

О

С

Е

А

В



**ВАНСО**



Прайс-лист **2020**





# Каталог - Прайс-лист 2020

## Каталог - Прайс-лист

---

|                              |         |
|------------------------------|---------|
| Содержание                   | 2-9     |
| Алфавитно-цифровой указатель | 591-665 |
| Гарантия                     | 671     |

---

11-20 ЛЕНТОЧНЫЕ ПИЛЫ И МЕТАЛЛОРЕЖУЩИЙ ИНСТРУМЕНТ



21-36 НАПИЛЬНИКИ



37-62 ГАЕЧНЫЕ КЛЮЧИ



63-112 ТОРЦЕВЫЕ ГОЛОВКИ И ПРИНАДЛЕЖНОСТИ



113-130 ДИНАМОМЕТРИЧЕСКИЕ ИНСТРУМЕНТЫ



131-168 АКСЕССУАРЫ ДЛЯ ЭЛЕКТРОИНСТРУМЕНТОВ



169-198 ОТВЕРТКИ



199-208 ОТВЕРТОЧНЫЕ КЛЮЧИ



209-242 ПЛОСКОГУБЦЫ И КУСАЧКИ



243-248 ИНСТРУМЕНТ ДЛЯ РАБОТЫ С ТРУБАМИ



249-260 ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ИНСТРУМЕНТЫ



261-266 АККУМУЛЯТОРНЫЕ ИНСТРУМЕНТЫ



267-326 СПЕЦИАЛЬНЫЙ АВТОМОБИЛЬНЫЙ ИНСТРУМЕНТ



327-330 ОСВЕТИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ



331-334 ДИАГНОСТИЧЕСКИЕ ИНСТРУМЕНТЫ



335-344 ЭКСТРАКТОРЫ И СЪЕМНИКИ



345-416 ХРАНЕНИЕ И НАБОРЫ ИНСТРУМЕНТОВ



417-432 ИНСТРУМЕНТЫ ДЛЯ РАБОТЫ НА ВЫСОТЕ



433-446 ИЗОЛИРОВАННЫЕ ИНСТРУМЕНТЫ



447-466 ИСКРОБЕЗОПАСНЫЕ ИНСТРУМЕНТЫ



467-472 ИНСТРУМЕНТЫ ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ



473-480 ИНСТРУМЕНТ ДЛЯ ЭЛЕКТРОНИКИ И ТОЧНОЙ МЕХАНИКИ



481-488 ИЗМЕРИТЕЛЬНЫЙ ИНСТРУМЕНТ



489-496 ИНСТРУМЕНТ ДЛЯ ОТДЕЛКИ ПОМЕЩЕНИЙ



497-500 РУЧНЫЕ НОЖОВКИ ПО МЕТАЛЛУ

501-508 НОЖОВКИ



509-514 СТАМЕСКИ



515-524 НОЖНИЦЫ И НОЖИ



525-528 ЗАЖИМНОЙ ИНСТРУМЕНТ



529-536 МОЛОТКИ



537-540 ИНСТРУМЕНТЫ ДЛЯ ЛЕСОПОВАЛА И ЛЕСОЗАГотовОК



541-548 ЗУБИЛА И ПРОБОЙНИКИ



549-550 ГВОЗДОДЕРЫ, МОНТИРОВКИ



551-554 ИНСТРУМЕНТЫ ДЛЯ КУЛЬТИВАЦИИ И ПОСАДКИ



555-572 ИНСТРУМЕНТЫ ДЛЯ ПОДРЕЗКИ



573-576 ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ САДОВЫЕ ИНСТРУМЕНТЫ



577-590 ПРЕЦИЗИОННЫЕ ИНСТРУМЕНТЫ LINDSTRÖM





# Содержание

|   |                |   |                |
|---|----------------|---|----------------|
| <b>Ленточные пилы и металлорежущий инструмент</b> | <b>11-20</b>   | ПОЛОТНА ДЛЯ ЛЕНТОЧНЫХ ПИЛ                                 | 143            |
| БИМЕТАЛЛИЧЕСКИЕ ЛЕНТОЧНЫЕ ПИЛЫ ПО МЕТАЛЛУ         | 12             | БОРФРЕЗЫ  | 143            |
| ТВЕРДОСПЛАВНЫЕ ЛЕНТОЧНЫЕ ПИЛЫ ПО МЕТАЛЛУ          | 15             | СВЕРЛА ДЛЯ ДРЕЛИ  | 148            |
| ДИСКОВЫЕ ПИЛЫ ИЗ БЫСТРОРЕЖУЩЕЙ СТАЛИ              | 17             | ТОРСИОННЫЕ БИТЫ   | 154            |
| РЕЗКА ПО ДЕРЕВУ                                   | 18             |   |                |
| АКСЕССУАРЫ ДЛЯ ЛЕНТОЧНЫХ ПИЛ                      | 18             | <b>Отвертки</b>   | <b>169-198</b> |
| НОЖОВОЧНЫЕ ПОЛОТНА ПО МЕТАЛЛУ ДЛЯ СТАНКОВ         | 19             | ОТВЕРТКИ ERGO™ С ЦВЕТОВЫМ КОДИРОВАНИЕМ                    | 170            |
|   |                | ОТВЕРТКИ VANCOFIT   | 178            |
|   |                | ОТВЕРТКИ С ПРОРЕЗИНЕННОЙ РУКОЯТКОЙ                        | 184            |
|   |                | ОТВЕРТКИ УДАРНЫЕ  | 187            |
|   |                | ОТВЕРТКИ С ТРЕЩОТКОЙ                                      | 188            |
|   |                | ОТВЕРТКИ С ТОЧНОЙ РУКОЯТКОЙ                               | 191            |
|   |                | ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ТЕСТЕРЫ                                     | 193            |
|   |                | ОТВЕРТКИ С Т-ОБРАЗНОЙ РУКОЯТКОЙ                           | 194            |
|   |                | ОТВЕРТКИ С ДЕРЖАТЕЛЕМ БИТ 1/4"                            | 195            |
|   |                | ОТВЕРТКИ С ПЛАСТИКОВЫМИ И ДЕРЕВЯННЫМИ РУКОЯТКАМИ          | 195            |
|   |                | АКСЕССУАРЫ  | 197            |
| <b>Напильники</b>                                 | <b>21-36</b>   |   |                |
| ИНЖЕНЕРНЫЕ НАПИЛЬНИКИ                             | 22             | <b>Г-образные ключи</b>                                   | <b>199-208</b> |
| АЛМАЗНЫЕ НАПИЛЬНИКИ                               | 29             | ШЕСТИГРАННЫЕ КЛЮЧИ  | 200            |
| НАПИЛЬНИКИ С ФРЕЗЕРОВАННОЙ НАСЕЧКОЙ               | 29             | КЛЮЧИ ПОД ВИНТЫ TORX®                                     | 204            |
| НАПИЛЬНИКИ ДЛЯ ЗАТОЧКИ                            | 30             | ДВУСТОРОННИЙ ОТВЕРТОЧНЫЙ КЛЮЧ                             | 207            |
| РАШПИЛИ   | 33             |   |                |
| АКСЕССУАРЫ  | 34             | <b>Плоскогубцы</b>  | <b>209-242</b> |
|   |                | ДИАГОНАЛЬНЫЕ КУСАЧКИ                                      | 210            |
|   |                | УНИВЕРСАЛЬНЫЕ ПЛОСКОГУБЦЫ                                 | 217            |
|   |                | ИЗОЛИРОВАННЫЕ ПЛОСКОГУБЦЫ                                 | 219            |
|   |                | ПЕРЕСТАВНЫЕ КЛЕЩИ   | 225            |
|   |                | СЪЕМНИКИ ДЛЯ СТОПОРНЫХ КОЛЕЦ                              | 227            |
|   |                | ИНСТРУМЕНТЫ ДЛЯ ЗАЧИСТКИ ПРОВОДОВ                         | 229            |
|   |                | ОБЖИМНЫЕ КЛЕЩИ  | 231            |
|   |                | НАБОРЫ КЛЕЩЕЙ   | 235            |
|   |                | КЛЕЩИ С ФИКСАТОРОМ И ТИСКИ                                | 236            |
|   |                | КЛЕПАЛЬНЫЕ ИНСТРУМЕНТЫ                                    | 239            |
|   |                | СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЕ КЛЕЩИ                                  | 240            |
|   |                | <b>Трубные ключи и инструменты для трубопроводов</b>      | <b>243-248</b> |
|   |                | ТРУБНЫЕ КЛЮЧИ   | 244            |
|   |                | ГИБОЧНЫЕ И ФОРМОВОЧНЫЕ ИНСТРУМЕНТЫ                        | 246            |
|   |                | ИНСТРУМЕНТЫ ДЛЯ РЕЗКИ ТРУБ                                | 247            |
|   |                | ПРИСПОСОБЛЕНИЯ ДЛЯ СНЯТИЯ ФАСОК                           | 248            |
|   |                | <b>Пневматические инструменты</b>                         | <b>249-260</b> |
|   |                | УДАРНЫЕ ГАЙКОВЕРТЫ  | 250            |
|   |                | РЕВЕРСИВНЫЕ РУКОЯТКИ                                      | 252            |
|   |                | ШЛИФОВАЛЬНЫЕ И ПОЛИРОВАЛЬНЫЕ МАШИНЫ                       | 253            |
|   |                | ДРЕЛИ И ШУРУПОВЕРТЫ                                       | 256            |
|   |                | РЕЖУЩИЕ ИНСТРУМЕНТЫ                                       | 256            |
|   |                | МОЛОТКИ, ЗАКЛЕПОЧНИКИ И МАРКИРОВЩИКИ                      | 257            |
|   |                | КРАСКОПУЛЬТЫ  | 258            |
|   |                | АКСЕССУАРЫ И ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ПНЕВМАТИЧЕСКИХ ИНСТРУМЕНТОВ | 258            |
|   |                | ПИСТОЛЕТЫ ДЛЯ МОЙКИ И ПРОДУВКИ                            | 259            |
|   |                | <b>Аккумуляторные инструменты</b>                         | <b>261-266</b> |
|   |                | УДАРНЫЕ ГАЙКОВЕРТЫ  | 262            |
|   |                | РЕВЕРСИВНЫЕ РУКОЯТКИ                                      | 262            |
|   |                | ДРЕЛИ И ШУРУПОВЕРТЫ                                       | 263            |
|   |                | ШЛИФОВАЛЬНЫЕ И ПОЛИРОВАЛЬНЫЕ МАШИНЫ                       | 264            |
|   |                | РЕЖУЩИЕ ИНСТРУМЕНТЫ                                       | 264            |
|   |                | СМАЗОЧНЫЕ ПИСТОЛЕТЫ                                       | 265            |
|   |                | АККУМУЛЯТОРЫ И ЗАРЯДНЫЕ УСТРОЙСТВА                        | 265            |
| <b>Гаечные ключи</b>                              | <b>37-62</b>   |   |                |
| РАЗВОДНЫЕ КЛЮЧИ                                   | 38             |   |                |
| КОМБИНИРОВАННЫЕ ГАЕЧНЫЕ КЛЮЧИ                     | 40             |   |                |
| КЛЮЧИ С ХРАПОВИКОМ                                | 45             |   |                |
| РОЖКОВЫЕ ГАЕЧНЫЕ КЛЮЧИ                            | 49             |   |                |
| НАКИДНЫЕ КЛЮЧИ                                    | 53             |   |                |
| НАКИДНЫЕ КЛЮЧИ С РАЗРЕЗОМ                         | 55             |   |                |
| УДАРНЫЕ КЛЮЧИ                                     | 56             |   |                |
| ТОРЦЕВЫЕ КЛЮЧИ                                    | 57             |   |                |
| СПЕЦИАЛЬНЫЕ КЛЮЧИ                                 | 60             |   |                |
| РЕГУЛИРУЕМЫЕ КЛЮЧИ                                | 61             |   |                |
| <b>Торцевые головки и принадлежности</b>          | <b>63-112</b>  |   |                |
| 1/4"  | 64             |   |                |
| 3/8"  | 76             |   |                |
| 1/2"  | 85             |   |                |
| 3/4"  | 97             |   |                |
| 1"  | 100            |   |                |
| 1/4" ВСТАВКИ ДЛЯ ГАЙКОВЕРТОВ                      | 102            |   |                |
| 3/8" ВСТАВКИ ДЛЯ ГАЙКОВЕРТОВ                      | 103            |   |                |
| 1/2" ВСТАВКИ ДЛЯ ГАЙКОВЕРТОВ                      | 104            |   |                |
| 3/4" ВСТАВКИ ДЛЯ ГАЙКОВЕРТОВ                      | 107            |   |                |
| 1" ВСТАВКИ ДЛЯ ГАЙКОВЕРТОВ                        | 109            |   |                |
| 1.1/2" ВСТАВКИ ДЛЯ ГАЙКОВЕРТОВ                    | 111            |   |                |
| КЕЙСЫ ДЛЯ НАБОРА ГОЛОВОК                          | 112            |   |                |
| КЛЮЧИ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ ЛЕСОВ                      | 112            |   |                |
| <b>Динамометрические инструменты</b>              | <b>113-130</b> |   |                |
| МЕХАНИЧЕСКИЕ ДИНАМОМЕТРИЧЕСКИЕ КЛЮЧИ              | 114            |   |                |
| ЦИФРОВЫЕ ТОРЦЕВЫЕ КЛЮЧИ                           | 118            |   |                |
| АДАПТЕРЫ УГЛА ЗАТЯЖКИ                             | 120            |   |                |
| ДИНАМОМЕТРИЧЕСКИЕ ОТВЕРТКИ                        | 121            |   |                |
| ИЗМЕРИТЕЛИ КРУТЯЩЕГО МОМЕНТА                      | 123            |   |                |
| НАСАДКИ   | 124            |   |                |
| УСИЛИТЕЛИ КРУТЯЩЕГО МОМЕНТА                       | 129            |   |                |
| РЕШЕНИЯ ДЛЯ ЗАЩИТЫ ОТ ОШИБОК                      | 130            |   |                |
| <b>Аксессуары для электроинструментов</b>         | <b>131-168</b> |   |                |
| КОЛЬЦЕВЫЕ ПИЛЫ                                    | 132            |   |                |
| ПОЛОТНА ДЛЯ МЕХАНИЧЕСКИХ СТАНКОВ                  | 139            |   |                |
| ПИЛКИ ДЛЯ ЭЛЕКТРОЛОБЗИКОВ                         | 142            |   |                |
| ДИСКИ ДЛЯ ЦИРКУЛЯРНЫХ ПИЛ                         | 142            |   |                |



**Специальный автомобильный инструмент 267-326**

|  |     |
|--|-----|
| ИНСТРУМЕНТЫ ДЛЯ РАБОТЫ С ДВИГАТЕЛЕМ              | 268 |
| ИНСТРУМЕНТЫ ДЛЯ ВЫХЛОПНОЙ СИСТЕМЫ                | 290 |
| ИНСТРУМЕНТЫ И ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ЗАМЕНЫ МАСЛА      | 290 |
| ИНСТРУМЕНТЫ И ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ТОРМОЗНОЙ СИСТЕМЫ | 296 |
| ИНСТРУМЕНТЫ ДЛЯ ТРАНСМИССИИ И КОЛЕС              | 299 |
| ИНСТРУМЕНТЫ И ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ПОДВЕСКИ          | 305 |
| АВТОЭЛЕКТРИКА                                    | 306 |
| ПРЕССЫ И АКСЕССУАРЫ                              | 312 |
| ЛЕГКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ                              | 313 |
| ИНСТРУМЕНТЫ ДЛЯ АВТОМАСТЕРСКИХ                   | 314 |
| ГИДРАВЛИЧЕСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ                      | 322 |

**Осветительное оборудование 327-330**

|                         |     |
|-------------------------|-----|
| ПЕРЕНОСНЫЕ СВЕТИЛЬНИКИ  | 328 |
| УЛЬТРАФИОЛЕТОВЫЕ ЛАМПЫ  | 328 |
| НАЛОБНЫЕ ФОНАРИКИ       | 328 |
| СПЕЦИАЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ | 329 |
| КАТУШКИ ДЛЯ КАБЕЛЯ      | 329 |

**Диагностические инструменты 331-334**

|            |     |
|------------|-----|
| ЭНДОСКОПЫ  | 332 |
| СТЕТОСКОПЫ | 332 |
| ЗЕРКАЛА    | 332 |

**Экстракторы и съемники 335-344**

|                        |     |
|------------------------|-----|
| МЕХАНИЧЕСКИЕ           | 336 |
| РЕЗЬБОВЫЕ ИНСТРУМЕНТЫ  | 342 |
| ГВОЗДОДЕРЫ, МОНТИРОВКИ | 342 |

**Хранение и наборы инструментов 345-416**

|   |     |
|---|-----|
| ТЕЛЕЖКИ ДЛЯ ИНСТРУМЕНТОВ                            | 346 |
| НАБОРЫ ИНСТРУМЕНТОВ FIT&GO С ПОРОЛОНОВЫМИ ВСТАВКАМИ | 352 |
| ВЕРСТАКИ  | 390 |
| ШКАФЧИКИ И ПАНЕЛИ                                   | 393 |
| МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ ЯЩИКИ ДЛЯ ИНСТРУМЕНТОВ                | 395 |
| ЖЕСТКИЕ КЕЙСЫ                                       | 396 |
| КОМПЛЕКТЫ ИНСТРУМЕНТОВ                              | 402 |
| ПЛАСТИКОВЫЕ ЯЩИКИ И КЕЙСЫ                           | 411 |
| ТЕКСТИЛЬНОЕ И КОЖАНОЕ СНАРЯЖЕНИЕ                    | 411 |
| НАБОРЫ ИНСТРУМЕНТОВ                                 | 415 |

**Инструменты для работы на высоте 417-432**

|                               |     |
|-------------------------------|-----|
| ФИКСАЦИЯ ИНСТРУМЕНТА. СТРОПЫ  | 418 |
| ГАЕЧНЫЕ КЛЮЧИ                 | 421 |
| ТРУБНЫЕ КЛЮЧИ                 | 422 |
| ГОЛОВКИ И ТРЕЩОТКИ            | 422 |
| ОТВЕРТКИ                      | 425 |
| ПЛОСКОГУБЦЫ                   | 427 |
| РЕЖУЩИЕ ИНСТРУМЕНТЫ           | 428 |
| МОЛОТКИ, ГВОЗДОДЕРЫ И ЗУБИЛА  | 429 |
| ИЗМЕРЕНИЕ И РАЗМЕТКА          | 430 |
| ДИНАМОМЕТРИЧЕСКИЕ ИНСТРУМЕНТЫ | 431 |
| ЗАЖИМНЫЕ ИНСТРУМЕНТЫ          | 432 |
| ПРОЧИЕ ИНСТРУМЕНТЫ            | 432 |
| ПЕРЧАТКИ                      | 432 |

**Изолированные инструменты 433-446**

|                                  |     |
|----------------------------------|-----|
| ОТВЕРТКИ                         | 434 |
| ПЛОСКОГУБЦЫ                      | 440 |
| ГАЕЧНЫЕ КЛЮЧИ                    | 442 |
| ИЗОЛИРОВАННЫЕ ГОЛОВКИ И ТРЕЩОТКИ | 443 |

|                       |     |
|-----------------------|-----|
| НОЖНИЦЫ И НОЖИ        | 444 |
| ПИНЦЕТЫ               | 444 |
| ЗАЩИТНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ | 444 |
| НАБОРЫ ИНСТРУМЕНТОВ   | 445 |

**Искробезопасные инструменты 447-466**

|  |     |
|--|-----|
| ГАЕЧНЫЕ КЛЮЧИ                            | 448 |
| ТРУБНЫЕ КЛЮЧИ И ИНСТРУМЕНТЫ ДЛЯ КЛАПАНОВ | 452 |
| ГОЛОВКИ И ТРЕЩОТКИ                       | 453 |
| ОТВЕРТКИ                                 | 457 |
| ПЛОСКОГУБЦЫ                              | 458 |
| МОЛОТКИ, ГВОЗДОДЕРЫ И ЗУБИЛА             | 460 |
| СКРЕБКИ                                  | 463 |
| ИНСТРУМЕНТЫ ДЛЯ КОПАНИЯ                  | 464 |
| ЭКСТРАКТОРЫ И СЪЕМНИКИ                   | 465 |

**Инструменты из нержавеющей стали 467-472**

|                     |     |
|---------------------|-----|
| ТЕЛЕЖКИ             | 468 |
| ГАЕЧНЫЕ КЛЮЧИ       | 468 |
| ГОЛОВКИ И ТРЕЩОТКИ  | 469 |
| ОТВЕРТКИ            | 470 |
| Г-ОБРАЗНЫЕ КЛЮЧИ    | 470 |
| ТОРСИОННЫЕ БИТЫ     | 471 |
| ПЛОСКОГУБЦЫ         | 472 |
| МОЛОТКИ             | 472 |
| ПРОБОЙНИКИ И ЗУБИЛА | 472 |

**Инструмент для электроники и точной механики 473-480**

|                       |     |
|-----------------------|-----|
| ПИНЦЕТЫ               | 474 |
| ПАЯЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ | 478 |
| ДЛЯ МЕЛКИХ ДЕТАЛЕЙ    | 479 |

**Измерительный инструмент 481-488**

|                  |     |
|------------------|-----|
| РУЛЕТКИ          | 482 |
| МЕРНЫЕ РОЛИКИ    | 483 |
| ЛИНЕЙКИ          | 483 |
| СПИРТОВЫЕ УРОВНИ | 484 |
| РАЗМЕТКА         | 486 |
| УГОЛЬНИКИ        | 487 |
| ТОЧНОЕ ИЗМЕРЕНИЕ | 488 |

**Инструмент для отделки помещений 489-496**

|                            |     |
|----------------------------|-----|
| СКРЕБКИ                    | 490 |
| ИНСТРУМЕНТЫ ДЛЯ СУХИХ СТЕН | 492 |
| ИНСТРУМЕНТЫ ДЛЯ ШТУКАТУРКИ | 493 |
| ИНСТРУМЕНТЫ ДЛЯ КАМЕНЩИКОВ | 494 |

**Ручные ножовки по металлу 497-500**

|                                |     |
|--------------------------------|-----|
| РАМКИ ДЛЯ НОЖОВОК ПО МЕТАЛЛУ   | 498 |
| ПОЛОТНА ДЛЯ НОЖОВОК ПО МЕТАЛЛУ | 499 |

**Ножовки 501-508**

|                             |     |
|-----------------------------|-----|
| НОЖОВКИ ДЛЯ СТРОЙМАТЕРИАЛОВ | 502 |
| НОЖОВКИ ПО ДЕРЕВУ           | 503 |
| ТОЧНЫЕ РУЧНЫЕ ПИЛЫ          | 506 |
| РУКОЯТКИ И ТОЧИЛА           | 506 |
| ЛУЧКОВЫЕ ПИЛЫ И ПОЛОТНА     | 507 |
| ЛОБЗИКИ И ПИЛКИ             | 507 |
| ПИЛА МУЗЫКАЛЬНАЯ            | 507 |

|                        |                |
|------------------------|----------------|
| <b>Стамески</b>        | <b>509-514</b> |
| СТАМЕСКИ               | 510            |
| ДОЛОТА                 | 513            |
| ДОЛОТА                 | 513            |
| АКСЕССУАРЫ К СТАМЕСКАМ | 513            |

|                       |                |
|-----------------------|----------------|
| <b>Ножницы и ножи</b> | <b>515-524</b> |
| НОЖНИЦЫ ПО МЕТАЛЛУ    | 516            |
| НОЖНИЦЫ               | 518            |
| НОЖИ                  | 519            |

|                                  |                |
|----------------------------------|----------------|
| <b>Зажимной инструмент</b>       | <b>525-528</b> |
| ЗАЖИМЫ                           | 526            |
| НАСТОЛЬНЫЕ ТИСКИ                 | 527            |
| АКСЕССУАРЫ ДЛЯ НАСТОЛЬНЫХ ТИСКОВ | 528            |

|                                  |                |
|----------------------------------|----------------|
| <b>Молотки</b>                   | <b>529-536</b> |
| МОЛОТКИ-ГВОЗДОДЕРЫ               | 530            |
| ГВОЗДОДЕРЫ                       | 530            |
| ИНЖЕНЕРНЫЕ МОЛОТКИ               | 530            |
| СТРОИТЕЛЬНЫЕ МОЛОТКИ             | 531            |
| СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЕ МОЛОТКИ       | 533            |
| КУВАЛДЫ                          | 533            |
| МОЛОТКИ И КИЯНКИ С МЯГКИМ БОЙКОМ | 534            |

|   |                |
|---|----------------|
| <b>Инструменты для лесоповала и лесозаготовок</b> | <b>537-540</b> |
| ТОПОРЫ И КОЛУНЫ                                   | 538            |
| КЛИНЯ   | 539            |

|   |                |
|---|----------------|
| <b>Зубила и пробойники</b>              | <b>541-548</b> |
| ЗУБИЛА                                  | 542            |
| ЗУБИЛА С ЩИТКОМ                         | 542            |
| ЗУБИЛА С ДВУХКОМПОНЕНТНОЙ РУКОЯТКОЙ     | 543            |
| ЗУБИЛА ПЕРЕТАЧИВАЕМЫЕ                   | 543            |
| ПРОБОЙНИКИ                              | 543            |
| ПРОБОЙНИКИ С ДВУХКОМПОНЕНТНОЙ РУКОЯТКОЙ | 547            |

|                               |            |
|-------------------------------|------------|
| <b>Гвоздодеры, монтировки</b> | <b>550</b> |
| ЗАГНУТЫЕ ГВОЗДОДЕРЫ           | 550        |

|  |                |
|--|----------------|
| <b>Инструменты для культивации и посадки</b> | <b>551-554</b> |
| ЛОПАТЫ                                       | 552            |
| ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ                               | 552            |
| ТЯПКИ  | 552            |
| ГРАБЛИ                                       | 552            |
| МЕЛКИЕ САДОВЫЕ ИНСТРУМЕНТЫ                   | 553            |
| ЛОПАТЫ                                       | 554            |
| ВИЛЫ   | 554            |

|   |                |
|---|----------------|
| <b>Инструменты для подрезки</b>                               | <b>555-572</b> |
| ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ СЕКАТОРЫ                                       | 556            |
| ИНСТРУМЕНТЫ ДЛЯ СБОРА УРОЖАЯ                                  | 560            |
| СУЧКОРЕЗЫ   | 562            |
| ОБРЕЗНЫЕ ПИЛЫ ДЛЯ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ С ШЕСТОМ И ОБРЕЗАТЕЛИ МАКУШЕК | 562            |
| КУСТОРЕЗЫ   | 565            |
| НОЖНИЦЫ ДЛЯ СТРИЖКИ ТРАВЫ                                     | 566            |
| НОЖИ ДЛЯ ОБРЕЗКИ  | 566            |
| НОЖНИЦЫ   | 567            |

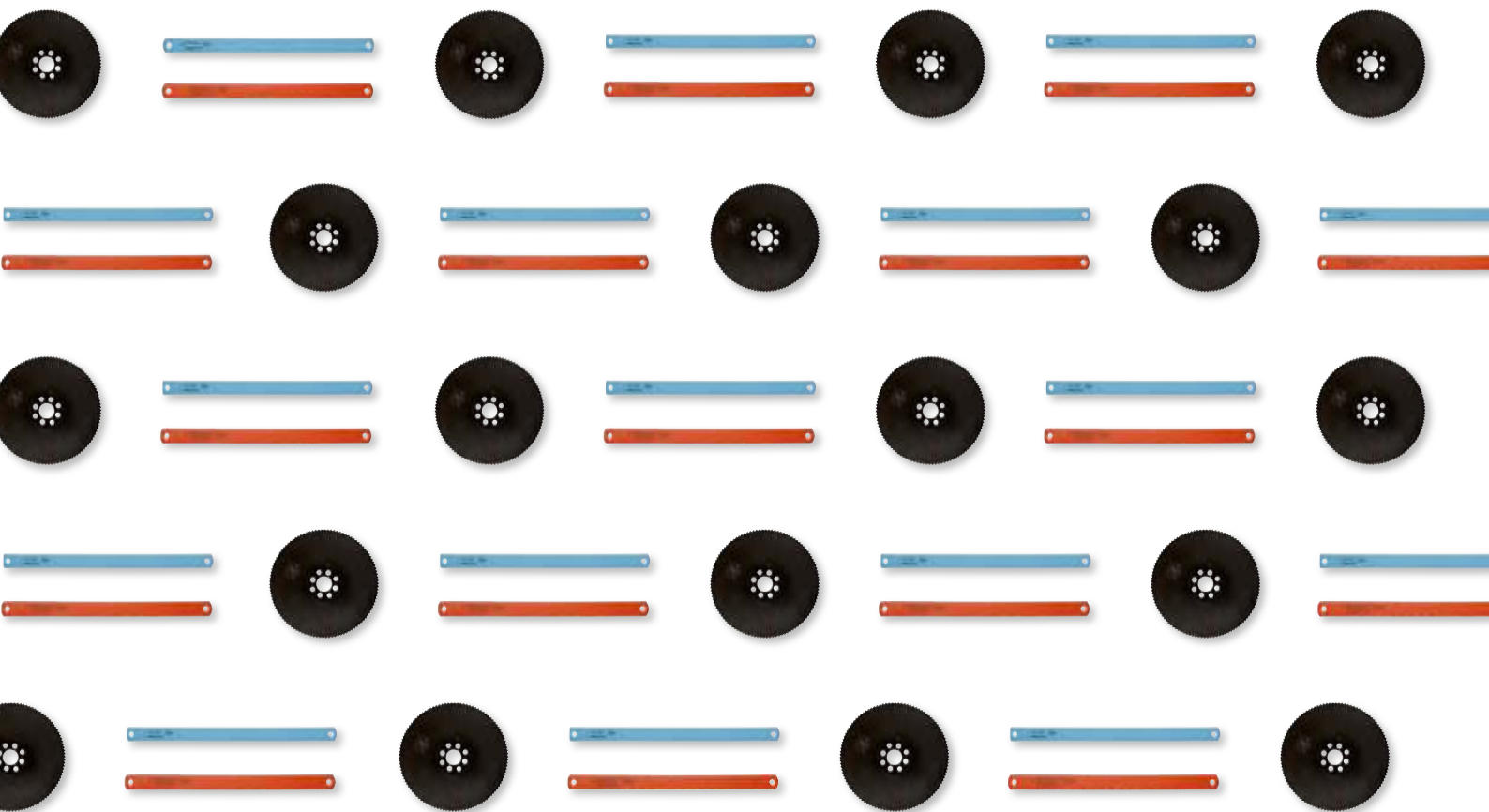
|                             |     |
|-----------------------------|-----|
| ЛУЧКОВЫЕ ПИЛЫ               | 567 |
| САДОВЫЕ ПИЛЫ                | 568 |
| ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ И АКСЕССУАРЫ | 570 |
| АКСЕССУАРЫ И ОБСЛУЖИВАНИЕ   | 570 |

|   |                |
|---|----------------|
| <b>Пневматические садовые инструменты</b> | <b>573-576</b> |
| ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ СЕКАТОРЫ                   | 574            |

|  |                |
|--|----------------|
| <b>Прецизионные инструменты Lindström</b>    | <b>577-590</b> |
| ПЛОСКОГУБЦЫ ДЛЯ МЕЛКИХ И ЭЛЕКТРОННЫХ ДЕТАЛЕЙ | 578            |
| ПИНЦЕТЫ ДЛЯ МЕЛКИХ И ЭЛЕКТРОННЫХ ДЕТАЛЕЙ     | 582            |
| ДИНАМОМЕТРИЧЕСКИЕ ОТВЕРТКИ                   | 589            |







# Ленточные пилы и металлорежущий инструмент







## БИМЕТАЛЛИЧЕСКИЕ ЛЕНТОЧНЫЕ ПИЛЫ ПО МЕТАЛЛУ

Многоцелевая и контурная резка







### 3857 Easy-Cut

|  |  |  |  |
|--|---|---|---|
| 13   | EZ  | 1   | 3857-13-0.5-EZ-S  |
| 13   | EZ  | 1   | 3857-13-0.6-EZ-S  |
| 13   | EZ  | 1   | 3857-13-0.6-EZ-M  |
| 13   | EZ  | 1   | 3857-13-0.6-EZ-L  |
| 13   | EZ  | 1   | 3857-13-0.9-EZ-S  |
| 20   | EZ  | 1   | 3857-20-0.9-EZ-S  |
| 20   | EZ  | 1   | 3857-20-0.9-EZ-M  |
| 20   | EZ  | 1   | 3857-20-0.9-EZ-L  |
| 27   | EZ  | 1   | 3857-27-0.9-EZ-S  |
| 27   | EZ  | 1   | 3857-27-0.9-EZ-M  |
| 27   | EZ  | 1   | 3857-27-0.9-EZ-L  |
| 34   | EZ  | 1   | 3857-34-1.1-EZ-S  |
| 34   | EZ  | 1   | 3857-34-1.1-EZ-M  |
| 34   | EZ  | 1   | 3857-34-1.1-EZ-L  |





Многоцелевая и контурная резка



### 3851 Contour and small machine

|  |  |  |  |
|--|---|---|---|
| 20   | R   | 1   | 3851-20-0.9-R-18  |
| 6  | Hook  | 1   | 3851-6-0.6-H-6  |
| 6  | PRX   | 1   | 3851-6-0.6-10/14  |
| 6  | Hook  | 1   | 3851-6-0.9-H-6  |





**ВАНСО**




|  |  |  |  |
|---|---|---|---|
| 6   | PRX   | 1   | 3851-6-0.9-10/14  |
| 10  | Hook  | 1   | 3851-10-0.6-H-4   |
| 10  | Hook  | 1   | 3851-10-0.6-H-6   |
| 10  | PRX   | 1   | 3851-10-0.6-10/14   |
| 10  | Hook  | 1   | 3851-10-0.9-H-4   |
| 10  | Hook  | 1   | 3851-10-0.9-H-6   |
| 10  | Regular   | 1   | 3851-10-0.9-R-14  |
| 10  | PRX   | 1   | 3851-10-0.9-10/14   |
| 13  | Regular   | 1   | 3851-13-0.5-R-10  |
| 13  | PRX   | 1   | 3851-13-0.5-10/14   |
| 13  | Regular   | 1   | 3851-13-0.5-R-14  |
| 13  | PRX   | 1   | 3851-13-0.5-14/18   |
| 13  | Regular   | 1   | 3851-13-0.5-R-18  |
| 13  | Regular   | 1   | 3851-13-0.5-R-24  |
| 13  | PRX   | 1   | 3851-13-0.6-5/8   |
| 13  | PRX   | 1   | 3851-13-0.6-6/10  |
| 13  | PRX   | 1   | 3851-13-0.6-8/12  |
| 13  | PRX   | 1   | 3851-13-0.6-10/14   |
| 13  | Hook  | 1   | 3851-13-0.6-H-3   |
| 13  | Hook  | 1   | 3851-13-0.6-H-4   |
| 13  | Hook  | 1   | 3851-13-0.6-H-6   |
| 13  | Regular   | 1   | 3851-13-0.6-R-10  |
| 13  | Regular   | 1   | 3851-13-0.6-R-14  |
| 13  | Regular   | 1   | 3851-13-0.6-R-18  |
| 13  | PRX   | 1   | 3851-13-0.9-6/10  |
| 13  | PRX   | 1   | 3851-13-0.9-10/14   |
| 13  | Hook  | 1   | 3851-13-0.9-H-3   |
| 13  | Hook  | 1   | 3851-13-0.9-H-4   |
| 13  | Regular   | 1   | 3851-13-0.9-R-6   |
| 13  | Hook  | 1   | 3851-13-0.9-H-6   |
| 13  | Regular   | 1   | 3851-13-0.9-R-14  |
| 16  | Hook  | 1   | 3851-16-0.5-H-3   |
| 20  | H   | 1   | 3851-20-0.9-H-2   |
| 20  | H   | 1   | 3851-20-0.9-H-3   |
| 20  | H   | 1   | 3851-20-0.9-H-4   |
| 20  | PRX   | 1   | 3851-20-0.9-4/6   |
| 20  | PRX   | 1   | 3851-20-0.9-5/8   |
| 20  | PRX   | 1   | 3851-20-0.9-6/10  |
| 20  | PRX   | 1   | 3851-20-0.9-8/12  |
| 20  | PRX   | 1   | 3851-20-0.9-10/14   |
| 27  | PS  | 1   | 3851-27-0.9-P-3   |
| 27  | PS  | 1   | 3851-27-0.9-P-4   |
| 27  | Regular   | 1   | 3851-27-0.9-R-6   |
| 27  | PRX   | 1   | 3851-27-0.9-2/3   |
| 27  | PRX   | 1   | 3851-27-0.9-3/4   |
| 27  | PRX   | 1   | 3851-27-0.9-4/6   |
| 27  | PRX   | 1   | 3851-27-0.9-5/8   |
| 27  | PRX   | 1   | 3851-27-0.9-6/10  |
| 27  | PRX   | 1   | 3851-27-0.9-8/12  |
| 27  | PRX   | 1   | 3851-27-0.9-10/14   |

Промышленная резка биметаллом



### 3851 Sandflex® Cobra™

|  |  |  |  |
|---|---|---|---|
| 34  | PRX   | 1   | 3851-34-1.1-2/3   |
| 34  | PRX   | 1   | 3851-34-1.1-3/4   |




|  |  |  |                   |
|--|---|---|-------------------|
| 34   | PRX   | 1   | 3851-34-1.1-4/6   |
| 34   | PRX   | 1   | 3851-34-1.1-5/8   |
| 34   | PRX   | 1   | 3851-34-1.1-6/10  |
| 41   | PRX   | 1   | 3851-41-1.3-1.4/2 |
| 41   | PRX   | 1   | 3851-41-1.3-2/3   |
| 41   | PRX   | 1   | 3851-41-1.3-3/4   |
| 41   | PRX   | 1   | 3851-41-1.3-4/6   |
| 41   | PRX   | 1   | 3851-41-1.3-5/8   |
| 54   | PRX   | 1   | 3851-54-1.3-2/3   |
| 54   | PRX   | 1   | 3851-54-1.3-4/6   |
| 54   | PRX   | 1   | 3851-54-1.6-1/1.4 |
| 54   | PRX   | 1   | 3851-54-1.6-1.4/2 |
| 54   | PRX   | 1   | 3851-54-1.6-2/3   |
| 54   | PRX   | 1   | 3851-54-1.6-3/4   |
| 67   | PRX   | 1   | 3851-67-1.6-7/1   |
| 67   | PRX   | 1   | 3851-67-1.6-1/1.4 |
| 67   | PRX   | 1   | 3851-67-1.6-1.4/2 |
| 67   | PRX   | 1   | 3851-67-1.6-2/3   |
| 67   | PRX   | 1   | 3851-67-1.6-3/4   |
| 67   | PRX   | 1   | 3851-67-1.6-4/6   |
| 80   | PRX   | 1   | 3851-80-1.6-7/1   |
| 80   | PRX   | 1   | 3851-80-1.6-1/1.4 |
| 80   | PRX   | 1   | 3851-80-1.6-1.4/2 |

### Промышленная резка биметаллом



### 3854-Sandflex® King Cobra™ PHG




|  |  |  |                       |
|--|---|---|-----------------------|
| 27   | PHG   | 1   | 3854-27-0.9-PHG-3/4   |
| 27   | PHG   | 1   | 3854-27-0.9-PHG-4/6   |
| 34   | PHG   | 1   | 3854-34-1.1-PHG-1.4/2 |
| 34   | PHG   | 1   | 3854-34-1.1-PHG-2/3   |
| 34   | PHG   | 1   | 3854-34-1.1-PHG-3/4   |
| 34   | PHG   | 1   | 3854-34-1.1-PHG-4/6   |
| 41   | PHG   | 1   | 3854-41-1.3-PHG-1.4/2 |
| 41   | PHG   | 1   | 3854-41-1.3-PHG-2/3   |
| 41   | PHG   | 1   | 3854-41-1.3-PHG-3/4   |
| 41   | PHG   | 1   | 3854-41-1.3-PHG-4/6   |
| 54   | PHG   | 1   | 3854-54-1.3-PHG-1.4/2 |
| 54   | PHG   | 1   | 3854-54-1.6-PHG-7/1   |

|  |  |  |                       |
|---|---|---|-----------------------|
| 54  | PHG   | 1   | 3854-54-1.6-PHG-1.4/2 |
| 54  | PHG   | 1   | 3854-54-1.6-PHG-2/3   |
| 67  | PHG   | 1   | 3854-67-1.6-PHG-7/1   |
| 67  | PHG   | 1   | 3854-67-1.6-PHG-1/1.4 |
| 67  | PHG   | 1   | 3854-67-1.6-PHG-1.4/2 |
| 67  | PHG   | 1   | 3854-67-1.6-PHG-2/3   |
| 80  | PHG   | 1   | 3854-80-1.6-PHG-7/1   |
| 80  | PHG   | 1   | 3854-80-1.6-PHG-1.4/2 |

### Промышленная резка биметаллом



### 3854-Sandflex® King Cobra™ PQ





|  |  |  |                      |
|---|---|---|----------------------|
| 27  | PQ  | 1   | 3854-27-0.9-PQ-3/4   |
| 27  | PQ  | 1   | 3854-27-0.9-PQ-4/6   |
| 34  | PQ  | 1   | 3854-34-1.1-PQ-2/3   |
| 34  | PQ  | 1   | 3854-34-1.1-PQ-3/4   |
| 34  | PQ  | 1   | 3854-34-1.1-PQ-4/6   |
| 41  | PQ  | 1   | 3854-41-1.3-PQ-1.4/2 |
| 41  | PQ  | 1   | 3854-41-1.3-PQ-2/3   |
| 41  | PQ  | 1   | 3854-41-1.3-PQ-3/4   |
| 41  | PQ  | 1   | 3854-41-1.3-PQ-4/6   |
| 54  | PQ  | 1   | 3854-54-1.6-PQ-9/1.2 |
| 54  | PQ  | 1   | 3854-54-1.6-PQ-1.4/2 |
| 54  | PQ  | 1   | 3854-54-1.6-PQ-2/3   |
| 54  | PQ  | 1   | 3854-54-1.6-PQ-3/4   |
| 54  | PQ  | 1   | 3854-54-1.6-PQ-4/6   |
| 67  | PQ  | 1   | 3854-67-1.6-PQ-9/1.2 |
| 67  | PQ  | 1   | 3854-67-1.6-PQ-1.4/2 |
| 67  | PQ  | 1   | 3854-67-1.6-PQ-2/3   |
| 67  | PQ  | 1   | 3854-67-1.6-PQ-3/4   |
| 80  | PQ  | 1   | 3854-80-1.6-PQ-9/1.2 |
| 80  | PQ  | 1   | 3854-80-1.6-PQ-1.4/2 |
| 80  | PQ  | 1   | 3854-80-1.6-PQ-2/3   |
| 80  | PQ  | 1   | 3854-80-1.6-PQ-3/4   |



## Промышленная резка биметаллом



### 3858 PHG P9000





|  |  |  |  |
|--|---|---|---|
| 1.4/2  | PHG P9000   | 1   | 3858-41-1.3-PHG-1.4/2   |
| 2/3  | PHG P9000   | 1   | 3858-41-1.3-PHG-2/3   |
| 3/4  | PHG P9000   | 1   | 3858-41-1.3-PHG-3/4   |
| 2/3  | PHG P9000   | 1   | 3858-54-1.3-PHG-2/3   |
| 3/4  | PHG P9000   | 1   | 3858-54-1.3-PHG-3/4   |
| .7/1   | PHG P9000   | 1   | 3858-54-1.6-PHG-.7/1  |
| 1.4/2  | PHG P9000   | 1   | 3858-54-1.6-PHG-1.4/2   |
| 2/3  | PHG P9000   | 1   | 3858-54-1.6-PHG-2/3   |
| .7/1   | PHG P9000   | 1   | 3858-67-1.6-PHG-.7/1  |
| 1/1.4  | PHG P9000   | 1   | 3858-67-1.6-PHG-1/1.4   |
| 1.4/2  | PHG P9000   | 1   | 3858-67-1.6-PHG-1.4/2   |
| .7/1   | PHG P9000   | 1   | 3858-80-1.6-PHG-.7/1  |
| 1.4/2  | PHG P9000   | 1   | 3858-80-1.6-PHG-1.4/2   |

## Резка труб и профилей



### 3853 Sandflex® Top Fabricator





|  |  |  |  |
|--|---|---|---|
| 20   | PF  | 1   | 3853-20-0.9-5/7-VS  |
| 20   | PF  | 1   | 3853-20-0.9-8/11-VS   |

|  |  |  |  |
|---|---|---|---|
| 27  | PF  | 1   | 3853-27-0.9-3/4   |
| 27  | PF  | 1   | 3853-27-0.9-4/6   |
| 27  | PF  | 1   | 3853-27-0.9-5/8   |
| 27  | PF  | 1   | 3853-27-0.9-5/7-VS  |
| 27  | PF  | 1   | 3853-27-0.9-8/11-VS   |
| 34  | PF  | 1   | 3853-34-1.1-2/3   |
| 34  | PF  | 1   | 3853-34-1.1-3/4   |
| 34  | PF  | 1   | 3853-34-1.1-4/6   |
| 34  | PF  | 1   | 3853-34-1.1-5/8   |
| 34  | PF  | 1   | 3853-34-1.1-5/7-VS  |
| 34  | PF  | 1   | 3853-34-1.1-8/11-VS   |
| 41  | PF  | 1   | 3853-41-1.3-2/3   |
| 41  | PF  | 1   | 3853-41-1.3-3/4   |
| 41  | PF  | 1   | 3853-41-1.3-4/6   |
| 41  | PF  | 1   | 3853-41-1.3-5/8   |
| 41  | PF  | 1   | 3853-41-1.3-5/7-VS  |
| 54  | PF  | 1   | 3853-54-1.3-3/4-W   |
| 54  | PF  | 1   | 3853-54-1.3-5/8   |
| 54  | PF  | 1   | 3853-54-1.6-2/3   |
| 54  | PF  | 1   | 3853-54-1.6-3/4   |
| 54  | PF  | 1   | 3853-54-1.6-4/6   |
| 67  | PF  | 1   | 3853-67-1.6-2/3   |
| 67  | PF  | 1   | 3853-67-1.6-3/4   |

## Резка литья



### 3851 Sandflex® Cobra™ Foundry

|  |  |  |  |
|---|---|---|---|
| 10  | Hook  | 1   | 3851-10-0.6-HA-4  |
| 13  | Hook  | 1   | 3851-13-0.5-H-4   |
| 13  | HA  | 1   | 3851-13-0.6-HA-4  |
| 13  | HA  | 1   | 3851-13-0.6-HA-6  |
| 13  | HA  | 1   | 3851-13-0.9-HA-4  |
| 20  | Hook  | 1   | 3851-20-0.9-HA-2  |
| 20  | HA  | 1   | 3851-20-0.9-HA-3  |
| 20  | Hook  | 1   | 3851-20-0.9-HA-4  |
| 27  | HA  | 1   | 3851-27-0.9-HA-4  |
| 27  | HA  | 1   | 3851-27-0.9-HA-3  |







## ТВЕРДОСПЛАВНЫЕ ЛЕНТОЧНЫЕ ПИЛЫ ПО МЕТАЛЛУ

Высокоэффективная резка труднообрабатываемых материалов







### 3860 Unset Carbide TCD

|  |  |  |  |
|--|---|---|---|
| 27   | TCD   | 1   | 3860-27-0.9-TCD-3   |
| 27   | TCD   | 1   | 3860-27-0.9-TCD-3/4   |
| 34   | TCD   | 1   | 3860-34-1.1-TCD-2/3   |
| 34   | TCD   | 1   | 3860-34-1.1-TCD-3/4   |
| 34   | TCD   | 1   | 3860-34-1.1-TCD-3/4-W   |
| 41   | TCD   | 1   | 3860-41-1.3-TCD-1.4/2   |
| 41   | TCD   | 1   | 3860-41-1.3-TCD-1.9/2.1   |
| 41   | TCD   | 1   | 3860-41-1.3-TCD-2/3   |
| 41   | TCD   | 1   | 3860-41-1.3-TCD-3/4   |
| 41   | TCD   | 1   | 3860-41-1.3-TCD-3/4WB   |
| 54   | TCD   | 1   | 3860-54-1.6-TCD-1.4/2   |
| 54   | TCD   | 1   | 3860-54-1.6-TCD-1.4/2WB   |
| 54   | TCD   | 1   | 3860-54-1.6-TCD-1.9/2.1   |
| 54   | TCD   | 1   | 3860-54-1.6-TCD-2/3   |
| 54   | TCD   | 1   | 3860-54-1.6-TCD-3/4   |

Высокоэффективная резка труднообрабатываемых материалов







### 3860 Unset Carbide TCA

|  |  |  |  |
|--|---|---|---|
| 27   | TCA   | 1   | 3860-27-0.9-TCA-3   |
| 34   | TCA   | 1   | 3860-34-1.1-TCA-2   |
| 34   | TCA   | 1   | 3860-34-1.1-TCA-2/3   |
| 34   | TCA   | 1   | 3860-34-1.1-TCA-3   |
| 41   | TCA   | 1   | 3860-41-1.3-TCA-1.4/2   |
| 41   | TCA   | 1   | 3860-41-1.3-TCA-2/3   |
| 54   | TCA   | 1   | 3860-54-1.6-TCA-1/1.25  |
| 54   | TCA   | 1   | 3860-54-1.6-TCA-1.4/2   |

Высокопроизводительная распиловка заготовок большого сечения







### 3868 Carbide Triple Set® TSX

|  |  |  |  |
|---|---|---|---|
| 27  | TSX   | 1   | 3868-27-0.9-TSX-3/4   |
| 34  | TSX   | 1   | 3868-34-1.1-TSX-2/3   |
| 34  | TSX   | 1   | 3868-34-1.1-TSX-3/4   |
| 41  | TSX   | 1   | 3868-41-1.3-TSX-1.4/2   |
| 41  | TSX   | 1   | 3868-41-1.3-TSX-1.6   |
| 41  | TSX   | 1   | 3868-41-1.3-TSX-2/3   |
| 41  | TSX   | 1   | 3868-41-1.3-TSX-3/4   |
| 54  | TSX   | 1   | 3868-54-1.3-TSX-1.4/2   |
| 54  | TSX   | 1   | 3868-54-1.6-TSX-1/1.25  |
| 54  | TSX   | 1   | 3868-54-1.6-TSX-1.4/2   |
| 54  | TSX   | 1   | 3868-54-1.6-TSX-1.6   |
| 54  | TSX   | 1   | 3868-54-1.6-TSX-2/3   |
| 54  | TSX   | 1   | 3868-54-1.6-TSX-3/4   |
| 67  | TSX   | 1   | 3868-67-1.6-TSX-7/1   |
| 67  | TSX   | 1   | 3868-67-1.6-TSX-1/1.25  |
| 67  | TSX   | 1   | 3868-67-1.6-TSX-1.4/2   |
| 80  | TSX   | 1   | 3868-80-1.1-TSX-3/4   |
| 67  | TSx   | 1   | 3868-67-1.6-TSX-2/3   |
| 80  | TSx   | 1   | 3868-80-1.6-TSX-7/1   |
| 80  | TSx   | 1   | 3868-80-1.6-TSX-2/3   |

Высокопроизводительная распиловка заготовок большого сечения







### 3868 Carbide Triple Set® TSS

|  |  |  |  |
|---|---|---|---|
| 34  | TSS   | 1   | 3868-34-1.1-TSS-2/3   |
| 41  | TSS   | 1   | 3868-41-1.3-TSS-1.4/2   |
| 41  | TSS   | 1   | 3868-41-1.3-TSS-2/3   |
| 54  | TSS   | 1   | 3868-54-1.6-TSS-1/1.25  |
| 54  | TSS   | 1   | 3868-54-1.6-TSS-1.4/2   |
| 54  | TSS   | 1   | 3868-54-1.6-TSS-2/3   |
| 67  | TSS   | 1   | 3868-67-1.6-TSS-7/1   |
| 67  | TSS   | 1   | 3868-67-1.6-TSS-1/1.25  |
| 67  | TSS   | 1   | 3868-67-1.6-TSS-1.4/2   |
| 67  | TSS   | 1   | 3868-67-1.6-TSS-2/3   |
| 80  | TSS   | 1   | 3868-80-1.6-TSS-7/1   |
| 80  | TSS   | 1   | 3868-80-1.6-TSS-1.4/2   |









**3869 Carbide Triple Set®**

|  |  |  |  |
|--|---|---|---|
| 34   | TS  | 1   | 3869-34-1.1-TS-2  |
| 13   | TS  | 1   | 3869-13-0.9-TS-3  |
| 20   | TS  | 1   | 3869-20-0.9-TS-3  |
| 20   | TS  | 1   | 3869-20-0.9-TS-4  |
| 27   | TS  | 1   | 3869-27-0.9-TS-3  |
| 27   | TS  | 1   | 3869-27-0.9-TS-4  |
| 34   | TS  | 1   | 3869-34-1.1-TS-3  |

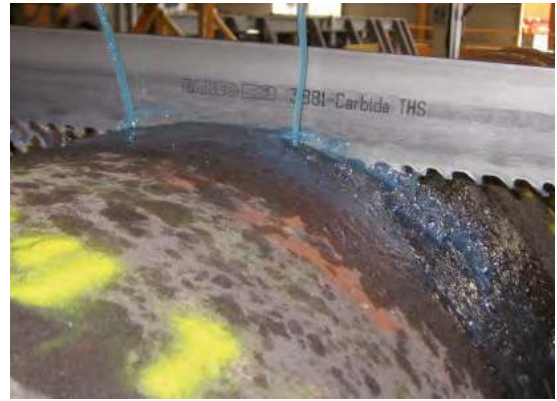
Высокопроизводительная распиловка заготовок большого сечения







**3881 Carbide Multi Set THQ**

|  |  |  |  |
|--|---|---|---|
| 34   | THQ   | 1   | 3881-34-1.1-THQ-2/3   |
| 41   | THQ   | 1   | 3881-41-1.3-THQ-1.4/2   |
| 41   | THQ   | 1   | 3881-41-1.3-THQ-2/3   |
| 54   | THQ   | 1   | 3881-54-1.6-THQ-1.4/2   |
| 54   | THQ   | 1   | 3881-54-1.6-THQ-2/3   |
| 67   | THQ   | 1   | 3881-67-1.6-THQ-1/1.25  |
| 67   | THQ   | 1   | 3881-67-1.6-THQ-1.4/2   |
| 80   | THQ   | 1   | 3881-80-1.6-THQ-1/1.25  |
| 67   | THQ   | 1   | 3881-67-1.6-THQ-2/3   |
| 80   | THQ   | 1   | 3881-80-1.6-THQ-7/1   |
| 80   | THQ   | 1   | 3881-80-1.6-THQ-1.4/2   |
| 80   | THQ   | 1   | 3881-80-1.6-THQ-2/3   |

Высокопроизводительная распиловка заготовок большого сечения







**3881 Carbide Multi Set THS**

|  |  |  |  |
|---|---|---|---|
| 100   | THS   | 1   | 3881-100-1.6-THS-7/1  |
| 41  | THS   | 1   | 3881-41-1.3-THS-1.4/2   |
| 54  | THS   | 1   | 3881-54-1.6-THS-1/1.25  |
| 54  | THS   | 1   | 3881-54-1.6-THS-1.4/2   |
| 67  | THS   | 1   | 3881-67-1.6-THS-1/1.25  |
| 67  | THS   | 1   | 3881-67-1.6-THS-1.4/2   |
| 67  | THS   | 1   | 3881-67-1.6-THS-2/3   |
| 80  | THS   | 1   | 3881-80-1.6-THS-7/1   |
| 80  | THS   | 1   | 3881-80-1.6-THS-1.4/2   |
| 80  | THS   | 1   | 3881-80-1.6-THS-2/3   |

Высокопроизводительная распиловка заготовок большого сечения



**3860 Unset Carbide TMC**

|  |  |  |  |
|---|---|---|---|
| 41  | TMC   | 1   | 3860-41-1.3-TMC-1.4/2   |
| 41  | TMC   | 1   | 3860-41-1.3-TMC-2/3   |
| 54  | TMC   | 1   | 3860-54-1.3-TMC-1.4/2   |
| 54  | TMC   | 1   | 3860-54-1.3-TMC-2/3   |
| 54  | TMC   | 1   | 3860-54-1.6-TMC-7/1   |
| 54  | TMC   | 1   | 3860-54-1.6-TMC-1/1.25  |
| 54  | TMC   | 1   | 3860-54-1.6-TMC-1.4/2   |
| 54  | TMC   | 1   | 3860-54-1.6-TMC-2/3   |
| 67  | TMC   | 1   | 3860-67-1.6-TMC-1/1.25  |
| 67  | TMC   | 1   | 3860-67-1.6-TMC-1.4/2   |
| 67  | TMC   | 1   | 3860-67-1.6-TMC-2/3   |
| 80  | TMC   | 1   | 3860-80-1.6-TMC-7/1   |
| 80  | TMC   | 1   | 3860-80-1.6-TMC-1/1.25  |
| 80  | TMC   | 1   | 3860-80-1.6-TMC-1.4/2   |
| 80  | TMC   | 1   | 3860-80-1.6-TMC-2/3   |

Высокоэффективная резка труднообрабатываемых материалов. Высокопроизводительная распиловка заготовок большого сечения



### 3860 Unset Carbide TCZ

| 27 | TCZ | 1 | 3860-27-0.9-TCZ-3/4 |
|----|-----|---|---------------------|
| 34 | TCZ | 1 | 3860-34-1.1-TCZ-2/3 |
| 34 | TCZ | 1 | 3860-34-1.1-TCZ-3/4 |
| 41 | TCZ | 1 | 3860-41-1.3-TCZ-2/3 |
| 41 | TCZ | 1 | 3860-41-1.3-TCZ-3/4 |

### ДИСКОВЫЕ ПИЛЫ БЫСТРОРЕЖУЩЕЙ СТАЛИ

Пилы из быстрорежущей стали для резки металла и легких металлоконструкций



### 3815-32-1

| 200 | BW3  | 1 | 3815-200-2.0-32-1-03BW  |
|-----|------|---|-------------------------|
| 200 | BW4  | 1 | 3815-200-2.0-32-1-04BW  |
| 225 | BW3  | 1 | 3815-225-2.0-32-1-03BW  |
| 225 | BW4  | 1 | 3815-225-2.0-32-1-04BW  |
| 225 | BW5  | 1 | 3815-225-2.0-32-1-05BW  |
| 225 | C6   | 1 | 3815-225-2.0-32-1-06C   |
| 250 | BW3  | 1 | 3815-250-2.0-32-1-03BW  |
| 250 | BWS3 | 1 | 3815-250-2.0-32-1-03BWS |
| 250 | BW4  | 1 | 3815-250-2.0-32-1-04BW  |
| 250 | BWS4 | 1 | 3815-250-2.0-32-1-04BWS |
| 250 | BW5  | 1 | 3815-250-2.0-32-1-05BW  |
| 250 | C6   | 1 | 3815-250-2.0-32-1-06C   |
| 275 | BW4  | 1 | 3815-275-2.5-32-1-04BW  |
| 275 | BWS4 | 1 | 3815-275-2.5-32-1-04BWS |
| 275 | BW5  | 1 | 3815-275-2.5-32-1-05BW  |
| 275 | C6   | 1 | 3815-275-2.5-32-1-06C   |
| 275 | C8   | 1 | 3815-275-2.5-32-1-08C   |
| 300 | BW4  | 1 | 3815-300-2.5-32-1-04BW  |
| 300 | BW5  | 1 | 3815-300-2.5-32-1-05BW  |
| 300 | C5   | 1 | 3815-300-2.5-32-1-05C   |
| 300 | C6   | 1 | 3815-300-2.5-32-1-06C   |

| 300 | C8  | 1 | 3815-300-2.5-32-1-08C  |
|-----|-----|---|------------------------|
| 315 | BW4 | 1 | 3815-315-2.5-32-1-04BW |
| 315 | BW5 | 1 | 3815-315-2.5-32-1-05BW |
| 315 | C6  | 1 | 3815-315-2.5-32-1-06C  |
| 315 | C8  | 1 | 3815-315-2.5-32-1-08C  |
| 350 | BW4 | 1 | 3815-350-2.5-32-1-04BW |
| 350 | C6  | 1 | 3815-350-2.5-32-1-06C  |

Пилы из быстрорежущей стали для резки металла и легких металлоконструкций



### 3815-40-2

| 250 | BW3 | 1 | 3815-250-2.0-40-2-03BW |
|-----|-----|---|------------------------|
| 250 | BW4 | 1 | 3815-250-2.0-40-2-04BW |
| 250 | BW5 | 1 | 3815-250-2.0-40-2-05BW |
| 275 | BW3 | 1 | 3815-275-2.5-40-2-03BW |
| 275 | BW4 | 1 | 3815-275-2.5-40-2-04BW |
| 275 | BW5 | 1 | 3815-275-2.5-40-2-05BW |
| 275 | C6  | 1 | 3815-275-2.5-40-2-06C  |
| 275 | C8  | 1 | 3815-275-2.5-40-2-08C  |
| 315 | BW4 | 1 | 3815-315-2.5-40-2-04BW |
| 315 | BW5 | 1 | 3815-315-2.5-40-2-05BW |
| 315 | C6  | 1 | 3815-315-3.0-40-2-06C  |

Пилы из быстрорежущей стали для резки металла и легких металлоконструкций



### 3815-50-4

| 370 | C8  | 1 | 3815-370-3.0-50-4-08C |
|-----|-----|---|-----------------------|
| 370 | C10 | 1 | 3815-370-3.0-50-4-10C |
| 400 | C10 | 1 | 3815-400-3.5-50-4-10C |







## РЕЗКА ПО ДЕРЕВУ

Пиление любых пород древесины



### 3862 Sandcut Solid




|  |  |  |  |
|--|---|---|---|
| 1.15   | Hook  | 1   | 3862-33-0.9-H-1.15  |
| 1.15   | Hook  | 1   | 3862-33-1.1-H-1.15  |
| 1.15   | Hook  | 1   | 3862-40-1.1-H-1.15  |

## АКСЕССУАРЫ ДЛЯ ЛЕНТОЧНЫХ ПИЛ

Щетки



### 3870-BRUSH

|  |  |  |
|--|---|---|
| 60 mm  | 4   | 3870-BRUSH-60-6   |
| 80 mm  | 4   | 3870-BRUSH-80-6   |
| 80 mm  | 4   | 3870-BRUSH-80-8   |
| 80 mm  | 4   | 3870-BRUSH-80-10  |
| 100 mm   | 4   | 3870-BRUSH-100-10   |
| 100 mm   | 4   | 3870-BRUSH-100-12   |
| 100 mm   | 4   | 3870-BRUSH-100-10-HEX   |
| 100 mm   | 1   | 3870-BRUSH-100-13   |

Тахометр



### 3870-TACHO

|  |  |  |
|---|---|---|
| 400   | 1   | 3870-TACHO METER  |

Тензомер



### 3870-TENSION

|  |  |  |
|---|---|---|
| 680   | 1   | 3870-TENSION METER  |

Рефрактометр



### 3870-REFR

|  |  |  |
|---|---|---|
| 260   | 1   | 3870-REFRACTOMETER  |

BandCalc™



**3870-CALC**

g

45 1 3870-BANDCALC

Клин



**3870-WEDGE**

g

60 1 3870-WEDGE-3

**НОЖОВОЧНЫЕ ПОЛОТНА ПО МЕТАЛЛУ  
ДЛЯ СТАНКОВ**

Биметаллические полотна SANDFLEX®  
SANDFLEX® Биметалл



**3809**

g

|    |     |    |                     |
|----|-----|----|---------------------|
| 10 | 73  | 10 | 3809-300-25-1.25-10 |
| 14 | 73  | 10 | 3809-300-25-1.25-14 |
| 6  | 120 | 10 | 3809-300-32-1.60-6  |

|    | g   |    |                     |
|----|-----|----|---------------------|
| 10 | 120 | 10 | 3809-300-32-1.60-10 |
| 6  | 88  | 10 | 3809-350-25-1.25-6  |
| 10 | 88  | 10 | 3809-350-25-1.25-10 |
| 14 | 88  | 10 | 3809-350-25-1.25-14 |
| 4  | 145 | 10 | 3809-350-32-1.60-4  |
| 6  | 145 | 10 | 3809-350-32-1.60-6  |
| 8  | 145 | 10 | 3809-350-32-1.60-8  |
| 10 | 145 | 10 | 3809-350-32-1.60-10 |
| 14 | 145 | 10 | 3809-350-32-1.60-14 |
| 4  | 159 | 10 | 3809-350-32-2.00-4  |
| 6  | 159 | 10 | 3809-350-32-2.00-6  |
| 10 | 159 | 10 | 3809-350-32-2.00-10 |
| 6  | 204 | 10 | 3809-350-38-2.00-6  |
| 10 | 204 | 10 | 3809-350-38-2.00-10 |
| 10 | 108 | 10 | 3809-400-25-1.25-10 |
| 4  | 160 | 10 | 3809-400-32-1.60-4  |
| 6  | 160 | 10 | 3809-400-32-1.60-6  |
| 8  | 160 | 10 | 3809-400-32-1.60-8  |
| 10 | 160 | 10 | 3809-400-32-1.60-10 |
| 14 | 160 | 10 | 3809-400-32-1.60-14 |
| 4  | 184 | 10 | 3809-400-32-2.00-4  |
| 6  | 184 | 10 | 3809-400-32-2.00-6  |
| 8  | 184 | 10 | 3809-400-32-2.00-8  |
| 10 | 184 | 10 | 3809-400-32-2.00-10 |
| 4  | 219 | 10 | 3809-400-38-2.00-4  |
| 6  | 219 | 10 | 3809-400-38-2.00-6  |
| 10 | 219 | 10 | 3809-400-38-2.00-10 |
| 6  | 170 | 10 | 3809-425-32-1.60-6  |
| 10 | 170 | 10 | 3809-425-32-1.60-10 |
| 4  | 177 | 10 | 3809-450-32-1.60-4  |
| 6  | 177 | 10 | 3809-450-32-1.60-6  |
| 10 | 177 | 10 | 3809-450-32-1.60-10 |
| 14 | 177 | 10 | 3809-450-32-1.60-14 |
| 4  | 209 | 10 | 3809-450-32-2.00-4  |
| 6  | 209 | 10 | 3809-450-32-2.00-6  |
| 10 | 209 | 10 | 3809-450-32-2.00-10 |
| 4  | 249 | 10 | 3809-450-38-2.00-4  |
| 6  | 249 | 10 | 3809-450-38-2.00-6  |
| 8  | 249 | 10 | 3809-450-38-2.00-8  |
| 10 | 249 | 10 | 3809-450-38-2.00-10 |
| 4  | 358 | 10 | 3809-450-45-2.25-4  |
| 6  | 358 | 10 | 3809-450-45-2.25-6  |
| 6  | 378 | 10 | 3809-475-45-2.25-6  |
| 4  | 304 | 10 | 3809-500-38-2.00-4  |
| 6  | 304 | 10 | 3809-500-38-2.00-6  |
| 10 | 304 | 10 | 3809-500-38-2.00-10 |
| 4  | 398 | 10 | 3809-500-45-2.25-4  |
| 6  | 398 | 10 | 3809-500-45-2.25-6  |
| 4  | 513 | 10 | 3809-500-50-2.50-4  |
| 6  | 513 | 10 | 3809-500-50-2.50-6  |
| 8  | 513 | 10 | 3809-500-50-2.50-8  |
| 6  | 314 | 10 | 3809-525-38-2.00-6  |
| 10 | 314 | 10 | 3809-525-38-2.00-10 |
| 4  | 423 | 10 | 3809-525-45-2.25-4  |
| 6  | 423 | 10 | 3809-525-45-2.25-6  |
| 4  | 433 | 10 | 3809-550-45-2.25-4  |
| 6  | 433 | 10 | 3809-550-45-2.25-6  |
| 4  | 553 | 10 | 3809-550-50-2.50-4  |
| 6  | 553 | 10 | 3809-550-50-2.50-6  |
| 4  | 453 | 10 | 3809-575-45-2.25-4  |
| 3  | 568 | 10 | 3809-575-50-2.50-3  |
| 4  | 568 | 10 | 3809-575-50-2.50-4  |
| 6  | 568 | 10 | 3809-575-50-2.50-6  |
| 6  | 356 | 10 | 3809-600-38-2.00-6  |
| 4  | 478 | 10 | 3809-600-45-2.25-4  |
| 6  | 478 | 10 | 3809-600-45-2.25-6  |
| 3  | 588 | 10 | 3809-600-50-2.50-3  |
| 4  | 588 | 10 | 3809-600-50-2.50-4  |
| 6  | 588 | 10 | 3809-600-50-2.50-6  |
| 4  | 634 | 5  | 3809-650-50-2.50-4  |
| 6  | 634 | 5  | 3809-650-50-2.50-6  |
| 4  | 679 | 5  | 3809-700-50-2.50-4  |
| 6  | 679 | 5  | 3809-700-50-2.50-6  |
| 4  | 690 | 5  | 3809-750-50-2.50-4  |
| 6  | 690 | 5  | 3809-750-50-2.50-6  |



## Биметаллические полотна SANDFLEX® для станков KASTO



### 3809 KA



|    |    |                        |
|----|----|------------------------|
| 6  | 10 | 3809-400-32-2.00-6-KA  |
| 4  | 10 | 3809-450-38-2.00-4-KA  |
| 6  | 10 | 3809-450-38-2.00-6-KA  |
| 10 | 10 | 3809-450-38-2.00-10-KA |
| 6  | 10 | 3809-500-45-2.25-6-KA  |
| 4  | 10 | 3809-500-50-2.50-4-KA  |
| 6  | 10 | 3809-500-50-2.50-6-KA  |
| 4  | 10 | 3809-550-50-2.50-4-KA  |
| 6  | 10 | 3809-550-50-2.50-6-KA  |
| 3  | 10 | 3809-575-50-2.50-3-KA  |
| 4  | 10 | 3809-575-50-2.50-4-KA  |
| 6  | 10 | 3809-575-50-2.50-6-KA  |
| 10 | 10 | 3809-575-50-2.50-10-KA |
| 4  | 10 | 3809-600-50-2.50-4-KA  |
| 6  | 10 | 3809-600-50-2.50-6-KA  |
| 3  | 5  | 3809-650-50-2.50-3-KA  |
| 4  | 5  | 3809-650-50-2.50-4-KA  |
| 6  | 5  | 3809-650-50-2.50-6-KA  |
| 3  | 5  | 3809-700-50-2.50-3-KA  |
| 4  | 5  | 3809-700-50-2.50-4-KA  |
| 6  | 5  | 3809-700-50-2.50-6-KA  |

## Полотна из быстрорежущей стали HSS



### 3802



|    |    |                     |
|----|----|---------------------|
| 6  | 10 | 3802-300-25-1.25-6  |
| 10 | 10 | 3802-300-25-1.25-10 |
| 14 | 10 | 3802-300-25-1.25-14 |
| 6  | 10 | 3802-300-32-1.60-6  |
| 10 | 10 | 3802-300-32-1.60-10 |
| 6  | 10 | 3802-350-25-1.25-6  |
| 10 | 10 | 3802-350-25-1.25-10 |
| 14 | 10 | 3802-350-25-1.25-14 |
| 4  | 10 | 3802-350-32-1.60-4  |
| 6  | 10 | 3802-350-32-1.60-6  |
| 8  | 10 | 3802-350-32-1.60-8  |
| 10 | 10 | 3802-350-32-1.60-10 |
| 14 | 10 | 3802-350-32-1.60-14 |
| 6  | 10 | 3802-400-25-1.25-6  |
| 10 | 10 | 3802-400-25-1.25-10 |
| 14 | 10 | 3802-400-25-1.25-14 |
| 4  | 10 | 3802-400-32-1.60-4  |
| 6  | 10 | 3802-400-32-1.60-6  |
| 8  | 10 | 3802-400-32-1.60-8  |
| 10 | 10 | 3802-400-32-1.60-10 |
| 14 | 10 | 3802-400-32-1.60-14 |
| 4  | 10 | 3802-400-38-2.00-4  |
| 6  | 10 | 3802-400-38-2.00-6  |
| 10 | 10 | 3802-400-38-2.00-10 |



|    |    |                     |
|----|----|---------------------|
| 6  | 10 | 3802-425-32-1.60-6  |
| 10 | 10 | 3802-425-32-1.60-10 |
| 4  | 10 | 3802-450-32-1.60-4  |
| 6  | 10 | 3802-450-32-1.60-6  |
| 10 | 10 | 3802-450-32-1.60-10 |
| 14 | 10 | 3802-450-32-1.60-14 |
| 4  | 10 | 3802-450-38-2.00-4  |
| 6  | 10 | 3802-450-38-2.00-6  |
| 8  | 10 | 3802-450-38-2.00-8  |
| 10 | 10 | 3802-450-38-2.00-10 |
| 8  | 10 | 3802-475-38-2.00-8  |
| 4  | 10 | 3802-500-38-2.00-4  |
| 6  | 10 | 3802-500-38-2.00-6  |
| 8  | 10 | 3802-500-38-2.00-8  |
| 10 | 10 | 3802-500-38-2.00-10 |
| 10 | 10 | 3802-500-45-2.25-10 |
| 4  | 10 | 3802-500-50-2.50-4  |
| 6  | 10 | 3802-500-50-2.50-6  |
| 6  | 10 | 3802-525-38-2.00-6  |
| 8  | 10 | 3802-525-38-2.00-8  |
| 10 | 10 | 3802-525-38-2.00-10 |
| 6  | 10 | 3802-550-38-2.00-6  |
| 4  | 10 | 3802-550-50-2.50-4  |
| 6  | 10 | 3802-550-50-2.50-6  |
| 8  | 5  | 3802-550-50-2.50-8  |
| 10 | 10 | 3802-550-50-2.50-10 |
| 4  | 10 | 3802-575-50-2.50-4  |
| 6  | 10 | 3802-575-50-2.50-6  |
| 4  | 10 | 3802-600-50-2.50-4  |
| 6  | 10 | 3802-600-50-2.50-6  |
| 8  | 10 | 3802-600-50-2.50-8  |
| 4  | 5  | 3802-650-50-2.50-4  |
| 6  | 5  | 3802-650-50-2.50-6  |
| 3  | 5  | 3802-700-50-2.50-3  |
| 4  | 5  | 3802-700-50-2.50-4  |
| 6  | 5  | 3802-700-50-2.50-6  |
| 4  | 5  | 3802-750-50-2.50-4  |
| 6  | 5  | 3802-750-50-2.50-6  |

## Полотна из быстрорежущей стали для станков KASTO HSS



### 3802 KA



|    |    |                        |
|----|----|------------------------|
| 4  | 10 | 3802-450-38-2.00-4-KA  |
| 6  | 10 | 3802-450-38-2.00-6-KA  |
| 8  | 10 | 3802-450-38-2.00-8-KA  |
| 10 | 10 | 3802-450-38-2.00-10-KA |
| 4  | 10 | 3802-500-50-2.50-4-KA  |
| 6  | 10 | 3802-500-50-2.50-6-KA  |
| 4  | 10 | 3802-550-50-2.50-4-KA  |
| 8  | 10 | 3802-550-50-2.50-8-KA  |
| 3  | 10 | 3802-575-50-2.50-3-KA  |
| 4  | 10 | 3802-575-50-2.50-4-KA  |
| 6  | 10 | 3802-575-50-2.50-6-KA  |
| 4  | 5  | 3802-650-50-2.50-4-KA  |
| 6  | 5  | 3802-650-50-2.50-6-KA  |
| 2  | 5  | 3802-700-50-2.50-2-KA  |
| 4  | 5  | 3802-700-50-2.50-4-KA  |
| 6  | 5  | 3802-700-50-2.50-6-KA  |



## Напильники



## ИНЖЕНЕРНЫЕ НАПИЛЬНИКИ

Напильник плоский, промышленная упаковка, без ручки



### 1-100...-0

| Length | Coarse | Medium | Fine | Part No.     |
|--------|--------|--------|------|--------------|
| 100    | 1      | 10     | 10   | 1-100-04-1-0 |
| 100    | 2      | 10     | 10   | 1-100-04-2-0 |
| 100    | 3      | 10     | 10   | 1-100-04-3-0 |
| 150    | 1      | 10     | 10   | 1-100-06-1-0 |
| 150    | 2      | 10     | 10   | 1-100-06-2-0 |
| 150    | 3      | 10     | 10   | 1-100-06-3-0 |
| 200    | 1      | 10     | 10   | 1-100-08-1-0 |
| 200    | 2      | 10     | 10   | 1-100-08-2-0 |
| 200    | 3      | 10     | 10   | 1-100-08-3-0 |
| 250    | 1      | 10     | 10   | 1-100-10-1-0 |
| 250    | 2      | 10     | 10   | 1-100-10-2-0 |
| 250    | 3      | 10     | 10   | 1-100-10-3-0 |
| 300    | 1      | 5      | 5    | 1-100-12-1-0 |
| 300    | 2      | 5      | 5    | 1-100-12-2-0 |
| 300    | 3      | 5      | 5    | 1-100-12-3-0 |
| 350    | 1      | 5      | 5    | 1-100-14-1-0 |
| 350    | 2      | 5      | 5    | 1-100-14-2-0 |

Напильник плоский, индивидуальная упаковка с ручкой ERGO™

ergo



### 1-100...-2

| Length | Coarse | Medium | Fine | Part No.     |
|--------|--------|--------|------|--------------|
| 100    | 1      | 5      | 5    | 1-100-04-1-2 |
| 100    | 2      | 5      | 5    | 1-100-04-2-2 |
| 150    | 1      | 5      | 5    | 1-100-06-1-2 |
| 150    | 2      | 5      | 5    | 1-100-06-2-2 |
| 150    | 3      | 5      | 5    | 1-100-06-3-2 |
| 200    | 1      | 5      | 5    | 1-100-08-1-2 |
| 200    | 2      | 5      | 5    | 1-100-08-2-2 |
| 200    | 3      | 5      | 5    | 1-100-08-3-2 |
| 250    | 1      | 5      | 5    | 1-100-10-1-2 |
| 250    | 2      | 5      | 5    | 1-100-10-2-2 |
| 250    | 3      | 5      | 5    | 1-100-10-3-2 |
| 300    | 1      | 5      | 5    | 1-100-12-1-2 |
| 300    | 2      | 5      | 5    | 1-100-12-2-2 |
| 300    | 3      | 5      | 5    | 1-100-12-3-2 |

Напильник пазовый узкий  
Промышленная упаковка



### 1-102

| Length | Coarse | Medium | Fine | Part No.     |
|--------|--------|--------|------|--------------|
| 150    | 2      | 10     | 10   | 1-102-06-2-0 |
| 150    | 3      | 10     | 10   | 1-102-06-3-0 |
| 200    | 1      | 10     | 10   | 1-102-08-1-0 |
| 200    | 2      | 10     | 10   | 1-102-08-2-0 |
| 200    | 3      | 10     | 10   | 1-102-08-3-0 |

Напильник для токарных работ  
Промышленная упаковка



### 1-104

| Length | Coarse | Medium | Fine | Part No.     |
|--------|--------|--------|------|--------------|
| 250    | 2      | 10     | 10   | 1-104-10-2-0 |
| 250    | 3      | 10     | 10   | 1-104-10-3-0 |
| 300    | 2      | 5      | 5    | 1-104-12-2-0 |
| 300    | 3      | 5      | 5    | 1-104-12-3-0 |
| 350    | 3      | 5      | 5    | 1-104-14-3-0 |

Напильник с насечкой "Oberg", промышленная упаковка, без ручки



### 1-106...-0

| Length | Coarse | Medium | Fine | Part No.     |
|--------|--------|--------|------|--------------|
| 200    | 1      | 10     | 10   | 1-106-08-1-0 |
| 250    | 1      | 10     | 10   | 1-106-10-1-0 |
| 300    | 1      | 5      | 5    | 1-106-12-1-0 |

Напильник с насечкой "Oberg", с ручкой ERGO™  
Индивидуальная картонная упаковка

ergo



### 1-106...-2

| Length | Coarse | Medium | Fine | Part No.     |
|--------|--------|--------|------|--------------|
| 200    | 1      | 5      | 5    | 1-106-08-1-2 |
| 250    | 1      | 5      | 5    | 1-106-10-1-2 |
| 300    | 1      | 5      | 5    | 1-106-12-1-2 |

Напильник плоский, промышленная упаковка, без ручки



### 1-110...-0

| Length | Coarse | Medium | Fine | Part No.     |
|--------|--------|--------|------|--------------|
| 100    | 1      | 10     | 10   | 1-110-04-1-0 |
| 100    | 2      | 10     | 10   | 1-110-04-2-0 |
| 100    | 2      | 10     | 10   | 1-110-04-3-0 |
| 150    | 1      | 10     | 10   | 1-110-06-1-0 |
| 150    | 2      | 10     | 10   | 1-110-06-2-0 |
| 150    | 3      | 10     | 10   | 1-110-06-3-0 |
| 200    | 1      | 10     | 10   | 1-110-08-1-0 |
| 200    | 2      | 10     | 10   | 1-110-08-2-0 |
| 200    | 2      | 10     | 10   | 1-110-08-3-0 |
| 250    | 1      | 10     | 10   | 1-110-10-1-0 |
| 250    | 2      | 10     | 10   | 1-110-10-2-0 |
| 250    | 3      | 10     | 10   | 1-110-10-3-0 |
| 300    | 1      | 5      | 5    | 1-110-12-1-0 |
| 300    | 2      | 5      | 5    | 1-110-12-2-0 |
| 300    | 3      | 5      | 5    | 1-110-12-3-0 |
| 350    | 1      | 5      | 5    | 1-110-14-1-0 |

Напильник плоский, индивидуальная упаковка, с ручкой ERGO™  
Индивидуальная картонная упаковка





ergo



### 1-110...-2

| Length | Coarse | Medium | Fine | Part No.     |
|--------|--------|--------|------|--------------|
| 150    | 1      | 5      | 5    | 1-110-06-1-2 |
| 150    | 2      | 5      | 5    | 1-110-06-2-2 |
| 150    | 3      | 5      | 5    | 1-110-06-3-2 |
| 200    | 1      | 5      | 5    | 1-110-08-1-2 |
| 200    | 2      | 5      | 5    | 1-110-08-2-2 |
| 200    | 3      | 5      | 5    | 1-110-08-3-2 |







|  |  |  |  |
|--|---|---|---|
| 250  | 1   | 5   | 1-110-10-1-2  |
| 250  | 2   | 5   | 1-110-10-2-2  |
| 250  | 3   | 5   | 1-110-10-3-2  |
| 300  | 1   | 5   | 1-110-12-1-2  |
| 300  | 2   | 5   | 1-110-12-2-2  |
| 300  | 3   | 5   | 1-110-12-3-2  |

Напильник пазовый, промышленная упаковка, без ручки



### 1-111...-0

|  |  |  |  |
|--|---|---|---|
| 100  | 1   | 10  | 1-111-04-1-0  |
| 100  | 2   | 10  | 1-111-04-2-0  |
| 100  | 3   | 10  | 1-111-04-3-0  |
| 150  | 1   | 10  | 1-111-06-1-0  |
| 150  | 2   | 10  | 1-111-06-2-0  |
| 150  | 3   | 10  | 1-111-06-3-0  |
| 200  | 1   | 10  | 1-111-08-1-0  |
| 200  | 2   | 10  | 1-111-08-2-0  |

Напильник пазовый, индивидуальная упаковка, с ручкой ERGO™  
Индивидуальная упаковка



### 1-111...-2

|  |  |  |  |
|--|---|---|---|
| 150  | 2   | 5   | 1-111-06-2-2  |

Напильник для зачистки контактов







### 1-115

|  |  |  |  |
|--|---|---|---|
| 110  | 3   | 10  | 1-115-11-3-1  |

Напильник драчевый плоский, промышленная упаковка, без ручки







### 1-143...-0

|  |  |  |  |
|---|---|---|---|
| 100   | 1   | 10  | 1-143-04-1-0  |
| 150   | 1   | 10  | 1-143-06-1-0  |
| 200   | 1   | 10  | 1-143-08-1-0  |
| 250   | 1   | 10  | 1-143-10-1-0  |
| 300   | 1   | 5   | 1-143-12-1-0  |

Напильник драчевый плоский, индивидуальная упаковка, с ручкой ERGO™







### 1-143...-2

|  |  |  |  |
|---|---|---|---|
| 150   | 1   | 5   | 1-143-06-1-2  |
| 200   | 1   | 5   | 1-143-08-1-2  |
| 250   | 1   | 5   | 1-143-10-1-2  |
| 300   | 1   | 5   | 1-143-12-1-2  |

Напильник с диагональной насечкой, индивидуальная упаковка, с ручкой ERGO™







### 1-320...-2

|  |  |  |  |
|---|---|---|---|
| 200   | 2   | 5   | 1-320-08-2-2  |
| 250   | 2   | 5   | 1-320-10-2-2  |
| 300   | 2   | 5   | 1-320-12-2-2  |

Напильник с диагональной насечкой, промышленная упаковка, без ручки







### 1-320...-0

|  |  |  |  |
|---|---|---|---|
| 200   | 2   | 10  | 1-320-08-2-0  |
| 250   | 2   | 10  | 1-320-10-2-0  |
| 300   | 2   | 5   | 1-320-12-2-0  |

Напильник трехгранный, промышленная упаковка, без ручки  
Промышленная упаковка







### 1-170...-0

|  |  |  |  |
|---|---|---|---|
| 100   | 1   | 10  | 1-170-04-1-0  |
| 100   | 2   | 10  | 1-170-04-2-0  |
| 100   | 3   | 10  | 1-170-04-3-0  |
| 150   | 1   | 10  | 1-170-06-1-0  |
| 150   | 2   | 10  | 1-170-06-2-0  |
| 150   | 3   | 10  | 1-170-06-3-0  |
| 200   | 1   | 10  | 1-170-08-1-0  |
| 200   | 2   | 10  | 1-170-08-2-0  |
| 200   | 3   | 10  | 1-170-08-3-0  |
| 250   | 1   | 10  | 1-170-10-1-0  |
| 250   | 2   | 10  | 1-170-10-2-0  |
| 250   | 3   | 10  | 1-170-10-3-0  |
| 300   | 1   | 5   | 1-170-12-1-0  |
| 300   | 2   | 5   | 1-170-12-2-0  |

Напильник трехгранный, индивидуальная упаковка, с ручкой ERGO™



### 1-170...-2

|  |  |  |  |
|---|---|---|---|
| 100   | 2   | 5   | 1-170-04-2-2  |
| 150   | 1   | 5   | 1-170-06-1-2  |
| 150   | 2   | 5   | 1-170-06-2-2  |
| 150   | 3   | 5   | 1-170-06-3-2  |
| 200   | 1   | 5   | 1-170-08-1-2  |
| 200   | 2   | 5   | 1-170-08-2-2  |
| 200   | 3   | 5   | 1-170-08-3-2  |
| 250   | 1   | 5   | 1-170-10-1-2  |
| 250   | 2   | 5   | 1-170-10-2-2  |
| 250   | 3   | 5   | 1-170-10-3-2  |



Напильник квадратный, промышленная упаковка, без ручки



**1-160...-0**

| Icon 1 | Icon 2 | Icon 3 | Icon 4       |
|--------|--------|--------|--------------|
| 100    | 1      | 10     | 1-160-04-1-0 |
| 100    | 2      | 10     | 1-160-04-2-0 |
| 100    | 3      | 10     | 1-160-04-3-0 |
| 150    | 1      | 10     | 1-160-06-1-0 |
| 150    | 2      | 10     | 1-160-06-2-0 |
| 150    | 3      | 10     | 1-160-06-3-0 |
| 200    | 1      | 10     | 1-160-08-1-0 |
| 200    | 2      | 10     | 1-160-08-2-0 |
| 200    | 3      | 10     | 1-160-08-3-0 |
| 250    | 1      | 10     | 1-160-10-1-0 |
| 250    | 2      | 10     | 1-160-10-2-0 |
| 250    | 3      | 10     | 1-160-10-3-0 |
| 300    | 1      | 5      | 1-160-12-1-0 |
| 300    | 2      | 5      | 1-160-12-2-0 |
| 300    | 3      | 5      | 1-160-12-3-0 |

Напильник квадратный, индивидуальная упаковка, с ручкой ERGO™



**1-160...-2**

| Icon 1 | Icon 2 | Icon 3 | Icon 4       |
|--------|--------|--------|--------------|
| 100    | 1      | 5      | 1-160-04-1-2 |
| 100    | 2      | 5      | 1-160-04-2-2 |
| 150    | 1      | 5      | 1-160-06-1-2 |
| 150    | 2      | 5      | 1-160-06-2-2 |
| 150    | 3      | 5      | 1-160-06-3-2 |
| 200    | 1      | 5      | 1-160-08-1-2 |
| 200    | 2      | 5      | 1-160-08-2-2 |
| 200    | 3      | 5      | 1-160-08-3-2 |
| 250    | 1      | 5      | 1-160-10-1-2 |
| 250    | 2      | 5      | 1-160-10-2-2 |
| 250    | 3      | 5      | 1-160-10-3-2 |
| 300    | 1      | 5      | 1-160-12-1-2 |
| 300    | 2      | 5      | 1-160-12-2-2 |
| 300    | 3      | 5      | 1-160-12-3-2 |

Напильник полукруглый, промышленная упаковка, без ручки



**1-210...-0**

| Icon 1 | Icon 2 | Icon 3 | Icon 4       |
|--------|--------|--------|--------------|
| 100    | 1      | 10     | 1-210-04-1-0 |
| 100    | 2      | 10     | 1-210-04-2-0 |
| 100    | 3      | 10     | 1-210-04-3-0 |

| Icon 1 | Icon 2 | Icon 3 | Icon 4       |
|--------|--------|--------|--------------|
| 150    | 1      | 10     | 1-210-06-1-0 |
| 150    | 2      | 10     | 1-210-06-2-0 |
| 150    | 3      | 10     | 1-210-06-3-0 |
| 200    | 1      | 10     | 1-210-08-1-0 |
| 200    | 2      | 10     | 1-210-08-2-0 |
| 200    | 3      | 10     | 1-210-08-3-0 |
| 250    | 1      | 10     | 1-210-10-1-0 |
| 250    | 2      | 10     | 1-210-10-2-0 |
| 250    | 3      | 10     | 1-210-10-3-0 |
| 300    | 1      | 5      | 1-210-12-1-0 |
| 300    | 2      | 5      | 1-210-12-2-0 |
| 300    | 3      | 5      | 1-210-12-3-0 |
| 350    | 1      | 5      | 1-210-14-1-0 |

Напильник полукруглый, индивидуальная упаковка, с ручкой ERGO™



**1-210...-2**

| Icon 1 | Icon 2 | Icon 3 | Icon 4       |
|--------|--------|--------|--------------|
| 100    | 1      | 5      | 1-210-04-1-2 |
| 100    | 2      | 5      | 1-210-04-2-2 |
| 150    | 1      | 5      | 1-210-06-1-2 |
| 150    | 2      | 5      | 1-210-06-2-2 |
| 150    | 3      | 5      | 1-210-06-3-2 |
| 200    | 1      | 5      | 1-210-08-1-2 |
| 200    | 2      | 5      | 1-210-08-2-2 |
| 200    | 3      | 5      | 1-210-08-3-2 |
| 250    | 1      | 5      | 1-210-10-1-2 |
| 250    | 2      | 5      | 1-210-10-2-2 |
| 250    | 3      | 5      | 1-210-10-3-2 |
| 300    | 1      | 5      | 1-210-12-1-2 |
| 300    | 2      | 5      | 1-210-12-2-2 |
| 300    | 3      | 5      | 1-210-12-3-2 |

Наборы напильников с ручкой ERGO™



**1-476**

| Icon 1 | Icon 2 | Icon 3 | Icon 4       |
|--------|--------|--------|--------------|
| 100    | 3      | 1      | 1-476-04-3-2 |

Наборы напильников с ручкой ERGO™  
Ручья ERGO™



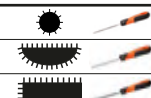
**1-473**

| Icon 1 | Icon 2 | Icon 3 | Icon 4       |
|--------|--------|--------|--------------|
| 150    | 2      | 5      | 1-473-06-2-2 |

1-230-06-2-2

1-210-06-2-2

1-100-06-2-2



Наборы напильников с ручкой ERGO™  
Ручья ERGO™



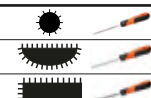
**1-473-08-2-2**

| Icon 1 | Icon 2 | Icon 3 | Icon 4       |
|--------|--------|--------|--------------|
| 200    | 2      | 5      | 1-473-08-2-2 |

1-230-08-2-2

1-210-08-2-2

1-100-08-2-2



Наборы напильников с ручкой ERGO™  
Ручья ERGO™



**1-473-10-2-2**

| Icon 1 | Icon 2 | Icon 3 | Icon 4       |
|--------|--------|--------|--------------|
| 250    | 2      | 5      | 1-473-10-2-2 |

|              |  |
|--------------|--|
| 1-230-10-2-2 |  |
| 1-210-10-2-2 |  |
| 1-100-10-2-2 |  |

Наборы напильников с рукояткой ERGO™



1-477

|  |  |  |     |   |   |              |
|--|--|--|-----|---|---|--------------|
|  |  |  | 200 | 2 | 5 | 1-477-08-2-2 |
|--|--|--|-----|---|---|--------------|

|              |  |
|--------------|--|
| 1-100-08-2-2 |  |
| 1-210-08-2-2 |  |
| 6-343-08-2-2 |  |
| 1-230-08-2-2 |  |
| 1-170-08-2-2 |  |

Наборы напильников с рукояткой ERGO™  
Рукоятки ERGO™



1-477-10-2-2

|  |  |  |     |   |   |              |
|--|--|--|-----|---|---|--------------|
|  |  |  | 250 | 2 | 5 | 1-477-10-2-2 |
|--|--|--|-----|---|---|--------------|

|              |  |
|--------------|--|
| 1-100-10-2-2 |  |
| 1-210-10-2-2 |  |
| 6-343-10-2-2 |  |
| 1-230-10-2-2 |  |
| 1-170-10-2-2 |  |

Наборы напильников с рукояткой ERGO™



1-478

|  |  |  |     |     |   |              |
|--|--|--|-----|-----|---|--------------|
|  |  |  | 200 | 1&2 | 5 | 1-478-08-1-2 |
|--|--|--|-----|-----|---|--------------|

|                            |  |
|----------------------------|--|
| 1-210-08-1-2               |  |
| 1-230-08-1-2               |  |
| 1-100-08-1-2, 1-100-08-2-2 |  |
| 1-160-08-1-2               |  |

Наборы напильников с рукояткой ERGO™  
Рукоятки ERGO™



1-478-10-1-2

|  |  |  |     |     |   |              |
|--|--|--|-----|-----|---|--------------|
|  |  |  | 250 | 1&2 | 5 | 1-478-10-1-2 |
|--|--|--|-----|-----|---|--------------|

|                            |  |
|----------------------------|--|
| 1-210-10-1-2               |  |
| 1-230-10-1-2               |  |
| 1-100-10-1-2, 1-100-10-2-2 |  |
| 1-160-10-1-2               |  |

Наборы напильников с рукояткой ERGO™



1-479

|  |  |  |     |   |   |              |
|--|--|--|-----|---|---|--------------|
|  |  |  | 200 | 1 | 5 | 1-479-08-1-2 |
|--|--|--|-----|---|---|--------------|

|              |  |
|--------------|--|
| 4-138-08-1-2 |  |
| 1-210-08-1-2 |  |
| 6-343-08-2-2 |  |
| 1-230-08-1-2 |  |
| 1-100-08-1-2 |  |

Наборы напильников с рукояткой ERGO™  
Рукоятки ERGO™



1-479-08-2-2

|  |  |  |     |   |   |              |
|--|--|--|-----|---|---|--------------|
|  |  |  | 200 | 2 | 5 | 1-479-08-2-2 |
|--|--|--|-----|---|---|--------------|

|              |  |
|--------------|--|
| 4-138-08-1-2 |  |
| 1-210-08-2-2 |  |
| 6-343-08-2-2 |  |
| 1-230-08-2-2 |  |
| 1-100-08-2-2 |  |

Напильник круглый, промышленная упаковка, без ручки



1-230...-0

|  |  |  |     |   |    |              |
|--|--|--|-----|---|----|--------------|
|  |  |  | 100 | 1 | 10 | 1-230-04-1-0 |
|  |  |  | 100 | 2 | 10 | 1-230-04-2-0 |
|  |  |  | 100 | 3 | 10 | 1-230-04-3-0 |
|  |  |  | 150 | 1 | 10 | 1-230-06-1-0 |
|  |  |  | 150 | 2 | 10 | 1-230-06-2-0 |
|  |  |  | 150 | 3 | 10 | 1-230-06-3-0 |
|  |  |  | 200 | 1 | 10 | 1-230-08-1-0 |
|  |  |  | 200 | 2 | 10 | 1-230-08-2-0 |
|  |  |  | 200 | 3 | 10 | 1-230-08-3-0 |
|  |  |  | 250 | 1 | 10 | 1-230-10-1-0 |
|  |  |  | 250 | 2 | 10 | 1-230-10-2-0 |
|  |  |  | 250 | 3 | 10 | 1-230-10-3-0 |
|  |  |  | 300 | 1 | 5  | 1-230-12-1-0 |
|  |  |  | 300 | 2 | 5  | 1-230-12-2-0 |
|  |  |  | 300 | 3 | 5  | 1-230-12-3-0 |



Напильник круглый, индивидуальная упаковка, с рукояткой ERGO™



### 1-230...-2

| Length | Coarse | Medium | Product Code |
|--------|--------|--------|--------------|
| 100    | 1      | 5      | 1-230-04-1-2 |
| 100    | 2      | 5      | 1-230-04-2-2 |
| 150    | 1      | 5      | 1-230-06-1-2 |
| 150    | 2      | 5      | 1-230-06-2-2 |
| 150    | 3      | 5      | 1-230-06-3-2 |
| 200    | 1      | 5      | 1-230-08-1-2 |
| 200    | 2      | 5      | 1-230-08-2-2 |
| 200    | 3      | 5      | 1-230-08-3-2 |
| 250    | 1      | 5      | 1-230-10-1-2 |
| 250    | 2      | 5      | 1-230-10-2-2 |
| 250    | 3      | 5      | 1-230-10-3-2 |
| 300    | 1      | 5      | 1-230-12-1-2 |
| 300    | 2      | 5      | 1-230-12-2-2 |
| 300    | 3      | 5      | 1-230-12-3-2 |

## НАДФИЛИ

Напиль плоский тупоносый  
Промышленная упаковка



### 2-300

| Length | Coarse | Medium | Product Code |
|--------|--------|--------|--------------|
| 140    | 0      | 10     | 2-300-14-0-0 |
| 140    | 2      | 10     | 2-300-14-2-0 |
| 140    | 4      | 10     | 2-300-14-4-0 |
| 160    | 0      | 10     | 2-300-16-0-0 |
| 160    | 1      | 10     | 2-300-16-1-0 |
| 160    | 2      | 10     | 2-300-16-2-0 |
| 160    | 4      | 10     | 2-300-16-4-0 |
| 180    | 0      | 10     | 2-300-18-0-0 |
| 180    | 2      | 10     | 2-300-18-2-0 |

Напиль плоский заостренный  
Промышленная упаковка



### 2-301

| Length | Coarse | Medium | Product Code |
|--------|--------|--------|--------------|
| 140    | 0      | 10     | 2-301-14-0-0 |
| 140    | 2      | 10     | 2-301-14-2-0 |

| Length | Coarse | Medium | Product Code |
|--------|--------|--------|--------------|
| 160    | 0      | 10     | 2-301-16-0-0 |
| 160    | 1      | 10     | 2-301-16-1-0 |
| 160    | 2      | 10     | 2-301-16-2-0 |

Напиль трехгранный  
Промышленная упаковка



### 2-302

| Length | Coarse | Medium | Product Code |
|--------|--------|--------|--------------|
| 140    | 0      | 10     | 2-302-14-0-0 |
| 140    | 2      | 10     | 2-302-14-2-0 |
| 140    | 4      | 10     | 2-302-14-4-0 |
| 160    | 0      | 10     | 2-302-16-0-0 |
| 160    | 1      | 10     | 2-302-16-1-0 |
| 160    | 2      | 10     | 2-302-16-2-0 |
| 160    | 4      | 10     | 2-302-16-4-0 |
| 180    | 0      | 10     | 2-302-18-0-0 |
| 180    | 2      | 10     | 2-302-18-2-0 |

Напиль квадратный  
Промышленная упаковка



### 2-303

| Length | Coarse | Medium | Product Code |
|--------|--------|--------|--------------|
| 140    | 2      | 10     | 2-303-14-2-0 |
| 160    | 0      | 10     | 2-303-16-0-0 |
| 160    | 1      | 10     | 2-303-16-1-0 |
| 160    | 2      | 10     | 2-303-16-2-0 |
| 160    | 4      | 10     | 2-303-16-4-0 |
| 180    | 0      | 10     | 2-303-18-0-0 |
| 180    | 2      | 10     | 2-303-18-2-0 |

Напиль полукруглый  
Промышленная упаковка



### 2-304

| Length | Coarse | Medium | Product Code |
|--------|--------|--------|--------------|
| 140    | 0      | 10     | 2-304-14-0-0 |
| 140    | 2      | 10     | 2-304-14-2-0 |

| Length | Coarse | Medium | Product Code |
|--------|--------|--------|--------------|
| 140    | 4      | 10     | 2-304-14-4-0 |
| 160    | 0      | 10     | 2-304-16-0-0 |
| 160    | 1      | 10     | 2-304-16-1-0 |
| 160    | 2      | 10     | 2-304-16-2-0 |
| 160    | 4      | 10     | 2-304-16-4-0 |
| 180    | 0      | 10     | 2-304-18-0-0 |
| 180    | 2      | 10     | 2-304-18-2-0 |

Напиль маркировочный  
Промышленная упаковка



### 2-313

| Length | Coarse | Medium | Product Code |
|--------|--------|--------|--------------|
| 160    | 0      | 10     | 2-313-16-0-0 |

Напиль овальный  
Промышленная упаковка



### 2-305

| Length | Coarse | Medium | Product Code |
|--------|--------|--------|--------------|
| 160    | 1      | 10     | 2-305-16-1-0 |
| 160    | 2      | 10     | 2-305-16-2-0 |

Напиль двойной полукруглый  
Промышленная упаковка



### 2-306

| Length | Coarse | Medium | Product Code |
|--------|--------|--------|--------------|
| 160    | 1      | 10     | 2-306-16-1-0 |
| 160    | 2      | 10     | 2-306-16-2-0 |

Натфиль круглый  
Промышленная упаковка



**2-307**

| 140 | 160 | 180 | 0            | 1            | 2            | 4            |
|-----|-----|-----|--------------|--------------|--------------|--------------|
| 10  | 10  | 10  | 2-307-14-0-0 | 2-307-14-2-0 | 2-307-14-4-0 | 2-307-16-0-0 |
| 10  | 10  | 10  | 2-307-16-1-0 | 2-307-16-2-0 | 2-307-16-4-0 | 2-307-18-0-0 |
| 10  | 10  | 10  | 2-307-18-2-0 |              |              |              |

Натфиль ножевой  
Промышленная упаковка



**2-308**

| 140 | 160 | 180 | 2            | 0            | 1            | 2            |
|-----|-----|-----|--------------|--------------|--------------|--------------|
| 10  | 10  | 10  | 2-308-14-2-0 | 2-308-16-0-0 | 2-308-16-1-0 | 2-308-16-2-0 |

Баррет-натфиль  
Промышленная упаковка



**2-309**

| 160 | 160 | 2            | 4            |
|-----|-----|--------------|--------------|
| 10  | 10  | 2-309-16-2-0 | 2-309-16-4-0 |

Наборы натфилей



**2-470**

| 140          | 0 | 10 |
|--------------|---|----|
| 2-470-14-0-0 |   |    |

9-488-02-10

|              |  |
|--------------|--|
| 2-304-14-0-0 |  |
| 2-300-14-0-0 |  |
| 2-303-14-0-0 |  |
| 2-302-14-0-0 |  |
| 2-301-14-0-0 |  |
| 2-307-14-0-0 |  |

Наборы натфилей



**2-470-14-2-0**

| 140          | 2 | 10 |
|--------------|---|----|
| 2-470-14-2-0 |   |    |

9-488-02-10

|              |  |
|--------------|--|
| 2-304-14-2-0 |  |
| 2-300-14-2-0 |  |
| 2-303-14-2-0 |  |
| 2-302-14-2-0 |  |
| 2-301-14-2-0 |  |
| 2-307-14-2-0 |  |

Наборы натфилей



**2-470-14-4-0**

| 140          | 4 | 10 |
|--------------|---|----|
| 2-470-14-4-0 |   |    |

9-488-02-10

|              |  |
|--------------|--|
| 2-304-14-4-0 |  |
| 2-300-14-4-0 |  |
| 2-303-14-4-0 |  |
| 2-302-14-4-0 |  |
| 2-301-14-4-0 |  |
| 2-307-14-4-0 |  |

Наборы натфилей



**2-470-16-1-0**

| 160          | 1 | 10 |
|--------------|---|----|
| 2-470-16-1-0 |   |    |

9-488-02-10

|              |  |
|--------------|--|
| 2-304-16-1-0 |  |
| 2-300-16-1-0 |  |
| 2-303-16-1-0 |  |
| 2-302-16-1-0 |  |
| 2-301-16-1-0 |  |
| 2-307-16-1-0 |  |



Наборы натфилей



**2-470-16-2-0**



|              |  |
|--------------|--|
| 9-488-02-10  |  |
| 2-304-16-2-0 |  |
| 2-300-16-2-0 |  |
| 2-303-16-2-0 |  |
| 2-302-16-2-0 |  |
| 2-301-16-2-0 |  |
| 2-307-16-2-0 |  |

Наборы натфилей



**2-471**



|              |  |
|--------------|--|
| 9-488-02-10  |  |
| 2-303-16-1-0 |  |
| 2-304-16-1-0 |  |
| 2-302-16-1-0 |  |
| 2-300-16-1-0 |  |
| 2-308-16-1-0 |  |
| 2-301-16-1-0 |  |
| 2-306-16-1-0 |  |
| 2-305-16-1-0 |  |
| 2-307-16-1-0 |  |

Наборы натфилей



**2-472**



|                            |  |
|----------------------------|--|
| 2-303-14-0-0               |  |
| 2-300-14-0-0               |  |
| 2-301-14-0-0               |  |
| 2-304-14-0-0               |  |
| 2-302-14-0-0               |  |
| 2-313-14-0-0               |  |
| 2-307-14-0-0               |  |
| 2-309-14-0-0, 2-306-14-0-0 |  |
| 9-488-02-10                |  |

Наборы натфилей



**2-472-14-2-0**

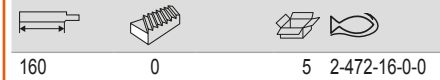


|              |  |
|--------------|--|
| 2-303-14-2-0 |  |
| 2-300-14-2-0 |  |
| 2-301-14-2-0 |  |
| 2-304-14-2-0 |  |
| 2-302-14-2-0 |  |
| 2-313-14-2-0 |  |
| 2-307-14-2-0 |  |
| 2-306-14-2-0 |  |
| 2-308-14-2-0 |  |
| 9-488-02-10  |  |

Наборы натфилей



**2-472-16-0-0**

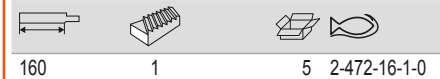


|              |  |
|--------------|--|
| 2-303-16-0-0 |  |
| 2-300-16-0-0 |  |
| 2-301-16-0-0 |  |
| 2-304-16-0-0 |  |
| 2-302-16-0-0 |  |
| 2-313-16-0-0 |  |
| 2-307-16-0-0 |  |
| 2-306-16-0-0 |  |
| 2-308-16-0-0 |  |
| 9-488-02-10  |  |

Наборы натфилей



**2-472-16-1-0**



|              |  |
|--------------|--|
| 2-300-16-1-0 |  |
| 2-301-16-1-0 |  |
| 2-302-16-1-0 |  |
| 2-303-16-1-0 |  |
| 2-304-16-1-0 |  |
| 2-306-16-1-0 |  |
| 2-307-16-1-0 |  |
| 2-308-16-1-0 |  |
| 2-309-16-2-0 |  |
| 2-313-16-2-0 |  |
| 9-488-02-10  |  |

## Наборы натфилей



### 2-472-16-2-0

|     |   |   |              |
|-----|---|---|--------------|
|     |   |   |              |
| 160 | 2 | 5 | 2-472-16-2-0 |

|              |  |
|--------------|--|
| 2-303-16-2-0 |  |
| 2-300-16-2-0 |  |
| 2-301-16-2-0 |  |
| 2-304-16-2-0 |  |
| 2-302-16-2-0 |  |
| 2-313-16-2-0 |  |
| 2-307-16-2-0 |  |
| 2-309-16-2-0 |  |
| 2-306-16-2-0 |  |
| 2-308-16-2-0 |  |
| 9-488-02-10  |  |

## АЛМАЗНЫЕ НАПИЛЬНИКИ

### Натфилы алмазные



### 2-300-D - 2-304-D

|     |    |               |
|-----|----|---------------|
|     |    |               |
| 140 | 10 | 2-300-14-D-1P |
| 160 | 10 | 2-300-16-D-1P |
| 140 | 1  | 2-301-14-D-1P |
| 140 | 10 | 2-302-14-D-1P |
| 160 | 10 | 2-302-16-D-1P |
| 140 | 10 | 2-303-14-D-1P |
| 160 | 1  | 2-303-16-D-1P |
| 140 | 10 | 2-304-14-D-1P |
| 160 | 10 | 2-304-16-D-1P |

## Натфилы алмазные для прецизионных работ



### 5-600-D - 5-670-D

|     |    |               |
|-----|----|---------------|
|     |    |               |
| 215 | 10 | 5-600-21-D-1P |
| 215 | 1  | 5-610-21-D-1P |
| 215 | 1  | 5-630-21-D-1P |
| 215 | 1  | 5-670-21-D-1P |

## Натфилы алмазные



### 2-306-D - 2-308-D

|     |    |               |
|-----|----|---------------|
|     |    |               |
| 140 | 1  | 2-306-14-D-1P |
| 140 | 10 | 2-307-14-D-1P |
| 160 | 10 | 2-307-16-D-1P |
| 140 | 1  | 2-308-14-D-1P |

## НАПИЛЬНИКИ С ФРЕЗЕРОВАННОЙ НАСЕЧКОЙ

Рихтовочные полотна Pansar® плоское  
Промышленная упаковка



### 3-330

|     |   |                |
|-----|---|----------------|
|     |   |                |
| 300 | 1 | 5 3-330-12-1-0 |
| 300 | 2 | 5 3-330-12-2-0 |
| 350 | 1 | 5 3-330-14-1-0 |
| 350 | 2 | 5 3-330-14-2-0 |

Рихтовочное полотно Pansar® полукруглое  
Промышленная упаковка



### 3-331

|     |   |                |
|-----|---|----------------|
|     |   |                |
| 350 | 1 | 5 3-331-14-1-0 |

Напильник с параллельными гранями,  
промышленная упаковка, с рукояткой ERGO™



### FM10

|     |       |        |
|-----|-------|--------|
|     |       |        |
| 300 | 4 & 5 | 5 FM12 |
| 250 | 4 & 5 | 5 FM10 |

Напильник полукруглый с параллельными  
гранями, промышленная упаковка, с рукояткой  
ERGO™. Рукоятка ERGO™



### HRFM10

|     |   |          |
|-----|---|----------|
|     |   |          |
| 250 | 5 | 5 HRFM10 |



## НАПИЛЬНИКИ ДЛЯ ЗАТОЧКИ

Напильник заточной плоский, промышленная упаковка, без ручки



### 4-138...-0

| Length | Files per pack | Packs per box | Product Code |
|--------|----------------|---------------|--------------|
| 150    | 1              | 10            | 4-138-06-1-0 |
| 200    | 1              | 10            | 4-138-08-1-0 |
| 250    | 1              | 10            | 4-138-10-1-0 |
| 300    | 1              | 5             | 4-138-12-1-0 |

Напильник заточной плоский, индивидуальная упаковка, с ручкой ERGO™

ergo®



### 4-138...-2

| Length | Files per pack | Packs per box | Product Code |
|--------|----------------|---------------|--------------|
| 150    | 1              | 5             | 4-138-06-1-2 |
| 200    | 1              | 5             | 4-138-08-1-2 |
| 250    | 1              | 5             | 4-138-10-1-2 |
| 300    | 1              | 5             | 4-138-12-1-2 |

Напильник заточной, промышленная упаковка, без ручки



### 4-140...-0

| Length | Files per pack | Packs per box | Product Code |
|--------|----------------|---------------|--------------|
| 150    | 1              | 10            | 4-140-06-1-0 |
| 200    | 1              | 10            | 4-140-08-1-0 |
| 250    | 1              | 10            | 4-140-10-1-0 |

Напильник заточной, индивидуальная упаковка, с ручкой Ergo™

ergo®



### 4-140...-2

| Length | Files per pack | Packs per box | Product Code |
|--------|----------------|---------------|--------------|
| 200    | 1              | 5             | 4-140-08-1-2 |
| 250    | 1              | 5             | 4-140-10-1-2 |

Напильник заточной плоский, промышленная упаковка, без ручки



### 4-142

| Length | Files per pack | Packs per box | Product Code |
|--------|----------------|---------------|--------------|
| 150    | 1              | 10            | 4-142-06-1-0 |
| 200    | 1              | 10            | 4-142-08-1-0 |
| 250    | 1              | 10            | 4-142-10-1-0 |

Напильник заточной плоский, промышленная упаковка, без ручки



### 4-144...-0

| Length | Files per pack | Packs per box | Product Code |
|--------|----------------|---------------|--------------|
| 200    | 2              | 10            | 4-144-08-2-0 |

Напильник заточной плоский, индивидуальная упаковка, с ручкой ERGO™

ergo®



### 4-144...-2

| Length | Files per pack | Packs per box | Product Code |
|--------|----------------|---------------|--------------|
| 200    | 2              | 5             | 4-144-08-2-2 |

Напильник любительский по дереву с ручкой ERGO™

ergo®



### 4-152

| Length | Files per pack | Packs per box | Product Code |
|--------|----------------|---------------|--------------|
| 200    | 2 & 2          | 5             | 4-152-08-2-2 |

Напильник любительский по металлу с ручкой ERGO™

Индивидуальная упаковка

ergo®



### 4-153

| Length | Files per pack | Packs per box | Product Code |
|--------|----------------|---------------|--------------|
| 200    | 1 & 1          | 5             | 4-153-08-1-2 |

Набор из 2 любительских напильников с ручкой ERGO™

Индивидуальная упаковка

ergo®



### 4-154

| Length | Files per pack | Packs per box | Product Code |
|--------|----------------|---------------|--------------|
| 200    | 1 & 2          | 10            | 4-154-08-2-2 |

Напильник плоский с двойной насечкой  
Промышленная упаковка



### 4-155

| Length | Files per pack | Packs per box | Product Code |
|--------|----------------|---------------|--------------|
| 200    | 2              | 10            | 4-155-08-2-0 |
| 250    | 2              | 5             | 4-155-10-2-0 |



Напильник заточной заостренный, промышленная упаковка, без ручки



**4-183...-0**

| Length | Quantity | Code            |
|--------|----------|-----------------|
| 100    | 2        | 10 4-183-04-2-0 |
| 112    | 2        | 10 4-183-45-2-0 |
| 125    | 2        | 10 4-183-05-2-0 |
| 150    | 2        | 10 4-183-06-2-0 |
| 175    | 2        | 10 4-183-07-2-0 |
| 200    | 2        | 10 4-183-08-2-0 |
| 250    | 2        | 10 4-183-10-2-0 |

Напильник заточной заостренный, индивидуальная упаковка, с рукояткой ERGO™



**4-183...-2**

| Length | Quantity | Code           |
|--------|----------|----------------|
| 100    | 2        | 5 4-183-04-2-2 |
| 125    | 2        | 5 4-183-05-2-2 |
| 150    | 2        | 5 4-183-06-2-2 |
| 175    | 2        | 5 4-183-07-2-2 |
| 200    | 2        | 5 4-183-08-2-2 |

Напильник заостренный тонкий, промышленная упаковка, без ручки



**4-186...-0**

| Length | Quantity | Code            |
|--------|----------|-----------------|
| 100    | 2        | 10 4-186-04-2-0 |
| 112    | 2        | 10 4-186-45-2-0 |
| 125    | 2        | 10 4-186-05-2-0 |
| 150    | 2        | 10 4-186-06-2-0 |
| 175    | 2        | 10 4-186-07-2-0 |
| 200    | 2        | 10 4-186-08-2-0 |

Напильник заостренный тонкий, индивидуальная упаковка, с рукояткой ERGO™



**4-186...-2**

| Length | Quantity | Code           |
|--------|----------|----------------|
| 100    | 2        | 5 4-186-04-2-2 |
| 125    | 2        | 5 4-186-05-2-2 |
| 150    | 2        | 5 4-186-06-2-2 |

Напильник заостренный сверхтонкий, промышленная упаковка, без ручки



**4-187...-0**

| Length | Quantity | Code            |
|--------|----------|-----------------|
| 100    | 2        | 10 4-187-04-2-0 |
| 112    | 2        | 10 4-187-45-2-0 |
| 125    | 2        | 10 4-187-05-2-0 |
| 150    | 2        | 10 4-187-06-2-0 |
| 175    | 2        | 10 4-187-07-2-0 |

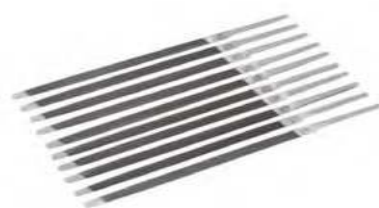
Напильник заостренный сверхтонкий, индивидуальная упаковка, с рукояткой ERGO™



**4-187...-2**

| Length | Quantity | Code           |
|--------|----------|----------------|
| 125    | 2        | 5 4-187-05-2-2 |
| 150    | 2        | 5 4-187-06-2-2 |

Напильник заостренный двойной сверхтонкий, промышленная упаковка, без ручки



**4-188...-0**

| Length | Quantity | Code            |
|--------|----------|-----------------|
| 125    | 2        | 10 4-188-05-2-0 |
| 150    | 2        | 10 4-188-06-2-0 |

Напильник заостренный двойной сверхтонкий, индивидуальная упаковка, с рукояткой ERGO™



**4-188...-2**

| Length | Quantity | Code           |
|--------|----------|----------------|
| 125    | 2        | 5 4-188-05-2-2 |

Напильник заточной двухсторонний, промышленная упаковка, с деревянной рукояткой



**4-190...-0**

| Length | Quantity | Code            |
|--------|----------|-----------------|
| 150    | 2        | 10 4-190-06-2-0 |
| 175    | 2        | 10 4-190-07-2-0 |
| 200    | 2        | 10 4-190-08-2-0 |



Напильник заточной двухсторонний, индивидуальная упаковка, с рукояткой ERGO™

ergo®



**4-190...-2**

| Length | Quantity | Quantity | Code         |
|--------|----------|----------|--------------|
| 150    | 2        | 5        | 4-190-06-2-2 |
| 175    | 2        | 5        | 4-190-07-2-2 |
| 200    | 2        | 5        | 4-190-08-2-2 |

Напильник заточной для ленточных пил, заостренный, промышленная упаковка, без ручки



**4-192...-0**

| Length | Quantity | Quantity | Code         |
|--------|----------|----------|--------------|
| 150    | 2        | 10       | 4-192-06-2-0 |
| 175    | 2        | 10       | 4-192-07-2-0 |
| 200    | 2        | 10       | 4-192-08-2-0 |

Напильник заточной для ленточных пил, заостренный, индивидуальная упаковка, с рукояткой ERGO™

ergo®



**4-192...-2**

| Length | Quantity | Quantity | Code         |
|--------|----------|----------|--------------|
| 150    | 2        | 5        | 4-192-06-2-2 |
| 200    | 2        | 5        | 4-192-08-2-2 |

Напильник станочный заточной для ленточных пил



**4-202 - 4-204**

| Length | Quantity | Quantity | Code         |
|--------|----------|----------|--------------|
| 216    | 2        | 10       | 4-202-85-2-0 |
| 216    | 2        | 10       | 4-203-85-2-0 |
| 216    | 2        | 10       | 4-204-85-2-0 |

Напильник ромбический заточной "Wasa"®, промышленная упаковка, без ручки



**4-272...-0**

| Length | Quantity | Quantity | Code         |
|--------|----------|----------|--------------|
| 150    | 3        | 10       | 4-272-06-3-0 |

Напильник ромбический заточной "Wasa"®, индивидуальная упаковка, с рукояткой ERGO™

ergo®



**4-272...-2**

| Length | Quantity | Quantity | Code         |
|--------|----------|----------|--------------|
| 125    | 3        | 5        | 4-272-05-3-2 |
| 150    | 3        | 5        | 4-272-06-3-2 |

Напильник плоский для заточки пильных цепей, индивидуальная упаковка, с рукояткой ERGO™

ergo®



**166-2**

| Length | Quantity | Quantity | Code           |
|--------|----------|----------|----------------|
| 150    | 3        | 5        | 166-6-16-2.5-2 |

Напильник плоский для заточки пильных цепей, промышленная упаковка, без ручки



**166/167-12**

| Length | Quantity | Quantity | Code            |
|--------|----------|----------|-----------------|
| 150    | 3        | 12       | 166-6-16-2.5-12 |
| 200    | 1        | 12       | 167-8-21-3.2-12 |

Напильник круглый для заточки пильных цепей



**168 - 1P**

| Length | Quantity | Quantity | Code         |
|--------|----------|----------|--------------|
| 150    | 3.2      | 12       | 168-6-3.2-1P |
| 150    | 3.5      | 12       | 168-6-3.5-1P |
| 200    | 4.0      | 12       | 168-8-4.0-1P |
| 200    | 4.5      | 12       | 168-8-4.5-1P |
| 200    | 4.8      | 12       | 168-8-4.8-1P |
| 200    | 5.2      | 12       | 168-8-5.2-1P |
| 200    | 5.5      | 12       | 168-8-5.5-1P |
| 200    | 6.3      | 12       | 168-8-6.3-1P |

Напильник круглый для заточки пильных цепей  
Упакованы по 3 в пластмассовый пакет



**168 - 3P**

| Length | Quantity | Quantity | Code         |
|--------|----------|----------|--------------|
| 150    | 3.2      | 12       | 168-6-3.2-3P |
| 150    | 3.5      | 12       | 168-6-3.5-3P |
| 200    | 4.0      | 12       | 168-8-4.0-3P |
| 200    | 4.5      | 12       | 168-8-4.5-3P |
| 200    | 4.8      | 12       | 168-8-4.8-3P |
| 200    | 5.2      | 12       | 168-8-5.2-3P |
| 200    | 5.5      | 12       | 168-8-5.5-3P |
| 200    | 6.3      | 12       | 168-8-6.3-3P |

Напильник круглый для заточки пильных цепей  
Упаковано по 6 в коробке



### 168-8

| Length | Diameter | Pieces per box | Product Code |
|--------|----------|----------------|--------------|
| 200    | 4.0      | 6              | 168-8-4.0-6  |
| 200    | 4.5      | 6              | 168-8-4.5-6  |
| 200    | 4.8      | 6              | 168-8-4.8-6  |
| 200    | 5.2      | 6              | 168-8-5.2-6  |
| 200    | 5.5      | 6              | 168-8-5.5-6  |

Набор напильников для заточки пильных цепей



### 168-C

| Length | Diameter | Pieces per box | Product Code  |
|--------|----------|----------------|---------------|
| 200    | 4.0      | 10             | 168-COMBI-4.0 |
| 200    | 4.5      | 10             | 168-COMBI-4.5 |
| 200    | 4.8      | 10             | 168-COMBI-4.8 |
| 200    | 5.5      | 10             | 168-COMBI-5.5 |

Набор напильников для заточки пильных цепей с направляющей



### 168-C-G

| Length | Diameter | Pieces per box | Product Code       |
|--------|----------|----------------|--------------------|
| 200    | 4.0      | 10             | 168-COMBI-4.0-6922 |
| 200    | 4.8      | 10             | 168-COMBI-4.8-6920 |
| 200    | 5.5      | 10             | 168-COMBI-5.5-6924 |

## РАШПИЛИ

Рашпиль полукруглый, промышленная упаковка, без ручки



### 6-342...-0

| Length | Width | Pieces per box | Product Code |
|--------|-------|----------------|--------------|
| 150    | 2     | 10             | 6-342-06-2-0 |
| 200    | 1     | 10             | 6-342-08-1-0 |
| 200    | 2     | 10             | 6-342-08-2-0 |
| 250    | 1     | 10             | 6-342-10-1-0 |
| 250    | 2     | 10             | 6-342-10-2-0 |

Рашпиль полукруглый, индивидуальная упаковка, с ручкой ERGO™



### 6-342...-2

| Length | Width | Pieces per box | Product Code |
|--------|-------|----------------|--------------|
| 150    | 2     | 5              | 6-342-06-2-2 |
| 200    | 1     | 5              | 6-342-08-1-2 |
| 200    | 2     | 5              | 6-342-08-2-2 |
| 250    | 1     | 5              | 6-342-10-1-2 |
| 250    | 2     | 5              | 6-342-10-2-2 |

Рашпиль полукруглый мебельный, промышленная упаковка, без ручки  
Промышленная упаковка



### 6-343...-0

| Length | Width | Pieces per box | Product Code |
|--------|-------|----------------|--------------|
| 200    | 2     | 10             | 6-343-08-2-0 |
| 200    | 3     | 10             | 6-343-08-3-0 |
| 250    | 2     | 10             | 6-343-10-2-0 |
| 250    | 3     | 10             | 6-343-10-3-0 |

Рашпиль полукруглый мебельный, индивидуальная упаковка, с ручкой ERGO™



### 6-343...-2

| Length | Width | Pieces per box | Product Code |
|--------|-------|----------------|--------------|
| 200    | 2     | 5              | 6-343-08-2-2 |
| 250    | 2     | 5              | 6-343-10-2-2 |

Рашпиль плоский, промышленная упаковка, без ручки



### 6-344...-0

| Length | Width | Pieces per box | Product Code |
|--------|-------|----------------|--------------|
| 200    | 2     | 10             | 6-344-08-2-0 |
| 250    | 2     | 10             | 6-344-10-2-0 |

Рашпиль плоский, индивидуальная упаковка, с ручкой ERGO™



### 6-344...-2

| Length | Width | Pieces per box | Product Code |
|--------|-------|----------------|--------------|
| 200    | 2     | 5              | 6-344-08-2-2 |
| 250    | 2     | 5              | 6-344-10-2-2 |

Рашпиль круглый, промышленная упаковка, без ручки



### 6-345...-0

| Length | Width | Pieces per box | Product Code |
|--------|-------|----------------|--------------|
| 200    | 2     | 10             | 6-345-08-2-0 |
| 250    | 2     | 10             | 6-345-10-2-0 |



Рашпиль круглый, индивидуальная упаковка, с рукояткой ERGO™

ergo®



**6-345...-2**



|     |   |   |              |
|-----|---|---|--------------|
| 200 | 1 | 5 | 6-345-08-1-2 |
| 200 | 2 | 5 | 6-345-08-2-2 |
| 250 | 1 | 5 | 6-345-10-1-2 |

Наборы напильников с рукояткой ERGO™

ergo®



**6-470**



|     |   |   |              |
|-----|---|---|--------------|
| 200 | 2 | 5 | 6-470-08-2-2 |
|-----|---|---|--------------|

|              |  |  |
|--------------|--|--|
| 6-345-08-2-2 |  |  |
| 6-342-08-2-2 |  |  |
| 4-152-08-2-2 |  |  |

**АКСЕССУАРЫ**

Ручки для натфилей



**9-488-02**



|   |    |             |
|---|----|-------------|
| 5 | 10 | 9-488-02-10 |
|---|----|-------------|

Державка для рихтовочных полотен Pansar®



**9-462**



|     |   |              |
|-----|---|--------------|
| 350 | 5 | 9-462-14-0-0 |
|-----|---|--------------|

Державки для рихтовочных полотен Pansar® с пластиковой рукояткой



**9-463**



|           |   |              |
|-----------|---|--------------|
| 300 & 350 | 1 | 9-463-14-0-0 |
|-----------|---|--------------|

Щетка для чистки напильников



**9-467**



|        |     |   |              |
|--------|-----|---|--------------|
| 130 mm | 260 | 1 | 9-467-00-0-0 |
|--------|-----|---|--------------|

Стальная щетка для чистки напильников



**9-469**



|        |     |   |              |
|--------|-----|---|--------------|
| 110 mm | 240 | 1 | 9-469-00-0-0 |
|--------|-----|---|--------------|

Рукоятка ERGO™ для напильников малых размеров, упаковка из 10 штук

ergo®



**9-484...10**



|     |     |    |              |
|-----|-----|----|--------------|
| 3.2 | 3.2 | 10 | 9-484-3.2-10 |
| 5.2 | 5.2 | 10 | 9-484-5.2-10 |

Рукоятка ERGO™ для напильников малых размеров, индивидуальная упаковка

ergo®



**9-484...1P**



|     |     |    |              |
|-----|-----|----|--------------|
| 3.2 | 3.2 | 10 | 9-484-3.2-1P |
| 5.2 | 5.2 | 10 | 9-484-5.2-1P |

Рукоятка ERGO™ для плоских напильников, упаковка из 10 штук

ergo®



**9-485...10**



|    |      |    |             |
|----|------|----|-------------|
| 4  | 4 mm | 10 | 9-485-04-10 |
| 5  | 5 mm | 10 | 9-485-05-10 |
| 6  | 6    | 10 | 9-485-06-10 |
| 9  | 9    | 10 | 9-485-09-10 |
| 13 | 13   | 10 | 9-485-13-10 |

Рукоятка ERGO™ для плоских напильников, индивидуальная упаковка

ergo®



**9-485...1P**

| Icon | Icon | Icon | Icon        |
|------|------|------|-------------|
| 4    | 4 mm | 10   | 9-485-04-1P |
| 5    | 5 mm | 10   | 9-485-05-1P |
| 6    | 6    | 20   | 9-485-06-1P |
| 9    | 9    | 20   | 9-485-09-1P |
| 13   | 13   | 1    | 9-485-13-1P |

Рукоятка ERGO™ для круглых и плоских напильников для заточки пильных цепей, упаковка из 10 штук

ergo®



**9-486-C-10**

| Icon | Icon   | Icon | Icon       |
|------|--------|------|------------|
| 3.2  | 3.2 mm | 10   | 9-486-C-10 |

Рукоятка ERGO™ для круглых и плоских напильников для заточки пильных цепей, индивидуальная упаковка

ergo®



**9-486-C-1P**

| Icon | Icon   | Icon | Icon       |
|------|--------|------|------------|
| 3.2  | 3.2 mm | 10   | 9-486-C-1P |

Рукоятка ERGO™ для круглых, квадратных, трехгранных напильников, упаковка из 10 штук

ergo®



**9-486...10**

| Icon | Icon | Icon | Icon        |
|------|------|------|-------------|
| 4    | 4    | 10   | 9-486-04-10 |
| 5    | 5    | 10   | 9-486-05-10 |
| 7    | 7    | 10   | 9-486-07-10 |
| 8    | 8    | 10   | 9-486-08-10 |

Рукоятка ERGO™ для круглых, квадратных, трехгранных напильников, индивидуальная упаковка

ergo®



**9-486...1P**

| Icon | Icon | Icon | Icon        |
|------|------|------|-------------|
| 4    | 4    | 10   | 9-486-04-1P |
| 5    | 5    | 20   | 9-486-05-1P |
| 7    | 7    | 20   | 9-486-07-1P |

Рукоятка для круглых напильников для заточки пильных цепей



**PH-6604**

| Icon | Icon | Icon       | Icon |
|------|------|------------|------|
| 55   | 15   | PH-6604-1P |      |
| 50   | 25   | PH-6604-25 |      |





**BAHCO**



## Гаечные ключи



## РАЗВОДНЫЕ КЛЮЧИ

Серия 90 ERGO™

ergo®



### 90

| ← L →     | 👤  | 📦 | 🐟    |
|-----------|----|---|------|
| 158mm/6"  | 20 | 5 | 9070 |
| 208mm/8"  | 27 | 5 | 9071 |
| 257mm/10" | 31 | 5 | 9072 |
| 308mm/12" | 34 | 5 | 9073 |

Разводной ключ ERGO™ с центральной гайкой, прорезиненная рукоятка

ergo®



### 90P

| ← L →     | 👤  | 📦 | 🐟      |
|-----------|----|---|--------|
| 158mm/6"  | 21 | 5 | 9070 P |
| 208mm/8"  | 28 | 5 | 9071 P |
| 257mm/10" | 33 | 5 | 9072 P |
| 308mm/12" | 35 | 5 | 9073 P |

Серия 90 ERGO™

ergo®



### 90C

| ← L →     | 👤  | 📦 | 🐟      |
|-----------|----|---|--------|
| 158mm/6"  | 20 | 5 | 9070C  |
| 208mm/8"  | 27 | 5 | 9071C  |
| 257mm/10" | 31 | 5 | 9072 C |
| 308mm/12" | 34 | 3 | 9073 C |

Разводной ключ ERGO™ с центральной гайкой, прорезиненная рукоятка

ergo®



### 90PC

| ← L →     | 👤  | 📦 | 🐟       |
|-----------|----|---|---------|
| 158mm/6"  | 21 | 5 | 9070 PC |
| 208mm/8"  | 28 | 5 | 9071 PC |
| 257mm/10" | 33 | 5 | 9072 PC |
| 308mm/12" | 35 | 3 | 9073 PC |

Серия 90 ERGO™

ergo®



### 9029-9035

| ← L →     | 👤  | 📦 | 🐟    |
|-----------|----|---|------|
| 170mm/6"  | 32 | 5 | 9029 |
| 218mm/8"  | 38 | 5 | 9031 |
| 270mm/10" | 46 | 5 | 9033 |
| 324mm/12" | 55 | 5 | 9035 |

Серия 90 ERGO™  
Хромированный

ergo®



### 9029C/9031C

| ← L →    | 👤  | 📦 | 🐟      |
|----------|----|---|--------|
| 170mm/6" | 32 | 5 | 9029 C |
| 218mm/8" | 38 | 5 | 9031 C |

Серия 90 ERGO™

ergo®



### 9029-T/9031-T

| ← L →    | 👤  | 📦 | 🐟      |
|----------|----|---|--------|
| 170mm/6" | 32 | 5 | 9029-T |
| 218mm/8" | 38 | 5 | 9031-T |

Серия 90 ERGO™

ergo®



### 9031P

| ← L →    | 👤  | 📦 | 🐟     |
|----------|----|---|-------|
| 218mm/8" | 39 | 5 | 9031P |

Серия 90 ERGO™

ergo®



### ADJUST3-90

| g   | 📦 | 🐟          |
|-----|---|------------|
| 900 | 1 | ADJUST3-90 |

9070, 9071, 9072





Серия 90 ERGO™



**ADJUST9031/29**

| g   | Icon | Icon           |
|-----|------|----------------|
| 550 | 3    | ADJUST 9031/29 |

9029, 9031

Серия 80



**80**

| L         | Icon | Icon | Icon    |
|-----------|------|------|---------|
| 110mm/4"  | 13   | 5    | 8069    |
| 155mm/6"  | 20   | 5    | 8070    |
| 205mm/8"  | 27   | 5    | 8071    |
| 255mm/10" | 31   | 5    | 8072    |
| 305mm/12" | 34   | 5    | 8073    |
| 380mm/15" | 44   | 3    | 8074    |
| 455mm/18" | 53   | 3    | 8075    |
| 110mm/4"  | 13   | 50   | 8069 IP |
| 155mm/6"  | 20   | 40   | 8070 IP |
| 205mm/8"  | 27   | 50   | 8071 IP |
| 255mm/10" | 31   | 30   | 8072 IP |
| 305mm/12" | 34   | 20   | 8073 IP |
| 380mm/15" | 44   | 20   | 8074 IP |
| 455mm/18" | 53   | 10   | 8075 IP |

Серия 80



**80C**

| L        | Icon | Icon | Icon   |
|----------|------|------|--------|
| 110mm/4" | 13   | 5    | 8069 C |
| 155mm/6" | 20   | 5    | 8070 C |
| 205mm/8" | 27   | 5    | 8071 C |

| L         | Icon | Icon | Icon      |
|-----------|------|------|-----------|
| 255mm/10" | 31   | 5    | 8072 C    |
| 305mm/12" | 34   | 5    | 8073 C    |
| 380mm/15" | 44   | 3    | 8074 C    |
| 455mm/18" | 53   | 3    | 8075 C    |
| 110mm/4"  | 13   | 5    | 8069 C IP |
| 155mm/6"  | 20   | 5    | 8070 C IP |
| 205mm/8"  | 27   | 5    | 8071 C IP |
| 255mm/10" | 31   | 5    | 8072 C IP |
| 305mm/12" | 34   | 5    | 8073 C IP |
| 380mm/15" | 44   | 3    | 8074 C IP |
| 455mm/18" | 53   | 3    | 8075 C IP |

Разводные ключи большого размера



**86/87**

| L         | Icon | Icon | Icon |
|-----------|------|------|------|
| 614mm/24" | 63   | 1    | 86   |
| 770mm/30" | 85   | 3    | 87   |

Серия 80



**ADJUST3**

| g   | Icon | Icon    |
|-----|------|---------|
| 810 | 1    | ADJUST3 |

8070, 8071, 8072

Ремкомплект для ключей серии 80 и 90



**RPS**

| Icon  | Icon | Icon     |
|---|------|----------|
| 8069, 8069 C  | 1    | 8069-1   |
| 8070, 8070 C, 9070, 9070 C                            | 1    | 8070-1   |
| 8071, 8071 C, 9071, 9071 C                            | 1    | 8071-1   |
| 8072, 8072 C, 9072, 9072 C                            | 1    | 8072-1   |
| 8073, 8073 C, 9073, 9073 C                            | 1    | 8073-1   |
| 8074, 8074 C  | 1    | 8074-1   |
| 8075, 8075 C  | 1    | 8075-1   |
| 9029, 9029 C, 31                                      | 1    | 9029-1   |
| 9029-T  | 1    | 9029T-1  |
| 9031, 9031 C  | 1    | 9031-1   |
| 9031-T  | 1    | 9031T-1  |
| 9033, 33H   | 1    | 9033-1   |
| 9035  | 1    | 9035-1   |
| 86  | 1    | 86-1     |
| 87  | 1    | 87-1     |
| 8069, 8069 C  | 1    | 8069-2   |
| 8070, 8070 C, 9070, 9070 C, 9070 P, 9070 PC           | 1    | 8070-2   |
| 8071, 8071 C, 9071, 9071 C, 9071 P, 9071 PC           | 1    | 8071-2   |
| 8072, 8072 C, 9072, 9072 C, 9072 P, 9072 PC           | 1    | 8072-2   |
| 8073, 8073 C, 9073, 9073 C, 9073 P, 9073 PC, 9033     | 1    | 8073-2   |
| 8074, 8074 C, 9035                                    | 1    | 8074-2   |
| 8075, 8075 C  | 1    | 8075-2   |
| 9029, 9029 C, 9029-T, 9031-T, 31, 9031, 9031 C, 9031P | 1    | 9029-2   |
| 86  | 1    | 86-2     |
| 87  | 1    | 87-2     |
| 9031 P  | 1    | 9031 P-1 |
| 9070 P, 9070 PC                                       | 1    | 9070 P-1 |
| 9071 P, 9071 PC                                       | 1    | 9071 P-1 |
| 9072 P, 9072 PC                                       | 1    | 9072 P-1 |
| 9073 P, 9073 PC                                       | 1    | 9073 P-1 |

Разводной коликовый ключ



**84**

| L         | Icon | Icon | Icon      |
|-----------|------|------|-----------|
| 405mm/16" | 41   | 1    | 84-PODGER |



Серия 80



**31**

| Icon: Length | Icon: Grip | Icon: Material | Icon: Finish |
|--------------|------------|----------------|--------------|
| 205mm/8"     | 32         | 5              | 31           |
| 205mm/8"     | 32         | 50             | 31 IP        |

Серия 80



**33H**

| Icon: Length | Icon: Grip | Icon: Material | Icon: Finish |
|--------------|------------|----------------|--------------|
| 254mm/10"    | 46         | 5              | 33H          |

Разводной ключ с регулировкой зева с торца



**95**

| Icon: Length | Icon: Grip | Icon: Material | Icon: Finish |
|--------------|------------|----------------|--------------|
| 208mm/8"     | 27         | 5              | 9571         |
| 257mm/10"    | 35         | 5              | 9572         |
| 308mm/12"    | 39.5       | 5              | 9573         |

Разводной ключ с регулировкой зева с торца  
Хромированный



**95C**

| Icon: Length | Icon: Grip | Icon: Material | Icon: Finish |
|--------------|------------|----------------|--------------|
| 158mm/6"     | 20         | 5              | 9570C        |

Разводной ключ с регулировкой зева с торца



**91C/97C**

| Icon: Length | Icon: Grip | Icon: Material | Icon: Finish |
|--------------|------------|----------------|--------------|
| 155mm/6"     | 21         | 5              | 91C          |
| 205mm/8"     | 29         | 5              | 92C          |
| 255mm/10"    | 34         | 5              | 93C          |
| 305mm/12"    | 39         | 5              | 94C          |
| 405mm/16"    | 48         | 1              | 95C          |
| 500mm/20"    | 60         | 1              | 96C          |
| 750mm/30"    | 77         | 1              | 97C          |

## КОМБИНИРОВАННЫЕ ГАЕЧНЫЕ КЛЮЧИ

Комбинированные ключи метрических размеров



**111M**




| Icon: Length | Icon: Grip | Icon: Material | Icon: Finish |
|--------------|------------|----------------|--------------|
| 5.5          |            | 10             | 111M-5.5     |
| 6            |            | 10             | 111M-6       |
| 7            |            | 10             | 111M-7       |

| Icon: Length | Icon: Grip | Icon: Material | Icon: Finish |
|--------------|------------|----------------|--------------|
| 8            |            | 10             | 111M-8       |
| 9            |            | 10             | 111M-9       |
| 10           |            | 10             | 111M-10      |
| 11           |            | 10             | 111M-11      |
| 12           |            | 10             | 111M-12      |
| 13           |            | 10             | 111M-13      |
| 14           |            | 10             | 111M-14      |
| 15           |            | 10             | 111M-15      |
| 16           |            | 10             | 111M-16      |
| 17           |            | 10             | 111M-17      |
| 18           |            | 10             | 111M-18      |
| 19           |            | 10             | 111M-19      |
| 20           |            | 10             | 111M-20      |
| 21           |            | 10             | 111M-21      |
| 22           |            | 5              | 111M-22      |
| 23           |            | 5              | 111M-23      |
| 24           |            | 5              | 111M-24      |
| 25           |            | 5              | 111M-25      |
| 26           |            | 5              | 111M-26      |
| 27           |            | 5              | 111M-27      |
| 28           |            | 5              | 111M-28      |
| 29           |            | 5              | 111M-29      |
| 30           |            | 5              | 111M-30      |
| 32           |            | 5              | 111M-32      |
| 33           |            | 5              | 111M-33      |
| 34           |            | 5              | 111M-34      |
| 36           |            | 1              | 111M-36      |
| 38           |            | 1              | 111M-38      |
| 41           |            | 1              | 111M-41      |
| 46           |            | 1              | 111M-46      |
| 50           |            | 1              | 111M-50      |
| 55           |            | 1              | 111M-55      |
| 60           |            | 1              | 111M-60      |
| 65           |            | 1              | 111M-65      |
| 70           |            | 1              | 111M-70      |
| 75           |            | 1              | 111M-75      |
| 80           |            | 1              | 111M-80      |
| 85 mm        |            | 1              | 111M-85      |
| 90 mm        |            | 1              | 111M-90      |
| 95 mm        |            | 1              | 111M-95      |
| 100 mm       |            | 1              | 111M-100     |
| 5.5          |            | 1              | SB111M-5,5   |
| 6            |            | 1              | SB111M-6     |
| 7            |            | 1              | SB111M-7     |
| 8            |            | 1              | SB111M-8     |
| 9            |            | 1              | SB111M-9     |
| 10           |            | 1              | SB111M-10    |
| 11           |            | 1              | SB111M-11    |
| 12           |            | 1              | SB111M-12    |
| 13           |            | 1              | SB111M-13    |
| 14           |            | 1              | SB111M-14    |
| 15           |            | 1              | SB111M-15    |
| 16           |            | 1              | SB111M-16    |
| 17           |            | 1              | SB111M-17    |
| 18           |            | 1              | SB111M-18    |
| 19           |            | 1              | SB111M-19    |
| 20           |            | 1              | SB111M-20    |
| 21           |            | 1              | SB111M-21    |
| 22           |            | 1              | SB111M-22    |
| 23           |            | 1              | SB111M-23    |
| 24           |            | 1              | SB111M-24    |
| 25           |            | 1              | SB111M-25    |
| 26           |            | 1              | SB111M-26    |
| 27           |            | 1              | SB111M-27    |
| 28           |            | 1              | SB111M-28    |
| 29           |            | 1              | SB111M-29    |
| 30           |            | 1              | SB111M-30    |
| 32           |            | 1              | SB111M-32    |

Комбинированные ключи дюймовых размеров






**111Z**

|    |                |
|--|----------------|
| 1/4  | 5 111Z-1/4     |
| 5/16   | 5 111Z-5/16    |
| 3/8  | 5 111Z-3/8     |
| 7/16   | 5 111Z-7/16    |
| 1/2  | 5 111Z-1/2     |
| 9/16   | 5 111Z-9/16    |
| 5/8  | 5 111Z-5/8     |
| 11/16  | 5 111Z-11/16   |
| 3/4  | 5 111Z-3/4     |
| 13/16  | 5 111Z-13/16   |
| 7/8  | 5 111Z-7/8     |
| 15/16  | 3 111Z-15/16   |
| 1  | 3 111Z-1       |
| 1 1/16   | 5 111Z-1.1/16  |
| 1 1/8  | 5 111Z-1.1/8   |
| 1 1/4  | 5 111Z-1.1/4   |
| 1 5/16   | 5 111Z-1.5/16  |
| 1 3/8  | 1 111Z-1.3/8   |
| 1 7/16   | 1 111Z-1.7/16  |
| 1 1/2  | 1 111Z-1.1/2   |
| 1 5/8  | 1 111Z-1.5/8   |
| 1 11/16  | 1 111Z-1.11/16 |
| 1 3/4  | 1 111Z-1.3/4   |
| 1 13/16  | 1 111Z-1.13/16 |
| 1 7/8  | 1 111Z-1.7/8   |
| 2  | 1 111Z-2       |
| 2 1/8  | 1 111Z-2.1/8   |
| 2 1/4  | 1 111Z-2.1/4   |
| 2 3/8  | 1 111Z-2.3/8   |
| 2 1/2  | 1 111Z-2.1/2   |
| 2 5/8  | 1 111Z-2.5/8   |
| 2 3/4  | 1 111Z-2.3/4   |
| 2 7/8  | 1 111Z-2.7/8   |
| 3  | 1 111Z-3       |

Комбинированный ключ укороченный, дюймы



**1Z**

|    |             |
|--|-------------|
| 3/16 in  | 20 1Z-3/16  |
| 7/32 in  | 20 1Z-7/32  |
| 1/4 in   | 20 1Z-1/4   |
| 9/32 in  | 20 1Z-9/32  |
| 5/16 in  | 10 1Z-5/16  |
| 11/32 in   | 10 1Z-11/32 |
| 3/8 in   | 10 1Z-3/8   |
| 7/16 in  | 10 1Z-7/16  |
| 1/2 in   | 10 1Z-1/2   |
| 9/16 in  | 10 1Z-9/16  |






|          |             |
|----------|-------------|
| 5/8 in   | 10 1Z-5/8   |
| 11/16 in | 10 1Z-11/16 |
| 3/4 in   | 10 1Z-3/4   |
| 13/16 in | 10 1Z-13/16 |
| 7/8 in   | 10 1Z-7/8   |
| 15/16 in | 5 1Z-15/16  |
| 1 in     | 10 1Z-1     |

Комбинированные ключи метрических размеров






**S20**

|    |            |
|---|------------|
| 6   | 1 SBS20-6  |
| 7   | 1 SBS20-7  |
| 8   | 1 SBS20-8  |
| 9   | 1 SBS20-9  |
| 10  | 1 SBS20-10 |
| 11  | 1 SBS20-11 |
| 12  | 1 SBS20-12 |
| 13  | 1 SBS20-13 |
| 14  | 1 SBS20-14 |
| 15  | 1 SBS20-15 |
| 16  | 1 SBS20-16 |
| 17  | 1 SBS20-17 |
| 18  | 1 SBS20-18 |
| 19  | 1 SBS20-19 |
| 20  | 1 SBS20-20 |
| 21  | 1 SBS20-21 |
| 22  | 1 SBS20-22 |
| 24  | 1 SBS20-24 |
| 27  | 1 SBS20-27 |
| 30  | 1 SBS20-30 |
| 32  | 1 SBS20-32 |

Набор комбинированных ключей, пластиковый держатель



**111M/SH5**




|    |            |
|---|------------|
| 5   | 1 111M/SH5 |

111M-10, 111M-13, 111M-17, 111M-19, 111M-8

Набор комбинированных ключей, пластиковый держатель



**111M/SH8**




|    |            |
|---|------------|
| 8   | 1 111M/SH8 |

111M-10, 111M-12, 111M-13, 111M-14, 111M-17, 111M-19, 111M-22, 111M-8

Набор комбинированных ключей, пластиковый держатель



**111M/SH12**




|    |             |
|---|-------------|
| 12  | 1 111M/SH12 |

111M-10, 111M-11, 111M-12, 111M-13, 111M-14, 111M-15, 111M-16, 111M-17, 111M-18, 111M-19, 111M-8, 111M-9

Набор комбинированных ключей, картонная упаковка



**111M/**

|    |            |
|---|------------|
| 10  | 1 111M/S10 |

111M-10, 111M-11, 111M-12, 111M-13, 111M-14, 111M-17, 111M-19, 111M-22, 111M-8, 111M-9



Набор комбинированных ключей, пластиковый чехол



**111M/11T**



11 1 111M/11T

111M-10, 111M-11, 111M-12, 111M-13, 111M-14, 111M-15, 111M-17, 111M-19, 111M-22, 111M-8, 111M-9

Набор комбинированных ключей, пластиковый чехол



**111M/14T**



14 1 111M/14T

111M-10, 111M-13, 111M-14, 111M-15, 111M-17, 111M-19, 111M-22, 111M-24, 111M-27, 111M-30, 111M-32, 111M-6, 111M-8, 111M-9

Набор комбинированных ключей, пластиковый чехол



**111M/17T**



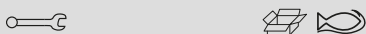
17 1 111M/17T

111M-10, 111M-11, 111M-12, 111M-13, 111M-14, 111M-15, 111M-16, 111M-17, 111M-18, 111M-19, 111M-20, 111M-21, 111M-22, 111M-6, 111M-7, 111M-8, 111M-9

Набор комбинированных ключей, пластиковый чехол



**111M/17TL**



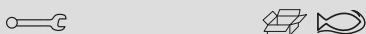
17 1 111M/17TL

111M-10, 111M-11, 111M-12, 111M-13, 111M-14, 111M-15, 111M-16, 111M-18, 111M-19, 111M-22, 111M-24, 111M-26, 111M-27, 111M-30, 111M-32, 111M-8, 111M-9

Набор комбинированных ключей, пластиковый чехол



**111M/24T**



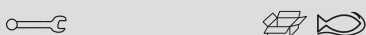
24 1 111M/24T

111M-10, 111M-11, 111M-12, 111M-13, 111M-14, 111M-15, 111M-16, 111M-17, 111M-18, 111M-19, 111M-20, 111M-21, 111M-22, 111M-24, 111M-26, 111M-27, 111M-28, 111M-30, 111M-32, 111M-36, 111M-6, 111M-7, 111M-8, 111M-9

Набор комбинированных ключей, пластиковый чехол



**111M/26T**



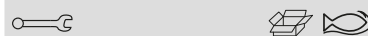
26 1 111M/26T

111M-10, 111M-11, 111M-12, 111M-13, 111M-14, 111M-15, 111M-16, 111M-17, 111M-18, 111M-19, 111M-20, 111M-21, 111M-22, 111M-23, 111M-24, 111M-25, 111M-26, 111M-27, 111M-28, 111M-29, 111M-30, 111M-32, 111M-6, 111M-7, 111M-8, 111M-9

Набор комбинированных ключей, пластиковый чехол



**111Z/**



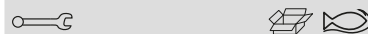
8 1 111Z/8T

111Z-1/2, 111Z-11/16, 111Z-3/4, 111Z-3/8, 111Z-5/8, 111Z-7/16, 111Z-7/8, 111Z-9/16

Набор комбинированных ключей, дюймовые размеры



**111Z/11T**



11 1 111Z/11T

111Z-1, 111Z-1/2, 111Z-11/16, 111Z-13/16, 111Z-15/16, 111Z-3/4, 111Z-3/8, 111Z-5/8, 111Z-7/16, 111Z-7/8, 111Z-9/16

Набор комбинированных ключей, пластиковый держатель



**S20/**



6 1 S20/SH6

SBS20-10, SBS20-12, SBS20-13,  
SBS20-14, SBS20-17, SBS20-8



Набор комбинированный ключей,пластиковый держатель



### S20/SH12



12

1 S20/SH12

SBS20-10, SBS20-11, SBS20-12,  
SBS20-13, SBS20-14, SBS20-15,  
SBS20-16, SBS20-17, SBS20-18,  
SBS20-19, SBS20-8, SBS20-9



Набор комбинированных ключей, с изгибом, картонная упаковка



### BS20/



10

1 BS20/S10

SBS20-10, SBS20-11, SBS20-13,  
SBS20-14, SBS20-16, SBS20-17,  
SBS20-18, SBS20-19, SBS20-22,  
SBS20-8



Комбинированный ключ метрических размеров, с изгибом, удлиненного типа



### 11M



|    |   |        |
|----|---|--------|
| 8  | 5 | 11M-8  |
| 9  | 5 | 11M-9  |
| 10 | 5 | 11M-10 |
| 11 | 5 | 11M-11 |
| 12 | 5 | 11M-12 |
| 13 | 5 | 11M-13 |
| 14 | 5 | 11M-14 |
| 15 | 5 | 11M-15 |
| 16 | 5 | 11M-16 |
| 17 | 5 | 11M-17 |
| 18 | 5 | 11M-18 |
| 19 | 5 | 11M-19 |
| 21 | 5 | 11M-21 |
| 22 | 5 | 11M-22 |
| 24 | 5 | 11M-24 |
| 27 | 1 | 11M-27 |
| 30 | 1 | 11M-30 |
| 32 | 1 | 11M-32 |
| 36 | 1 | 11M-36 |
| 38 | 1 | 11M-38 |

Набор комбинированных ключей, с изгибом, удлиненного типа



### 11M/



8

1 11M/S8

11M-10, 11M-11, 11M-13, 11M-14, 11M-17, 11M-19, 11M-8, 11M-9



Малый комбинированный ключ метрических размеров

Комбинированный ключ дюймовых размеров, с изгибом, удлиненного типа



### 11Z



|          |   |           |
|----------|---|-----------|
| 3/8 in   | 5 | 11Z-3/8   |
| 7/16 in  | 5 | 11Z-7/16  |
| 1/2 in   | 5 | 11Z-1/2   |
| 9/16 in  | 5 | 11Z-9/16  |
| 5/8 in   | 5 | 11Z-5/8   |
| 11/16 in | 5 | 11Z-11/16 |
| 3/4 in   | 5 | 11Z-3/4   |
| 13/16 in | 5 | 11Z-13/16 |
| 15/16 in | 5 | 11Z-15/16 |
| 1 in     | 5 | 11Z-1     |

### 4020L-M



|     |   |             |
|-----|---|-------------|
| 3   | 5 | 4020L-M-3   |
| 3.2 | 5 | 4020L-M-3.2 |
| 3.5 | 5 | 4020L-M-3.5 |
| 4   | 5 | 4020L-M-4   |
| 4.5 | 5 | 4020L-M-4.5 |
| 5   | 5 | 4020L-M-5   |
| 5.5 | 5 | 4020L-M-5.5 |



Комбинированный ключ метрических размеров, с изгибом



### 1952M

| 1952M |    |            |
|-------|----|------------|
| 6     | 10 | 1952M-6    |
| 7     | 10 | 1952M-7    |
| 8     | 10 | 1952M-8    |
| 9     | 10 | 1952M-9    |
| 10    | 10 | 1952M-10   |
| 11    | 10 | 1952M-11   |
| 12    | 10 | 1952M-12   |
| 13    | 10 | 1952M-13   |
| 14    | 10 | 1952M-14   |
| 15    | 10 | 1952M-15   |
| 16    | 10 | 1952M-16   |
| 17    | 10 | 1952M-17   |
| 18    | 10 | 1952M-18   |
| 19    | 10 | 1952M-19   |
| 20    | 10 | 1952M-20   |
| 21    | 10 | 1952M-21   |
| 22    | 5  | 1952M-22   |
| 23    | 5  | 1952M-23   |
| 24    | 5  | 1952M-24   |
| 25    | 5  | 1952M-25   |
| 26    | 5  | 1952M-26   |
| 27    | 5  | 1952M-27   |
| 28    | 1  | 1952M-28   |
| 29    | 1  | 1952M-29   |
| 30    | 1  | 1952M-30   |
| 32    | 1  | 1952M-32   |
| 34    | 1  | 1952M-34   |
| 36    | 1  | 1952M-36   |
| 41    | 1  | 1952M-41   |
| 46    | 1  | 1952M-46   |
| 50    | 1  | 1952M-50   |
| 55    | 1  | 1952M-55   |
| 60    | 1  | 1952M-60   |
| 65    | 1  | 1952M-65   |
| 70    | 1  | 1952M-70   |
| 75    | 1  | 1952M-75   |
| 80    | 1  | 1952M-80   |
| 7     | 1  | SB1952M-7  |
| 8     | 1  | SB1952M-8  |
| 10    | 1  | SB1952M-10 |
| 12    | 1  | SB1952M-12 |
| 13    | 1  | SB1952M-13 |
| 14    | 1  | SB1952M-14 |
| 17    | 1  | SB1952M-17 |
| 19    | 1  | SB1952M-19 |
| 24    | 1  | SB1952M-24 |

Комбинированный ключ дюймовых размеров, с изгибом



### 1952Z

| 1952Z  |   |              |
|--------|---|--------------|
| 1/4    | 5 | 1952Z-1/4    |
| 5/16   | 5 | 1952Z-5/16   |
| 11/32  | 5 | 1952Z-11/32  |
| 3/8    | 5 | 1952Z-3/8    |
| 7/16   | 5 | 1952Z-7/16   |
| 1/2    | 5 | 1952Z-1/2    |
| 9/16   | 5 | 1952Z-9/16   |
| 5/8    | 5 | 1952Z-5/8    |
| 11/16  | 5 | 1952Z-11/16  |
| 3/4    | 5 | 1952Z-3/4    |
| 13/16  | 5 | 1952Z-13/16  |
| 7/8    | 5 | 1952Z-7/8    |
| 15/16  | 5 | 1952Z-15/16  |
| 1      | 1 | 1952Z-1      |
| 1 1/16 | 1 | 1952Z-1.1/16 |
| 1 1/8  | 1 | 1952Z-1.1/8  |
| 1 1/4  | 1 | 1952Z-1.1/4  |
| 1 5/16 | 1 | 1952Z-1.5/16 |
| 1 3/8  | 1 | 1952Z-1.3/8  |
| 1 7/16 | 1 | 1952Z-1.7/16 |
| 1 1/2  | 1 | 1952Z-1.1/2  |
| 1 5/8  | 1 | 1952Z-1.5/8  |

Комбинированный ключ метрических размеров, с изгибом



### PU

| PU |   |       |
|----|---|-------|
| 6  | 5 | PU-6  |
| 7  | 5 | PU-7  |
| 8  | 5 | PU-8  |
| 9  | 5 | PU-9  |
| 10 | 5 | PU-10 |
| 11 | 5 | PU-11 |
| 12 | 5 | PU-12 |
| 13 | 5 | PU-13 |
| 14 | 5 | PU-14 |

| 15 | 5 | PU-15 |
|----|---|-------|
| 16 | 5 | PU-16 |
| 17 | 5 | PU-17 |
| 18 | 5 | PU-18 |
| 19 | 5 | PU-19 |
| 20 | 3 | PU-20 |
| 21 | 3 | PU-21 |
| 22 | 3 | PU-22 |
| 23 | 3 | PU-23 |
| 24 | 3 | PU-24 |
| 25 | 1 | PU-25 |
| 26 | 1 | PU-26 |
| 27 | 1 | PU-27 |
| 28 | 1 | PU-28 |
| 29 | 1 | PU-29 |
| 30 | 1 | PU-30 |
| 32 | 1 | PU-32 |
| 36 | 1 | PU-36 |
| 42 | 1 | PU-42 |

Набор комбинированных ключей, с изгибом, пластиковый держатель



### 1952M/SH

| 1952M/SH |   |           |
|----------|---|-----------|
| 6        | 1 | 1952M/SH6 |

1952M-10, 1952M-12, 1952M-13, 1952M-14, 1952M-17, 1952M-8

Комбинированный рожковый ключ, с изгибом, пластиковый держатель



### 1952M/SH12

| 1952M/SH12 |   |            |
|------------|---|------------|
| 12         | 1 | 1952M/SH12 |

1952M-10, 1952M-11, 1952M-12, 1952M-13, 1952M-14, 1952M-15, 1952M-16, 1952M-17, 1952M-18, 1952M-19, 1952M-8, 1952M-9

Набор комбинированных ключей, с изгибом, картонная упаковка



### 1952M/



10

1 1952M/10

1952M-10, 1952M-11, 1952M-12, 1952M-13, 1952M-14, 1952M-16, 1952M-17, 1952M-19, 1952M-8, 1952M-9



Набор комбинированных ключей, с изгибом, пластиковый чехол



### 1952M/T



7

1 1952M/7T

1952M-10, 1952M-13, 1952M-14, 1952M-17, 1952M-19, 1952M-22, 1952M-8



Набор комбинированных ключей, с изгибом, пластиковый чехол



### 1952M/14T



14

1 1952M/14T

1952M-10, 1952M-13, 1952M-14, 1952M-15, 1952M-17, 1952M-19, 1952M-22, 1952M-24, 1952M-27, 1952M-30, 1952M-32, 1952M-6, 1952M-8, 1952M-9



Набор комбинированных ключей, с изгибом, пластиковый чехол



### 1952M/17T



17

1 1952M/17T

1952M-10, 1952M-11, 1952M-12, 1952M-13, 1952M-14, 1952M-15, 1952M-16, 1952M-17, 1952M-18, 1952M-19, 1952M-20, 1952M-21, 1952M-22, 1952M-6, 1952M-7, 1952M-8, 1952M-9



Набор комбинированных ключей, с изгибом, пластиковый чехол



### 1952M/26T



26

1 1952M/26T

1952M-10, 1952M-11, 1952M-12, 1952M-13, 1952M-14, 1952M-15, 1952M-16, 1952M-17, 1952M-18, 1952M-19, 1952M-20, 1952M-21, 1952M-22, 1952M-23, 1952M-24, 1952M-25, 1952M-26, 1952M-27, 1952M-28, 1952M-29, 1952M-30, 1952M-32, 1952M-6, 1952M-7, 1952M-8, 1952M-9



Набор комбинированных ключей, с изгибом, пластиковый чехол



### 1952Z/T



11

1 1952Z/11T

1952Z-1/2, 1952Z-1/4, 1952Z-11/16, 1952Z-13/16, 1952Z-3/4, 1952Z-3/8, 1952Z-5/16, 1952Z-5/8, 1952Z-7/16, 1952Z-7/8, 1952Z-9/16



## КЛЮЧИ С ХРАПОВИКОМ

Комбинированный ключ метрических размеров, с храповиком



### 1RM



6

1 1RM-6

7

1 1RM-7

8

1 1RM-8

9

1 1RM-9

10

1 1RM-10

11

1 1RM-11

12

1 1RM-12

13

1 1RM-13

14

1 1RM-14

15

1 1RM-15

16

1 1RM-16

17

1 1RM-17

18

1 1RM-18

19

1 1RM-19

21

1 1RM-21

22

1 1RM-22

24

1 1RM-24

27

1 1RM-27

30

1 1RM-30

32

1 1RM-32



Комбинированный ключ дюймовых размеров, с храповиком



### 1RZ

| Size     | Quantity | Part Number |
|----------|----------|-------------|
| 1/4 in   | 1        | 1RZ-1/4     |
| 5/16 in  | 1        | 1RZ-5/16    |
| 11/32 in | 1        | 1RZ-11/32   |
| 3/8 in   | 1        | 1RZ-3/8     |
| 7/16 in  | 1        | 1RZ-7/16    |
| 1/2 in   | 1        | 1RZ-1/2     |
| 9/16 in  | 1        | 1RZ-9/16    |
| 5/8 in   | 1        | 1RZ-5/8     |
| 11/16 in | 1        | 1RZ-11/16   |
| 3/4 in   | 1        | 1RZ-3/4     |
| 7/8 in   | 1        | 1RZ-7/8     |
| 15/16 in | 1        | 1RZ-15/16   |

Комбинированный ключ метрических размеров, с храповиком, укороченный



### 10RM

| Size | Quantity | Part Number |
|------|----------|-------------|
| 8    | 1        | 10RM-8      |
| 10   | 1        | 10RM-10     |
| 13   | 1        | 10RM-13     |
| 14   | 1        | 10RM-14     |
| 17   | 1        | 10RM-17     |
| 19   | 1        | 10RM-19     |

Комбинированный ключ дюймовых размеров, с храповиком, укороченный



### 10RZ

| Size    | Quantity | Part Number |
|---------|----------|-------------|
| 5/16 in | 1        | 10RZ-5/16   |
| 3/8 in  | 1        | 10RZ-3/8    |

| Size     | Quantity | Part Number |
|----------|----------|-------------|
| 7/16 in  | 1        | 10RZ-7/16   |
| 1/2 in   | 1        | 10RZ-1/2    |
| 9/16 in  | 1        | 10RZ-9/16   |
| 5/8 in   | 1        | 10RZ-5/8    |
| 11/16 in | 1        | 10RZ-11/16  |
| 3/4 in   | 1        | 10RZ-3/4    |

Комбинированный ключ метрических размеров, с храповиком, с плавающей головкой



### 41RM

| Size | Quantity | Part Number |
|------|----------|-------------|
| 8    | 1        | 41RM-8      |
| 10   | 1        | 41RM-10     |
| 11   | 1        | 41RM-11     |
| 12   | 1        | 41RM-12     |
| 13   | 1        | 41RM-13     |
| 14   | 1        | 41RM-14     |
| 17   | 1        | 41RM-17     |
| 19   | 1        | 41RM-19     |
| 21   | 1        | 41RM-21     |

Комбинированные ключи с трещоткой и плавающей головкой  
Дюймовые размеры



### 41RZ

| Size     | Quantity | Part Number |
|----------|----------|-------------|
| 5/16 in  | 1        | 41RZ-5/16   |
| 3/8 in   | 1        | 41RZ-3/8    |
| 7/16 in  | 1        | 41RZ-7/16   |
| 1/2 in   | 1        | 41RZ-1/2    |
| 9/16 in  | 1        | 41RZ-9/16   |
| 5/8 in   | 1        | 41RZ-5/8    |
| 11/16 in | 1        | 41RZ-11/16  |
| 3/4 in   | 1        | 41RZ-3/4    |
| 13/16 in | 1        | 41RZ-13/16  |
| 7/8 in   | 1        | 41RZ-7/8    |

Набор комбинированных ключей с храповиком, пластиковый держатель.



### 1RM/

| Quantity | Part Number |
|----------|-------------|
| 6        | 1 1RM/SH6   |

1RM-10, 1RM-12, 1RM-13, 1RM-14, 1RM-17, 1RM-8

Набор комбинированных ключей с храповиком, пластиковый держатель



### 1RM/SH8

| Quantity | Part Number |
|----------|-------------|
| 8        | 1 1RM/SH8   |

1RM-10, 1RM-11, 1RM-12, 1RM-13, 1RM-14, 1RM-17, 1RM-19, 1RM-8

Набор комбинированных ключей с храповиком, пластиковый держатель



### 1RM/SH12

| Quantity | Part Number |
|----------|-------------|
| 12       | 10 1RM/SH12 |

1RM-10, 1RM-11, 1RM-12, 1RM-13, 1RM-14, 1RM-15, 1RM-16, 1RM-17, 1RM-18, 1RM-19, 1RM-8, 1RM-9



Набор комбинированных ключей, пластиковый футляр



### 1RM/S5



5



10 1RM/S5

1RM-10, 1RM-13, 1RM-17, 1RM-19,  
1RM-8



Набор комбинированных ключей, с храповиком, пластиковый держатель  
Дюймовые размеры



### 1RZ/



1 1RZ/SH8

1RZ-1/2, 1RZ-11/16, 1RZ-3/4, 1RZ-3/8,  
1RZ-5/16, 1RZ-5/8, 1RZ-7/16, 1RZ-9/16



Набор комбинированных ключей с храповиком и переходником



### 1RMA/S8



160 x 283 x 75 mm



1 1RMA/S8

1RMA-13-3/8-SQ, 1RMA-10-1/4-SQ,  
1RMA-19-1/2-SQ



1RMA-13-5/16-BIT, 1RMA-10-1/4-BIT



1RM-10, 1RM-13, 1RM-19



Набор комбинированный ключей укороченных, с храповиком, пластиковый держатель



### 10RM/



1 10RM/SH6

10RM-10, 10RM-13, 10RM-14, 10RM-17,  
10RM-19, 10RM-8



Набор комбинированных ключей, с храповиком, с плавающей головкой, пластиковый держатель



### 41RM/SH8



8



10 41RM/SH8

41RM-10, 41RM-11, 41RM-12, 41RM-13,  
41RM-14, 41RM-17, 41RM-19,  
41RM-8



Набор сменных накидных ключей с храповиком



### 42RM/S12



229 x 70 x 280 mm



1562



1 42RM/S12

Накидной ключ с храповиком метрических размеров



### 1320RM



|          |   |              |
|----------|---|--------------|
| 6-7      | 1 | 1320RM-6-7   |
| 8-9      | 1 | 1320RM-8-9   |
| 10-11    | 1 | 1320RM-10-11 |
| 12-13    | 1 | 1320RM-12-13 |
| 14-15    | 1 | 1320RM-14-15 |
| 16-17    | 1 | 1320RM-16-17 |
| 17-19 mm | 1 | 1320RM-17-19 |
| 18-19    | 1 | 1320RM-18-19 |
| 22-24    | 1 | 1320RM-22-24 |

Накидной ключ с храповиком дюймовых размеров  
Дюймовые размеры



### 1320RZ



|               |   |                  |
|---------------|---|------------------|
| 1/4-5/16" in  | 1 | 1320RZ-1/4-5/16  |
| 3/8-7/16" in  | 1 | 1320RZ-3/8-7/16  |
| 1/2-9/16" in  | 1 | 1320RZ-1/2-9/16  |
| 5/8-11/16" in | 1 | 1320RZ-5/8-11/16 |
| 3/4-13/16" in | 1 | 1320RZ-3/4-13/16 |
| 3/4-7/8" in   | 1 | 1320RZ-3/4-7/8   |
| 7/8-15/16" in | 1 | 1320RZ-7/8-15/16 |



Накидной ключ с храповиком  
Дюймовые размеры



**1321RZ**

|              |   |                  |
|--------------|---|------------------|
|              |   |                  |
| 3/8-7/16 in  | 1 | 1321RZ-3/8-7/16  |
| 1/2-9/16 in  | 1 | 1321RZ-1/2-9/16  |
| 5/8-11/16 in | 1 | 1321RZ-5/8-11/16 |
| 3/4x7/8 in   | 1 | 1321RZ-3/4-7/8   |

Накидной S-образный ключ с храповиком  
метрических размеров



**1320SRM**

|       |   |               |
|-------|---|---------------|
|       |   |               |
| 14-19 | 1 | 1320SRM-14-19 |

Набор накидных ключей с храповиком,  
пластиковый держатель



**1320RM/**

|   |   |            |
|---|---|------------|
|   |   |            |
| 8 | 1 | 1320RM/SH8 |

1320RM-10-11, 1320RM-12-13,  
1320RM-14-15, 1320RM-16-17,  
1320RM-18-19, 1320RM-22-24,  
1320RM-6-7, 1320RM-8-9

Набор с накидным S-образным ключом с  
храповиком и переходниками



**1320SRM/**

|    |   |             |
|----|---|-------------|
|    |   |             |
| 29 | 1 | 1320SRM/S29 |

1320SRM-14-19

1RMA-19-1/4-SQ

Накидной ключ метрических размеров, с  
храповиком



**S4RM**

|                |   |            |
|----------------|---|------------|
|                |   |            |
| 4x5 6x7 mm     | 1 | S4RM-4-7   |
| 8x9 10x11 mm   | 1 | S4RM-8-11  |
| 12x13 14x15 mm | 1 | S4RM-12-15 |
| 16x17 18x19 mm | 1 | S4RM-16-19 |
| 20x21 24x27 mm | 1 | S4RM-21-27 |
| 30x32 34x36 mm | 1 | S4RM-30-36 |

Набор накидных ключей, с храповиком, тканевый  
чехол



**S4RM/**

|   |    |         |
|---|----|---------|
|   |    |         |
| 3 | 20 | S4RM/3T |

S4RM-12-15, S4RM-16-19, S4RM-8-11

Набор накидных ключей, с храповиком, тканевый  
чехол



**S4RM/4T**

|   |   |         |
|---|---|---------|
|   |   |         |
| 4 | 1 | S4RM/4T |

S4RM-12-15, S4RM-16-19, S4RM-21-27, S4RM-8-11

Набор накидных ключей, с храповиком, тканевый  
чехол



**S4RM/5T**

|   |   |         |
|---|---|---------|
|   |   |         |
| 5 | 1 | S4RM/5T |

S4RM-12-15, S4RM-16-19, S4RM-21-27, S4RM-30-36, S4RM-8-11

Переходники для ключей с храповым механизмом



### 1RMA-SQ

| Size | Length | Quantity | Model          |
|------|--------|----------|----------------|
| 1/4  | 10     | 1        | 1RMA-10-1/4-SQ |
| 3/8  | 13     | 1        | 1RMA-13-3/8-SQ |
| 1/2  | 19     | 1        | 1RMA-19-1/2-SQ |
| 1/4  | 19     | 1        | 1RMA-19-1/4-SQ |

Переходник для бит



### 1RMA-BIT

| Size | Length | Quantity | Model            |
|------|--------|----------|------------------|
| 1/4  | 10     | 1        | 1RMA-10-1/4-BIT  |
| 5/16 | 13     | 1        | 1RMA-13-5/16-BIT |
| 10   | 13     | 1        | 1RMA-13-10-BIT   |

Набор переходников для ключей с храповиком



### 1RMA/S4

| Dimensions       | Quantity | Model   |
|------------------|----------|---------|
| 84 x 100 x 35 mm | 1        | 1RMA/S4 |

1RMA-10-1/4-SQ, 1RMA-19-1/2-SQ

1RMA-10-1/4-BIT

1RMA-13-3/8-SQ

## РОЖКОВЫЕ ГАЕЧНЫЕ КЛЮЧИ

Рожковый ключ двусторонний метрических размеров



### 6M

| Size    | Quantity | Model      |
|---------|----------|------------|
| 4x5     | 10       | 6M-4-5     |
| 4.5x5.5 | 10       | 6M-4.5-5.5 |
| 5x5.5   | 10       | 6M-5-5.5   |
| 5.5x7   | 10       | 6M-5.5-7   |
| 6x7     | 10       | 6M-6-7     |
| 7x8     | 10       | 6M-7-8     |
| 8x9     | 10       | 6M-8-9     |
| 8x10    | 10       | 6M-8-10    |
| 10x11   | 10       | 6M-10-11   |
| 10x13   | 10       | 6M-10-13   |
| 12x13   | 10       | 6M-12-13   |
| 12x14   | 10       | 6M-12-14   |
| 13x14   | 10       | 6M-13-14   |
| 13x15   | 10       | 6M-13-15   |
| 13x16   | 10       | 6M-13-16   |
| 13x17   | 10       | 6M-13-17   |
| 14x15   | 10       | 6M-14-15   |
| 14x17   | 10       | 6M-14-17   |
| 16x17   | 10       | 6M-16-17   |
| 16x18   | 10       | 6M-16-18   |
| 17x19   | 10       | 6M-17-19   |
| 18x19   | 10       | 6M-18-19   |
| 19x22   | 10       | 6M-19-22   |
| 19x24   | 10       | 6M-19-24   |
| 20x22   | 10       | 6M-20-22   |
| 21x23   | 10       | 6M-21-23   |
| 21x24   | 10       | 6M-21-24   |
| 22x24   | 10       | 6M-22-24   |
| 24x26   | 10       | 6M-24-26   |
| 24x27   | 10       | 6M-24-27   |
| 24x30   | 5        | 6M-24-30   |
| 25x28   | 5        | 6M-25-28   |
| 27x29   | 5        | 6M-27-29   |
| 27x30   | 5        | 6M-27-30   |
| 27x32   | 5        | 6M-27-32   |
| 30x32   | 5        | 6M-30-32   |
| 30x36   | 5        | 6M-30-36   |
| 32x36   | 5        | 6M-32-36   |
| 34x36   | 1        | 6M-34-36   |
| 36x41   | 1        | 6M-36-41   |
| 38x42   | 1        | 6M-38-42   |
| 41x46   | 1        | 6M-41-46   |
| 46x50   | 1        | 6M-46-50   |
| 4x5     | 1        | SB6M-4-5   |
| 6x7     | 1        | SB6M-6-7   |
| 8x9     | 1        | SB6M-8-9   |
| 10x11   | 1        | SB6M-10-11 |
| 12x13   | 1        | SB6M-12-13 |
| 14x15   | 1        | SB6M-14-15 |
| 16x17   | 1        | SB6M-16-17 |
| 17x19   | 1        | SB6M-17-19 |
| 18x19   | 1        | SB6M-18-19 |
| 20x22   | 1        | SB6M-20-22 |
| 21x23   | 1        | SB6M-21-23 |
| 22x24   | 1        | SB6M-22-24 |
| 24x26   | 1        | SB6M-24-26 |
| 24x27   | 1        | SB6M-24-27 |

| Size  | Quantity | Model      |
|-------|----------|------------|
| 25x28 | 1        | SB6M-25-28 |
| 27x29 | 1        | SB6M-27-29 |
| 30x32 | 1        | SB6M-30-32 |

Рожковый ключ двусторонний дюймовых размеров



### 6Z

| Size         | Quantity | Model           |
|--------------|----------|-----------------|
| 1/4x5/16     | 5        | 6Z-1/4-5/16     |
| 5/16x11/32   | 5        | 6Z-5/16-11/32   |
| 3/8x7/16     | 5        | 6Z-3/8-7/16     |
| 7/16x1/2     | 5        | 6Z-7/16-1/2     |
| 1/2x9/16     | 5        | 6Z-1/2-9/16     |
| 9/16x5/8     | 5        | 6Z-9/16-5/8     |
| 19/32x11/16  | 5        | 6Z-19/32-11/16  |
| 5/8x3/4      | 5        | 6Z-5/8-3/4      |
| 11/16x3/4    | 5        | 6Z-11/16-3/4    |
| 3/4x7/8      | 5        | 6Z-3/4-7/8      |
| 25/32x13/16  | 5        | 6Z-25/32-13/16  |
| 13/16x7/8    | 5        | 6Z-13/16-7/8    |
| 7/8x15/16    | 5        | 6Z-7/8-15/16    |
| 15/16x1      | 5        | 6Z-15/16-1      |
| 1x1 1/8      | 1        | 6Z-1-1.1/8      |
| 1 1/16x1 1/4 | 1        | 6Z-1.1/16-1.1/4 |
| 1 1/4x1 3/8  | 1        | 6Z-1.1/4-1.3/8  |

Рожковый ключ двусторонний малых метрических размеров



### 1931M

| Size | Quantity | Model     |
|------|----------|-----------|
| 4    | 5        | 1931M-4   |
| 4.5  | 5        | 1931M-4.5 |
| 5    | 5        | 1931M-5   |
| 5.5  | 5        | 1931M-5.5 |
| 6    | 5        | 1931M-6   |
| 7    | 5        | 1931M-7   |
| 8    | 5        | 1931M-8   |
| 9    | 5        | 1931M-9   |
| 10   | 5        | 1931M-10  |
| 11   | 5        | 1931M-11  |
| 12   | 5        | 1931M-12  |
| 13   | 5        | 1931M-13  |
| 14   | 5        | 1931M-14  |
| 17   | 5        | 1931M-17  |



Рожковый ключ двусторонний малых дюймовых размеров



### 1931Z

| Size         | Length (mm) | Quantity | Part Number     |
|--------------|-------------|----------|-----------------|
| 1/8 in       | 74          | 5        | 1931Z-1/8       |
| 5/32         | 80          | 5        | 1931Z-5/32      |
| 3/16         | 80          | 5        | 1931Z-3/16      |
| 13/64        | 80          | 5        | 1931Z-13/64     |
| 7/32         | 80          | 5        | 1931Z-7/32      |
| 15/64x1/4 in | 84          | 5        | 1931Z-15/64-1/4 |
| 1/4          | 80          | 5        | 1931Z-1/4       |
| 9/32         | 90          | 5        | 1931Z-9/32      |
| 9/32x5/16 in | 94          | 5        | 1931Z-9/32-5/16 |
| 5/16         | 90          | 5        | 1931Z-5/16      |
| 11/32        | 105         | 5        | 1931Z-11/32     |
| 11/32x3/8 in | 94          | 5        | 1931Z-11/32-3/8 |
| 3/8          | 105         | 5        | 1931Z-3/8       |
| 7/16         | 120         | 5        | 1931Z-7/16      |
| 1/2          | 120         | 5        | 1931Z-1/2       |
| 9/16         | 130         | 5        | 1931Z-9/16      |
| 5/8          | 130         | 5        | 1931Z-5/8       |

Рожковый ключ двусторонний метрических размеров



### 895M

| Size  | Length (mm) | Quantity | Part Number |
|-------|-------------|----------|-------------|
| 6x7   | 96          | 10       | 895M-6-7    |
| 8x9   | 109         | 10       | 895M-8-9    |
| 8x10  | 115         | 10       | 895M-8-10   |
| 10x11 | 124         | 10       | 895M-10-11  |
| 10x13 | 110         | 10       | 895M-10-13  |
| 13x17 | 155         | 10       | 895M-13-17  |
| 17x19 | 172         | 10       | 895M-17-19  |
| 19x22 | 195         | 10       | 895M-19-22  |
| 19x24 | 206         | 5        | 895M-19-24  |
| 22x24 | 220         | 5        | 895M-22-24  |
| 24x27 | 244         | 5        | 895M-24-27  |
| 24x30 | 265         | 5        | 895M-24-30  |
| 27x32 | 270         | 5        | 895M-27-32  |
| 30x32 | 275         | 5        | 895M-30-32  |
| 30x36 | 305         | 1        | 895M-30-36  |
| 32x36 | 307         | 1        | 895M-32-36  |
| 36x41 | 345         | 1        | 895M-36-41  |
| 41x46 | 381         | 1        | 895M-41-46  |
| 46x50 | 420         | 1        | 895M-46-50  |
| 50x55 | 460         | 1        | 895M-50-55  |
| 55x60 | 500         | 1        | 895M-55-60  |
| 65x70 | 580         | 1        | 895M-65-70  |

Набор двусторонних рожковых ключей, пластиковый держатель



### 6M/SH

| Quantity | Part Number |
|----------|-------------|
| 8        | 6M/SH8      |

6M-10-11, 6M-12-13, 6M-14-15, 6M-16-17, 6M-18-19, 6M-20-22, 6M-6-7, 6M-8-9

Набор двусторонних рожковых ключей, пластиковый держатель



### 6M/SH12

| Quantity | Part Number |
|----------|-------------|
| 12       | 6M/SH12     |

6M-10-11, 6M-12-13, 6M-14-15, 6M-16-17, 6M-18-19, 6M-20-22, 6M-21-23, 6M-24-26, 6M-25-28, 6M-30-32, 6M-6-7, 6M-8-9

Набор двусторонних рожковых ключей, картонная упаковка



### 6M/S

| Quantity | Part Number |
|----------|-------------|
| 8        | 6M/S8       |

6M-10-11, 6M-12-13, 6M-14-15, 6M-16-17, 6M-18-19, 6M-20-22, 6M-6-7, 6M-8-9

Набор двусторонних рожковых ключей, пластиковый держатель



### 6M/

| Quantity | Part Number |
|----------|-------------|
| 6        | 6M/6C       |

6M-10-11, 6M-12-13, 6M-14-15, 6M-16-17, 6M-6-7, 6M-8-9

Набор двусторонних рожковых ключей, пластиковый держатель



### 6M/8C

| Quantity | Part Number |
|----------|-------------|
| 8        | 6M/8C       |

6M-10-11, 6M-12-13, 6M-14-15, 6M-16-17, 6M-18-19, 6M-20-22, 6M-6-7, 6M-8-9

Набор двусторонних рожковых ключей, пластиковый держатель



### 6M/10C

| Quantity | Part Number |
|----------|-------------|
| 10       | 6M/10C      |

6M-10-11, 6M-12-13, 6M-14-15, 6M-16-17, 6M-18-19, 6M-20-22, 6M-24-27, 6M-30-32, 6M-6-7, 6M-8-9

Набор двусторонних рожковых ключей, пластиковый держатель



**6M/12C**



12

1 6M/12C

6M-10-11, 6M-12-13, 6M-14-15, 6M-16-17, 6M-18-19, 6M-20-22, 6M-21-23, 6M-24-27, 6M-25-28, 6M-30-32, 6M-6-7, 6M-8-9

Набор двусторонних рожковых ключей, пластиковый держатель



**6Z/**



1 6Z/8C

6Z-1/2-9/16, 6Z-1/4-5/16, 6Z-13/16-7/8, 6Z-15/16-1, 6Z-19/32-11/16, 6Z-3/8-7/16, 6Z-5/16-11/32, 6Z-5/8-3/4

Набор двусторонних рожковых ключей, пластиковый держатель



**S10/**



6

1 S10/SH6

SBS10-10-11, SBS10-12-13, SBS10-14-15, SBS10-16-17, SBS10-18-19, SBS10-8-9

Набор двусторонних рожковых ключей, пластиковый держатель



**S10/SH11**



11

1 S10/SH11

SBS10-10-11, SBS10-12-13, SBS10-14-15, SBS10-16-17, SBS10-17-19, SBS10-18-19, SBS10-20-22, SBS10-21-23, SBS10-24-27, SBS10-6-7, SBS10-8-9

Набор двусторонних рожковых ключей малых размеров, пластиковый чехол



**1931M/**



1 1931M/10T

1931M-10, 1931M-11, 1931M-4, 1931M-4.5, 1931M-5, 1931M-5.5, 1931M-6, 1931M-7, 1931M-8, 1931M-9

Набор двусторонних рожковых ключей малых размеров, пластиковый чехол.



**1931Z/**



1 1931Z/12T

1931Z-1/2, 1931Z-1/4, 1931Z-11/32, 1931Z-3/16, 1931Z-3/8, 1931Z-5/16, 1931Z-5/32, 1931Z-5/8, 1931Z-7/16, 1931Z-7/32, 1931Z-9/16, 1931Z-9/32

Набор двусторонних рожковых ключей для электроники, пластиковый чехол



**1933M/**



1 1933M/6T

Набор рожковых ключей для точных работ, на кольце



**3280M/**



8

1 3280M

1/4" Воротковый ключ рожковый



**-677**



|        |        |           |
|--------|--------|-----------|
| 7 mm   | 1/4 in | 1 677-7   |
| 8 mm   | 1/4 in | 1 677-8   |
| 9 mm   | 1/4 in | 1 677-9   |
| 10 mm  | 1/4 in | 1 677-10  |
| 13 mm  | 1/4 in | 1 677-13  |
| 3/8 in | 1/4 in | 1 677-3/8 |



### 3/8" Воронковый ключ рожковый



| 1.5/8 in   | 3/8 in | 1 | 747-1.5/8   |
|------------|--------|---|-------------|
| 1.11/16 in | 3/8 in | 1 | 747-1.11/16 |
| 1.3/4 in   | 3/8 in | 1 | 747-1.3/4   |
| 1.13/16 in | 3/8 in | 1 | 747-1.13/16 |
| 1.7/8 in   | 3/8 in | 1 | 747-1.7/8   |
| 1.15/16 in | 3/8 in | 1 | 747-1.15/16 |
| 2 in       | 3/8 in | 1 | 747-2       |
| 2.1/16 in  | 3/8 in | 1 | 747-2.1/16  |
| 2.1/8 in   | 3/8 in | 1 | 747-2.1/8   |
| 2.3/16 in  | 3/8 in | 1 | 747-2.3/16  |
| 2.1/4 in   | 3/8 in | 1 | 747-2.1/4   |
| 2.5/16 in  | 3/8 in | 1 | 747-2.5/16  |
| 2.3/8 in   | 3/8 in | 1 | 747-2.3/8   |
| 2.7/16 in  | 3/8 in | 1 | 747-2.7/16  |
| 2.1/2 in   | 3/8 in | 1 | 747-2.1/2   |
| 2.9/16 in  | 3/8 in | 1 | 747-2.9/16  |
| 2.5/8 in   | 3/8 in | 1 | 747-2.5/8   |
| 2.3/4 in   | 3/8 in | 1 | 747-2.3/4   |
| 2.7/8 in   | 3/8 in | 1 | 747-2.7/8   |

### -747

| 10 mm      | 3/8 in | 1 | 747-10      |
|------------|--------|---|-------------|
| 11 mm      | 3/8 in | 1 | 747-11      |
| 12 mm      | 3/8 in | 1 | 747-12      |
| 13 mm      | 3/8 in | 1 | 747-13      |
| 14 mm      | 3/8 in | 1 | 747-14      |
| 15 mm      | 3/8 in | 1 | 747-15      |
| 16 mm      | 3/8 in | 1 | 747-16      |
| 17 mm      | 3/8 in | 1 | 747-17      |
| 18 mm      | 3/8 in | 1 | 747-18      |
| 19 mm      | 3/8 in | 1 | 747-19      |
| 20 mm      | 3/8 in | 1 | 747-20      |
| 21 mm      | 3/8 in | 1 | 747-21      |
| 22 mm      | 3/8 in | 1 | 747-22      |
| 23 mm      | 3/8 in | 1 | 747-23      |
| 24 mm      | 3/8 in | 1 | 747-24      |
| 25 mm      | 3/8 in | 1 | 747-25      |
| 26 mm      | 3/8 in | 1 | 747-26      |
| 27 mm      | 3/8 in | 1 | 747-27      |
| 28 mm      | 3/8 in | 1 | 747-28      |
| 30 mm      | 3/8 in | 1 | 747-30      |
| 32 mm      | 3/8 in | 1 | 747-32      |
| 34 mm      | 3/8 in | 1 | 747-34      |
| 36 mm      | 3/8 in | 1 | 747-36      |
| 40 mm      | 3/8 in | 1 | 747-40      |
| 41 mm      | 3/8 in | 1 | 747-41      |
| 42 mm      | 3/8 in | 1 | 747-42      |
| 46 mm      | 3/8 in | 1 | 747-46      |
| 50 mm      | 3/8 in | 1 | 747-50      |
| 3/8 in     | 3/8 in | 1 | 747-3/8     |
| 7/16 in    | 3/8 in | 1 | 747-7/16    |
| 1/2 in     | 3/8 in | 1 | 747-1/2     |
| 9/16 in    | 3/8 in | 1 | 747-9/16    |
| 5/8 in     | 3/8 in | 1 | 747-5/8     |
| 11/16 in   | 3/8 in | 1 | 747-11/16   |
| 3/4 in     | 3/8 in | 1 | 747-3/4     |
| 13/16 in   | 3/8 in | 1 | 747-13/16   |
| 7/8 in     | 3/8 in | 1 | 747-7/8     |
| 15/16 in   | 3/8 in | 1 | 747-15/16   |
| 1 in       | 3/8 in | 1 | 747-1       |
| 1.1/16 in  | 3/8 in | 1 | 747-1.1/16  |
| 1.1/8 in   | 3/8 in | 1 | 747-1.1/8   |
| 1.3/16 in  | 3/8 in | 1 | 747-1.3/16  |
| 1.1/4 in   | 3/8 in | 1 | 747-1.1/4   |
| 1.5/16 in  | 3/8 in | 1 | 747-1.5/16  |
| 1.3/8 in   | 3/8 in | 1 | 747-1.3/8   |
| 1.7/16 in  | 3/8 in | 1 | 747-1.7/16  |
| 1.1/2 in   | 3/8 in | 1 | 747-1.1/2   |
| 1.5/8 in   | 3/8 in | 1 | 747-1.5/8   |
| 1.11/16 in | 3/8 in | 1 | 747-1.11/16 |
| 1.3/4 in   | 3/8 in | 1 | 747-1.3/4   |
| 1.13/16 in | 3/8 in | 1 | 747-1.13/16 |
| 1.7/8 in   | 3/8 in | 1 | 747-1.7/8   |
| 2 in       | 3/8 in | 1 | 747-2       |
| 2.1/8 in   | 3/8 in | 1 | 747-2.1/8   |
| 2.3/16 in  | 3/8 in | 1 | 747-2.3/16  |
| 2.1/4 in   | 3/8 in | 1 | 747-2.1/4   |
| 2.3/8 in   | 3/8 in | 1 | 747-2.3/8   |

### 1/2" Воронковый ключ рожковый



### -787

| 1.1/16 in  | 1/2 in | 1 | 787-1.1/16  |
|------------|--------|---|-------------|
| 1.1/8 in   | 1/2 in | 1 | 787-1.1/8   |
| 1.3/16 in  | 1/2 in | 1 | 787-1.3/16  |
| 1.1/4 in   | 1/2 in | 1 | 787-1.1/4   |
| 1.5/16 in  | 1/2 in | 1 | 787-1.5/16  |
| 1.3/8 in   | 1/2 in | 1 | 787-1.3/8   |
| 1.7/16 in  | 1/2 in | 1 | 787-1.7/16  |
| 1.1/2 in   | 1/2 in | 1 | 787-1.1/2   |
| 1.5/8 in   | 1/2 in | 1 | 787-1.5/8   |
| 1.11/16 in | 1/2 in | 1 | 787-1.11/16 |
| 1.3/4 in   | 1/2 in | 1 | 787-1.3/4   |
| 1.13/16 in | 1/2 in | 1 | 787-1.13/16 |
| 1.7/8 in   | 1/2 in | 1 | 787-1.7/8   |
| 2 in       | 1/2 in | 1 | 787-2       |
| 2.1/8 in   | 1/2 in | 1 | 787-2.1/8   |
| 2.3/16 in  | 1/2 in | 1 | 787-2.3/16  |
| 2.1/4 in   | 1/2 in | 1 | 787-2.1/4   |
| 2.3/8 in   | 1/2 in | 1 | 787-2.3/8   |

### Рожковый ключ метрических размеров



### 894M

| 7   | 78   | 10 | 894M-7   |
|-----|------|----|----------|
| 8   | 94   | 10 | 894M-8   |
| 9   | 100  | 10 | 894M-9   |
| 10  | 106  | 10 | 894M-10  |
| 11  | 112  | 10 | 894M-11  |
| 12  | 125  | 10 | 894M-12  |
| 13  | 125  | 10 | 894M-13  |
| 14  | 140  | 10 | 894M-14  |
| 15  | 140  | 10 | 894M-15  |
| 16  | 140  | 10 | 894M-16  |
| 17  | 158  | 10 | 894M-17  |
| 19  | 171  | 10 | 894M-19  |
| 21  | 195  | 5  | 894M-21  |
| 22  | 195  | 5  | 894M-22  |
| 24  | 216  | 5  | 894M-24  |
| 27  | 240  | 5  | 894M-27  |
| 30  | 262  | 5  | 894M-30  |
| 32  | 274  | 5  | 894M-32  |
| 34  | 274  | 1  | 894M-34  |
| 36  | 303  | 5  | 894M-36  |
| 38  | 305  | 1  | 894M-38  |
| 41  | 343  | 1  | 894M-41  |
| 46  | 378  | 1  | 894M-46  |
| 50  | 413  | 1  | 894M-50  |
| 55  | 457  | 1  | 894M-55  |
| 60  | 492  | 1  | 894M-60  |
| 65  | 528  | 1  | 894M-65  |
| 70  | 573  | 1  | 894M-70  |
| 75  | 608  | 1  | 894M-75  |
| 80  | 644  | 1  | 894M-80  |
| 85  | 690  | 1  | 894M-85  |
| 90  | 690  | 1  | 894M-90  |
| 95  | 850  | 1  | 894M-95  |
| 100 | 1000 | 1  | 894M-100 |
| 105 | 1000 | 1  | 894M-105 |
| 110 | 1000 | 1  | 894M-110 |
| 115 | 1000 | 1  | 894M-115 |
| 120 | 1000 | 1  | 894M-120 |
| 125 | 1000 | 1  | 894M-125 |
| 130 | 1000 | 1  | 894M-130 |
| 135 | 1000 | 1  | 894M-135 |

## НАКИДНЫЕ КЛЮЧИ

Накидной ключ двусторонний метрических размеров, изогнутый



### 2M

| Size  | Length (mm) | Quantity | Part No. |
|-------|-------------|----------|----------|
| 6x7   | 165         | 5        | 2M-6-7   |
| 8x9   | 180         | 5        | 2M-8-9   |
| 8x10  | 180         | 5        | 2M-8-10  |
| 10x11 | 190         | 5        | 2M-10-11 |
| 10x13 | 190         | 5        | 2M-10-13 |
| 12x13 | 210         | 5        | 2M-12-13 |
| 13x17 | 243         | 5        | 2M-13-17 |
| 14x15 | 226         | 5        | 2M-14-15 |
| 16x17 | 246         | 5        | 2M-16-17 |
| 16x18 | 246         | 5        | 2M-16-18 |
| 17x19 | 266         | 5        | 2M-17-19 |
| 18x19 | 266         | 5        | 2M-18-19 |
| 19x22 | 291         | 5        | 2M-19-22 |
| 20x22 | 291         | 5        | 2M-20-22 |
| 21x23 | 306         | 5        | 2M-21-23 |
| 22x24 | 306         | 5        | 2M-22-24 |
| 24x26 | 326         | 5        | 2M-24-26 |
| 24x27 | 326         | 5        | 2M-24-27 |
| 25x28 | 336         | 5        | 2M-25-28 |
| 27x29 | 351         | 1        | 2M-27-29 |
| 27x30 | 351         | 5        | 2M-27-30 |
| 27x32 | 353         | 5        | 2M-27-32 |
| 30x32 | 362         | 5        | 2M-30-32 |
| 32x36 | 416         | 1        | 2M-32-36 |
| 36x41 | 444         | 1        | 2M-36-41 |
| 41x46 | 483         | 1        | 2M-41-46 |
| 46x50 | 541         | 1        | 2M-46-50 |

Накидной ключ двусторонний дюймовых размеров, изогнутый



### 2Z

| Size     | Length (mm) | Quantity | Part No.    |
|----------|-------------|----------|-------------|
| 1/4x5/16 | 165         | 1        | 2Z-1/4-5/16 |
| 5/16x3/8 | 180         | 1        | 2Z-5/16-3/8 |
| 3/8x7/16 | 190         | 1        | 2Z-3/8-7/16 |

| Size         | Length (mm) | Quantity | Part No.        |
|--------------|-------------|----------|-----------------|
| 1/2x9/16     | 210         | 1        | 2Z-1/2-9/16     |
| 9/16x5/8     | 225.8       | 1        | 2Z-9/16-5/8     |
| 5/8x11/16    | 245.5       | 1        | 2Z-5/8-11/16    |
| 3/4x7/8      | 290.5       | 1        | 2Z-3/4-7/8      |
| 13/16x7/8    | 290.5       | 1        | 2Z-13/16-7/8    |
| 15/16x1      | 325.8       | 1        | 2Z-15/16-1      |
| 1x1 1/8      | 335.9       | 1        | 2Z-1-1.1/8      |
| 1 1/16x1 1/4 | 353         | 1        | 2Z-1.1/16-1.1/4 |

Накидные ключи дюймовых размеров



### 1300Z

| Size        | Length (mm) | Quantity | Part No.          |
|-------------|-------------|----------|-------------------|
| 1/4x5/16    | 156         | 1        | 1300Z-1/4-5/16    |
| 3/8x7/16    | 193         | 1        | 1300Z-3/8-7/16    |
| 1/2x9/16    | 220         | 1        | 1300Z-1/2-9/16    |
| 19/32x11/16 | 258         | 1        | 1300Z-19/32-11/16 |
| 5/8x3/4     | 278         | 1        | 1300Z-5/8-3/4     |
| 25/32x13/16 | 300         | 1        | 1300Z-25/32-13/16 |
| 7/8x15/16   | 334         | 1        | 1300Z-7/8-15/16   |
| 15/16x1     | 352         | 1        | 1300Z-15/16-1     |
| 1x1.1/8     | 380         | 1        | 1300Z-1-1.1/8     |

Набор двусторонних накидных изогнутых ключей, картонная упаковка



### 2M/S

| Quantity | Part No. |
|----------|----------|
| 8        | 2M/S8    |

2M-10-11, 2M-12-13, 2M-14-15, 2M-16-17, 2M-18-19, 2M-20-22, 2M-6-7, 2M-8-9

Набор двусторонних накидных изогнутых ключей модульной конструкции



### 2M/T

| Quantity | Part No. |
|----------|----------|
| 8        | 2M/8T    |

2M-10-11, 2M-12-13, 2M-14-15, 2M-16-17, 2M-18-19, 2M-20-22, 2M-6-7, 2M-8-9

Набор двусторонних накидных изогнутых ключей, пластиковый чехол



### 2M/10T

| Quantity | Part No. |
|----------|----------|
| 10       | 2M/10T   |

2M-10-11, 2M-12-13, 2M-14-15, 2M-16-17, 2M-18-19, 2M-20-22, 2M-21-23, 2M-24-27, 2M-6-7, 2M-8-9

Набор двусторонних накидных изогнутых ключей, пластиковый чехол



### 2M/12T

| Quantity | Part No. |
|----------|----------|
| 12       | 2M/12T   |

2M-10-11, 2M-12-13, 2M-14-15, 2M-16-17, 2M-18-19, 2M-20-22, 2M-21-23, 2M-24-27, 2M-25-28, 2M-30-32, 2M-6-7, 2M-8-9



Набор двусторонних накидных изогнутых ключей, пластиковый чехол



### 2M/



13

1 2M/13

2M-10-11, 2M-12-13, 2M-14-15, 2M-16-17, 2M-18-19, 2M-20-22, 2M-21-23, 2M-24-27, 2M-25-28, 2M-30-32, 2M-36-41, 2M-6-7, 2M-8-9

Набор накидных двусторонних изогнутых ключей, пластиковый чехол



### 2Z/T



7

1 2Z/T

2Z-1/2-9/16, 2Z-1/4-5/16, 2Z-3/4-7/8, 2Z-3/8-7/16, 2Z-5/16-3/8, 2Z-5/8-11/16, 2Z-9/16-5/8

Накидной ключ двусторонний метрических размеров



### 4M



6x7

95

10

4M-6-7

8x9

110

10

4M-8-9

10x11

125

10

4M-10-11

12x13

140

10

4M-12-13



14x15

155

10

4M-14-15

16x17

170

10

4M-16-17

17x19

170

10

4M-17-19

18x19

185

10

4M-18-19

20x22

205

10

4M-20-22

21x23

225

5

4M-21-23

24x26

250

1

4M-24-26

24x27

255

1

4M-24-27

25x28

275

1

4M-25-28

27x29

275

1

4M-27-29

30x32

300

1

4M-30-32

Удлиненный накидной ключ двусторонний дюймовых размеров



### 44Z



1/4x5/16 in

197

10

44Z-1/4-5/16

5/16x3/8 in

238

10

44Z-5/16-3/8

3/8x7/16 in

284

10

44Z-3/8-7/16

7/16x1/2 in

326

10

44Z-7/16-1/2

1/2x9/16 in

358

10

44Z-1/2-9/16

5/8x3/4 in

401

5

44Z-5/8-3/4

11/16x3/4 in

401

5

44Z-11/16-3/4

11/16x13/16 in

410

5

44Z-11/16-13/16

Накидной двусторонний моторный ключ метрических размеров



### 1943M



11x13

150

1

1943M-11-13

13x15

185

1

1943M-13-15

13x17

185

1

1943M-13-17

14x16

185

1

1943M-14-16

14x17

185

1

1943M-14-17

15x17

185

1

1943M-15-17

19x22

235

1

1943M-19-22

Накидной двусторонний моторный ключ дюймовых размеров



### 1943Z



5/16x3/8 in

153

1

1943Z-5/16-3/8

7/16x1/2 in

153

1

1943Z-7/16-1/2

9/16x5/8 in

186

1

1943Z-9/16-5/8

5/8x3/4 in

233

1

1943Z-5/8-3/4

11/16x13/16 in

233

1

1943Z-11/16-13/16

Набор накидных двусторонних ключей, пластиковый держатель



### 4M/T



1 4M/10T

4M-10-11, 4M-12-13, 4M-14-15, 4M-16-17, 4M-18-19, 4M-20-22, 4M-24-27, 4M-30-32, 4M-6-7, 4M-8-9

Набор накидных двусторонних ключей, пластиковый держатель



### 4M/C



10

1 4M/10C



4M-10-11, 4M-12-13, 4M-14-15, 4M-16-17, 4M-18-19, 4M-20-22, 4M-21-23, 4M-24-27, 4M-6-7, 4M-8-9

Набор накидных двусторонних ключей, пластиковый держатель



#### 4M/12C

|    |   |        |
|----|---|--------|
|    |   |        |
| 12 | 1 | 4M/12C |

4M-10-11, 4M-12-13, 4M-14-15, 4M-16-17, 4M-18-19, 4M-20-22, 4M-21-23, 4M-24-27, 4M-25-28, 4M-30-32, 4M-6-7, 4M-8-9

Набор накидных двусторонних ключей, картонная упаковка



#### 4M/

|   |   |      |
|---|---|------|
|   |   |      |
| 8 | 1 | 4M/8 |

4M-10-11, 4M-12-13, 4M-14-15, 4M-16-17, 4M-18-19, 4M-20-22, 4M-6-7, 4M-8-9

### НАКИДНЫЕ КЛЮЧИ С РАЗРЕЗОМ

Накидной ключ с разрезом двусторонний метрических размеров



#### 1949M

|       |     |               |
|-------|-----|---------------|
|       |     |               |
| 8x9   | 140 | 1 1949M-8-9   |
| 10x11 | 150 | 1 1949M-10-11 |

|       |     |               |
|-------|-----|---------------|
|       |     |               |
| 10x12 | 150 | 1 1949M-10-12 |
| 12x13 | 170 | 1 1949M-12-13 |
| 12x14 | 170 | 1 1949M-12-14 |
| 14x15 | 170 | 1 1949M-14-15 |
| 14x17 | 200 | 1 1949M-14-17 |
| 17x19 | 210 | 1 1949M-17-19 |
| 19x22 | 220 | 1 1949M-19-22 |
| 22x24 | 235 | 1 1949M-22-24 |
| 24x27 | 255 | 1 1949M-24-27 |
| 30x32 | 280 | 1 1949M-30-32 |

Накидной ключ с разрезом двусторонний дюймовых размеров



#### 1949Z

|          |     |                  |
|----------|-----|------------------|
|          |     |                  |
| 3/8x7/16 | 150 | 1 1949Z-3/8-7/16 |
| 1/2x9/16 | 170 | 1 1949Z-1/2-9/16 |
| 5/8x3/4  | 210 | 1 1949Z-5/8-3/4  |
| 3/4x7/8  | 220 | 1 1949Z-3/4-7/8  |
| 1x1 1/8  | 255 | 1 1949Z-1-1.1/8  |

Сменный наконечник для разводного ключа



#### 1950MZ

|                 |     |              |
|-----------------|-----|--------------|
|                 |     |              |
| 0-29 / 0-1.1/8" | 3/8 | 1 1950MZ-3/8 |

1/4" Воротковый ключ для конусных гаек



#### -679

|         |        |            |
|---------|--------|------------|
|         |        |            |
| 7 mm    | 1/4 in | 1 679-7    |
| 8 mm    | 1/4 in | 1 679-8    |
| 9 mm    | 1/4 in | 1 679-9    |
| 10 mm   | 1/4 in | 1 679-10   |
| 11 mm   | 1/4 in | 1 679-11   |
| 12 mm   | 1/4 in | 1 679-12   |
| 13 mm   | 1/4 in | 1 679-13   |
| 14 mm   | 1/4 in | 1 679-14   |
| 3/8 in  | 1/4 in | 1 679-3/8  |
| 7/16 in | 1/4 in | 1 679-7/16 |
| 1/2 in  | 1/4 in | 1 679-1/2  |
| 9/16 in | 1/4 in | 1 679-9/16 |

3/8" Воротковый ключ для конусных гаек



#### -749

|        |        |           |
|--------|--------|-----------|
|        |        |           |
| 15 mm  | 3/8 in | 1 749-15  |
| 16 mm  | 3/8 in | 1 749-16  |
| 17 mm  | 3/8 in | 1 749-17  |
| 18 mm  | 3/8 in | 1 749-18  |
| 19 mm  | 3/8 in | 1 749-19  |
| 20 mm  | 3/8 in | 1 749-20  |
| 21 mm  | 3/8 in | 1 749-21  |
| 22 mm  | 3/8 in | 1 749-22  |
| 23 mm  | 3/8 in | 1 749-23  |
| 24 mm  | 3/8 in | 1 749-24  |
| 25 mm  | 3/8 in | 1 749-25  |
| 26 mm  | 3/8 in | 1 749-26  |
| 27 mm  | 3/8 in | 1 749-27  |
| 3/8 in | 3/8 in | 1 749-3/8 |



| 7/16 in    | 3/8 in | 1 | 749-7/16    |
|------------|--------|---|-------------|
| 1/2 in     | 3/8 in | 1 | 749-1/2     |
| 9/16 in    | 3/8 in | 1 | 749-9/16    |
| 5/8 in     | 3/8 in | 1 | 749-5/8     |
| 11/16 in   | 3/8 in | 1 | 749-11/16   |
| 3/4 in     | 3/8 in | 1 | 749-3/4     |
| 13/16 in   | 3/8 in | 1 | 749-13/16   |
| 7/8 in     | 3/8 in | 1 | 749-7/8     |
| 15/16 in   | 3/8 in | 1 | 749-15/16   |
| 1 in       | 3/8 in | 1 | 749-1       |
| 1.1/16 in  | 3/8 in | 1 | 749-1.1/16  |
| 1.1/8 in   | 3/8 in | 1 | 749-1.1/8   |
| 1.3/16 in  | 3/8 in | 1 | 749-1.3/16  |
| 1.1/4 in   | 3/8 in | 1 | 749-1.1/4   |
| 1.5/16 in  | 3/8 in | 1 | 749-1.5/16  |
| 1.3/8 in   | 3/8 in | 1 | 749-1.3/8   |
| 1.7/16 in  | 3/8 in | 1 | 749-1.7/16  |
| 1.1/2 in   | 3/8 in | 1 | 749-1.1/2   |
| 1.9/16 in  | 3/8 in | 1 | 749-1.9/16  |
| 1.5/8 in   | 3/8 in | 1 | 749-1.5/8   |
| 1.11/16 in | 3/8 in | 1 | 749-1.11/16 |
| 1.3/4 in   | 3/8 in | 1 | 749-1.3/4   |
| 1.13/16 in | 3/8 in | 1 | 749-1.13/16 |
| 1.7/8 in   | 3/8 in | 1 | 749-1.7/8   |
| 1.15/16 in | 3/8 in | 1 | 749-1.15/16 |
| 2 in       | 3/8 in | 1 | 749-2       |
| 2.1/8 in   | 3/8 in | 1 | 749-2.1/8   |
| 2.3/16 in  | 3/8 in | 1 | 749-2.3/16  |
| 2.1/4 in   | 3/8 in | 1 | 749-2.1/4   |
| 2.3/8 in   | 3/8 in | 1 | 749-2.3/8   |
| 2.5/8 in   | 3/8 in | 1 | 749-2.5/8   |
| 2.3/4 in   | 3/8 in | 1 | 749-2.3/4   |
| 3.1/8 in   | 3/8 in | 1 | 749-3.1/8   |

### 1/2" Воротковый ключ для конусных гаек



### -789

| 28 mm     | 1/2 in | 1 | 789-28     |
|-----------|--------|---|------------|
| 30 mm     | 1/2 in | 1 | 789-30     |
| 32 mm     | 1/2 in | 1 | 789-32     |
| 34 mm     | 1/2 in | 1 | 789-34     |
| 36 mm     | 1/2 in | 1 | 789-36     |
| 38 mm     | 1/2 in | 1 | 789-38     |
| 40 mm     | 1/2 in | 1 | 789-40     |
| 41 mm     | 1/2 in | 1 | 789-41     |
| 42 mm     | 1/2 in | 1 | 789-42     |
| 46 mm     | 1/2 in | 1 | 789-46     |
| 50 mm     | 1/2 in | 1 | 789-50     |
| 1.1/8 in  | 1/2 in | 1 | 789-1.1/8  |
| 1.1/4 in  | 1/2 in | 1 | 789-1.1/4  |
| 1.5/16 in | 1/2 in | 1 | 789-1.5/16 |
| 1.3/8 in  | 1/2 in | 1 | 789-1.3/8  |
| 1.7/16 in | 1/2 in | 1 | 789-1.7/16 |

| 1.1/2 in   | 1/2 in | 1 | 789-1.1/2   |
|------------|--------|---|-------------|
| 1.9/16 in  | 1/2 in | 1 | 789-1.9/16  |
| 1.5/8 in   | 1/2 in | 1 | 789-1.5/8   |
| 1.3/4 in   | 1/2 in | 1 | 789-1.3/4   |
| 1.13/16 in | 1/2 in | 1 | 789-1.13/16 |
| 2 in       | 1/2 in | 1 | 789-2       |
| 2.1/4 in   | 1/2 in | 1 | 789-2.1/4   |
| 2.5/16 in  | 1/2 in | 1 | 789-2.5/16  |
| 2.3/8 in   | 1/2 in | 1 | 789-2.3/8   |

## УДАРНЫЕ КЛЮЧИ

### Ударный накидной ключ метрических размеров



### 7444SG-M

| 24  |  | 1 | 7444SG-M-24  |
|-----|--|---|--------------|
| 27  |  | 1 | 7444SG-M-27  |
| 30  |  | 1 | 7444SG-M-30  |
| 32  |  | 1 | 7444SG-M-32  |
| 34  |  | 1 | 7444SG-M-34  |
| 36  |  | 1 | 7444SG-M-36  |
| 38  |  | 1 | 7444SG-M-38  |
| 41  |  | 1 | 7444SG-M-41  |
| 42  |  | 1 | 7444SG-M-42  |
| 46  |  | 1 | 7444SG-M-46  |
| 50  |  | 1 | 7444SG-M-50  |
| 55  |  | 1 | 7444SG-M-55  |
| 60  |  | 1 | 7444SG-M-60  |
| 65  |  | 1 | 7444SG-M-65  |
| 70  |  | 1 | 7444SG-M-70  |
| 75  |  | 1 | 7444SG-M-75  |
| 80  |  | 1 | 7444SG-M-80  |
| 85  |  | 1 | 7444SG-M-85  |
| 90  |  | 1 | 7444SG-M-90  |
| 95  |  | 1 | 7444SG-M-95  |
| 100 |  | 1 | 7444SG-M-100 |
| 105 |  | 1 | 7444SG-M-105 |
| 110 |  | 1 | 7444SG-M-110 |
| 115 |  | 1 | 7444SG-M-115 |
| 120 |  | 1 | 7444SG-M-120 |
| 125 |  | 1 | 7444SG-M-125 |
| 130 |  | 1 | 7444SG-M-130 |
| 135 |  | 1 | 7444SG-M-135 |
| 140 |  | 1 | 7444SG-M-140 |
| 145 |  | 1 | 7444SG-M-145 |
| 150 |  | 1 | 7444SG-M-150 |
| 155 |  | 1 | 7444SG-M-155 |
| 160 |  | 1 | 7444SG-M-160 |
| 165 |  | 1 | 7444SG-M-165 |
| 170 |  | 1 | 7444SG-M-170 |
| 175 |  | 1 | 7444SG-M-175 |

### Ударный накидной ключ дюймовых размеров



### 7444SG-Z

| 1 1/16  |  | 1 | 7444SG-Z-1.1/16  |
|---------|--|---|------------------|
| 1 1/8   |  | 1 | 7444SG-Z-1.1/8   |
| 1 3/16  |  | 1 | 7444SG-Z-1.3/16  |
| 1 1/4   |  | 1 | 7444SG-Z-1.1/4   |
| 1 5/16  |  | 1 | 7444SG-Z-1.5/16  |
| 1 3/8   |  | 1 | 7444SG-Z-1.3/8   |
| 1 7/16  |  | 1 | 7444SG-Z-1.7/16  |
| 1 1/2   |  | 1 | 7444SG-Z-1.1/2   |
| 1 5/8   |  | 1 | 7444SG-Z-1.5/8   |
| 1 11/16 |  | 1 | 7444SG-Z-1.11/16 |
| 1 3/4   |  | 1 | 7444SG-Z-1.3/4   |
| 1 13/16 |  | 1 | 7444SG-Z-1.13/16 |
| 1 7/8   |  | 1 | 7444SG-Z-1.7/8   |
| 2       |  | 1 | 7444SG-Z-2       |
| 2 1/16  |  | 1 | 7444SG-Z-2.1/16  |
| 2 1/8   |  | 1 | 7444SG-Z-2.1/8   |
| 2 3/16  |  | 1 | 7444SG-Z-2.3/16  |
| 2 1/4   |  | 1 | 7444SG-Z-2.1/4   |
| 2 3/8   |  | 1 | 7444SG-Z-2.3/8   |
| 2 9/16  |  | 1 | 7444SG-Z-2.9/16  |
| 2 5/8   |  | 1 | 7444SG-Z-2.5/8   |
| 2 3/4   |  | 1 | 7444SG-Z-2.3/4   |
| 3       |  | 1 | 7444SG-Z-3       |
| 3 1/8   |  | 1 | 7444SG-Z-3.1/8   |
| 3 3/8   |  | 1 | 7444SG-Z-3.3/8   |
| 3 1/2   |  | 1 | 7444SG-Z-3.1/2   |
| 3 3/4   |  | 1 | 7444SG-Z-3.3/4   |
| 3 7/8   |  | 1 | 7444SG-Z-3.7/8   |
| 4       |  | 1 | 7444SG-Z-4       |
| 4 1/8   |  | 1 | 7444SG-Z-4.1/8   |
| 4 1/2   |  | 1 | 7444SG-Z-4.1/2   |

### Ударный рожковый ключ метрических размеров



### 133SGM

| 27 |  | 1 | 133SGM-27 |
|----|--|---|-----------|
| 30 |  | 1 | 133SGM-30 |
| 32 |  | 1 | 133SGM-32 |
| 36 |  | 1 | 133SGM-36 |
| 41 |  | 1 | 133SGM-41 |
| 46 |  | 1 | 133SGM-46 |
| 50 |  | 1 | 133SGM-50 |

| Icon | Icon | Icon       |
|------|------|------------|
| 55   | 1    | 133SGM-55  |
| 60   | 1    | 133SGM-60  |
| 65   | 1    | 133SGM-65  |
| 70   | 1    | 133SGM-70  |
| 75   | 1    | 133SGM-75  |
| 80   | 1    | 133SGM-80  |
| 85   | 1    | 133SGM-85  |
| 90   | 1    | 133SGM-90  |
| 95   | 1    | 133SGM-95  |
| 100  | 1    | 133SGM-100 |
| 105  | 1    | 133SGM-105 |
| 110  | 1    | 133SGM-110 |
| 115  | 1    | 133SGM-115 |
| 120  | 1    | 133SGM-120 |

Ударный накидной ключ с отгибом метрических размеров



### 315M

| Icon | Icon | Icon    |
|------|------|---------|
| 27   | 1    | 315M-27 |
| 30   | 1    | 315M-30 |
| 32   | 1    | 315M-32 |
| 36   | 1    | 315M-36 |
| 41   | 1    | 315M-41 |
| 46   | 1    | 315M-46 |
| 50   | 1    | 315M-50 |
| 55   | 1    | 315M-55 |
| 60   | 1    | 315M-60 |
| 65   | 1    | 315M-65 |
| 70   | 1    | 315M-70 |
| 75   | 1    | 315M-75 |
| 80   | 1    | 315M-80 |

Ударный накидной ключ с отгибом дюймовых размеров



### 315Z

| Icon   | Icon | Icon        |
|--------|------|-------------|
| 1.1/16 | 1    | 315Z-1.1/16 |
| 1.1/8  | 1    | 315Z-1.1/8  |
| 1.3/16 | 1    | 315Z-1.3/16 |

| Icon    | Icon | Icon         |
|---------|------|--------------|
| 1.1/4   | 1    | 315Z-1.1/4   |
| 1.5/16  | 1    | 315Z-1.5/16  |
| 1.3/8   | 1    | 315Z-1.3/8   |
| 1.7/16  | 1    | 315Z-1.7/16  |
| 1.1/2   | 1    | 315Z-1.1/2   |
| 1.5/8   | 1    | 315Z-1.5/8   |
| 1.11/16 | 1    | 315Z-1.11/16 |
| 1.3/4   | 1    | 315Z-1.3/4   |
| 1.13/16 | 1    | 315Z-1.13/16 |
| 1.7/8   | 1    | 315Z-1.7/8   |
| 1.15/16 | 1    | 315Z-1.15/16 |
| 2       | 1    | 315Z-2       |
| 2.1/16  | 1    | 315Z-2.1/16  |
| 2.1/8   | 1    | 315Z-2.1/8   |
| 2.3/16  | 1    | 315Z-2.3/16  |
| 2.1/4   | 1    | 315Z-2.1/4   |
| 2.5/16  | 1    | 315Z-2.5/16  |
| 2.3/8   | 1    | 315Z-2.3/8   |
| 2.1/2   | 1    | 315Z-2.1/2   |
| 2.9/16  | 1    | 315Z-2.9/16  |
| 2.5/8   | 1    | 315Z-2.5/8   |
| 2.3/4   | 1    | 315Z-2.3/4   |
| 2.7/8   | 1    | 315Z-2.7/8   |
| 2.15/16 | 1    | 315Z-2.15/16 |
| 3       | 1    | 315Z-3       |
| 3.1/8   | 1    | 315Z-3.1/8   |

Усиленный накидной ключ со смещением метрических размеров



### 310M

| Icon | Icon | Icon    |
|------|------|---------|
| 24   | 1    | 310M-24 |
| 27   | 1    | 310M-27 |
| 30   | 1    | 310M-30 |
| 32   | 1    | 310M-32 |
| 36   | 1    | 310M-36 |
| 38   | 1    | 310M-38 |
| 41   | 1    | 310M-41 |
| 46   | 1    | 310M-46 |
| 50   | 1    | 310M-50 |
| 55   | 1    | 310M-55 |
| 60   | 1    | 310M-60 |
| 65   | 1    | 310M-65 |
| 70   | 1    | 310M-70 |
| 75   | 1    | 310M-75 |
| 80   | 1    | 310M-80 |
| 85   | 1    | 310M-85 |
| 90   | 1    | 310M-90 |
| 95   | 1    | 310M-95 |

Трубчатая рукоятка



### R310

| Icon  | Icon | Icon | Icon   |
|-------|------|------|--------|
| 24-30 | 19   | 1    | R310-0 |
| 32-41 | 22   | 1    | R310-1 |
| 46-55 | 25   | 1    | R310-2 |
| 60-95 | 30   | 1    | R310-3 |

## ТОРЦЕВЫЕ КЛЮЧИ

Двойной торцевой ключ метрических размеров, изогнутый



### 28M

| Icon | Icon  | Icon | Icon   |
|------|-------|------|--------|
| 6    | 6 mm  | 5    | 28M-6  |
| 7    | 7 mm  | 5    | 28M-7  |
| 8    | 8 mm  | 5    | 28M-8  |
| 9    | 9 mm  | 5    | 28M-9  |
| 10   | 10 mm | 5    | 28M-10 |
| 11   | 11 mm | 5    | 28M-11 |
| 12   | 12 mm | 5    | 28M-12 |
| 13   | 13 mm | 5    | 28M-13 |
| 14   | 14 mm | 5    | 28M-14 |
| 15   | 15 mm | 5    | 28M-15 |
| 16   | 16 mm | 5    | 28M-16 |
| 17   | 17 mm | 5    | 28M-17 |
| 18   | 18 mm | 3    | 28M-18 |
| 19   | 19 mm | 3    | 28M-19 |
| 20   | 20 mm | 3    | 28M-20 |
| 21   | 21 mm | 3    | 28M-21 |
| 22   | 22 mm | 3    | 28M-22 |
| 23   | 23 mm | 3    | 28M-23 |
| 24   | 24 mm | 3    | 28M-24 |
| 25   | 25 mm | 3    | 28M-25 |
| 26   | 26 mm | 3    | 28M-26 |
| 27   | 27 mm | 3    | 28M-27 |
| 28   | 28 mm | 1    | 28M-28 |
| 29   | 29 mm | 1    | 28M-29 |
| 30   | 30 mm | 1    | 28M-30 |
| 32   | 32 mm | 1    | 28M-32 |



Двойной торцевой ключ метрических размеров, изогнутый



**29M**



|    |   |        |
|----|---|--------|
| 6  | 5 | 29M-6  |
| 7  | 5 | 29M-7  |
| 8  | 5 | 29M-8  |
| 9  | 5 | 29M-9  |
| 10 | 5 | 29M-10 |
| 11 | 5 | 29M-11 |
| 12 | 5 | 29M-12 |
| 13 | 5 | 29M-13 |
| 14 | 5 | 29M-14 |
| 15 | 5 | 29M-15 |
| 16 | 5 | 29M-16 |
| 17 | 5 | 29M-17 |
| 18 | 3 | 29M-18 |
| 19 | 3 | 29M-19 |
| 20 | 3 | 29M-20 |
| 21 | 3 | 29M-21 |
| 22 | 3 | 29M-22 |
| 23 | 3 | 29M-23 |
| 24 | 3 | 29M-24 |
| 25 | 3 | 29M-25 |
| 26 | 3 | 29M-26 |
| 27 | 3 | 29M-27 |
| 28 | 1 | 29M-28 |
| 29 | 1 | 29M-29 |
| 30 | 1 | 29M-30 |
| 32 | 1 | 29M-32 |

Набор двойных торцевых изогнутых ключей, картонная упаковка



**28M/11**



11 1 28M/11

28M-10, 28M-11, 28M-12, 28M-13, 28M-14, 28M-15, 28M-17, 28M-19, 28M-22, 28M-8, 28M-9

Набор двойных торцевых изогнутых ключей, картонная упаковка



**28M/12**



12 1 28M/12

28M-10, 28M-11, 28M-12, 28M-13, 28M-14, 28M-15, 28M-16, 28M-17, 28M-18, 28M-19, 28M-8, 28M-9

Набор двойных торцевых изогнутых ключей, картонная упаковка



**29M/**



8 1 29M/8

29M-10, 29M-12, 29M-13, 29M-14, 29M-17, 29M-19, 29M-22, 29M-8

Набор двойных торцевых изогнутых ключей, картонная упаковка



**29M/10**



10 1 29M/10

29M-10, 29M-11, 29M-12, 29M-13, 29M-14, 29M-16, 29M-17, 29M-18, 29M-19, 29M-8

Набор двойных торцевых изогнутых ключей, картонная упаковка



**28M/**



1 28M/8

28M-10, 28M-11, 28M-13, 28M-16, 28M-17, 28M-18, 28M-19, 28M-8

Набор двойных торцевых изогнутых ключей, картонная упаковка



**28M/15**



15 1 28M/15

28M-10, 28M-11, 28M-12, 28M-13, 28M-14, 28M-15, 28M-16, 28M-17, 28M-18, 28M-19, 28M-21, 28M-22, 28M-24, 28M-8, 28M-9

Набор двойных торцевых изогнутых ключей, картонная упаковка



**29M/14**



14 1 29M/14

29M-10, 29M-11, 29M-12, 29M-13, 29M-14, 29M-16, 29M-17, 29M-19, 29M-21, 29M-22, 29M-23, 29M-24, 29M-8, 29M-9

Двойной торцевой ключ метрических размеров



**1936M**

| Размер | Кол-во | Артикул     |
|--------|--------|-------------|
| 6x7    | 50     | 1936M-6-7   |
| 8x9    | 5      | 1936M-8-9   |
| 8x10   | 30     | 1936M-8-10  |
| 10x11  | 25     | 1936M-10-11 |
| 10x13  | 25     | 1936M-10-13 |
| 12x13  | 25     | 1936M-12-13 |
| 13x17  | 20     | 1936M-13-17 |
| 14x15  | 5      | 1936M-14-15 |
| 14x17  | 15     | 1936M-14-17 |
| 16x17  | 15     | 1936M-16-17 |
| 17x19  | 10     | 1936M-17-19 |
| 18x19  | 10     | 1936M-18-19 |
| 19x22  | 8      | 1936M-19-22 |
| 20x22  | 8      | 1936M-20-22 |
| 21x23  | 8      | 1936M-21-23 |
| 22x24  | 5      | 1936M-22-24 |
| 24x26  | 5      | 1936M-24-26 |
| 24x27  | 5      | 1936M-24-27 |
| 25x28  | 5      | 1936M-25-28 |
| 30x32  | 1      | 1936M-30-32 |
| 30x34  | 4      | 1936M-30-34 |
| 36x41  | 4      | 1936M-36-41 |
| 46x50  | 2      | 1936M-46-50 |

Двойной торцевой ключ метрических размеров



**27M**

| Размер | Кол-во | Артикул   |
|--------|--------|-----------|
| 6x7    | 10     | 27M-6-7   |
| 8x9    | 10     | 27M-8-9   |
| 10x11  | 10     | 27M-10-11 |
| 12x13  | 10     | 27M-12-13 |
| 13x17* | 10     | 27M-13-17 |
| 14x15  | 10     | 27M-14-15 |
| 16x17* | 10     | 27M-16-17 |
| 16x18* | 10     | 27M-16-18 |
| 18x19* | 10     | 27M-18-19 |
| 20x22* | 10     | 27M-20-22 |
| 21x23* | 5      | 27M-21-23 |
| 21x24* | 5      | 27M-21-24 |
| 24x26* | 5      | 27M-24-26 |
| 24x27* | 5      | 27M-24-27 |
| 25x28* | 5      | 27M-25-28 |

| Размер | Кол-во | Артикул     |
|--------|--------|-------------|
| 27x29* | 5      | 27M-27-29   |
| 30x32* | 5      | 27M-30-32   |
| 6x7    | 10     | SB27M-6-7   |
| 8x9    | 10     | SB27M-8-9   |
| 10x11  | 10     | SB27M-10-11 |
| 12x13  | 10     | SB27M-12-13 |
| 14x15  | 10     | SB27M-14-15 |
| 16x17* | 10     | SB27M-16-17 |
| 18x19* | 10     | SB27M-18-19 |
| 20x22* | 10     | SB27M-20-22 |
| 21x23* | 5      | SB27M-21-23 |
| 24x26* | 5      | SB27M-24-26 |

Набор двойных торцевых ключей, картонная упаковка



**1936M/**

| Размер | Кол-во | Артикул |
|--------|--------|---------|
| 7      | 1      | 1936M/7 |

1936M-8-9, 1936M-10-11, 1936M-12-13, 1936M-14-15, 1936M-16-17, 1936M-18-19, 1936M-20-22  
26S-610

Набор двойных торцевых ключей, картонная упаковка



**1936M/12**

| Размер | Кол-во | Артикул  |
|--------|--------|----------|
| 12     | 1      | 1936M/12 |

1936M-6-7, 1936M-8-9, 1936M-10-11, 1936M-12-13, 1936M-14-15, 1936M-16-17, 1936M-18-19, 1936M-20-22, 1936M-21-23, 1936M-24-27, 1936M-25-28, 1936M-30-32  
26S-1216, 26S-16, 26S-610

Набор двойных торцевых ключей, пластиковый чехол



**27M/T**

| Размер | Кол-во | Артикул |
|--------|--------|---------|
| 8      | 1      | 27M/8T  |

27M-10-11, 27M-12-13, 27M-14-15, 27M-16-17, 27M-18-19, 27M-20-22, 27M-6-7, 27M-8-9

Набор двойных торцевых ключей, пластиковый чехол



**27M/12T**

| Размер | Кол-во | Артикул |
|--------|--------|---------|
| 12     | 1      | 27M/12T |

27M-10-11, 27M-12-13, 27M-14-15, 27M-16-17, 27M-18-19, 27M-20-22, 27M-21-23, 27M-24-26, 27M-25-28, 27M-30-32, 27M-6-7, 27M-8-9

Набор двойных торцевых ключей, картонная упаковка



**27M/**

| Размер | Кол-во | Артикул |
|--------|--------|---------|
| 6      | 1      | 27M/6   |

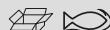
27M-10-11, 27M-12-13, 27M-14-15, 27M-16-17, 27M-6-7, 27M-8-9



Набор двойных торцевых ключей, картонная упаковка



### 27M/8



8

1 27M/8

27M-10-11, 27M-12-13, 27M-14-15,  
27M-16-17, 27M-18-19, 27M-20-22,  
27M-6-7, 27M-8-9



Набор двойных торцевых ключей, картонная упаковка



### 27M/10



10

1 27M/10

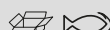
27M-10-11, 27M-12-13, 27M-14-15,  
27M-16-17, 27M-18-19, 27M-20-22, 27M-  
21-23, 27M-24-26, 27M-6-7, 27M-8-9



Набор двойных торцевых ключей, картонная упаковка



### 27M/12



12

1 27M/12

27M-10-11, 27M-12-13, 27M-14-15,  
27M-16-17, 27M-18-19, 27M-20-22,  
27M-21-23, 27M-24-26, 27M-25-28,  
27M-30-32, 27M-6-7, 27M-8-9



Вороток ступенчатый



### 26S



6 8 10  
12 14  
16 мм

10 26S-610  
8 26S-1216  
5 26S-16

Двойной торцевой ключ метрических размеров с шарнирной головкой



### 4040M



6x7 mm  
8x9 mm  
10x11 mm  
10x13 mm  
12x13 mm  
13x17 mm  
14x15 mm  
16x17 mm  
16x18 mm  
17x19 mm  
18x19 mm  
20x22 mm  
21x23 mm  
24x27 mm

1 4040M-6-7  
1 4040M-8-9  
1 4040M-10-11  
1 4040M-10-13  
1 4040M-12-13  
1 4040M-13-17  
1 4040M-14-15  
1 4040M-16-17  
1 4040M-16-18  
1 4040M-17-19  
1 4040M-18-19  
1 4040M-20-22  
1 4040M-21-23  
1 4040M-24-27

Набор двойных торцевых ключей с шарнирной головкой, пластиковый держатель



### 4040M/S6



6

1 4040M/S6

4040M-10-11, 4040M-12-13, 4040M-  
14-15, 4040M-16-17, 4040M-18-19,  
4040M-8-9



Набор двойных торцевых ключей с шарнирной головкой, пластиковый чехол



### 4040M/6T



1 4040M/6T

4040M-10-11, 4040M-12-13, 4040M-  
14-15, 4040M-16-17, 4040M-18-19,  
4040M-8-9



## СПЕЦИАЛЬНЫЕ КЛЮЧИ

Двусторонний универсальный ключ



### MK5



97x25

1 MK5

Квадратный профиль: 5,6,7-8 мм. Треугольный профиль: 9мм  
Двусторонний профиль: 3-5 мм

## Двусторонний универсальный ключ 9 в 1



### МК9



95x95



1 МК9

Квадратный профиль: 5, 6, 7-8, 9-10 мм. Треугольный профиль: 7, 8-9, 10-11 мм  
Двусторонний профиль: 3-5 мм

## РЕГУЛИРУЕМЫЕ КЛЮЧИ

Регулируемый ключ для шлицевых гаек



### 4106



|            |    |              |
|------------|----|--------------|
| 19-50 mm   | 10 | 4106-19-50   |
| 20-35 mm   | 1  | 4106-20-35   |
| 32-75 mm   | 10 | 4106-32-75   |
| 35-60 mm   | 1  | 4106-35-60   |
| 60-90 mm   | 1  | 4106-60-90   |
| 90-155 mm  | 5  | 4106-90-155  |
| 155-230 mm | 1  | 4106-155-230 |

Регулируемый ключ для шлицевых гаек



### 40B



|          |    |           |
|----------|----|-----------|
| 19-50 mm | 10 | 40B-19-50 |
| 22-35 mm | 1  | 40B-22-35 |
| 32-75 mm | 10 | 40B-32-75 |
| 35-60 mm | 1  | 40B-35-60 |



|            |    |             |
|------------|----|-------------|
| 50-120 mm  | 10 | 40B-50-120  |
| 60-90 mm   | 1  | 40B-60-90   |
| 95-155 mm  | 1  | 40B-95-155  |
| 115-165 mm | 10 | 40B-115-165 |
| 165-230 mm | 1  | 40B-165-230 |

Раздвижной ключ со шпильками



### 4307/4310



|           |   |      |
|-----------|---|------|
| 10-50 mm  | 1 | 4307 |
| 22-100 mm | 1 | 4310 |





**BAHCO**





## Торцевые головки и принадлежности



1/4"

Торцевая головка шестигранная, метрические размеры



**6700SM**

| 6700SM |                |
|--------|----------------|
| 4      | 5 6700SM-4     |
| 4.5    | 5 6700SM-4.5   |
| 5      | 5 6700SM-5     |
| 5.5    | 5 6700SM-5.5   |
| 6      | 5 6700SM-6     |
| 7      | 5 6700SM-7     |
| 8      | 5 6700SM-8     |
| 9      | 5 6700SM-9     |
| 10     | 5 6700SM-10    |
| 11     | 5 6700SM-11    |
| 12     | 5 6700SM-12    |
| 13     | 5 6700SM-13    |
| 14     | 5 6700SM-14    |
| 4      | 1 SB6700SM-4   |
| 4.5    | 1 SB6700SM-4.5 |
| 5      | 1 SB6700SM-5   |
| 5.5    | 1 SB6700SM-5.5 |
| 6      | 1 SB6700SM-6   |
| 7      | 1 SB6700SM-7   |
| 8      | 1 SB6700SM-8   |
| 9      | 1 SB6700SM-9   |
| 10     | 1 SB6700SM-10  |
| 11     | 1 SB6700SM-11  |
| 12     | 1 SB6700SM-12  |
| 13     | 1 SB6700SM-13  |
| 14     | 1 SB6700SM-14  |

Торцевая головка шестигранная, дюймовые размеры



**6700SZ**

| 6700SZ |               |
|--------|---------------|
| 1/8 in | 5 6700SZ-1/8  |
| 5/32   | 5 6700SZ-5/32 |
| 3/16   | 5 6700SZ-3/16 |
| 7/32   | 5 6700SZ-7/32 |
| 1/4    | 5 6700SZ-1/4  |
| 9/32   | 5 6700SZ-9/32 |
| 5/16   | 5 6700SZ-5/16 |

| 11/32  | 5 6700SZ-11/32   |
|--------|------------------|
| 3/8    | 5 6700SZ-3/8     |
| 7/16   | 5 6700SZ-7/16    |
| 1/2    | 5 6700SZ-1/2     |
| 9/16   | 5 6700SZ-9/16    |
| 1/8 in | 5 SB6700SZ-1/8   |
| 5/32   | 1 SB6700SZ-5/32  |
| 3/16   | 1 SB6700SZ-3/16  |
| 7/32   | 1 SB6700SZ-7/32  |
| 1/4    | 1 SB6700SZ-1/4   |
| 9/32   | 1 SB6700SZ-9/32  |
| 5/16   | 1 SB6700SZ-5/16  |
| 11/32  | 1 SB6700SZ-11/32 |
| 3/8    | 1 SB6700SZ-3/8   |
| 7/16   | 1 SB6700SZ-7/16  |
| 1/2    | 1 SB6700SZ-1/2   |
| 9/16   | 1 SB6700SZ-9/16  |

Торцевая головка под винты TORX®



**6700TORX-E**

| 6700TORX-E |                  |
|------------|------------------|
| E4         | 5 6700TORX-E4    |
| E5         | 5 6700TORX-E5    |
| E6         | 5 6700TORX-E6    |
| E7         | 5 6700TORX-E7    |
| E8         | 5 6700TORX-E8    |
| E10        | 5 6700TORX-E10   |
| E4         | 1 SB6700TORX-E4  |
| E5         | 1 SB6700TORX-E5  |
| E6         | 1 SB6700TORX-E6  |
| E7         | 1 SB6700TORX-E7  |
| E8         | 1 SB6700TORX-E8  |
| E10        | 1 SB6700TORX-E10 |

Торцевая головка двенадцатигранная, метрические размеры



**A6700DM**

| A6700DM |               |
|---------|---------------|
| 5       | 5 A6700DM-5   |
| 5.5     | 5 A6700DM-5.5 |

| 6    | 5 A6700DM-6     |
|------|-----------------|
| 7    | 5 A6700DM-7     |
| 8    | 5 A6700DM-8     |
| 9    | 5 A6700DM-9     |
| 10   | 5 A6700DM-10    |
| 11   | 5 A6700DM-11    |
| 12   | 5 A6700DM-12    |
| 13   | 5 A6700DM-13    |
| 14   | 5 A6700DM-14    |
| 5 mm | 1 SBA6700DM-5   |
| 5.5  | 1 SBA6700DM-5.5 |
| 6    | 1 SBA6700DM-6   |
| 7    | 1 SBA6700DM-7   |
| 8    | 1 SBA6700DM-8   |
| 9    | 1 SBA6700DM-9   |
| 10   | 1 SBA6700DM-10  |
| 11   | 1 SBA6700DM-11  |
| 12   | 1 SBA6700DM-12  |
| 13   | 1 SBA6700DM-13  |
| 14   | 1 SBA6700DM-14  |

Торцевая головка двенадцатигранная, Дюймовые размеры






**A6700DZ**

| A6700DZ |                   |
|---------|-------------------|
| 3/16    | 5 A6700DZ-3/16    |
| 7/32    | 5 A6700DZ-7/32    |
| 1/4     | 5 A6700DZ-1/4     |
| 9/32    | 5 A6700DZ-9/32    |
| 5/16    | 5 A6700DZ-5/16    |
| 11/32   | 5 A6700DZ-11/32   |
| 3/8     | 5 A6700DZ-3/8     |
| 7/16    | 5 A6700DZ-7/16    |
| 1/2     | 5 A6700DZ-1/2     |
| 9/16    | 5 A6700DZ-9/16    |
| 3/16    | 1 SBA6700DZ-3/16  |
| 7/32    | 1 SBA6700DZ-7/32  |
| 1/4     | 1 SBA6700DZ-1/4   |
| 9/32    | 1 SBA6700DZ-9/32  |
| 5/16    | 1 SBA6700DZ-5/16  |
| 11/32   | 1 SBA6700DZ-11/32 |
| 3/8     | 1 SBA6700DZ-3/8   |
| 7/16    | 1 SBA6700DZ-7/16  |
| 1/2     | 1 SBA6700DZ-1/2   |
| 9/16    | 1 SBA6700DZ-9/16  |

Торцевая головка двенадцатигранная, метрические размеры, удлиненная серия






### A6800DM




|    |                  |
|--|------------------|
| 4  | 1 A6800DM-4      |
| 5  | 1 A6800DM-5      |
| 5.5  | 1 A6800DM-5.5    |
| 6  | 1 A6800DM-6      |
| 7  | 1 A6800DM-7      |
| 8  | 1 A6800DM-8      |
| 9  | 1 A6800DM-9      |
| 10   | 1 A6800DM-10     |
| 11   | 1 A6800DM-11     |
| 12   | 1 A6800DM-12     |
| 13   | 1 A6800DM-13     |
| 14   | 1 A6800DM-14     |
| 4  | 10 SBA6800DM-4   |
| 5  | 10 SBA6800DM-5   |
| 5.5  | 10 SBA6800DM-5.5 |
| 6  | 10 SBA6800DM-6   |
| 7  | 10 SBA6800DM-7   |
| 8  | 10 SBA6800DM-8   |
| 9  | 10 SBA6800DM-9   |
| 10   | 10 SBA6800DM-10  |
| 11   | 10 SBA6800DM-11  |
| 12   | 10 SBA6800DM-12  |
| 13   | 10 SBA6800DM-13  |
| 14   | 10 SBA6800DM-14  |

Торцевая головка шестигранная, удлиненная серия  
Метрические размеры, тонкие стенки



### A6800SM

|    |               |
|--|---------------|
| 4 mm   | 1 A6800SM-4   |
| 4.5 mm   | 1 A6800SM-4.5 |
| 5 mm   | 1 A6800SM-5   |
| 6 mm   | 1 A6800SM-6   |
| 7 mm   | 1 A6800SM-7   |
| 8 mm   | 1 A6800SM-8   |
| 9 mm   | 1 A6800SM-9   |
| 10 mm  | 1 A6800SM-10  |

|    |              |
|---|--------------|
| 11 mm   | 1 A6800SM-11 |
| 12 mm   | 1 A6800SM-12 |
| 13 mm   | 1 A6800SM-13 |
| 14 mm   | 1 A6800SM-14 |
| 15 mm   | 1 A6800SM-15 |

Торцевая головка, дюймовые размеры, удлиненная серия






### A6800SZ

|    |                |
|---|----------------|
| 1/8 in  | 1 A6800SZ-1/8  |
| 5/32" in  | 1 A6800SZ-5/32 |

Торцевая головка двенадцатигранная, дюймовые размеры, удлиненная серия






### A6800DZ

|    |                    |
|---|--------------------|
| 3/16  | 1 A6800DZ-3/16     |
| 7/32  | 1 A6800DZ-7/32     |
| 1/4   | 1 A6800DZ-1/4      |
| 9/32  | 1 A6800DZ-9/32     |
| 5/16  | 1 A6800DZ-5/16     |
| 11/32   | 1 A6800DZ-11/32    |
| 3/8   | 1 A6800DZ-3/8      |
| 7/16  | 1 A6800DZ-7/16     |
| 1/2   | 1 A6800DZ-1/2      |
| 9/16  | 1 A6800DZ-9/16     |
| 3/16  | 10 SBA6800DZ-3/16  |
| 7/32  | 10 SBA6800DZ-7/32  |
| 1/4   | 10 SBA6800DZ-1/4   |
| 9/32  | 10 SBA6800DZ-9/32  |
| 5/16  | 10 SBA6800DZ-5/16  |
| 11/32   | 10 SBA6800DZ-11/32 |
| 3/8   | 10 SBA6800DZ-3/8   |
| 7/16  | 10 SBA6800DZ-7/16  |
| 1/2   | 10 SBA6800DZ-1/2   |
| 9/16  | 10 SBA6800DZ-9/16  |

Торцевая головка двенадцатигранная с шарниром, метрические размеры






### A6710DM

|    |               |
|---|---------------|
| 5.5   | 1 A6710DM-5.5 |
| 6   | 1 A6710DM-6   |
| 7   | 1 A6710DM-7   |
| 8   | 1 A6710DM-8   |
| 9   | 1 A6710DM-9   |
| 10  | 1 A6710DM-10  |
| 11  | 1 A6710DM-11  |
| 12  | 1 A6710DM-12  |
| 13  | 1 A6710DM-13  |
| 14  | 1 A6710DM-14  |

Торцевая головка двенадцатигранная с шарниром, дюймовые размеры



### A6710DZ

|    |                 |
|---|-----------------|
| 3/16  | 1 A6710DZ-3/16  |
| 7/32  | 1 A6710DZ-7/32  |
| 1/4   | 1 A6710DZ-1/4   |
| 9/32  | 1 A6710DZ-9/32  |
| 5/16  | 1 A6710DZ-5/16  |
| 11/32   | 1 A6710DZ-11/32 |
| 3/8   | 1 A6710DZ-3/8   |
| 7/16  | 1 A6710DZ-7/16  |
| 1/2   | 1 A6710DZ-1/2   |
| 9/16  | 1 A6710DZ-9/16  |

Коловорот



### 6952N

|    |         |
|---|---------|
| 410 mm  | 1 6952N |



Рукоятка с шарниром



**6958**

| Length (mm) | Part Number |
|-------------|-------------|
| 153         | 1 6958      |
| 153         | 1 SB6958    |

Рукоятка скользящая, Т-образная



**6954**

| Length (mm) | Part Number |
|-------------|-------------|
| 140         | 1 6954      |
| 115         | 10 SB6954   |

Отверточная рукоятка



**6956**

| Length (mm) | Part Number |
|-------------|-------------|
| 150         | 1 6956      |
| 150         | 1 SB6956    |

Удлинитель



**6960 - 6962L**

| Length (mm) | Part Number |
|-------------|-------------|
| 50          | 1 6960      |
| 101         | 1 6961      |
| 152         | 1 6962      |

| Length (mm) | Part Number |
|-------------|-------------|
| 355         | 1 6962L     |
| 53          | 1 SB6960    |
| 101         | 1 SB6961    |
| 55          | 1 SB6962    |
| 355         | 1 SB6962L   |

Удлинитель



**6960-W - 6962-W**

| Length (mm) | Part Number |
|-------------|-------------|
| 50          | 1 6960-W    |
| 150         | 1 6962-W    |

1/4" удлинитель



**696EX**

| Length (mm) | Part Number |
|-------------|-------------|
| 26 mm       | 1 696EX-01  |
| 51 mm       | 1 696EX-02  |
| 102 mm      | 1 696EX-04  |
| 152 mm      | 1 696EX-06  |
| 200 mm      | 1 696EX-08  |
| 276 mm      | 1 696EX-11  |

Удлинитель



**6963**

| Length (mm) | Part Number |
|-------------|-------------|
| 148         | 1 6963      |
| 148         | 1 SB6963    |

Карданный шарнир



**6966**

| Length (mm) | Part Number |
|-------------|-------------|
| 35          | 1 6966      |
| 35          | 1 SB6966    |

Карданный шарнир



**6968**

| Length (mm) | Part Number |
|-------------|-------------|
| 35          | 1 6968      |

Переходник



**7765**

| Size | Size | Part Number |
|------|------|-------------|
| 1/4  | 3/8  | 1 7765      |
| 1/4  | 3/8  | 1 SB7765    |

1/4" Переходник для бит 1/4"



**6709HL**

| Size    | Part Number |
|---------|-------------|
| 1/4" in | 1 6709HL    |

Держатель для бит



**6972H**

|      |      |   |       |
|------|------|---|-------|
|      |      |   |       |
| 1/4" | 1/4" | 5 | 6972H |

1/4" Переходник для бит 1/4"



**6973M**

|      |         |   |       |
|------|---------|---|-------|
|      |         |   |       |
| 1/4" | 1/4" in | 1 | 6973M |

1/4" Переходник для бит 1/4"



**6973A**

|        |   |       |
|--------|---|-------|
|        |   |       |
| 1/4 in | 1 | 6973A |

Переходник с магнитом



**7767**

|     |   |        |
|-----|---|--------|
|     |   |        |
| 1/4 | 1 | 7767   |
| 1/4 | 1 | SB7767 |

Набор переходников с магнитом



**8967/S3**

|                   |   |         |
|-------------------|---|---------|
|                   |   |         |
| 110 x 194 x 30 mm | 1 | 8967/S3 |

7767

8167

8967

Держатель для размещения торцевых головок



**RAIL-187/264/340**

|     |   |          |
|-----|---|----------|
|     |   |          |
| 187 | 3 | RAIL-187 |
| 264 | 3 | RAIL-264 |
| 340 | 3 | RAIL-340 |

Фиксирующие клипсы



**C1/4**

|    |    |           |
|----|----|-----------|
|    |    |           |
| 17 | 25 | CLIPS-1/4 |

Торцевая головка с отверткой под винты со шлицем



**6709F**

|     |     |   |             |
|-----|-----|---|-------------|
|     |     |   |             |
| 0.6 | 4.5 | 5 | 6709F-4.5   |
| 0.8 | 5.5 | 5 | 6709F-5.5   |
| 0.9 | 6.5 | 5 | 6709F-6.5   |
| 1.2 | 8   | 5 | 6709F-8     |
| 0.6 | 4.5 | 1 | SB6709F-4.5 |
| 0.8 | 5.5 | 1 | SB6709F-5.5 |
| 0.9 | 6.5 | 1 | SB6709F-6.5 |
| 1.2 | 8   | 1 | SB6709F-8   |

Торцевая головка с отверткой под винты Phillips®



**6709PH**

|   |   |            |
|---|---|------------|
|   |   |            |
| 1 | 5 | 6709PH-1   |
| 2 | 5 | 6709PH-2   |
| 3 | 5 | 6709PH-3   |
| 1 | 1 | SB6709PH-1 |
| 2 | 1 | SB6709PH-2 |
| 3 | 1 | SB6709PH-3 |

Торцевая головка с отверткой под винты Pozidriv®



**6709PZ**

|   |   |            |
|---|---|------------|
|   |   |            |
| 1 | 5 | 6709PZ-1   |
| 2 | 5 | 6709PZ-2   |
| 3 | 5 | 6709PZ-3   |
| 1 | 1 | SB6709PZ-1 |
| 2 | 1 | SB6709PZ-2 |
| 3 | 1 | SB6709PZ-3 |



Торцевая головка с отверткой под винты TORX®



### 6709TORX

| 6709TORX |                  |
|----------|------------------|
| T8       | 5 6709TORX-T8    |
| T9       | 5 6709TORX-T9    |
| T10      | 5 6709TORX-T10   |
| T15      | 5 6709TORX-T15   |
| T20      | 5 6709TORX-T20   |
| T25      | 5 6709TORX-T25   |
| T27      | 5 6709TORX-T27   |
| T30      | 5 6709TORX-T30   |
| T40      | 5 6709TORX-T40   |
| T8       | 1 SB6709TORX-T8  |
| T9       | 1 SB6709TORX-T9  |
| T10      | 1 SB6709TORX-T10 |
| T15      | 1 SB6709TORX-T15 |
| T20      | 1 SB6709TORX-T20 |
| T25      | 1 SB6709TORX-T25 |
| T27      | 1 SB6709TORX-T27 |
| T30      | 1 SB6709TORX-T30 |
| T40      | 1 SB6709TORX-T40 |

Торцевая головка с отверткой под винты TORX®-R



### 6709TORX-R

| 6709TORX-R |                    |
|------------|--------------------|
| TR 8       | 1 6709TORX-R-T8    |
| TR 10      | 1 6709TORX-R-T10   |
| TR 15      | 1 6709TORX-R-T15   |
| TR 20      | 1 6709TORX-R-T20   |
| TR 25      | 1 6709TORX-R-T25   |
| TR 8       | 1 SB6709TORX-R-T8  |
| TR 10      | 1 SB6709TORX-R-T10 |
| TR 15      | 1 SB6709TORX-R-T15 |
| TR 20      | 1 SB6709TORX-R-T20 |
| TR 25      | 1 SB6709TORX-R-T25 |

1/4 Торцевая головка с отверткой под винты TORX PLUS®



### 6709-IP

| 6709-IP |    |             |
|---------|----|-------------|
| IP10    | M3 | 1 6709-IP10 |
| IP15    | -  | 1 6709-IP15 |
| IP20    | M4 | 1 6709-IP20 |
| IP25    | M5 | 1 6709-IP25 |
| IP27    | -  | 1 6709-IP27 |
| IP30    | M6 | 1 6709-IP30 |
| IP40    | M8 | 1 6709-IP40 |
| IP45    | -  | 1 6709-IP45 |

Торцевая головка с шестигранником, метрические размеры



### 6709M

| 6709M |             |  |
|-------|-------------|--|
| 3     | 5 6709M-3   |  |
| 4     | 5 6709M-4   |  |
| 5     | 5 6709M-5   |  |
| 6     | 5 6709M-6   |  |
| 8     | 5 6709M-8   |  |
| 3     | 1 SB6709M-3 |  |
| 4     | 1 SB6709M-4 |  |
| 5     | 1 SB6709M-5 |  |
| 6     | 1 SB6709M-6 |  |
| 8     | 1 SB6709M-8 |  |

Торцевая голова с шестигранником, удлиненная, метрические размеры



### A6709M

| A6709M |              |  |
|--------|--------------|--|
| 2.5    | 1 A6709M-2.5 |  |
| 3      | 1 A6709M-3   |  |
| 4      | 1 A6709M-4   |  |

| A6709M |                |  |
|--------|----------------|--|
| 5      | 1 A6709M-5     |  |
| 6      | 1 A6709M-6     |  |
| 2.5    | 1 SBA6709M-2.5 |  |
| 3      | 1 SBA6709M-3   |  |
| 4      | 1 SBA6709M-4   |  |
| 5      | 1 SBA6709M-5   |  |
| 6      | 1 SBA6709M-6   |  |

Торцевая головка с шестигранником, удлиненная, дюймовые размеры



### A6709Z

| A6709Z |                 |  |
|--------|-----------------|--|
| 1/8    | 1 A6709Z-1/8    |  |
| 9/64   | 1 A6709Z-9/64   |  |
| 5/32   | 1 A6709Z-5/32   |  |
| 3/16   | 1 A6709Z-3/16   |  |
| 1/8    | 1 SBA6709Z-1/8  |  |
| 9/64   | 1 SBA6709Z-9/64 |  |
| 5/32   | 1 SBA6709Z-5/32 |  |
| 3/16   | 1 SBA6709Z-3/16 |  |

Реверсивная рукоятка



### 6950SL

| 6950SL |    |          |
|--------|----|----------|
| 119    | 72 | 1 6950SL |

Реверсивная рукоятка  
Индивидуальная упаковка



**6950**

|     |    |   |        |
|-----|----|---|--------|
|     |    |   |        |
| 121 | 72 | 1 | 6950   |
| 121 | 72 | 1 | SB6950 |

Реверсивная рукоятка



**6950RN**

|     |    |   |          |
|-----|----|---|----------|
|     |    |   |          |
| 121 | 72 | 1 | 6950RN   |
| 121 | 72 | 1 | SB6950RN |

Реверсивная рукоятка



**R6950**

|     |    |   |       |
|-----|----|---|-------|
|     |    |   |       |
| 160 | 32 | 1 | R6950 |

Реверсивная рукоятка



**SBS61**

|     |    |   |       |
|-----|----|---|-------|
|     |    |   |       |
| 145 | 60 | 1 | SBS61 |

Реверсивная рукоятка



**SBS61S**

|        |    |   |        |
|--------|----|---|--------|
|        |    |   |        |
| 120 mm | 60 | 1 | SBS61S |

Трещотка с шарниром



**8120-1/4**

|        |    |    |          |
|--------|----|----|----------|
|        |    |    |          |
| 149 mm | 72 | 20 | 8120-1/4 |

Реверсивный переходник



**6951**

|    |   |      |
|----|---|------|
|    |   |      |
| 40 | 1 | 6951 |

Ремкомплект для реверсивной рукоятки 6950



**6950-SPARE**

|    |      |   |            |
|----|------|---|------------|
|    |      |   |            |
| 12 | 6950 | 1 | 6950-SPARE |

Ремкомплект для реверсивной рукоятки 6950RN



**6950RN-SPARE**

|   |        |   |              |
|---|--------|---|--------------|
|   |        |   |              |
| 6 | 6950RN | 1 | 6950RN-SPARE |

Ремкомплект для реверсивной рукоятки 6950SL



**6950SL-SPARE**

|    |        |   |              |
|----|--------|---|--------------|
|    |        |   |              |
| 10 | 6950SL | 1 | 6950SL-SPARE |

Набор торцевых головок



**6712R**

|                   |   |       |
|-------------------|---|-------|
|                   |   |       |
| 31 x 110 x 178 mm | 1 | 6712R |

6700SM-4, 6700SM-5, 6700SM-5.5,  
6700SM-6, 6700SM-7, 6700SM-8,  
6700SM-10, 6700SM-11, 6700SM-13

6950

6960, 6962






Набор торцевых головок



**6712RN**



 31 x 108 x 178 mm  1 6712RN







- 6700SM-4, 6700SM-5, 6700SM-5.5, 6700SM-6, 6700SM-7, 6700SM-8, 6700SM-10, 6700SM-11, 6700SM-13 
- 6960, 6962 
- 6950RN 

Набор торцевых головок



**A6716DM**

 35 x 111 x 223 mm  1 A6716DM







- A6700DM-5.5, A6700DM-6, A6700DM-7, A6700DM-8, A6700DM-9, A6700DM-10, A6700DM-11, A6700DM-12, A6700DM-13, A6700DM-14 
- 6956 
- 6962 
- 6966 
- 6954 
- 6950 

Набор торцевых головок



**6715MGS**

 34 x 113 x 223 mm  1 6715MGS







- SB6700SM-4, 6700SM-4.5, 6700SM-5, 6700SM-5.5, 6700SM-6, 6700SM-7, 6700SM-8, 6700SM-9, 6700SM-10, 6700SM-11, 6700SM-13 
- 6954 
- 6950RN 
- 6956 
- 6966 
- 6962 

Набор торцевых головок



**6719MHR**

 50 x 110 x 220 mm  1 6719MHR











- 6700SM-4, 6700SM-4.5, 6700SM-5.5, 6700SM-5, 6700SM-6, 6700SM-7, 6700SM-8, 6700SM-9, 6700SM-10, 6700SM-11, 6700SM-12, 6700SM-13, 6700SM-14 
- 6950RN 
- 6960, 6962 
- 6954 
- 6956 
- 6966 

Набор торцевых головок



**6729MHR**



 50 x 110 x 220 mm  1 6729MHR











- 6700SM-4, 6700SM-5, 6700SM-6, 6700SM-7, 6700SM-8, 6700SM-9, 6700SM-10, 6700SM-11, 6700SM-13, 6700SM-14 
- 6950RN 
- 6960, 6962 
- 6966 
- 6956 
- 6973A 
- 59S/PH1, 59S/PH2, 59S/PH3 
- 59S/PZ1, 59S/PZ2, 59S/PZ3 
- 59S/0.6-4.5, 59S/0.8-5.5, 59S/1.2-6.5 
- 59S/H3, 59S/H4, 59S/H5, 59S/H6 

Набор торцевых головок



**6729MHP**

 50 x 110 x 220 mm  1 6729MHP

- 6700SM-4, 6700SM-5, 6700SM-6, 6700SM-7, 6700SM-8, 6700SM-9, 6700SM-10, 6700SM-11, 6700SM-13, 6700SM-14 
- 6950 
- 6960, 6962 
- 6966 
- 6956 
- 6973A 
- 59S/0.6-4.5, 59S/0.8-5.5, 59S/1.2-6.5 
- 59S/PZ1, 59S/PZ2, 59S/PZ3 
- 59S/PH1, 59S/PH2, 59S/PH3 
- 59S/H3, 59S/H4, 59S/H5, 59S/H6 



Набор торцевых головок



**6717MBP**

|                   |   |         |
|-------------------|---|---------|
|                   |   |         |
| 50 x 110 x 220 mm | 1 | 6717MBP |

|  |  |  |
|--|--|--|
| A6700DM-5, A6700DM-5.5,<br>A6700DM-6, A6700DM-7, A6700DM-8,<br>A6700DM-9, A6700DM-10,<br>A6700DM-11, A6700DM-12,<br>A6700DM-13, A6700DM-14 |  |  |
| 6950   |  |  |
| 6960, 6962   |  |  |
| 6954   |  |  |
| 6966   |  |  |
| 6956   |  |  |

Набор торцевых головок



**6730MBP**

|                   |   |         |
|-------------------|---|---------|
|                   |   |         |
| 50 x 110 x 220 mm | 1 | 6730MBP |

|  |  |  |
|--|--|--|
| A6700DM-5, A6700DM-5.5,<br>A6700DM-6, A6700DM-7, A6700DM-8,<br>A6700DM-9, A6700DM-10,<br>A6700DM-11, A6700DM-12,<br>A6700DM-13, A6700DM-14 |  |  |
| 6950   |  |  |
| 6960, 6962   |  |  |
| 6954   |  |  |
| 6966   |  |  |
| 6956   |  |  |
| 6973A  |  |  |
| 59S/0.6-4.5, 59S/1.2-6.5, 59S/0.8-5.5  |  |  |
| 59S/PH1, 59S/PH2, 59S/PH3  |  |  |
| 59S/PZ1, 59S/PZ2, 59S/PZ3  |  |  |
| 59S/H3, 59S/H4, 59S/H5, 59S/H6   |  |  |

Набор торцевых головок



**6719SM**

|                   |   |        |
|-------------------|---|--------|
|                   |   |        |
| 41 x 113 x 223 mm | 1 | 6719SM |

|   |  |  |
|---|--|--|
| 6700SM-4, 6700SM-4.5, 6700SM-5,<br>6700SM-5.5, 6700SM-6, 6700SM-7,<br>6700SM-8, 6700SM-9, 6700SM-10,<br>6700SM-11, 6700SM-12, 6700SM-13 |  |  |
| 6954  |  |  |
| 6950  |  |  |
| 6956  |  |  |
| 6966  |  |  |
| 6962  |  |  |

Набор торцевых головок



**6715MG**

|                   |   |        |
|-------------------|---|--------|
|                   |   |        |
| 35 x 111 x 223 mm | 1 | 6715MG |

|   |  |  |
|---|--|--|
| 6700SM-4, 6700SM-4.5, 6700SM-5,<br>6700SM-5.5, 6700SM-6, 6700SM-7,<br>6700SM-8, 6700SM-9, 6700SM-10,<br>6700SM-11, 6700SM-13, 6700SM-14,<br>6700SM-12 |  |  |
| 6954  |  |  |
| 6958  |  |  |
| 6956  |  |  |
| 6962, 6960  |  |  |
| 6966  |  |  |
| 6950RN  |  |  |

Набор торцевых головок



**6721NM**

|                   |   |        |
|-------------------|---|--------|
|                   |   |        |
| 41 x 113 x 223 mm | 1 | 6721NM |

|   |  |  |
|---|--|--|
| 6700SM-4, 6700SM-4.5, 6700SM-7,<br>6700SM-6, 6700SM-5.5, 6700SM-5,<br>6700SM-8, 6700SM-9, 6700SM-10,<br>6700SM-11, 6700SM-14, 6700SM-13,<br>6700SM-12 |  |  |
| 6954  |  |  |
| 6951  |  |  |
| 6956  |  |  |
| 6950  |  |  |
| 6962  |  |  |
| 6966  |  |  |
| 6960  |  |  |
| 6958  |  |  |

Набор торцевых головок



**6722M**

|                   |   |       |
|-------------------|---|-------|
|                   |   |       |
| 41 x 113 x 223 mm | 1 | 6722M |

|   |  |  |
|---|--|--|
| 6700SM-4, 6700SM-7, 6700SM-6,<br>6700SM-5, 6700SM-8, 6700SM-9,<br>6700SM-10, 6700SM-11, 6700SM-13,<br>6700SM-14 |  |  |
| 6954  |  |  |
| 6956  |  |  |
| 6950  |  |  |
| 6966  |  |  |
| 6960, 6962  |  |  |
| 6972H   |  |  |
| 59S/H3, 59S/H4, 59S/H5, 59S/H6  |  |  |
| 59S/PH1, 59S/PH2, 59S/PH3   |  |  |





















Набор торцевых головок, 27 шт  
металлический кейс



### 6715GE

 31 x 113 x 223 mm  1 6715GE



















|   |   |   |
|---|---|---|
| 6700SM-4, 6700SM-7, 6700SM-6,<br>6700SM-5, 6700SM-11, 6700SM-10,<br>6700SM-9, 6700SM-8, 6700SM-14,<br>6700SM-13 |    |    |
| 6956  |    |    |
| 6950RN  |    |    |
| 6954  |    |    |
| 6966  |    |    |
| 6960, 6962  |   |   |
| 6972H   |  |  |
| 59S/H3, 59S/H4, 59S/H5, 59S/H6  |   |   |
| 59S/PH1, 59S/PH2, 59S/PH3   |  |  |

Набор торцевых головок



### 6715PZ

 41 x 113 x 223 mm  1 6715PZ





















|   |   |   |
|---|---|---|
| 6700SM-4, 6700SM-4.5, 6700SM-7,<br>6700SM-6, 6700SM-5.5, 6700SM-5,<br>6700SM-11, 6700SM-10, 6700SM-9,<br>6700SM-8, 6700SM-12, 6700SM-13 |  |  |
| 6956  |  |  |
| 6950  |  |  |
| 6954  |  |  |
| 6962, 6960  |  |  |
| 6966  |  |  |
| 6709F-4.5, 6709F-5.5, 6709F-8   |  |  |
| 6709M-3, 6709M-4, 6709M-5, 6709M-6,<br>6709M-8  |  |  |
| 6709PZ-1, 6709PZ-2, 6709PZ-3  |  |  |

Набор торцевых головок



### 6715GJ

 50 x 113 x 223 mm  1 6715GJ





















|   |  |  |
|---|--|--|
| 6700SM-4, 6700SM-4.5, 6700SM-5.5,<br>6700SM-5, 6700SM-8, 6700SM-7,<br>6700SM-6, 6700SM-9, 6700SM-10,<br>6700SM-11, 6700SM-12, 6700SM-13 |     |    |
| 6956  |    |    |
| 6962  |    |    |
| 6709F-4.5, 6709F-5.5, 6709F-8   |     |    |
| 6709M-5, 6709M-6, 6709M-8, 6709M-4,<br>6709M-3  |     |    |
| 6954  |    |    |
| 6950  |    |    |
| 6966  |   |   |
| 6960  |  |  |
| 6709PH-1, 6709PH-2, 6709PH-3  |   |  |

Набор торцевых головок



### 6720NM

 43 x 114 x 351 mm  1 6720NM













|  |  |  |
|--|--|--|
| 6700SM-4.5, 6700SM-7, 6700SM-6,<br>6700SM-5, 6700SM-5.5, 6700SM-11,<br>6700SM-10, 6700SM-9, 6700SM-8,<br>6700SM-13, 6700SM-14, 6700SM-12 |   |  |
| 1931M-4, 1931M-4.5, 1931M-9, 1931M-10,<br>1931M-11, 1931M-14, 1931M-13, 1931M-12,<br>1931M-7, 1931M-8, 1931M-6, 1931M-5.5,<br>1931M-5    |   |  |
| 6954   |  |  |
| 6950   |  |  |
| 6956   |  |  |
| 221 D  |  |  |
| 7372I-3-80   |   |  |
| 6966   |  |  |
| 6962   |  |  |
| x 6700SM-4   |   |  |

Набор торцевых головок



### A6716DZ



 41 x 113 x 223 mm  1 A6716DZ

















|  |   |   |
|--|---|---|
| A6700DZ-3/16, A6700DZ-7/32,<br>A6700DZ-1/4, A6700DZ-9/32,<br>A6700DZ-5/16, A6700DZ-11/32,<br>A6700DZ-3/8, A6700DZ-7/16,<br>A6700DZ-1/2, A6700DZ-9/16 |    |    |
| 6956   |    |    |
| 6962   |    |    |
| 6966   |    |    |
| 6954   |   |   |
| 6950   |  |  |

Набор торцевых головок



### A6718DZ

 41 x 113 x 223 mm  1185  1 A6718DZ

|  |   |   |
|--|---|---|
| 6950   |  |  |
| 6951   |  |  |
| 6956   |  |  |
| 6954   |  |  |
| 6958   |  |  |
| 6960, 6962   |  |  |
| 6966   |  |  |
| A6700DZ-1/2, A6700DZ-1/4,<br>A6700DZ-11/32, A6700DZ-3/16,<br>A6700DZ-3/8, A6700DZ-5/16,<br>A6700DZ-7/16, A6700DZ-7/32,<br>A6700DZ-9/16, A6700DZ-9/32 |  |  |

### Набор торцевых головок



#### 6821NZ

|                   |          |
|-------------------|----------|
|                   |          |
| 50 x 113 x 223 mm | 1 6821NZ |

|   |  |
|---|--|
| 6700SZ-1/4, 6700SZ-11/32, 6700SZ-1/2, 6700SZ-3/16, 6700SZ-5/32, 6700SZ-7/32, 6700SZ-9/32, 6700SZ-5/16, 6700SZ-3/8, 6700SZ-7/16, 6700SZ-9/16 |  |
| 6954  |  |
| 6958  |  |
| 6950  |  |
| 6956  |  |
| 6960, 6962  |  |
| 6966  |  |
| 6951  |  |

### Набор торцевых головок



#### 6715MZ

|                   |          |
|-------------------|----------|
|                   |          |
| 40 x 126 x 230 mm | 1 6715MZ |

|   |  |
|---|--|
| 6700SM-4.5, 6700SM-5.5, 6700SM-5, 6700SM-6, 6700SM-10, 6700SM-11, 6700SM-9, 6700SM-8, 6700SM-13                   |  |
| 6700SZ-7/32, 6700SZ-3/16, 6700SZ-1/4, 6700SZ-9/32, 6700SZ-5/16, 6700SZ-11/32, 6700SZ-3/8, 6700SZ-7/16, 6700SZ-1/2 |  |
| 6954  |  |
| 6950  |  |
| 6956  |  |
| 6966  |  |
| 6962  |  |
| 6700SM-4  |  |

### Набор торцевых головок



#### 6729SM

|                  |          |
|------------------|----------|
|                  |          |
| 25 x 55 x 190 mm | 1 6729SM |

|   |  |
|---|--|
| 6700SM-4.5, 6700SM-7, 6700SM-6, 6700SM-5.5, 6700SM-5, 6700SM-11, 6700SM-10, 6700SM-9, 6700SM-8, 6700SM-14, 6700SM-13, 6700SM-12, 6700SM-4 |  |
| 6956  |  |

### Набор торцевых головок



#### 6729SZ

|                  |          |
|------------------|----------|
|                  |          |
| 25 x 55 x 190 mm | 1 6729SZ |

|   |  |
|---|--|
| 6700SZ-1/4, 6700SZ-11/32, 6700SZ-1/2, 6700SZ-3/16, 6700SZ-7/32, 6700SZ-3/8, 6700SZ-7/16 |  |
| 6956  |  |

### Набор торцевых головок



#### R6725MK

|                   |           |
|-------------------|-----------|
|                   |           |
| 26 x 105 x 175 mm | 1 R6725MK |

|   |  |
|---|--|
| 6700SM-7, 6700SM-8, 6700SM-10                               |  |
| 6954  |  |
| R6967   |  |
| R6810M-6, R6810M-7, R6810M-5, R6810M-8, R6810M-9, R6810M-10 |  |
| 6966  |  |
| R6950   |  |
| 6962  |  |
| R6964A  |  |

### Набор торцевых головок



#### R6725ZK

|                   |           |
|-------------------|-----------|
|                   |           |
| 48 x 115 x 225 mm | 1 R6725ZK |

|  |  |
|--|--|
| 6700SZ-1/4, 6700SZ-5/16, 6700SZ-3/8, 6700SZ-7/16, 6700SZ-1/2, 6700SZ-11/32 |  |
| 6954   |  |
| R6967  |  |
| R6950  |  |
| 6962   |  |
| R6810M-6   |  |
| R6964A   |  |
| 6966   |  |

### 1/4" Набор удлиненных торцевых головок, пластиковый кейс



#### S0810L

|                  |           |
|------------------|-----------|
|                  |           |
| 35 x 85 x 160 mm | 20 S0810L |



1/4" Набор торцевых головок, пластиковый кейс  
24 предмета



**SL24**



35 x 85 x 160 mm

1 SL24

1/4" Набор торцевых головок, пластиковый кейс



**SL25L**



46 x 130 x 195 mm

10 SL25L

1/4" Набор торцевых головок, пластиковый кейс  
29 шт



**S290**



70 x 160 x 280 mm

6 S290

1/4" Набор торцевых головок, пластиковый кейс  
25 предметов



**SL25**



35 x 85 x 160 mm  
55 x 80 x 165 mm

20 SL25  
5 SBSL25

1/4" Набор торцевых головок, пластиковый кейс  
16шт



**S160**



70 x 160 x 280 mm

6 S160

1/4" Набор торцевых головок, пластиковый кейс  
46 предметов



**S460**



100 x 215 x 375 mm

6 S460

1/4" Набор торцевых головок  
25 шт, дюймовые размеры



**SL25AF**



35 x 85 x 165 mm

1 SL25AF

1/4" Набор торцевых головок, пластиковый кейс  
16 предметов, дюймовые размеры



**S160AF**



70 x 160 x 280 mm

6 S160AF

1/4" и 1/2" Набор торцевых головок, пластиковый кейс  
91 предмет



**S910**



110 x 320 x 375 mm

2 S910

1/4" и 1/2" Набор торцевых головок, пластиковый кейс  
94 предмета



**S87+7**



110 x 430 x 375 mm

2 S87+7

1/4" и 1/2" Набор торцевых головок, пластиковый кейс



**S800**



110 x 375 x 430 mm

2 S800

Набор двенадцатигранных удлиненных торцевых головок



**6708DMB**



8

1 6708DMB

A6800DM-10, A6800DM-11,  
A6800DM-12, A6800DM-13,  
A6800DM-6, A6800DM-7, A6800DM-8,  
A6800DM-9

1/4" и 1/2" Набор торцевых головок, пластиковый кейс  
106 предметов



**S106**



110 x 430 x 375 mm

2 S106

1/4", 3/8" и 1/2" Набор торцевых головок,  
пластиковый кейс



**S138**



110 x 375 x 430 mm

2 S138

Набор двенадцатигранных торцевых головок



**6711MB**



11

1 6711MB

A6700DM-10, A6700DM-11,  
A6700DM-12, A6700DM-13,  
A6700DM-14, A6700DM-5,  
A6700DM-5.5, A6700DM-6,  
A6700DM-7, A6700DM-8, A6700DM-9

1/4" и 1/2" Набор торцевых головок, пластиковый кейс  
41 предмет



**S410**



110 x 320 x 375 mm

2 S410

Набор шестигранных торцевых головок



**6713MH**



13

1 6713MH

6700SM-10, 6700SM-11, 6700SM-12,  
6700SM-13, 6700SM-14, 6700SM-4,  
6700SM-4.5, 6700SM-5, 6700SM-5.5,  
6700SM-6, 6700SM-7, 6700SM-8,  
6700SM-9

Набор торцевых головок под винты TORX®



**6706TE**



6

1 6706TE

6700TORX-E10, 6700TORX-E4,  
6700TORX-E5, 6700TORX-E6,  
6700TORX-E7, 6700TORX-E8



3/8"

Торцевая головка шестигранная, метрические размеры



**7400SM**

| 6          | 7          | 8          | 9          | 10          | 11          | 12          | 13          | 14          | 15          | 16          | 17          | 18          | 19          | 20          | 21          | 22          |
|------------|------------|------------|------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| 5          | 5          | 5          | 5          | 5           | 5           | 5           | 5           | 5           | 5           | 5           | 5           | 5           | 5           | 5           | 5           | 5           |
| 7400SM-6   | 7400SM-7   | 7400SM-8   | 7400SM-9   | 7400SM-10   | 7400SM-11   | 7400SM-12   | 7400SM-13   | 7400SM-14   | 7400SM-15   | 7400SM-16   | 7400SM-17   | 7400SM-18   | 7400SM-19   | 7400SM-20   | 7400SM-21   | 7400SM-22   |
| 1          | 1          | 1          | 1          | 1           | 1           | 1           | 1           | 1           | 1           | 1           | 1           | 1           | 1           | 1           | 1           | 1           |
| SB7400SM-6 | SB7400SM-7 | SB7400SM-8 | SB7400SM-9 | SB7400SM-10 | SB7400SM-11 | SB7400SM-12 | SB7400SM-13 | SB7400SM-14 | SB7400SM-15 | SB7400SM-16 | SB7400SM-17 | SB7400SM-18 | SB7400SM-19 | SB7400SM-20 | SB7400SM-21 | SB7400SM-22 |

Торцевая головка двенадцатигранная, метрические размеры



**A7400DM**

|           |           |
|-----------|-----------|
| 6         | 5         |
| 7         | 5         |
| A7400DM-6 | A7400DM-7 |

|       |   |              |
|-------|---|--------------|
| 8     | 5 | A7400DM-8    |
| 9     | 5 | A7400DM-9    |
| 10    | 5 | A7400DM-10   |
| 11    | 5 | A7400DM-11   |
| 12    | 5 | A7400DM-12   |
| 13    | 5 | A7400DM-13   |
| 14    | 5 | A7400DM-14   |
| 15    | 5 | A7400DM-15   |
| 16    | 5 | A7400DM-16   |
| 17    | 5 | A7400DM-17   |
| 18    | 5 | A7400DM-18   |
| 19    | 5 | A7400DM-19   |
| 20    | 5 | A7400DM-20   |
| 21    | 5 | A7400DM-21   |
| 22    | 5 | A7400DM-22   |
| 24 mm | 5 | A7400DM-24   |
| 6     | 1 | SBA7400DM-6  |
| 7     | 1 | SBA7400DM-7  |
| 8     | 1 | SBA7400DM-8  |
| 9     | 1 | SBA7400DM-9  |
| 10    | 1 | SBA7400DM-10 |
| 11    | 1 | SBA7400DM-11 |
| 12    | 1 | SBA7400DM-12 |
| 13    | 1 | SBA7400DM-13 |
| 14    | 1 | SBA7400DM-14 |
| 15    | 1 | SBA7400DM-15 |
| 16    | 1 | SBA7400DM-16 |
| 17    | 1 | SBA7400DM-17 |
| 18    | 1 | SBA7400DM-18 |
| 19    | 1 | SBA7400DM-19 |
| 20    | 1 | SBA7400DM-20 |
| 21    | 1 | SBA7400DM-21 |
| 22    | 1 | SBA7400DM-22 |

Торцевая головка шестигранная, дюймовые размеры



**7400SZ**

|           |   |              |
|-----------|---|--------------|
| 1/4" in   | 1 | 7400SZ-1/4   |
| 5/16" in  | 1 | 7400SZ-5/16  |
| 11/32" in | 1 | 7400SZ-11/32 |
| 3/8" in   | 1 | 7400SZ-3/8   |
| 7/16" in  | 1 | 7400SZ-7/16  |
| 1/2" in   | 1 | 7400SZ-1/2   |
| 9/16" in  | 1 | 7400SZ-9/16  |
| 5/8" in   | 1 | 7400SZ-5/8   |
| 11/16" in | 1 | 7400SZ-11/16 |
| 3/4" in   | 1 | 7400SZ-3/4   |
| 13/16" in | 1 | 7400SZ-13/16 |
| 7/8" in   | 1 | 7400SZ-7/8   |

Торцевая головка двенадцатигранная, дюймовые размеры



**A7400DZ**

|       |   |                 |
|-------|---|-----------------|
| 1/4   | 5 | A7400DZ-1/4     |
| 5/16  | 5 | A7400DZ-5/16    |
| 3/8   | 5 | A7400DZ-3/8     |
| 7/16  | 5 | A7400DZ-7/16    |
| 1/2   | 5 | A7400DZ-1/2     |
| 17/32 | 5 | A7400DZ-17/32   |
| 9/16  | 5 | A7400DZ-9/16    |
| 19/32 | 5 | A7400DZ-19/32   |
| 5/8   | 5 | A7400DZ-5/8     |
| 11/16 | 5 | A7400DZ-11/16   |
| 3/4   | 5 | A7400DZ-3/4     |
| 13/16 | 5 | A7400DZ-13/16   |
| 7/8   | 5 | A7400DZ-7/8     |
| 1/4   | 1 | SBA7400DZ-1/4   |
| 5/16  | 1 | SBA7400DZ-5/16  |
| 3/8   | 1 | SBA7400DZ-3/8   |
| 7/16  | 1 | SBA7400DZ-7/16  |
| 1/2   | 1 | SBA7400DZ-1/2   |
| 17/32 | 1 | SBA7400DZ-17/32 |
| 9/16  | 1 | SBA7400DZ-9/16  |
| 19/32 | 1 | SBA7400DZ-19/32 |
| 5/8   | 1 | SBA7400DZ-5/8   |
| 11/16 | 1 | SBA7400DZ-11/16 |
| 3/4   | 1 | SBA7400DZ-3/4   |
| 13/16 | 1 | SBA7400DZ-13/16 |
| 7/8   | 1 | SBA7400DZ-7/8   |

Торцевая головка двенадцатигранная с шарниром, дюймовые размеры



**A7410DZ**

|       |   |               |
|-------|---|---------------|
| 5/16  | 1 | A7410DZ-5/16  |
| 3/8   | 1 | A7410DZ-3/8   |
| 7/16  | 1 | A7410DZ-7/16  |
| 1/2   | 1 | A7410DZ-1/2   |
| 9/16  | 1 | A7410DZ-9/16  |
| 5/8   | 1 | A7410DZ-5/8   |
| 11/16 | 1 | A7410DZ-11/16 |
| 3/4   | 1 | A7410DZ-3/4   |

Торцевая головка двенадцатигранная, метрические размеры, удлиненная серия



### A7402DM

| 7     | 1  | A7402DM-7    |  |
|-------|----|--------------|--|
| 8     | 1  | A7402DM-8    |  |
| 9     | 1  | A7402DM-9    |  |
| 10    | 1  | A7402DM-10   |  |
| 11    | 1  | A7402DM-11   |  |
| 12    | 1  | A7402DM-12   |  |
| 13    | 1  | A7402DM-13   |  |
| 14    | 1  | A7402DM-14   |  |
| 15    | 1  | A7402DM-15   |  |
| 16    | 1  | A7402DM-16   |  |
| 17    | 1  | A7402DM-17   |  |
| 18    | 1  | A7402DM-18   |  |
| 19    | 1  | A7402DM-19   |  |
| 21 mm | 1  | A7402DM-21   |  |
| 7     | 10 | SBA7402DM-7  |  |
| 8     | 10 | SBA7402DM-8  |  |
| 9     | 10 | SBA7402DM-9  |  |
| 10    | 10 | SBA7402DM-10 |  |
| 11    | 10 | SBA7402DM-11 |  |
| 12    | 10 | SBA7402DM-12 |  |
| 13    | 10 | SBA7402DM-13 |  |
| 14    | 10 | SBA7402DM-14 |  |
| 15    | 1  | SBA7402DM-15 |  |
| 16    | 10 | SBA7402DM-16 |  |
| 17    | 10 | SBA7402DM-17 |  |
| 18    | 10 | SBA7402DM-18 |  |
| 19    | 10 | SBA7402DM-19 |  |

Торцевая головка двенадцатигранная, дюймовые размеры, удлиненная серия



### A7402DZ

| 1/4   | 1 | A7402DZ-1/4   |  |
|-------|---|---------------|--|
| 5/16  | 1 | A7402DZ-5/16  |  |
| 3/8   | 1 | A7402DZ-3/8   |  |
| 7/16  | 1 | A7402DZ-7/16  |  |
| 1/2   | 1 | A7402DZ-1/2   |  |
| 9/16  | 1 | A7402DZ-9/16  |  |
| 19/32 | 1 | A7402DZ-19/32 |  |
| 5/8   | 1 | A7402DZ-5/8   |  |
| 11/16 | 1 | A7402DZ-11/16 |  |
| 3/4   | 1 | A7402DZ-3/4   |  |
| 13/16 | 1 | A7402DZ-13/16 |  |

| 7/8   | 1  | A7402DZ-7/8     |  |
|-------|----|-----------------|--|
| 1/4   | 10 | SBA7402DZ-1/4   |  |
| 5/16  | 10 | SBA7402DZ-5/16  |  |
| 3/8   | 10 | SBA7402DZ-3/8   |  |
| 7/16  | 10 | SBA7402DZ-7/16  |  |
| 1/2   | 10 | SBA7402DZ-1/2   |  |
| 9/16  | 10 | SBA7402DZ-9/16  |  |
| 19/32 | 10 | SBA7402DZ-19/32 |  |
| 5/8   | 10 | SBA7402DZ-5/8   |  |
| 11/16 | 10 | SBA7402DZ-11/16 |  |
| 3/4   | 10 | SBA7402DZ-3/4   |  |
| 13/16 | 10 | SBA7402DZ-13/16 |  |
| 7/8   | 10 | SBA7402DZ-7/8   |  |

Торцевая головка под винты TORX®



### 7400TORX-E

| E8  | 5 | 7400TORX-E8    |  |
|-----|---|----------------|--|
| E10 | 5 | 7400TORX-E10   |  |
| E11 | 5 | 7400TORX-E11   |  |
| E12 | 5 | 7400TORX-E12   |  |
| E14 | 5 | 7400TORX-E14   |  |
| E16 | 5 | 7400TORX-E16   |  |
| E18 | 5 | 7400TORX-E18   |  |
| E8  | 1 | SB7400TORX-E8  |  |
| E10 | 1 | SB7400TORX-E10 |  |
| E11 | 1 | SB7400TORX-E11 |  |
| E12 | 1 | SB7400TORX-E12 |  |
| E14 | 1 | SB7400TORX-E14 |  |
| E16 | 1 | SB7400TORX-E16 |  |
| E18 | 1 | SB7400TORX-E18 |  |

Коловорот



### 7752

| 435 | 1 | 7752 |  |
|-----|---|------|--|

Рукоятка с шарниром



### 7758

| 250 | 1 | 7758   |  |
|-----|---|--------|--|
| 235 | 1 | SB7758 |  |

Рукоятка с шарниром



### S705

| 246 | 1 | SBS705 |  |
|-----|---|--------|--|

Рукоятка скользящая Т-образная



### 7754

| 160 | 1 | 7754   |  |
|-----|---|--------|--|
| 160 | 8 | SB7754 |  |



Отверточная рукоятка



**7757**



|     |   |        |
|-----|---|--------|
| 150 | 1 | 7757   |
| 150 | 1 | SB7757 |

3/8" удлинитель



**776EX**



|     |   |          |
|-----|---|----------|
| 26  | 1 | 776EX-01 |
| 76  | 1 | 776EX-03 |
| 101 | 1 | 776EX-04 |
| 150 | 1 | 776EX-06 |
| 200 | 1 | 776EX-08 |
| 275 | 1 | 776EX-11 |

Карданный шарнир



**7768**



|    |   |      |
|----|---|------|
| 45 | 1 | 7768 |
|----|---|------|

Удлинитель



**7760-7761-7762**



|      |   |        |
|------|---|--------|
| 75   | 1 | 7760   |
| 127  | 1 | 7761   |
| 250  | 1 | 7762   |
| 73.5 | 1 | SB7760 |
| 127  | 1 | SB7761 |
| 252  | 1 | SB7762 |

Удлинитель



**7759**



|     |   |        |
|-----|---|--------|
| 204 | 1 | 7759   |
| 208 | 1 | SB7759 |

Переходник



**7764**



mm



|     |     |   |        |
|-----|-----|---|--------|
| 3/8 | 1/4 | 1 | 7764   |
| 3/8 | 1/4 | 1 | SB7764 |

Удлинитель



**7760-W - 7761-W**



|     |   |        |
|-----|---|--------|
| 75  | 1 | 7760-W |
| 150 | 1 | 7761-W |

Карданный шарнир



**7766**



|      |   |        |
|------|---|--------|
| 51.5 | 1 | 7766   |
| 51.5 | 1 | SB7766 |

Переходник



**8164-1/2**



mm



|      |      |   |          |
|------|------|---|----------|
| 3/8" | 1/2" | 1 | 8164-1/2 |
|------|------|---|----------|



Переходник с магнитом



**8167**

|     |     |   |      |
|-----|-----|---|------|
|     |     |   |      |
| 3/8 | 1/2 | 1 | 8167 |

Реверсивная рукоятка

ergo®



**7755-3/8**

|     |    |   |            |
|-----|----|---|------------|
|     |    |   |            |
| 215 | 72 | 1 | 7755-3/8   |
| 215 | 72 | 1 | SB7755-3/8 |

Реверсивная рукоятка



**7750RN**

|     |    |   |          |
|-----|----|---|----------|
|     |    |   |          |
| 206 | 72 | 1 | 7750RN   |
| 206 | 72 | 1 | SB7750RN |

Переходник



**7106J**

|         |   |       |
|---------|---|-------|
|         |   |       |
| 5/16 in | 1 | 7106J |

Реверсивная рукоятка



**7750SL**

|     |    |   |        |
|-----|----|---|--------|
|     |    |   |        |
| 204 | 72 | 1 | 7750SL |

Реверсивная рукоятка



**SBS750**

|     |    |    |        |
|-----|----|----|--------|
|     |    |    |        |
| 200 | 60 | 10 | SBS750 |

Фиксирующие клипсы



**C3/8**

|    |    |           |
|----|----|-----------|
|    |    |           |
| 19 | 25 | CLIPS-3/8 |

Реверсивная рукоятка



**7750**

|        |    |   |        |
|--------|----|---|--------|
|        |    |   |        |
| 207    | 80 | 1 | 7750   |
| 207 mm | 80 | 1 | SB7750 |

Реверсивная рукоятка с шарниром



**8120-3/8**

|        |    |    |          |
|--------|----|----|----------|
|        |    |    |          |
| 223 mm | 72 | 10 | 8120-3/8 |



Реверсивная рукоятка с шарниром



**7710**

|     |    |   |      |
|-----|----|---|------|
|     |    |   |      |
| 278 | 60 | 1 | 7710 |

Торцевая головка с отверткой под винты со шлицем



**7409F**

|     |   |             |
|-----|---|-------------|
|     |   |             |
| 6.4 | 5 | 7409F-6.5   |
| 7.9 | 5 | 7409F-8     |
| 9.5 | 5 | 7409F-10    |
| 6.4 | 1 | SB7409F-6.5 |
| 7.9 | 1 | SB7409F-8   |
| 9.5 | 1 | SB7409F-10  |

Торцевая головка с отверткой под винты Phillips®



**7409PH**

|   |   |            |
|---|---|------------|
|   |   |            |
| 1 | 5 | 7409PH-1   |
| 2 | 5 | 7409PH-2   |
| 3 | 5 | 7409PH-3   |
| 1 | 1 | SB7409PH-1 |
| 2 | 1 | SB7409PH-2 |
| 3 | 1 | SB7409PH-3 |

Торцевая головка с отверткой под винты TORX®



**7409TORX**

|     |   |                |
|-----|---|----------------|
|     |   |                |
| T20 | 5 | 7409TORX-T20   |
| T25 | 5 | 7409TORX-T25   |
| T27 | 5 | 7409TORX-T27   |
| T30 | 5 | 7409TORX-T30   |
| T40 | 5 | 7409TORX-T40   |
| T45 | 5 | 7409TORX-T45   |
| T50 | 5 | 7409TORX-T50   |
| T20 | 1 | SB7409TORX-T20 |
| T25 | 1 | SB7409TORX-T25 |
| T27 | 1 | SB7409TORX-T27 |
| T30 | 1 | SB7409TORX-T30 |
| T40 | 1 | SB7409TORX-T40 |
| T45 | 1 | SB7409TORX-T45 |
| T50 | 1 | SB7409TORX-T50 |

Торцевая головка с отверткой под винты TORX®-R



**7409TORX-R**

|       |   |                  |
|-------|---|------------------|
|       |   |                  |
| TR 27 | 5 | 7409TORX-R-T27   |
| TR 30 | 5 | 7409TORX-R-T30   |
| TR 40 | 5 | 7409TORX-R-T40   |
| TR 45 | 5 | 7409TORX-R-T45   |
| TR 50 | 5 | 7409TORX-R-T50   |
| TR 27 | 1 | SB7409TORX-R-T27 |
| TR 30 | 1 | SB7409TORX-R-T30 |
| TR 40 | 1 | SB7409TORX-R-T40 |
| TR 45 | 1 | SB7409TORX-R-T45 |
| TR 50 | 1 | SB7409TORX-R-T50 |

Набор торцевых головок с отверткой под винты TORX®



**7409TORX-TRR/**

|   |                  |   |                 |
|---|------------------|---|-----------------|
|   |                  |   |                 |
| 5 | 25 x 55 x 190 mm | 1 | 7409TORX-TRR/S5 |

7409TORX-R-T27, 7409TORX-R-T30, 7409TORX-R-T40, 7409TORX-R-T45, 7409TORX-R-T50

Торцевая головка с отверткой под винты TORX®, удлиненная



**7409TORX-L**




|     |   |                  |
|-----|---|------------------|
|     |   |                  |
| T25 | 5 | 7409TORX-T25-L   |
| T30 | 5 | 7409TORX-T30-L   |
| T40 | 5 | 7409TORX-T40-L   |
| T45 | 5 | 7409TORX-T45-L   |
| T50 | 5 | 7409TORX-T50-L   |
| T25 | 1 | SB7409TORX-T25-L |
| T30 | 1 | SB7409TORX-T30-L |
| T40 | 1 | SB7409TORX-T40-L |
| T45 | 1 | SB7409TORX-T45-L |
| T50 | 1 | SB7409TORX-T50-L |

Торцевая головка с шестигранником, метрические размеры



**7409M**




|   |   |         |
|---|---|---------|
|   |   |         |
| 3 | 5 | 7409M-3 |
| 4 | 5 | 7409M-4 |
| 5 | 5 | 7409M-5 |
| 6 | 5 | 7409M-6 |

|    |              |
|--|--------------|
| 7  | 5 7409M-7    |
| 8  | 5 7409M-8    |
| 10   | 5 7409M-10   |
| 3  | 1 SB7409M-3  |
| 4  | 1 SB7409M-4  |
| 5  | 1 SB7409M-5  |
| 6  | 1 SB7409M-6  |
| 7  | 1 SB7409M-7  |
| 8  | 1 SB7409M-8  |
| 10   | 1 SB7409M-10 |

Торцевая головка с шаровым шестигранником, метрические размеры







### 7409BH

|    |               |
|--|---------------|
| 4  | 5 7409BH-4    |
| 5  | 1 7409BH-5    |
| 6  | 5 7409BH-6    |
| 8  | 5 7409BH-8    |
| 10   | 5 7409BH-10   |
| 4  | 1 SB7409BH-4  |
| 5  | 1 SB7409BH-5  |
| 6  | 1 SB7409BH-6  |
| 8  | 1 SB7409BH-8  |
| 10   | 1 SB7409BH-10 |

3/8" Торцевая головка с отверткой под винты с шестигранником  
Дюймовые размеры



### 7409Z

|     |         |              |
|--|---------|--------------|
| 1/8 in   | 47 mm   | 1 7409Z-1/8  |
| 5/32 in  | 47 mm   | 1 7409Z-5/32 |
| 3/16 in  | 47 mm   | 1 7409Z-3/16 |
| 7/32 in  | 47 mm   | 1 7409Z-7/32 |
| 1/4 in   | 47 mm   | 1 7409Z-1/4  |
| 3/8 in   | 50.5 mm | 1 7409Z-3/8  |

Набор торцевых головок с шестигранником



### 7409MR/

|     |                  |             |
|---|------------------|-------------|
| 7   | 25 x 55 x 190 mm | 1 7409MR/S7 |

7409M-10, 7409M-3, 7409M-4, 7409M-5, 7409M-6, 7409M-7, 7409M-8

3/8 реверсивный переходник



### 7751

|     |     |         |
|---|-----|---------|
| 55 mm   | 175 | 10 7751 |

Ремкомплект для реверсивной рукоятки 7755-3/8




### 7755-SO/1

|     |          |             |
|---|----------|-------------|
| 6   | 7755-3/8 | 1 7755-SO/1 |

Ремкомплект для реверсивной рукоятки 7750



### 7750-SPARE

|     |      |              |
|---|------|--------------|
| 11  | 7750 | 1 7750-SPARE |

Ремкомплект для реверсивной рукоятки 7750RN



### 7750RN-SPARE

|     |        |                |
|---|--------|----------------|
| 6   | 7750RN | 1 7750RN-SPARE |

Ремкомплект для реверсивной рукоятки 7710



### 7710-SO/1

|     |      |             |
|---|------|-------------|
| 8   | 7710 | 1 7710-SO/1 |

Ремкомплект для реверсивной рукоятки 7750SL



### 7750SL-SPARE

|     |        |                |
|---|--------|----------------|
| 12  | 7750SL | 1 7750SL-SPARE |







Набор торцевых головок, в металлическом футляре



### 7420RE

 50 x 115 x 312 mm   1 7420RE






|  |   |
|--|---|
| 7755-3/8   |    |
| 7400SM-11, 7400SM-10, 7400SM-8, 7400SM-17, 7400SM-18, 7400SM-19, 7400SM-15, 7400SM-14, 7400SM-13, 7400SM-12, 7400SM-16 |   |
| 7761   |    |

Набор торцевых головок, в металлическом футляре



### 7440ME

 57 x 205 x 278 mm   1 7440ME








|  |   |
|--|---|
| 7400SM-11, 7400SM-10, 7400SM-15, 7400SM-14, 7400SM-13, 7400SM-12, 7400SM-7, 7400SM-6, 7400SM-9, 7400SM-8, 7400SM-17, 7400SM-19 |   |
| 7758   |    |
| 7755-3/8   |    |
| 7761   |    |

Набор торцевых головок, в металлическом футляре



### 7430GE

 50 x 115 x 312 mm   1 7430GE










|  |  |
|--|--|
| 7754   |    |
| 7762   |    |
| 7400SM-7, 7400SM-6, 7400SM-11, 7400SM-10, 7400SM-15, 7400SM-14, 7400SM-13, 7400SM-12, 7400SM-9, 7400SM-8, 7400SM-17, 7400SM-19 |   |
| 7761   |    |
| 7766   |    |
| 7755-3/8   |   |

Набор торцевых головок, в металлическом футляре



### A7435DME

 40 x 150 x 500 mm   1 A7435DME






|   |  |
|---|--|
| A7400DM-12, A7400DM-13, A7400DM-10, A7400DM-11, A7400DM-9, A7400DM-16, A7400DM-17, A7400DM-14, A7400DM-15, A7400DM-22, A7400DM-20, A7400DM-21, A7400DM-18, A7400DM-19 |   |
| 7755-3/8  |    |
| 7754  |    |
| 7760, 7762  |    |
| 7758  |    |
| 7752  |    |
| 7761  |    |
| 7766  |    |

Набор торцевых головок, в металлическом футляре



### A7440DZE

 50 x 115 x 312 mm   1 A7440DZE






|  |   |
|--|---|
| A7400DZ-1/4, A7400DZ-5/16, A7400DZ-3/8, A7400DZ-7/16, A7400DZ-1/2, A7400DZ-9/16, A7400DZ-3/4, A7400DZ-13/16, A7400DZ-7/8, A7400DZ-5/8, A7400DZ-11/16 |   |
| 7755-3/8   |    |
| 7758   |   |
| 7761   |    |

Набор торцевых головок, в металлическом футляре



### A7440DME

 50 x 115 x 312 mm   1 A7440DME











|   |   |
|---|---|
| 7755-3/8  |    |
| 7758  |    |
| 7761  |    |
| A7400DM-10, A7400DM-11, A7400DM-12, A7400DM-13, A7400DM-14, A7400DM-15, A7400DM-16, A7400DM-17, A7400DM-18, A7400DM-19, A7400DM-20, A7400DM-21, A7400DM-22, A7400DM-9 |   |

Набор торцевых головок, в металлическом футляре



### 7422MBR

 60 x 220 x 280 mm  1 7422MBR











|  |   |   |
|--|---|---|
| A7400DM-6, A7400DM-7, A7400DM-8, A7400DM-9, A7400DM-10, A7400DM-11, A7400DM-12, A7400DM-13, A7400DM-14, A7400DM-15, A7400DM-16, A7400DM-17, A7400DM-18, A7400DM-19, A7400DM-20, A7400DM-21, A7400DM-22 |    |    |
| 7750RN   |    |    |
| 7760, 7762   |   |   |
| 7754   |  |  |
| 7766   |  |  |

Набор торцевых головок, в металлическом футляре



### 7422MHR

 50 x 160 x 350 mm  1 7422MHR

















|   |   |   |
|---|---|---|
| 7400SM-6, 7400SM-7, 7400SM-8, 7400SM-9, 7400SM-10, 7400SM-11, 7400SM-12, 7400SM-13, 7400SM-14, 7400SM-15, 7400SM-16, 7400SM-17, 7400SM-18, 7400SM-19, 7400SM-20, 7400SM-21, 7400SM-22 |  |  |
| 7750RN  |  |  |
| 7760, 7762  |  |  |
| 7754  |  |  |
| 7766  |  |  |

Набор торцевых головок, в металлическом футляре



### A7535DZE

 165 x 500 x 45 mm  1 A7535DZE





















|  |   |   |
|--|---|---|
| A7400DZ-1/2, A7400DZ-17/32, A7400DZ-1/4, A7400DZ-3/4, A7400DZ-13/16, A7400DZ-19/32, A7400DZ-11/16, A7400DZ-3/8, A7400DZ-7/16, A7400DZ-5/16, A7400DZ-7/8, A7400DZ-9/16, A7400DZ-5/8 |    |    |
| 7755-3/8   |    |    |
| 7754   |    |    |
| 7760   |    |    |
| 7766   |    |    |
| 7758   |    |    |
| 7752   |   |   |
| 7762   |  |  |

Набор торцевых головок, в металлическом футляре



### 7429JDE

 38 x 150 x 490 mm  1 7429JDE

|  |   |   |
|--|---|---|
| A7400DM-6, A7400DM-7, A7400DM-8, A7400DM-9, A7400DM-10, A7400DM-11, A7400DM-12, A7400DM-13, A7400DM-14, A7400DM-15, A7400DM-16, A7400DM-17, A7400DM-18, A7400DM-19, A7400DM-20, A7400DM-21, A7400DM-22 |  |  |
| 7755-3/8   |  |  |
| 7754   |  |  |
| 7760   |  |  |
| 7757   |  |  |
| 7407H  |  |  |
| 7766   |  |  |
| 7409PH-1, 7409PH-2, 7409PH-3   |  |  |
| 7409F-6.5, 7409F-8   |  |  |
| 7409M-3, 7409M-4, 7409M-5, 7409M-6, 7409M-8  |  |  |

3/8" Набор удлиненных торцевых головок, пластиковый кейс



### S1214L

 49 x 152 x 280 mm  10 S1214L

1/4" и 3/8" Набор торцевых головок, пластиковый кейс  
34 предмета



### S330

 70 x 160 x 280 mm  6 S330

1/4" и 3/8" Набор торцевых головок, пластиковый кейс  
34 предмета, дюймовые размеры



### S330AF

 70 x 160 x 280 mm  6 S330AF



1/4" и 3/8" Набор торцевых головок, пластиковый кейс



**S330L**

|                    |   |       |
|--------------------|---|-------|
|                    |   |       |
| 100 x 215 x 375 mm | 4 | S330L |

3/8" Набор торцевых головок  
38 предметов



**S380**

|                    |   |      |
|--------------------|---|------|
|                    |   |      |
| 100 x 215 x 375 mm | 4 | S380 |

Набор проходных головок, пластиковый кейс



**S140T**

|                   |   |       |
|-------------------|---|-------|
|                   |   |       |
| 65 x 160 x 280 mm | 1 | S140T |

Набор проходных головок, в блистере



**S140T-R**

|                    |    |         |
|--------------------|----|---------|
|                    |    |         |
| 121 x 280 x 220 mm | 10 | S140T-R |

1RMA-19-1/2-SQ

Набор проходных головок, пластиковый кейс



**S530T**

|                   |   |       |
|-------------------|---|-------|
|                   |   |       |
| 90 x 205 x 370 mm | 4 | S530T |

3/8" Набор торцевых головок  
34 предмета



**SL34**

|        |        |   |      |
|--------|--------|---|------|
|        |        |   |      |
| 280 mm | 160 mm | 6 | SL34 |

Набор торцевых головок шестигранных



**7400SR/**

|    |                  |   |            |
|----|------------------|---|------------|
|    |                  |   |            |
| 12 | 35 x 220 x 25 mm | 1 | 7400SR/S12 |

7400SM-10, 7400SM-11, 7400SM-12,  
7400SM-13, 7400SM-14, 7400SM-15,  
7400SM-16, 7400SM-17, 7400SM-18,  
7400SM-19, 7400SM-8, 7400SM-9

Набор торцевых головок двенадцатигранных



**7409MB**

|   |   |        |
|---|---|--------|
|   |   |        |
| 9 | 1 | 7409MB |

A7400DM-10, A7400DM-11,  
A7400DM-13, A7400DM-15,  
A7400DM-17, A7400DM-19,  
A7400DM-22, A7400DM-7, A7400DM-8

Набор удлиненных торцевых головок  
двенадцатигранных



**7408MD**

|   |   |        |
|---|---|--------|
|   |   |        |
| 8 | 1 | 7408MD |

A7402DM-10, A7402DM-11,  
A7402DM-12, A7402DM-13,  
A7402DM-14, A7402DM-17,  
A7402DM-19, A7402DM-8

Набор торцевых головок под винты TORX®



**7400TORX-ER/**

|   |                  |   |                |
|---|------------------|---|----------------|
|   |                  |   |                |
| 7 | 25 x 55 x 190 mm | 1 | 7400TORX-ER/S7 |

7400TORX-E10, 7400TORX-E11,  
7400TORX-E12, 7400TORX-E14,  
7400TORX-E16, 7400TORX-E18,  
7400TORX-E8

1/2"

Торцевая головка шестигранная, метрические размеры



**7800SM**

|    |   |           |
|----|---|-----------|
|    |   |           |
| 8  | 1 | 7800SM-8  |
| 9  | 1 | 7800SM-9  |
| 10 | 1 | 7800SM-10 |
| 11 | 1 | 7800SM-11 |
| 12 | 1 | 7800SM-12 |
| 13 | 1 | 7800SM-13 |
| 14 | 1 | 7800SM-14 |
| 15 | 1 | 7800SM-15 |
| 16 | 1 | 7800SM-16 |
| 17 | 1 | 7800SM-17 |
| 18 | 1 | 7800SM-18 |
| 19 | 1 | 7800SM-19 |
| 20 | 1 | 7800SM-20 |
| 21 | 1 | 7800SM-21 |
| 22 | 1 | 7800SM-22 |
| 23 | 1 | 7800SM-23 |

|       |   |             |
|-------|---|-------------|
|       |   |             |
| 24    | 1 | 7800SM-24   |
| 25    | 1 | 7800SM-25   |
| 26    | 1 | 7800SM-26   |
| 27    | 1 | 7800SM-27   |
| 28    | 1 | 7800SM-28   |
| 29    | 1 | 7800SM-29   |
| 30    | 1 | 7800SM-30   |
| 32    | 1 | 7800SM-32   |
| 33    | 1 | 7800SM-33   |
| 34    | 1 | 7800SM-34   |
| 36    | 1 | 7800SM-36   |
| 8     | 1 | SB7800SM-8  |
| 9     | 1 | SB7800SM-9  |
| 10    | 1 | SB7800SM-10 |
| 11    | 1 | SB7800SM-11 |
| 12    | 1 | SB7800SM-12 |
| 13    | 1 | SB7800SM-13 |
| 14    | 1 | SB7800SM-14 |
| 15    | 1 | SB7800SM-15 |
| 16    | 1 | SB7800SM-16 |
| 17    | 1 | SB7800SM-17 |
| 18    | 1 | SB7800SM-18 |
| 19    | 1 | SB7800SM-19 |
| 21    | 1 | SB7800SM-20 |
| 21    | 1 | SB7800SM-21 |
| 22    | 1 | SB7800SM-22 |
| 23    | 1 | SB7800SM-23 |
| 24    | 1 | SB7800SM-24 |
| 25    | 1 | SB7800SM-25 |
| 26    | 1 | SB7800SM-26 |
| 27    | 1 | SB7800SM-27 |
| 28    | 1 | SB7800SM-28 |
| 29    | 1 | SB7800SM-29 |
| 30    | 1 | SB7800SM-30 |
| 32    | 1 | SB7800SM-32 |
| 33 mm | 1 | SB7800SM-33 |
| 34    | 1 | SB7800SM-34 |
| 36    | 1 | SB7800SM-36 |

Торцевая головка шестигранная, удлиненная, метрические размеры



**7805SM**

|    |   |           |
|----|---|-----------|
|    |   |           |
| 10 | 1 | 7805SM-10 |
| 12 | 1 | 7805SM-12 |
| 13 | 1 | 7805SM-13 |
| 14 | 1 | 7805SM-14 |
| 15 | 1 | 7805SM-15 |
| 16 | 1 | 7805SM-16 |

|       |   |             |
|-------|---|-------------|
|       |   |             |
| 17    | 1 | 7805SM-17   |
| 18    | 1 | 7805SM-18   |
| 19    | 1 | 7805SM-19   |
| 20 mm | 1 | 7805SM-20   |
| 21    | 1 | 7805SM-21   |
| 22    | 1 | 7805SM-22   |
| 23    | 1 | 7805SM-23   |
| 24    | 1 | 7805SM-24   |
| 25 mm | 1 | 7805SM-25   |
| 26    | 1 | 7805SM-26   |
| 27    | 1 | 7805SM-27   |
| 28 mm | 1 | 7805SM-28   |
| 29 mm | 1 | 7805SM-29   |
| 30    | 1 | 7805SM-30   |
| 32    | 1 | 7805SM-32   |
| 10    | 1 | SB7805SM-10 |
| 12    | 1 | SB7805SM-12 |
| 13    | 1 | SB7805SM-13 |
| 14    | 1 | SB7805SM-14 |
| 15    | 1 | SB7805SM-15 |
| 16    | 1 | SB7805SM-16 |
| 17    | 1 | SB7805SM-17 |
| 18    | 1 | SB7805SM-18 |
| 19    | 1 | SB7805SM-19 |
| 21    | 1 | SB7805SM-21 |
| 22    | 1 | SB7805SM-22 |
| 23    | 1 | SB7805SM-23 |
| 24    | 1 | SB7805SM-24 |
| 26    | 1 | SB7805SM-26 |
| 27    | 1 | SB7805SM-27 |
| 30    | 1 | SB7805SM-30 |
| 32    | 1 | SB7805SM-32 |

1/2" Торцевая головка, удлиненная  
Шестигранный профиль, дюймовые размеры



**7805SZ**

|           |   |               |
|-----------|---|---------------|
|           |   |               |
| 1.3/16 in | 1 | 7805SZ-1.3/16 |
| 1.1/4 in  | 1 | 7805SZ-1.1/4  |
| 1.5/16 in | 1 | 7805SZ-1.5/16 |
| 1.3/8 in  | 1 | 7805SZ-1.3/8  |
| 1.7/16 in | 1 | 7805SZ-1.7/16 |
| 1.1/2 in  | 1 | 7805SZ-1.1/2  |



Торцевая головка двенадцатигранная, метрические размеры



### 7800DM

| 7800DM |               |
|--------|---------------|
| 8      | 1 7800DM-8    |
| 9      | 1 7800DM-9    |
| 10     | 1 7800DM-10   |
| 11     | 1 7800DM-11   |
| 12     | 1 7800DM-12   |
| 13     | 1 7800DM-13   |
| 14     | 1 7800DM-14   |
| 15     | 1 7800DM-15   |
| 16     | 1 7800DM-16   |
| 17     | 1 7800DM-17   |
| 18     | 1 7800DM-18   |
| 19     | 1 7800DM-19   |
| 20     | 1 7800DM-20   |
| 21     | 1 7800DM-21   |
| 22     | 1 7800DM-22   |
| 23     | 1 7800DM-23   |
| 24     | 1 7800DM-24   |
| 25     | 1 7800DM-25   |
| 26     | 1 7800DM-26   |
| 27     | 1 7800DM-27   |
| 28     | 1 7800DM-28   |
| 29     | 1 7800DM-29   |
| 30     | 1 7800DM-30   |
| 32     | 1 7800DM-32   |
| 31 mm  | 1 7800DM-33   |
| 31     | 1 7800DM-34   |
| 36     | 1 7800DM-36   |
| 8      | 1 SB7800DM-8  |
| 9      | 1 SB7800DM-9  |
| 10     | 1 SB7800DM-10 |
| 11     | 1 SB7800DM-11 |
| 12     | 1 SB7800DM-12 |
| 13     | 1 SB7800DM-13 |
| 14     | 1 SB7800DM-14 |
| 15     | 1 SB7800DM-15 |
| 16     | 1 SB7800DM-16 |
| 17     | 1 SB7800DM-17 |
| 18     | 1 SB7800DM-18 |
| 19     | 1 SB7800DM-19 |
| 21     | 1 SB7800DM-20 |
| 21     | 1 SB7800DM-21 |
| 22     | 1 SB7800DM-22 |
| 23     | 1 SB7800DM-23 |
| 24     | 1 SB7800DM-24 |
| 25     | 1 SB7800DM-25 |
| 26     | 1 SB7800DM-26 |
| 27     | 1 SB7800DM-27 |
| 28     | 1 SB7800DM-28 |
| 29     | 1 SB7800DM-29 |
| 30     | 1 SB7800DM-30 |
| 32     | 1 SB7800DM-32 |
| 33     | 1 SB7800DM-33 |
| 34 mm  | 1 SB7800DM-34 |
| 36     | 1 SB7800DM-36 |

Торцевая головка двенадцатигранная, дюймовые размеры



### 7800DZ

| 7800DZ    |                   |
|-----------|-------------------|
| 3/8       | 1 7800DZ-3/8      |
| 7/16      | 1 7800DZ-7/16     |
| 1/2       | 1 7800DZ-1/2      |
| 9/16      | 1 7800DZ-9/16     |
| 19/32     | 1 7800DZ-19/32    |
| 5/8       | 1 7800DZ-5/8      |
| 11/16     | 1 7800DZ-11/16    |
| 3/4       | 1 7800DZ-3/4      |
| 25/32     | 1 7800DZ-25/32    |
| 13/16     | 1 7800DZ-13/16    |
| 7/8       | 1 7800DZ-7/8      |
| 15/16     | 1 7800DZ-15/16    |
| 1         | 1 7800DZ-1        |
| 1 1/16    | 1 7800DZ-1.1/16   |
| 1 1/8     | 1 7800DZ-1.1/8    |
| 1 3/16    | 1 7800DZ-1.3/16   |
| 1 1/4     | 1 7800DZ-1.1/4    |
| 1.5/16 in | 1 7800DZ-1.5/16   |
| 3/8       | 1 SB7800DZ-3/8    |
| 7/16      | 1 SB7800DZ-7/16   |
| 1/2       | 1 SB7800DZ-1/2    |
| 9/16      | 1 SB7800DZ-9/16   |
| 19/32     | 1 SB7800DZ-19/32  |
| 5/8       | 1 SB7800DZ-5/8    |
| 11/16     | 1 SB7800DZ-11/16  |
| 3/4       | 1 SB7800DZ-3/4    |
| 25/32     | 1 SB7800DZ-25/32  |
| 13/16     | 1 SB7800DZ-13/16  |
| 7/8       | 1 SB7800DZ-7/8    |
| 15/16     | 1 SB7800DZ-15/16  |
| 1         | 1 SB7800DZ-1      |
| 1.1/16    | 1 SB7800DZ-1.1/16 |
| 1.1/8     | 1 SB7800DZ-1.1/8  |
| 1.3/16    | 1 SB7800DZ-1.3/16 |
| 1.1/4     | 1 SB7800DZ-1.1/4  |
| 1 5/16 in | 1 SB7800DZ-1.5/16 |

Торцевая головка двенадцатигранная, удлиненная, метрические размеры



### 7805DM

| 7805DM |             |
|--------|-------------|
| 10     | 1 7805DM-10 |
| 12     | 1 7805DM-12 |
| 13     | 1 7805DM-13 |

| 7805DM |               |
|--------|---------------|
| 14     | 1 7805DM-14   |
| 15     | 1 7805DM-15   |
| 16     | 1 7805DM-16   |
| 17     | 1 7805DM-17   |
| 18     | 1 7805DM-18   |
| 19     | 1 7805DM-19   |
| 21     | 1 7805DM-21   |
| 22     | 1 7805DM-22   |
| 19 mm  | 1 7805DM-23   |
| 24     | 1 7805DM-24   |
| 26     | 1 7805DM-26   |
| 27     | 1 7805DM-27   |
| 30     | 1 7805DM-30   |
| 32     | 1 7805DM-32   |
| 10     | 1 SB7805DM-10 |
| 12     | 1 SB7805DM-12 |
| 13     | 1 SB7805DM-13 |
| 14     | 1 SB7805DM-14 |
| 15     | 1 SB7805DM-15 |
| 16     | 1 SB7805DM-16 |
| 17     | 1 SB7805DM-17 |
| 18     | 1 SB7805DM-18 |
| 19     | 1 SB7805DM-19 |
| 21     | 1 SB7805DM-21 |
| 22     | 1 SB7805DM-22 |
| 23 mm  | 1 SB7805DM-23 |
| 24     | 1 SB7805DM-24 |
| 26     | 1 SB7805DM-26 |
| 27     | 1 SB7805DM-27 |
| 30     | 1 SB7805DM-30 |
| 32     | 1 SB7805DM-32 |

Торцевая головка шестигранная, удлиненная дюймовые размеры



### 7805DZ

| 7805DZ     |                 |
|------------|-----------------|
| 5/8 in     | 1 7805DZ-5/8    |
| 11/16 in   | 1 7805DZ-11/16  |
| 3/4 in     | 1 7805DZ-3/4    |
| 13/16 in   | 1 7805DZ-13/16  |
| 7/8 in     | 1 7805DZ-7/8    |
| 15/16 in   | 1 7805DZ-15/16  |
| 1 in       | 1 7805DZ-1      |
| 1.1/16 in  | 1 7805DZ-1.1/16 |
| 1.1/8 in   | 1 7805DZ-1.1/8  |
| 1.13/16 in | 1 7805DZ-1.3/16 |
| 1.1/4 in   | 1 7805DZ-1.1/4  |
| 1.5/16 in  | 1 7805DZ-1.5/16 |
| 1.3/8 in   | 1 7805DZ-1.3/8  |
| 1.7/16 in  | 1 7805DZ-1.7/16 |
| 1.1/2 in   | 1 7805DZ-1.1/2  |



Торцевая головка под винты TORX®



**7800TORX-E**

| Размер | Кол-во | Артикул        |
|--------|--------|----------------|
| E8     | 1      | 7800TORX-E8    |
| E10    | 1      | 7800TORX-E10   |
| E11    | 1      | 7800TORX-E11   |
| E12    | 1      | 7800TORX-E12   |
| E14    | 1      | 7800TORX-E14   |
| E16    | 1      | 7800TORX-E16   |
| E18    | 1      | 7800TORX-E18   |
| E20    | 1      | 7800TORX-E20   |
| E24    | 1      | 7800TORX-E24   |
| E8     | 1      | SB7800TORX-E8  |
| E10    | 1      | SB7800TORX-E10 |
| E11    | 1      | SB7800TORX-E11 |
| E12    | 1      | SB7800TORX-E12 |
| E14    | 1      | SB7800TORX-E14 |
| E16    | 1      | SB7800TORX-E16 |
| E18    | 1      | SB7800TORX-E18 |
| E20    | 1      | SB7800TORX-E20 |
| E24    | 1      | SB7800TORX-E24 |

Рукоятка с шарниром



**S87**

| Длина (L) | Кол-во | Артикул |
|-----------|--------|---------|
| 270       | 1      | SBS87S  |
| 390       | 1      | SBS87   |

Рукоятка Г-образная



**8167-1/2**

| Длина (L) | Кол-во | Артикул  |
|-----------|--------|----------|
| 210       | 1      | 8167-1/2 |

Коловорот



**8152-1/2**

| Длина (L) | Кол-во | Артикул  |
|-----------|--------|----------|
| 425       | 1      | 8152-1/2 |

Рукоятка скользящая Т-образная



**8154-1/2**

| Длина (L) | Кол-во | Артикул    |
|-----------|--------|------------|
| 283       | 1      | 8154-1/2   |
| 283 mm    | 1      | SB8154-1/2 |

Рукоятка с шарниром



**8158-1/2**

| Длина (L) | Кол-во | Артикул    |
|-----------|--------|------------|
| 257       | 1      | 8156-1/2   |
| 390       | 1      | 8158-1/2   |
| 600 mm    | 1      | 8169-1/2   |
| 900 mm    | 1      | 8170-1/2   |
| 375       | 1      | SB8158-1/2 |

Удлинитель



**8159/8160/8162**

| Длина (L) | Кол-во | Артикул    |
|-----------|--------|------------|
| 88        | 1      | 8159-1/2   |
| 125       | 1      | 8160-1/2   |
| 250       | 1      | 8162-1/2   |
| 88        | 1      | SB8159-1/2 |

| Длина (L) | Кол-во | Артикул    |
|-----------|--------|------------|
| 125       | 1      | SB8160-1/2 |
| 250       | 1      | SB8162-1/2 |

Удлинитель



**8159-W - 8162-W**

| Длина (L) | Кол-во | Артикул |
|-----------|--------|---------|
| 150       | 1      | 8159-W  |
| 125       | 1      | 8160-W  |
| 250       | 10     | 8162-W  |

Удлинитель



**8160-B**

| Длина (L) | Кол-во | Артикул |
|-----------|--------|---------|
| 125       | 1      | 8160-B  |

Карданный шарнир



**8166-1/2**

| Длина (L) | Кол-во | Артикул    |
|-----------|--------|------------|
| 72        | 1      | 8166-1/2   |
| 68        | 1      | SB8166-1/2 |



Карданный шарнир



**8168**



62



1 8168

Переходник



**8165-1/2**



1/2



3/8



1 8165-1/2

Ступенчатый ключ

5 разных шагов: 3/8"-7/16"-1/2"-3/4"-1"



**8195-key**



140



50 8195-KEY

Для использования с 8195-R

Переходник



**8964**



1/2



3/4



1 8964

Переходник с магнитом



**8967**



1/2



3/4



1 8967

Переходник



**7106S**



5/16 in



1 7106S

1/2" переходник для бит 5/16"



**7809HL**



5/16 in



1 7809HL

Ремкомплект для 1/2" рукоятки с шарниром



**SP120**



75



1 SP120

Ремкомплект для рукоятки с шарниром 8170-1/2  
3 штуки



**SP120XL**



55



1 SP120XL

Фиксирующие клипсы



**C1/2**



19



25 CLIPS-1/2

Торцевая головка с отверточной вставкой под  
винты со шлицем



**7809F**



0.8



8



5 7809F-8

1

10

5 7809F-10

Торцевая головка с отверточной вставкой под  
винты Phillips



**7809PH**



2



1 7809PH-2

3

1 7809PH-3

4

1 7809PH-4

Торцевая головка с отверточной вставкой под винты Pozidriv



### 7809PZ

|   |   |          |
|---|---|----------|
|   |   |          |
| 2 | 1 | 7809PZ-2 |
| 3 | 1 | 7809PZ-3 |

Торцевая головка с отверткой под винты TORX®



### 7809TORX

|     |   |                |
|-----|---|----------------|
|     |   |                |
| T20 | 1 | 7809TORX-T20   |
| T25 | 1 | 7809TORX-T25   |
| T27 | 1 | 7809TORX-T27   |
| T30 | 1 | 7809TORX-T30   |
| T40 | 1 | 7809TORX-T40   |
| T45 | 1 | 7809TORX-T45   |
| T50 | 1 | 7809TORX-T50   |
| T55 | 1 | 7809TORX-T55   |
| T60 | 1 | 7809TORX-T60   |
| T20 | 1 | SB7809TORX-T20 |
| T25 | 1 | SB7809TORX-T25 |
| T27 | 1 | SB7809TORX-T27 |
| T30 | 1 | SB7809TORX-T30 |
| T40 | 1 | SB7809TORX-T40 |
| T45 | 1 | SB7809TORX-T45 |
| T50 | 1 | SB7809TORX-T50 |
| T55 | 1 | SB7809TORX-T55 |
| T60 | 1 | SB7809TORX-T60 |

Удлинитель, под винты TORX®



### 7809TORX

|     |    |                    |
|-----|----|--------------------|
|     |    |                    |
| T40 | 82 | 5 7809TORX-T40-120 |
| T45 | 80 | 1 7809TORX-T45-120 |

|     |     |                    |
|-----|-----|--------------------|
|     |     |                    |
| T50 | 62  | 5 7809TORX-T50-100 |
| T55 | 102 | 5 7809TORX-T55-140 |
| T70 | 102 | 5 7809TORX-T70-140 |

Набор торцевых головок с отверткой под винты TORX®



### 7809TO

|   |   |        |
|---|---|--------|
|   |   |        |
| 9 | 1 | 7809TO |

7809TORX-T20, 7809TORX-T25,  
7809TORX-T27, 7809TORX-T30,  
7809TORX-T40, 7809TORX-T45,  
7809TORX-T50, 7809TORX-T55,  
7809TORX-T60

Торцевая головка с шестигранником, метрические размеры



### 7809M

|      |   |            |
|------|---|------------|
|      |   |            |
| 4    | 1 | 7809M-4    |
| 5    | 1 | 7809M-5    |
| 6    | 1 | 7809M-6    |
| 7    | 1 | 7809M-7    |
| 8    | 1 | 7809M-8    |
| 9    | 1 | 7809M-9    |
| 10   | 1 | 7809M-10   |
| 12   | 1 | 7809M-12   |
| 14   | 1 | 7809M-14   |
| 17   | 1 | 7809M-17   |
| 19   | 1 | 7809M-19   |
| 4 mm | 1 | SB7809M-4  |
| 5    | 1 | SB7809M-5  |
| 6    | 1 | SB7809M-6  |
| 7    | 1 | SB7809M-7  |
| 8    | 1 | SB7809M-8  |
| 9    | 1 | SB7809M-9  |
| 10   | 1 | SB7809M-10 |
| 12   | 1 | SB7809M-12 |
| 14   | 1 | SB7809M-14 |
| 17   | 1 | SB7809M-17 |
| 19   | 1 | SB7809M-19 |

Торцевая головка с шестигранником



### 7808HM

|   |   |        |
|---|---|--------|
|   |   |        |
| 8 | 1 | 7808HM |

7809M-10, 7809M-12, 7809M-14,  
7809M-4, 7809M-5, 7809M-6, 7809M-7,  
7809M-8

Торцевая головка с шестигранником, дюймовые размеры



### 7809Z

|       |   |             |
|-------|---|-------------|
|       |   |             |
| 3/16  | 1 | 7809Z-3/16  |
| 1/4   | 1 | 7809Z-1/4   |
| 5/16  | 1 | 7809Z-5/16  |
| 3/8   | 1 | 7809Z-3/8   |
| 7/16  | 1 | 7809Z-7/16  |
| 1/2   | 1 | 7809Z-1/2   |
| 17/32 | 1 | 7809Z-17/32 |
| 9/16  | 1 | 7809Z-9/16  |
| 19/32 | 1 | 7809Z-19/32 |
| 5/8   | 1 | 7809Z-5/8   |

Торцевая головка под винты XZN, метрические размеры



### 7809XZN

|    |   |                |
|----|---|----------------|
|    |   |                |
| 6  | 1 | 7809XZN-6      |
| 8  | 1 | 7809XZN-8      |
| 8  | 1 | 7809XZN-8-100  |
| 10 | 1 | 7809XZN-10     |
| 10 | 1 | 7809XZN-10-100 |
| 12 | 1 | 7809XZN-12     |
| 12 | 1 | 7809XZN-12-100 |
| 14 | 1 | 7809XZN-14     |
| 14 | 1 | 7809XZN-14-100 |
| 16 | 1 | 7809XZN-16     |
| 18 | 1 | 7809XZN-18     |



Удлинитель, для винтов с шестигранной головкой  
Метрические размеры



### 7809M

| Диаметр (mm) | Длина (mm) | Код              |
|--------------|------------|------------------|
| 5 mm         | 61         | 1 7809M-5-100    |
| 5            | 143        | 1 7809M-5-180    |
| 6 mm         | 59         | 1 7809M-6-100    |
| 6            | 103        | 1 7809M-6-140    |
| 7            | 63         | 1 7809M-7-100    |
| 8            | 83         | 1 7809M-8-120    |
| 10           | 103        | 1 7809M-10-140   |
| 5 mm         | 63         | 1 SB7809M-5-100  |
| 5            | 140        | 1 SB7809M-5-180  |
| 6 mm         | 62         | 1 SB7809M-6-100  |
| 6            | 103        | 1 SB7809M-6-140  |
| 7            | 63         | 1 SB7809M-7-100  |
| 8            | 81         | 1 SB7809M-8-120  |
| 10           | 101        | 1 SB7809M-10-140 |

Реверсивная рукоятка для работы одной рукой



### 8155-1/2

| Длина (mm) | Высота (mm) | Код          |
|------------|-------------|--------------|
| 262        | 60          | 1 8155-1/2   |
| 262        | 60          | 1 SB8155-1/2 |

Реверсивная рукоятка



### 8150SL

| Длина (mm) | Высота (mm) | Код      |
|------------|-------------|----------|
| 264        | 72          | 1 8150SL |

Реверсивная рукоятка



### 8150-1/2

| Длина (mm) | Высота (mm) | Код          |
|------------|-------------|--------------|
| 269        | 80          | 1 8150-1/2   |
| 269        | 80          | 1 SB8150-1/2 |

Реверсивная рукоятка



### 8150RN-1/2

| Длина (mm) | Высота (mm) | Код            |
|------------|-------------|----------------|
| 267        | 72          | 1 8150RN-1/2   |
| 267        | 72          | 1 SB8150RN-1/2 |

Реверсивная рукоятка



### SBS81

| Длина (mm) | Высота (mm) | Код     |
|------------|-------------|---------|
| 250        | 60          | 5 SBS81 |

Реверсивная рукоятка



### SBS82

| Длина (mm) | Высота (mm) | Код     |
|------------|-------------|---------|
| 252        | 60          | 1 SBS82 |

Реверсивная рукоятка с шарниром



### 8120-1/2

| Длина (mm) | Высота (mm) | Код         |
|------------|-------------|-------------|
| 266 mm     | 72          | 12 8120-1/2 |

Реверсивная рукоятка



### 8193-1/2

| Длина (mm) | Высота (mm) | Код        |
|------------|-------------|------------|
| 253        | 48          | 1 8193-1/2 |

Реверсивная рукоятка



### 8195-R



| Длина (mm) | Высота (mm) | Код      |
|------------|-------------|----------|
| 260 mm     | 60          | 1 8195-R |

Набор для ремонта радиаторов



### 8195-SET





| Код        |
|------------|
| 1 8195-SET |

|          |   |
|----------|---|
| 8195-R   |  |
| 8195-SQ  |  |
| 8195-KEY |  |

1/2" Рукоятка реверсивная с шарниром



**8110-1/2**

|  |   |   |   |
|--|---|---|---|
|  |  |  |  |
| 424  | 60  | 1   | 8110-1/2  |
| 424  | 60  | 1   | SB8110-1/2  |

Реверсивная рукоятка с шарниром



**8110H-1/2**

|  |   |   |   |
|--|---|---|---|
|  |  |  |  |
| 440  | 32  | 1   | 8110H-1/2   |

Переходник



**8194-1/2**

|  |   |   |
|--|---|---|
|  |  |  |
| 32   | 1   | 8194-1/2  |

Устанавливаемый квадратный привода для трещотки 8195-R



**8195-SQ**

|   |   |   |   |
|---|---|---|---|
|  |  |  |  |
| 37.5 mm   | 40  | 25  | 8195-SQ   |

Реверсивный переходник



**8151-1/2**

|   |   |   |
|---|---|---|
|  |  |  |
| 71  | 1   | 8151-1/2  |

Ремкомплект для реверсивной рукоятки 8155-1/2



**8155-SO/1**

|   |   |   |   |
|---|---|---|---|
|  |  |  |  |
| 6   | 8155-1/2  | 1   | 8155-SO/1   |

Ремкомплект для реверсивной рукоятки 8150-1/2



**8150-1/2-SPARE**

|   |   |   |   |
|---|---|---|---|
|  |  |  |  |
| 11  | 8150-1/2  | 1   | 8150-1/2-SPARE  |

Ремкомплект для реверсивной рукоятки 8150RN-1/2



**8150RN-1/2-SPARE**

|   |   |   |   |
|---|---|---|---|
|  |  |  |  |
| 6   | 8150RN-1/2  | 1   | 8150RN-1/2-SPARE  |

Ремкомплект для реверсивной рукоятки 8150SL



**8150SL-SPARE**

|  |  |  |  |
|--|--|--|--|
|  |  |  |  |
| 12   | 8150SL   | 1  | 8150SL-SPARE   |

Ремкомплект для реверсивной рукоятки 8110-1/2



**8110-SO/1**

|   |   |   |   |
|---|---|---|---|
|  |  |  |  |
| 8   | 8110-1/2  | 1   | 8110-SO/1   |

Ремкомплект для рукоятки с шарниром 8158-1/2



**8158-SO/1**

|   |   |   |
|---|---|---|
|  |  |  |
| 70  | 1   | 8158-SO/1   |



Набор торцевых головок, металлический кейс



**7809M/10**

45 x 110 x 255 mm 1 7809M/10

7809M-10, 7809M-12, 7809M-14, 7809M-17, 7809M-19, 7809M-5, 7809M-6, 7809M-7, 7809M-8, 7809M-9

Набор торцевых головок, металлический кейс



**7809TORX/10**

45 x 110 x 255 mm 1 7809TORX/10

7809TORX-T20, 7809TORX-T27, 7809TORX-T25, 7809TORX-T40, 7809TORX-T30, 7809TORX-T45, 7809TORX-T50, 7809TORX-T55  
7809M-6, 7809M-8

Набор торцевых головок, металлический кейс



**7814DS**

60 x 185 x 445 mm 1 7814DS

7800DM-10, 7800DM-11, 7800DM-12, 7800DM-13, 7800DM-14, 7800DM-15, 7800DM-16, 7800DM-17, 7800DM-18, 7800DM-19  
8150SL  
8160-1/2, 8162-1/2  
8166-1/2

Набор торцевых головок, металлический кейс



**7809Z/10**

45 x 110 x 255 mm 1 7809Z/10

7809Z-1/2, 7809Z-1/4, 7809Z-17/32, 7809Z-19/32, 7809Z-3/16, 7809Z-3/8, 7809Z-5/16, 7809Z-5/8, 7809Z-7/16, 7809Z-9/16

Набор торцевых головок, металлический кейс



**7819SRE**

60 x 115 x 280 mm 1 7819SRE

7800SM-17, 7800SM-22, 7800SM-19, 7800SM-24, 7800SM-10, 7800SM-11, 7800SM-12, 7800SM-13  
8160-1/2  
8155-1/2

Набор торцевых головок, металлический кейс



**7818DS**

60 x 185 x 445 mm 1 7818DS

7800DM-8, 7800DM-10, 7800DM-11, 7800DM-12, 7800DM-13, 7800DM-14, 7800DM-15, 7800DM-16, 7800DM-17, 7800DM-18, 7800DM-19, 7800DM-21, 7800DM-22  
8150SL  
8160-1/2, 8162-1/2  
8166-1/2  
8154-1/2

Набор торцевых головок, металлический кейс



**7818MHR**

|                   |   |         |
|-------------------|---|---------|
|                   |   |         |
| 50 x 185 x 445 mm | 1 | 7818MHR |

|   |  |  |
|---|--|--|
| 7800SM-10, 7800SM-11, 7800SM-12, 7800SM-13, 7800SM-14, 7800SM-15, 7800SM-17, 7800SM-19, 7800SM-22, 7800SM-24, 7800SM-27, 7800SM-30, 7800SM-32 |  |  |
| 8150RN-1/2  |  |  |
| 8160-1/2, 8162-1/2  |  |  |
| 8154-1/2  |  |  |
| 8166-1/2  |  |  |

Набор торцевых головок, металлический кейс



**7825MHP**

|                   |   |         |
|-------------------|---|---------|
|                   |   |         |
| 60 x 185 x 445 mm | 1 | 7825MHP |

|  |  |  |
|--|--|--|
| 7800SM-10, 7800SM-11, 7800SM-12, 7800SM-13, 7800SM-14, 7800SM-15, 7800SM-16, 7800SM-17, 7800SM-18, 7800SM-19, 7800SM-20, 7800SM-21, 7800SM-22, 7800SM-23, 7800SM-24, 7800SM-26, 7800SM-27, 7800SM-28, 7800SM-30, 7800SM-32 |  |  |
| 8160-1/2, 8162-1/2   |  |  |
| 8154-1/2   |  |  |
| 8166-1/2   |  |  |
| 8150-1/2   |  |  |

Набор торцевых головок, металлический кейс



**7825MBP**

|                   |   |         |
|-------------------|---|---------|
|                   |   |         |
| 60 x 185 x 445 mm | 1 | 7825MBP |

|  |  |  |
|--|--|--|
| 7800DM-10, 7800DM-11, 7800DM-12, 7800DM-13, 7800DM-14, 7800DM-15, 7800DM-16, 7800DM-17, 7800DM-18, 7800DM-19, 7800DM-20, 7800DM-21, 7800DM-22, 7800DM-23, 7800DM-24, 7800DM-26, 7800DM-27, 7800DM-28, 7800DM-30, 7800DM-32 |  |  |
| 8150-1/2   |  |  |
| 8160-1/2, 8162-1/2   |  |  |
| 8154-1/2   |  |  |
| 8166-1/2   |  |  |

Набор торцевых головок, металлический кейс



**7819DRN**

|                   |   |         |
|-------------------|---|---------|
|                   |   |         |
| 51 x 225 x 445 mm | 1 | 7819DRN |

|   |  |  |
|---|--|--|
| 7800DM-19, 7800DM-18, 7800DM-17, 7800DM-16, 7800DM-23, 7800DM-22, 7800DM-21, 7800DM-11, 7800DM-10, 7800DM-15, 7800DM-13, 7800DM-14, 7800DM-12, 7800DM-24, 7800DM-26, 7800DM-27, 7800DM-28, 7800DM-30, 7800DM-32 |  |  |
| 8150RN-1/2  |  |  |
| 8152-1/2  |  |  |
| 8162-1/2  |  |  |
| 8154-1/2  |  |  |
| 8160-1/2  |  |  |
| 8166-1/2  |  |  |

Набор торцевых головок, металлический кейс



**7888DM**

|                   |   |        |
|-------------------|---|--------|
|                   |   |        |
| 73 x 340 x 445 mm | 1 | 7888DM |

|  |  |  |
|--|--|--|
| 7800DM-10, 7800DM-11, 7800DM-12, 7800DM-13, 7800DM-14, 7800DM-15, 7800DM-16, 7800DM-17, 7800DM-18, 7800DM-19, 7800DM-20, 7800DM-21, 7800DM-22, 7800DM-23, 7800DM-24, 7800DM-26, 7800DM-27, 7800DM-28, 7800DM-30, 7800DM-32 |  |  |
| 8150-1/2   |  |  |
| 8154-1/2   |  |  |
| 8159-1/2, 8160-1/2, 8162-1/2   |  |  |
| 8166-1/2   |  |  |
| 8158-1/2   |  |  |

Набор торцевых головок, металлический кейс



**7823SE**

|                   |   |        |
|-------------------|---|--------|
|                   |   |        |
| 60 x 185 x 445 mm | 1 | 7823SE |

|  |  |  |
|--|--|--|
| 7800SM-10, 7800SM-11, 7800SM-12, 7800SM-13, 7800SM-14, 7800SM-15, 7800SM-17, 7800SM-19, 7800SM-22, 7800SM-24, 7800SM-27, 7800SM-30 |  |  |
| 7809M-5, 7809M-6, 7809M-7, 7809M-8, 7809M-10, 7809M-12, 7809M-14   |  |  |
| 8155-1/2   |  |  |
| 8162-1/2   |  |  |
| 8154-1/2   |  |  |
| 8166-1/2   |  |  |



Набор торцевых головок, металлический кейс



**7847SS**



60 x 225 x 445 mm



1 7847SS

6700SM-5, 6700SM-6, 6700SM-7,  
6700SM-8, 6700SM-9, 6700SM-10,  
6700SM-11, 6700SM-12, 6700SM-13

6950SL

6960, 6962

6954

6966

6956

59S/PH1, 59S/PH2, 59S/PH3

59S/PZ1, 59S/PZ2, 59S/PZ3

59S/0.6-4.5, 59S/0.8-5.5, 59S/1.2-8.0

59S/H3, 59S/H4, 59S/H5, 59S/H6

7800SM-10, 7800SM-11, 7800SM-12,  
7800SM-13, 7800SM-14, 7800SM-15,  
7800SM-17, 7800SM-19, 7800SM-22,  
7800SM-24, 7800SM-27, 7800SM-30,  
7800SM-32

8150SL

8160-1/2, 8162-1/2

8154-1/2

8166-1/2

6973A

Набор торцевых головок, металлический кейс



**7817DZS**



60 x 185 x 445 mm



1 7817DZS

7800DZ-3/8, 7800DZ-7/16, 7800DZ-1/2,  
7800DZ-9/16, 7800DZ-5/8, 7800DZ-11/16,  
7800DZ-3/4, 7800DZ-13/16, 7800DZ-7/8,  
7800DZ-15/16, 7800DZ-1, 7800DZ-1.1/8,  
7800DZ-1.1/4

8150SL

8160-1/2, 8162-1/2

8166-1/2

Набор торцевых головок, металлический кейс



**7823DZS**



60 x 185 x 445 mm



1 7823DZS

7800DZ-3/8, 7800DZ-7/16, 7800DZ-1/2,  
7800DZ-9/16, 7800DZ-19/32, 7800DZ-5/8,  
7800DZ-11/16, 7800DZ-3/4, 7800DZ-25/32,  
7800DZ-13/16, 7800DZ-7/8, 7800DZ-15/16,  
7800DZ-1, 7800DZ-1.1/16, 7800DZ-1.1/8,  
7800DZ-1.3/16, 7800DZ-1.1/4,  
7800DZ-1.5/16

8150SL

8160-1/2, 8162-1/2

8166-1/2

8154-1/2

Набор торцевых головок в чехле



**7814DST**



60 x 220 x 480 mm



1 7814DST

7800DM-10, 7800DM-11, 7800DM-12,  
7800DM-13, 7800DM-14, 7800DM-15,  
7800DM-16, 7800DM-17, 7800DM-18,  
7800DM-19

8150SL

8160-1/2, 8162-1/2

8166-1/2

Набор торцевых головок в чехле



**7818DST**



60 x 220 x 480 mm



1 7818DST

7800DM-8, 7800DM-10, 7800DM-11,  
7800DM-12, 7800DM-13, 7800DM-14,  
7800DM-15, 7800DM-16, 7800DM-17,  
7800DM-18, 7800DM-19, 7800DM-21,  
7800DM-22

8150SL

8160-1/2, 8162-1/2

8166-1/2

8154-1/2

Набор торцевых головок в чехле



**7818SST**



60 x 220 x 480 mm



1 7818SST

7800SM-10, 7800SM-11, 7800SM-12,  
7800SM-13, 7800SM-14, 7800SM-15,  
7800SM-17, 7800SM-19, 7800SM-22,  
7800SM-24, 7800SM-27, 7800SM-30,  
7800SM-32

8150SL

8160-1/2, 8162-1/2

8166-1/2

8154-1/2



Набор торцевых головок в чехле



**7825SST**





65 x 250 x 480 mm

1 7825SST

- 7800SM-10, 7800SM-11, 7800SM-12, 7800SM-13, 7800SM-14, 7800SM-15, 7800SM-16, 7800SM-17, 7800SM-18, 7800SM-19, 7800SM-20, 7800SM-21, 7800SM-22, 7800SM-23, 7800SM-24, 7800SM-26, 7800SM-27, 7800SM-28, 7800SM-30, 7800SM-32
- 8150SL
- 8160-1/2, 8162-1/2
- 8166-1/2
- 8154-1/2

Набор торцевых головок в чехле



**7825DST**





65 x 250 x 480 mm

1 7825DST

- 7800DM-10, 7800DM-11, 7800DM-12, 7800DM-13, 7800DM-14, 7800DM-15, 7800DM-16, 7800DM-17, 7800DM-18, 7800DM-19, 7800DM-20, 7800DM-21, 7800DM-22, 7800DM-23, 7800DM-24, 7800DM-26, 7800DM-27, 7800DM-28
- 8150SL
- 8160-1/2, 8162-1/2
- 8166-1/2
- 8154-1/2

Набор торцевых головок в чехле



**7827DST**





65 x 250 x 480 mm

1 7827DST

- 7800DM-10, 7800DM-11, 7800DM-12, 7800DM-13, 7800DM-14, 7800DM-15, 7800DM-16, 7800DM-17, 7800DM-18, 7800DM-19, 7800DM-20, 7800DM-21, 7800DM-22, 7800DM-23, 7800DM-24, 7800DM-26, 7800DM-27, 7800DM-28, 7800DM-30, 7800DM-32
- 8150SL
- 8159-1/2, 8160-1/2, 8162-1/2
- 8154-1/2
- 8166-1/2
- 8158-1/2

Набор торцевых головок в чехле



**7823DET**





60 x 220 x 480 mm

1 7823DET

- 7800DM-10, 7800DM-11, 7800DM-12, 7800DM-13, 7800DM-14, 7800DM-15, 7800DM-17, 7800DM-19, 7800DM-22, 7800DM-24, 7800DM-27, 7800DM-30
- 7809M-5, 7809M-6, 7809M-7, 7809M-8, 7809M-10, 7809M-12, 7809M-14
- 8155-1/2
- 8162-1/2
- 8154-1/2
- 8166-1/2

1/2" Набор удлиненных торцевых головок, пластиковый кейс



**S1612L**





49 x 152 x 280 mm

4 S1612L

1/2" Набор торцевых головок, пластиковый кейс 24 предмета



**S240**





100 x 215 x 375 mm

4 S240

SBS81

1/2" Набор торцевых головок, пластиковый кейс 23 предмета, дюймовые размеры



**S240AF**





100 x 215 x 375 mm

4 S240AF



1/2" Набор торцевых головок, пластиковый кейс 40 предметов



**S400**



110 x 320 x 375 mm

2 S400

1/4" и 1/2" Набор торцевых головок, пластиковый кейс



**S103**



110 x 375 x 430 mm

2 S103

1/4" и 1/2" Набор торцевых головок, пластиковый кейс



**S108**



110 x 430 x 375 mm

2 S108

1/4" и 1/2" Набор торцевых головок, пластиковый кейс 56 предметов



**S560**



100 x 215 x 375 mm

4 S560

1/4" и 1/2" Набор торцевых головок, пластиковый кейс



**S81MIX**



110 x 430 x 375 mm

2 S81MIX

1/2" набор торцевых головок со вставками TORX, 18 предметов. Длинные и короткие вставки от T20 до T60, профиль TORX



**S18TORX**



370 mm 210 mm

4 S18TORX

1/4" и 1/2" набор головок, 95 предметов комбинированные ключи, шестигранники и набор бит



**S95**



375 mm

320 mm

2 S95

Набор торцевых головок шестигранных



**7810MH**



10

1 7810MH

7800SM-10, 7800SM-11, 7800SM-13, 7800SM-14, 7800SM-15, 7800SM-16, 7800SM-17, 7800SM-19, 7800SM-21, 7800SM-22

Набор торцевых головок двенадцатигранных



**7810MB**



10

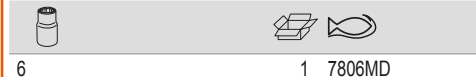
1 7810MB

7800DM-10, 7800DM-11, 7800DM-13, 7800DM-14, 7800DM-15, 7800DM-16, 7800DM-17, 7800DM-19, 7800DM-21, 7800DM-22

Набор удлиненных торцевых головок двенадцатигранных



**7806MD**



6 1 7806MD

7805DM-10, 7805DM-13, 7805DM-14,  
7805DM-17, 7805DM-19, 7805DM-22

Набор торцевых головок под винты TORX®



**7807TE**



7 1 7807TE

7800TORX-E10, 7800TORX-E12,  
7800TORX-E14, 7800TORX-E16,  
7800TORX-E18, 7800TORX-E20,  
7800TORX-E24

**3/4"**

Торцевая головка шестигранная, метрические размеры



**8900SM**



|    |   |           |
|----|---|-----------|
| 19 | 1 | 8900SM-19 |
| 22 | 1 | 8900SM-22 |
| 23 | 1 | 8900SM-23 |
| 24 | 1 | 8900SM-24 |
| 26 | 1 | 8900SM-26 |
| 27 | 1 | 8900SM-27 |
| 28 | 1 | 8900SM-28 |
| 29 | 1 | 8900SM-29 |
| 30 | 1 | 8900SM-30 |

|    |   |           |
|----|---|-----------|
| 32 | 1 | 8900SM-32 |
| 33 | 1 | 8900SM-33 |
| 34 | 1 | 8900SM-34 |
| 35 | 1 | 8900SM-35 |
| 36 | 1 | 8900SM-36 |
| 38 | 1 | 8900SM-38 |
| 41 | 1 | 8900SM-41 |
| 42 | 1 | 8900SM-42 |
| 46 | 1 | 8900SM-46 |
| 50 | 1 | 8900SM-50 |
| 55 | 1 | 8900SM-55 |
| 60 | 1 | 8900SM-60 |

Торцевая головка шестигранная, дюймовые размеры



**8900SZ**



|             |   |                |
|-------------|---|----------------|
| 3/4" in     | 1 | 8900SZ-3/4     |
| 13/16" in   | 1 | 8900SZ-13/16   |
| 7/8" in     | 1 | 8900SZ-7/8     |
| 15/16" in   | 1 | 8900SZ-15/16   |
| 1" in       | 1 | 8900SZ-1       |
| 1.1/16" in  | 1 | 8900SZ-1.1/16  |
| 1.1/8" in   | 1 | 8900SZ-1.1/8   |
| 1.1/4" in   | 1 | 8900SZ-1.1/4   |
| 1.5/16" in  | 1 | 8900SZ-1.5/16  |
| 1.3/8" in   | 1 | 8900SZ-1.3/8   |
| 1.7/16" in  | 1 | 8900SZ-1.7/16  |
| 1.1/2" in   | 1 | 8900SZ-1.1/2   |
| 1.9/16" in  | 1 | 8900SZ-1.9/16  |
| 1.5/8" in   | 1 | 8900SZ-1.5/8   |
| 1.3/4" in   | 1 | 8900SZ-1.3/4   |
| 1.13/16" in | 1 | 8900SZ-1.13/16 |
| 1.7/8" in   | 1 | 8900SZ-1.7/8   |

Торцевая головка двенадцатигранная, метрические размеры



**8900DM**



|    |   |           |
|----|---|-----------|
| 19 | 1 | 8900DM-19 |
| 21 | 5 | 8900DM-21 |
| 22 | 1 | 8900DM-22 |
| 23 | 1 | 8900DM-23 |
| 24 | 1 | 8900DM-24 |

|       |   |           |
|-------|---|-----------|
| 25    | 1 | 8900DM-25 |
| 26    | 1 | 8900DM-26 |
| 27    | 1 | 8900DM-27 |
| 28    | 1 | 8900DM-28 |
| 29    | 1 | 8900DM-29 |
| 30    | 1 | 8900DM-30 |
| 32    | 1 | 8900DM-32 |
| 33    | 1 | 8900DM-33 |
| 34    | 1 | 8900DM-34 |
| 35    | 1 | 8900DM-35 |
| 36    | 1 | 8900DM-36 |
| 37 mm | 1 | 8900DM-37 |
| 38    | 1 | 8900DM-38 |
| 40    | 1 | 8900DM-40 |
| 41    | 1 | 8900DM-41 |
| 42    | 1 | 8900DM-42 |
| 46    | 1 | 8900DM-46 |
| 47 mm | 1 | 8900DM-47 |
| 50    | 1 | 8900DM-50 |
| 52    | 1 | 8900DM-52 |
| 40    | 3 | 8900DM-54 |
| 55    | 1 | 8900DM-55 |
| 56    | 1 | 8900DM-56 |
| 60    | 1 | 8900DM-60 |

Торцевая головка двенадцатигранная, дюймовые размеры



**8900DZ**



|           |   |                |
|-----------|---|----------------|
| 3/4       | 1 | 8900DZ-3/4     |
| 13/16     | 1 | 8900DZ-13/16   |
| 7/8       | 1 | 8900DZ-7/8     |
| 15/16     | 1 | 8900DZ-15/16   |
| 31/32 in  | 1 | 8900DZ-31/32   |
| 1         | 1 | 8900DZ-1       |
| 1 1/16    | 1 | 8900DZ-1.1/16  |
| 1 1/8     | 1 | 8900DZ-1.1/8   |
| 1 3/16    | 1 | 8900DZ-1.3/16  |
| 1 1/4     | 1 | 8900DZ-1.1/4   |
| 1 5/16    | 1 | 8900DZ-1.5/16  |
| 1 3/8     | 1 | 8900DZ-1.3/8   |
| 1 7/16    | 1 | 8900DZ-1.7/16  |
| 1 1/2     | 1 | 8900DZ-1.1/2   |
| 1.9/16    | 1 | 8900DZ-1.9/16  |
| 1 5/8     | 1 | 8900DZ-1.5/8   |
| 1.11/16   | 1 | 8900DZ-1.11/16 |
| 1 3/4     | 1 | 8900DZ-1.3/4   |
| 1 13/16   | 1 | 8900DZ-1.13/16 |
| 1 7/8     | 1 | 8900DZ-1.7/8   |
| 2         | 1 | 8900DZ-2       |
| 2.1/16    | 1 | 8900DZ-2.1/16  |
| 2.1/8     | 1 | 8900DZ-2.1/8   |
| 2.3/16 in | 1 | 8900DZ-2.3/16  |
| 2.1/4     | 1 | 8900DZ-2.1/4   |
| 2.3/8     | 1 | 8900DZ-2.3/8   |



Универсальная рукоятка



**8953**



505



1 8953

Рукоятка с шарниром



**8958**



570



1 8958

Карданный шарнир



**8966**



120



1 8966

Универсальная рукоятка



**8952N/B**



450



1 8952N/B

Головка с шарниром



**8958A**



125



1 8958A

Переходник



**8965**



3/4



1/2



1 8965

Рукоятка скользящая Т-образная



**8954**



505



1 8954

Рукоятка Г-образная



**8963**



415



1 8963

Переходник



**9564**



3/4"



1"



1 9564

Головка для скользящей рукоятки Т-образной



**8954A**



62



1 8954A

Удлинитель



**8961/8962**



200

400



1 8961

1 8962

Реверсивная рукоятка



**8950N**



612



1 8950N

Реверсивная рукоятка



**8952N**



525



1 8952N

3/4" реверсивная рукоятка



**8955N**



1 8955N

Реверсивная головка



**8950N/A**



170



1 8950N/A

Реверсивная головка



**8952N/A**



145



1 8952N/A

Аксессуары для реверсивной рукоятки 3/4"



**8955N/A**



1 8955N/A

3/4" Универсальная рукоятка



**8955N/B**



1160



390 mm



1 8955N/B

Реверсивный переходник



**8951**



95.5



1 8951

Ремкомплект для реверсивной рукоятки 8950N и 8950NA



**744T**



1

8952N, 8952N/A

8 8952N, 8952N/A



1 744T01190

1 744T00000

Ремкомплект для реверсивной рукоятки 8950NA



**8950NA-SO/2**



8



8950N, 8950N/A



1 8950NA-SO/2

Запасные части для реверсивной рукоятки 3/4"



**8955N-SPARE**



1 8955N-SPARE

Набор торцевых головок, металлический кейс



**8845NM**



94 x 206 x 591 mm



1 8845NM

8900SM-24, 8900SM-22, 8900SM-27,  
8900SM-30, 8900SM-32, 8900SM-36,  
8900SM-38, 8900SM-41, 8900SM-46,  
8900SM-50

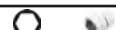
8953

8954A

8962

8950N/A

8961



Набор торцевых головок, металлический кейс



### 8845DM



94 x 206 x 591 mm

1 8845DM

8900DM-19, 8900DM-22, 8900DM-24,  
8900DM-27, 8900DM-30, 8900DM-32,  
8900DM-36, 8900DM-41, 8900DM-46,  
8900DM-50

8950N/A

8953

8954A

8961, 8962

Набор торцевых головок, металлический кейс



### 8840M



100 x 210 x 595 mm

1 8840M

8900DM-27, 8900DM-28, 8900DM-19,  
8900DM-22, 8900DM-25, 8900DM-24,  
8900DM-32, 8900DM-30, 8900DM-55,  
8900DM-60, 8900DM-46, 8900DM-50,  
8900DM-41, 8900DM-36

8953

8954A

8962

8966

8965

8950N/A

8961

8951

8964

8958A

Набор торцевых головок, металлический кейс



### 8821MB



95 x 220 x 600 mm

1 8821MB

8950N/A

8954

8965

8966

8961, 8962

8900DM-22, 8900DM-23, 8900DM-24,  
8900DM-26, 8900DM-27, 8900DM-28,  
8900DM-29, 8900DM-30, 8900DM-32,  
8900DM-34, 8900DM-35, 8900DM-36,  
8900DM-38, 8900DM-41, 8900DM-42,  
8900DM-46, 8900DM-50

3/4" Набор торцевых головок, пластиковый кейс  
17 предметов



### SLX 17



375 x 430 x 110 mm

1 SLX 17

41 x 37 x 510 mm

1 S93

3/4" Набор торцевых головок, пластиковый кейс  
17 предметов, дюймовые размеры



### SLX17AF



70 x 375 x 430 mm

1 SLX 17AF

1"

Торцевая головка шестигранная, метрические  
размеры



### 9500SM



41 1 9500SM-41

46 1 9500SM-46

50 1 9500SM-50

54 1 9500SM-54

55 1 9500SM-55

58 1 9500SM-58

60 1 9500SM-60

63 1 9500SM-63

65 1 9500SM-65

67 1 9500SM-67

70 1 9500SM-70

71 1 9500SM-71

75 1 9500SM-75

77 1 9500SM-77

80 1 9500SM-80

82 1 9500SM-82

Торцевая головка двенадцатигранная, дюймовые размеры



**9500DZ**

| Размер     | Кол-во | Артикул        |
|------------|--------|----------------|
| 1.5/8 in   | 1      | 9500DZ-1.5/8   |
| 1.13/16 in | 1      | 9500DZ-1.13/16 |
| 1.7/8 in   | 1      | 9500DZ-1.7/8   |
| 2 in       | 1      | 9500DZ-2       |
| 2.1/8 in   | 1      | 9500DZ-2.1/8   |
| 2.3/16 in  | 1      | 9500DZ-2.3/16  |
| 2.1/4 in   | 1      | 9500DZ-2.1/4   |
| 2.3/8 in   | 1      | 9500DZ-2.3/8   |
| 2.1/2 in   | 1      | 9500DZ-2.1/2   |
| 2.9/16 in  | 1      | 9500DZ-2.9/16  |
| 2.5/8 in   | 1      | 9500DZ-2.5/8   |
| 2.3/4 in   | 1      | 9500DZ-2.3/4   |
| 2.15/16 in | 1      | 9500DZ-2.15/16 |
| 3 in       | 1      | 9500DZ-3       |
| 3.1/8 in   | 1      | 9500DZ-3.1/8   |

Головка для скользящей рукоятки Т-образной



**9555AB**

|          |   |        |
|----------|---|--------|
| 78x78x78 | 1 | 9555AB |
|----------|---|--------|

Удлинитель



**9560AB/9563AB**

|     |   |        |
|-----|---|--------|
| 200 | 1 | 9560AB |
| 440 | 1 | 9563AB |

Карданный шарнир



**9566A**

|     |   |       |
|-----|---|-------|
| 167 | 1 | 9566A |
|-----|---|-------|

Переходник



**9565AB**

|    |    |   |        |
|----|----|---|--------|
| 1" | 1" | 1 | 9565AB |
|----|----|---|--------|

Рукоятка скользящая Т-образная



**9555**

|     |   |      |
|-----|---|------|
| 508 | 1 | 9555 |
|-----|---|------|

Реверсивная рукоятка



**9550N**

|      |    |   |       |
|------|----|---|-------|
| 1 in | 5° | 1 | 9550N |
|------|----|---|-------|



**9550N/B**

|      |   |         |
|------|---|---------|
| 1960 | 1 | 9550N/B |
|------|---|---------|

Аксессуары для реверсивной рукоятки 1"



**9550N/A**

|      |    |   |         |
|------|----|---|---------|
| 1 in | 72 | 1 | 9550N/A |
|------|----|---|---------|

Запасная часть для трещотки 1"



**9550N-SPARE**

|   |             |
|---|-------------|
| 1 | 9550N-SPARE |
|---|-------------|



Наборы торцевых головок, металлический кейс



### 9540MB

|                    |          |
|--------------------|----------|
|                    |          |
| 210 x 560 x 120 mm | 1 9540MB |

|  |  |
|--|--|
| 9500SM-80, 9500SM-75, 9500SM-70,<br>9500SM-65, 9500SM-60, 9500SM-55,<br>9500SM-50, 9500SM-46 |  |
| 9550AB   |  |
| 9555   |  |
| 9560AB, 9563AB   |  |

Наборы торцевых головок, металлический кейс



### 9540MBL

|                    |           |
|--------------------|-----------|
|                    |           |
| 225 x 605 x 120 mm | 1 9540MBL |

|  |  |
|--|--|
| 9500SM-80, 9500SM-77, 9500SM-71,<br>9500SM-70, 9500SM-67, 9500SM-65,<br>9500SM-63, 9500SM-60, 9500SM-75,<br>9500SM-46, 9500SM-50, 9500SM-54,<br>9500SM-55, 9500SM-58 |  |
| 9550AB   |  |
| 9560AB, 9563AB   |  |
| 9555   |  |

1" Набор двенадцатигранных головок, дюймовые размеры  
Металлический кейс



### 9540DZ

|          |
|----------|
|          |
| 1 9540DZ |

|  |  |
|--|--|
| 9550AB   |  |
| 9555   |  |
| 9563AB, 9560AB   |  |
| 9500DZ-1.13/16, 9500DZ-2, 9500DZ-<br>2.3/16, 9500DZ-2.3/4, 9500DZ-2.3/8,<br>9500DZ-2.5/8, 9500DZ-3, 9500DZ-3.1/8 |  |

1" Набор двенадцатигранных головок, дюймовые размеры  
Металлический кейс



### 9540DZL

|           |
|-----------|
|           |
| 1 9540DZL |

|  |  |
|--|--|
| 9500DZ-2.1/4, 9500DZ-2.3/4, 9500DZ-<br>2.3/8, 9500DZ-2.1/2, 9500DZ-2.15/16,<br>9500DZ-2.1/8, 9500DZ-1.7/8, 9500DZ-<br>2.3/16, 9500DZ-3, 9500DZ-1.13/16,<br>9500DZ-3.1/8, 9500DZ-2.5/8, 9500DZ-<br>2, 9500DZ-2.9/16 |  |
| 9550AB   |  |
| 9555   |  |
| 9563AB, 9560AB   |  |
| 9565AB   |  |

## 1/4" ВСТАВКИ ДЛЯ ГАЙКОВЕРТОВ

Торцевые головки шестигранные, метрические размеры



### K6701M

|    |             |
|----|-------------|
|    |             |
| 6  | 1 K6701M-6  |
| 7  | 1 K6701M-7  |
| 8  | 1 K6701M-8  |
| 9  | 1 K6701M-9  |
| 10 | 1 K6701M-10 |
| 11 | 1 K6701M-11 |
| 12 | 1 K6701M-12 |
| 13 | 1 K6701M-13 |
| 14 | 1 K6701M-14 |

Торцевые головки шестигранные с магнитом, метрические размеры



### KM6701M

|    |              |
|----|--------------|
|    |              |
| 7  | 1 KM6701M-7  |
| 8  | 1 KM6701M-8  |
| 10 | 1 KM6701M-10 |

Фиксатор головок



### K560F-1

|      |      |           |
|------|------|-----------|
|      |      |           |
| 1/4" | 6-14 | 5 K560F-1 |



## 3/8" ВСТАВКИ ДЛЯ ГАЙКОВЕРТОВ

Торцевые головки шестигранные, метрические размеры



### K7401M

| Hex Size | Quantity | Model     |
|----------|----------|-----------|
| 7        | 1        | K7401M-7  |
| 8        | 1        | K7401M-8  |
| 9        | 1        | K7401M-9  |
| 10       | 1        | K7401M-10 |
| 11       | 1        | K7401M-11 |
| 12       | 1        | K7401M-12 |
| 13       | 1        | K7401M-13 |
| 14       | 1        | K7401M-14 |
| 15       | 1        | K7401M-15 |
| 16       | 1        | K7401M-16 |
| 17       | 1        | K7401M-17 |
| 18       | 1        | K7401M-18 |
| 19       | 1        | K7401M-19 |
| 20       | 1        | K7401M-20 |
| 21       | 1        | K7401M-21 |
| 22       | 1        | K7401M-22 |
| 24       | 1        | K7401M-24 |

Торцевые головки шестигранные, дюймовые размеры



### K7401Z

| Hex Size | Quantity | Model        |
|----------|----------|--------------|
| 3/8" in  | 1        | K7401Z-3/8   |
| 3/8 in   | 1        | K7401Z-7/16  |
| 3/8" in  | 1        | K7401Z-1/2   |
| 3/8" in  | 1        | K7401Z-9/16  |
| 3/8" in  | 1        | K7401Z-5/8   |
| 3/8" in  | 1        | K7401Z-11/16 |
| 3/8" in  | 1        | K7401Z-3/4   |
| 3/8" in  | 1        | K7401Z-13/16 |
| 3/8" in  | 1        | K7401Z-7/8   |

Торцевые головки шестигранные удлиненные, метрические размеры



### K7406M

| Hex Size | Quantity | Model     |
|----------|----------|-----------|
| 10       | 1        | K7406M-10 |
| 13       | 1        | K7406M-13 |
| 17       | 1        | K7406M-17 |

3/8" кардан ударный, мм



### KS7401M

| Hex Size | Quantity | Model      |
|----------|----------|------------|
| 3/8 in   | 1        | KS7401M-9  |
| 3/8 in   | 1        | KS7401M-10 |
| 3/8 in   | 1        | KS7401M-11 |
| 3/8 in   | 1        | KS7401M-12 |
| 3/8 in   | 1        | KS7401M-13 |
| 3/8 in   | 1        | KS7401M-14 |
| 3/8 in   | 1        | KS7401M-15 |
| 3/8 in   | 1        | KS7401M-16 |
| 3/8 in   | 1        | KS7401M-17 |
| 3/8 in   | 1        | KS7401M-18 |
| 3/8 in   | 1        | KS7401M-19 |
| 3/8 in   | 1        | KS7401M-22 |

3/8" Торцевые головки под винты TORX®



### K7401TORX-E

| TORX Size | Hex Size | Quantity | Model        |
|-----------|----------|----------|--------------|
| E5        | M4       | 1        | K7401TORX-E5 |
| E6        | M5       | 1        | K7401TORX-E6 |
| E7        | M6       | 1        | K7401TORX-E7 |

| Hex Size | Hex Size | Quantity | Model         |
|----------|----------|----------|---------------|
| E8       | M6, M7   | 1        | K7401TORX-E8  |
| E10      | M6, M8   | 1        | K7401TORX-E10 |
| E12      | M8, M10  | 1        | K7401TORX-E12 |
| E14      | M10, M12 | 1        | K7401TORX-E14 |

Удлинитель



### K7760C

| Length | Quantity | Model    |
|--------|----------|----------|
| 75     | 1        | K7760C-1 |
| 150    | 1        | K7760C-2 |

Кардан ударный



### K7767S

| Hex Size | Hex Size | Quantity | Model  |
|----------|----------|----------|--------|
| 3/8"     | 3/8"     | 1        | K7767S |

Переходник



### K6964C/K8164C

| Hex Size | Hex Size | Quantity | Model  |
|----------|----------|----------|--------|
| 1/4"     | 3/8"     | 1        | K6964C |
| 1/2"     | 3/8"     | 1        | K8164C |



Переходник для бит



### 7407H-7409H

| Hex   | Hex  | Icons | Qty | Model |
|-------|------|-------|-----|-------|
| 1/4"  | 3/8" |       | 1   | 7407H |
| 5/16" | 3/8" |       | 1   | 7408H |
| 11    | 3/8" |       | 1   | 7409H |

3/8" ударный переходник для бит 1/4"



### K172

| Hex  | Qty | Model |
|------|-----|-------|
| 1/4" | 1   | K172  |

Фиксатор головок



### K560F-2/3

| Hex  | Hex   | Icons | Qty | Model   |
|------|-------|-------|-----|---------|
| 3/8" | 7-12  |       | 5   | K560F-2 |
| 3/8" | 13-24 |       | 5   | K560F-3 |

3/8" Набор торцевых головок под винты E TORX®, 7 штук



### K7401TORX-E-S7

| Size      | Qty | Model          |
|-----------|-----|----------------|
| 263x40x20 | 1   | K7401TORX-E-S7 |

K7401TORX-E10, K7401TORX-E12,  
K7401TORX-E14, K7401TORX-E5,  
K7401TORX-E6, K7401TORX-E7,  
K7401TORX-E8

## 1/2" ВСТАВКИ ДЛЯ ГАЙКОВЕРТОВ

Торцевые головки шестигранные



### K7800M

| Hex   | Icons | Qty | Model     |
|-------|-------|-----|-----------|
| 10 mm |       | 1   | K7800M-10 |
| 11 mm |       | 1   | K7800M-11 |
| 12 mm |       | 1   | K7800M-12 |
| 13 mm |       | 1   | K7800M-13 |
| 14 mm |       | 1   | K7800M-14 |
| 15 mm |       | 1   | K7800M-15 |
| 16 mm |       | 1   | K7800M-16 |
| 17 mm |       | 1   | K7800M-17 |
| 18 mm |       | 1   | K7800M-18 |
| 19 mm |       | 1   | K7800M-19 |
| 21 mm |       | 1   | K7800M-21 |
| 22 mm |       | 1   | K7800M-22 |
| 24 mm |       | 1   | K7800M-24 |

Торцевые головки шестигранные, метрические размеры



### K7801M

| Hex | Icons | Qty | Model     |
|-----|-------|-----|-----------|
| 8   |       | 1   | K7801M-8  |
| 9   |       | 1   | K7801M-9  |
| 10  |       | 1   | K7801M-10 |
| 11  |       | 1   | K7801M-11 |
| 12  |       | 1   | K7801M-12 |
| 13  |       | 1   | K7801M-13 |
| 14  |       | 1   | K7801M-14 |
| 15  |       | 1   | K7801M-15 |
| 16  |       | 1   | K7801M-16 |
| 17  |       | 1   | K7801M-17 |
| 18  |       | 1   | K7801M-18 |
| 19  |       | 1   | K7801M-19 |
| 20  |       | 1   | K7801M-20 |
| 21  |       | 1   | K7801M-21 |
| 22  |       | 1   | K7801M-22 |
| 23  |       | 1   | K7801M-23 |
| 24  |       | 1   | K7801M-24 |
| 25  |       | 1   | K7801M-25 |
| 26  |       | 1   | K7801M-26 |
| 27  |       | 1   | K7801M-27 |
| 30  |       | 1   | K7801M-30 |
| 32  |       | 1   | K7801M-32 |
| 34  |       | 1   | K7801M-34 |
| 36  |       | 1   | K7801M-36 |

Усиленные торцевые головки шестигранные для колесных гаек



### K7801VM

| Hex | Icons | Qty | Model      |
|-----|-------|-----|------------|
| 17  |       | 1   | K7801VM-17 |
| 19  |       | 1   | K7801VM-19 |
| 22  |       | 1   | K7801VM-22 |
| 24  |       | 1   | K7801VM-24 |

Торцевые головки шестигранные удлиненные метрические размеры



### K7806M

| Диаметр | Количество | Модель    |
|---------|------------|-----------|
| 10      | 1          | K7806M-10 |
| 11      | 1          | K7806M-11 |
| 12      | 1          | K7806M-12 |
| 13      | 1          | K7806M-13 |
| 14      | 1          | K7806M-14 |
| 15 mm   | 1          | K7806M-15 |
| 16      | 1          | K7806M-16 |
| 17      | 1          | K7806M-17 |
| 18      | 1          | K7806M-18 |
| 19      | 1          | K7806M-19 |
| 21      | 1          | K7806M-21 |
| 22      | 1          | K7806M-22 |
| 23      | 1          | K7806M-23 |
| 24      | 1          | K7806M-24 |
| 27      | 1          | K7806M-27 |
| 30      | 1          | K7806M-30 |
| 32      | 1          | K7806M-32 |
| 36      | 1          | K7806M-36 |

Торцевые головки шестигранные, дюймовые размеры



### K7801Z

| Диаметр | Количество | Модель        |
|---------|------------|---------------|
| 3/8     | 1          | K7801Z-3/8    |
| 7/16    | 1          | K7801Z-7/16   |
| 1/2     | 1          | K7801Z-1/2    |
| 9/16    | 1          | K7801Z-9/16   |
| 5/8     | 1          | K7801Z-5/8    |
| 11/16   | 1          | K7801Z-11/16  |
| 3/4     | 1          | K7801Z-3/4    |
| 13/16   | 1          | K7801Z-13/16  |
| 7/8     | 1          | K7801Z-7/8    |
| 15/16   | 1          | K7801Z-15/16  |
| 1       | 1          | K7801Z-1      |
| 1 1/16  | 1          | K7801Z-1.1/16 |
| 1 1/8   | 1          | K7801Z-1.1/8  |
| 1 1/4   | 1          | K7801Z-1.1/4  |
| 1 5/16  | 5          | K7801Z-1.5/16 |
| 1 3/8   | 5          | K7801Z-1.3/8  |
| 1 7/16  | 5          | K7801Z-1.7/16 |
| 1 1/2   | 5          | K7801Z-1.1/2  |

Торцевые головки шестигранные удлиненные, дюймовые размеры



### K7806Z

| Диаметр | Количество | Модель        |
|---------|------------|---------------|
| 3/8     | 10         | K7806Z-3/8    |
| 7/16    | 10         | K7806Z-7/16   |
| 1/2     | 10         | K7806Z-1/2    |
| 9/16    | 10         | K7806Z-9/16   |
| 5/8     | 5          | K7806Z-5/8    |
| 11/16   | 5          | K7806Z-11/16  |
| 3/4     | 5          | K7806Z-3/4    |
| 13/16   | 5          | K7806Z-13/16  |
| 7/8     | 5          | K7806Z-7/8    |
| 15/16   | 5          | K7806Z-15/16  |
| 1       | 5          | K7806Z-1      |
| 1 1/16  | 5          | K7806Z-1.1/16 |
| 1 1/8   | 5          | K7806Z-1.1/8  |
| 1 1/4   | 5          | K7806Z-1.1/4  |
| 1 5/16  | 5          | K7806Z-1.5/16 |
| 1 3/8   | 5          | K7806Z-1.3/8  |
| 1 7/16  | 5          | K7806Z-1.7/16 |
| 1 1/2   | 5          | K7806Z-1.1/2  |

Торцевые головки под винты Torx®



### K7801TORX-E

| Диаметр | Количество | Модель        |
|---------|------------|---------------|
| E10     | 1          | K7801TORX-E10 |
| E12     | 1          | K7801TORX-E12 |
| E14     | 1          | K7801TORX-E14 |
| E16     | 1          | K7801TORX-E16 |
| E18     | 1          | K7801TORX-E18 |
| E20     | 1          | K7801TORX-E20 |
| E24     | 1          | K7801TORX-E24 |

Удлинитель



### K8160D

| Длина | Количество | Модель   |
|-------|------------|----------|
| 75    | 1          | K8160D-1 |
| 125   | 1          | K8160D-2 |
| 250   | 1          | K8160D-3 |

Карданный шарнир



### K8167S

| Диаметр | Количество | Модель |
|---------|------------|--------|
| 1/2"    | 1          | K8167S |

Переходник



### K7764D/K8964D

| Диаметр | Количество | Модель |
|---------|------------|--------|
| M 3/8"  | 1          | K7764D |
| 3/4"    | 1          | K8964D |



Переходник для бит



**7807H-7809H**

|      |       |   |       |
|------|-------|---|-------|
|      |       |   |       |
| 1/2" | 1/4"  | 1 | 7807H |
| 1/2" | 5/16" | 1 | 7808H |
| 1/2" | 11.2  | 1 | 7809H |

Фиксатор головок



**K560F-4/5**

|      |       |   |         |
|------|-------|---|---------|
|      |       |   |         |
| 1/2" | 10-14 | 5 | K560F-4 |
| 1/2" | 15-32 | 5 | K560F-5 |

Торцевая головка с отверточной шестигранной вставкой



**7993S**

|    |   |           |
|----|---|-----------|
|    |   |           |
| 5  | 1 | 7993S0050 |
| 6  | 1 | 7993S0060 |
| 8  | 1 | 7993S0080 |
| 10 | 1 | 7993S0100 |
| 12 | 1 | 7993S0120 |
| 14 | 1 | 7993S0140 |
| 17 | 1 | 7993S0170 |
| 19 | 1 | 7993S0190 |

Удлиннитель



**7994S**

|      |   |           |
|------|---|-----------|
|      |   |           |
| T-30 | 1 | 7994S0300 |
| T-40 | 1 | 7994S0400 |
| T-45 | 1 | 7994S0450 |
| T-50 | 1 | 7994S0500 |
| T-55 | 1 | 7994S0550 |
| T-60 | 1 | 7994S0600 |

Набор торцевых головок, металлический кейс



**K7801VM/S4**

|   |   |            |
|---|---|------------|
|   |   |            |
| 4 | 1 | K7801VM/S4 |

K7801VM-17, K7801VM-19,  
K7801VM-22, K7801VM-24

Набор торцевых головок, пластиковый кейс



**D/S14**

|    |   |       |
|----|---|-------|
|    |   |       |
| 14 | 6 | D/S14 |

K7801M-10, K7801M-11, K7801M-12,  
K7801M-13, K7801M-14, K7801M-15,  
K7801M-16, K7801M-17, K7801M-18,  
K7801M-19, K7801M-21, K7801M-22,  
K7801M-24, K7801M-27

Набор удлиненных торцевых головок, картонная коробка



**K7806M/S4**

|   |   |           |
|---|---|-----------|
|   |   |           |
| 4 | 1 | K7806M/S4 |

K7806M-17, K7806M-19, K7806M-22,  
K7806M-24

Набор удлиненных торцевых головок, пластиковый кейс DD/S14: 10-27 мм



**DD/S14**

|    |   |        |
|----|---|--------|
|    |   |        |
| 14 | 4 | DD/S14 |

K7806M-10, K7806M-11, K7806M-12,  
K7806M-13, K7806M-14, K7806M-15,  
K7806M-16, K7806M-17, K7806M-18,  
K7806M-19, K7806M-21, K7806M-22,  
K7806M-24, K7806M-27

Набор торцевых головок, пластиковый кейс



**D-DD/**

|    |   |          |
|----|---|----------|
|    |   |          |
| 20 | 4 | D-DD/S20 |

K7801M-14, K7801M-15, K7801M-16, K7801M-11, K7801M-10, K7801M-13, K7801M-12, K7801M-18, K7801M-19, K7801M-17

K7806M-10, K7806M-11, K7806M-12, K7806M-13, K7806M-14, K7806M-16, K7806M-17, K7806M-18, K7806M-19

Набор торцевых головок дюймовых, металлический кейс



**K7806Z/10**

|    |                   |             |
|----|-------------------|-------------|
|    |                   |             |
| 10 | 60 x 220 x 280 mm | 1 K7806Z/10 |

K7806Z-1, K7806Z-1/2, K7806Z-11/16, K7806Z-13/16, K7806Z-15/16, K7806Z-3/4, K7806Z-5/8, K7806Z-7/16, K7806Z-7/8, K7806Z-9/16

Набор удлиненных торцевых головок, пластиковый кейс



**DD/**

|    |   |        |
|----|---|--------|
|    |   |        |
| 10 | 6 | DD/S10 |

K7806M-10, K7806M-11, K7806M-12, K7806M-13, K7806M-14, K7806M-15, K7806M-16, K7806M-17, K7806M-18, K7806M-19

**3/4" ВСТАВКИ ДЛЯ ГАЙКОВЕРТОВ**

Торцевые головки шестигранные, метрические размеры



**K8901M**

|    |   |           |
|----|---|-----------|
|    |   |           |
| 17 | 1 | K8901M-17 |
| 18 | 1 | K8901M-18 |
| 19 | 1 | K8901M-19 |
| 21 | 1 | K8901M-21 |
| 22 | 1 | K8901M-22 |
| 23 | 1 | K8901M-23 |
| 24 | 1 | K8901M-24 |
| 27 | 1 | K8901M-27 |
| 28 | 1 | K8901M-28 |
| 29 | 1 | K8901M-29 |
| 30 | 1 | K8901M-30 |
| 32 | 1 | K8901M-32 |
| 33 | 1 | K8901M-33 |
| 34 | 1 | K8901M-34 |
| 36 | 1 | K8901M-36 |
| 38 | 1 | K8901M-38 |
| 41 | 1 | K8901M-41 |
| 46 | 1 | K8901M-46 |
| 50 | 1 | K8901M-50 |
| 55 | 1 | K8901M-55 |
| 60 | 1 | K8901M-60 |

Набор торцевых головок дюймовых, металлический кейс



**K7801Z/10**

|    |                   |             |
|----|-------------------|-------------|
|    |                   |             |
| 10 | 60 x 220 x 280 mm | 1 K7801Z/10 |

K7801Z-1, K7801Z-1/2, K7801Z-11/16, K7801Z-13/16, K7801Z-15/16, K7801Z-3/4, K7801Z-5/8, K7801Z-7/16, K7801Z-7/8, K7801Z-9/16

Набор торцевых головок, пластиковый кейс D/S10: 10-19мм



**D/**

|    |   |       |
|----|---|-------|
|    |   |       |
| 10 | 6 | D/S10 |

K7801M-10, K7801M-11, K7801M-12, K7801M-13, K7801M-14, K7801M-15, K7801M-16, K7801M-17, K7801M-18, K7801M-19



Торцевые головки шестигранные, дюймовые размеры



### K8901Z

| Код     | Количество | Наименование   |
|---------|------------|----------------|
| 11/16   | 1          | K8901Z-11/16   |
| 3/4     | 1          | K8901Z-3/4     |
| 13/16   | 1          | K8901Z-13/16   |
| 7/8     | 1          | K8901Z-7/8     |
| 15/16   | 1          | K8901Z-15/16   |
| 1       | 1          | K8901Z-1       |
| 1 1/16  | 1          | K8901Z-1.1/16  |
| 1 1/8   | 1          | K8901Z-1.1/8   |
| 1 3/16  | 1          | K8901Z-1.3/16  |
| 1 1/4   | 1          | K8901Z-1.1/4   |
| 1 5/16  | 1          | K8901Z-1.5/16  |
| 1 3/8   | 1          | K8901Z-1.3/8   |
| 1 7/16  | 1          | K8901Z-1.7/16  |
| 1 1/2   | 1          | K8901Z-1.1/2   |
| 1 9/16  | 1          | K8901Z-1.9/16  |
| 1 5/8   | 1          | K8901Z-1.5/8   |
| 1 11/16 | 1          | K8901Z-1.11/16 |
| 1 3/4   | 1          | K8901Z-1.3/4   |
| 1 13/16 | 1          | K8901Z-1.13/16 |
| 1 7/8   | 1          | K8901Z-1.7/8   |
| 1 15/16 | 1          | K8901Z-1.15/16 |
| 2       | 1          | K8901Z-2       |
| 2 1/16  | 1          | K8901Z-2.1/16  |
| 2 3/16  | 1          | K8901Z-2.3/16  |
| 2 1/4   | 1          | K8901Z-2.1/4   |
| 2 3/8   | 1          | K8901Z-2.3/8   |

Торцевые головки удлиненные шестигранные, метрические размеры



### K8906M

| Код | Количество | Наименование |
|-----|------------|--------------|
| 17  | 1          | K8906M-17    |
| 19  | 1          | K8906M-19    |
| 21  | 1          | K8906M-21    |
| 22  | 1          | K8906M-22    |
| 24  | 1          | K8906M-24    |
| 27  | 1          | K8906M-27    |
| 30  | 1          | K8906M-30    |
| 32  | 1          | K8906M-32    |
| 33  | 1          | K8906M-33    |
| 34  | 1          | K8906M-34    |
| 36  | 1          | K8906M-36    |
| 41  | 1          | K8906M-41    |
| 46  | 1          | K8906M-46    |

Торцевые головки удлиненные, дюймовые размеры



### K8906Z

| Код    | Количество | Наименование  |
|--------|------------|---------------|
| 3/4    | 1          | K8906Z-3/4    |
| 13/16  | 1          | K8906Z-13/16  |
| 7/8    | 1          | K8906Z-7/8    |
| 15/16  | 1          | K8906Z-15/16  |
| 1      | 1          | K8906Z-1      |
| 1 1/16 | 1          | K8906Z-1.1/16 |
| 1.1/8  | 1          | K8906Z-1.1/8  |
| 1.1/4  | 1          | K8906Z-1.1/4  |
| 1.5/16 | 1          | K8906Z-1.5/16 |
| 1.3/8  | 1          | K8906Z-1.3/8  |
| 1.7/16 | 1          | K8906Z-1.7/16 |
| 1.1/2  | 1          | K8906Z-1.1/2  |
| 1.5/8  | 1          | K8906Z-1.5/8  |
| 1.3/4  | 1          | K8906Z-1.3/4  |
| 2      | 1          | K8906Z-2      |

Удлинитель



### K8960F

| Код | Количество | Наименование |
|-----|------------|--------------|
| 175 | 1          | K8960F-2     |
| 250 | 1          | K8960F-3     |
| 325 | 10         | K8960F-4     |

Карданный шарнир



### K8967S

| Код  | Количество | Наименование |
|------|------------|--------------|
| 3/4" | 3/4"       | 1 K8967S     |

Переходник



### K8164F/K9564F

| Код  | Количество | Наименование |
|------|------------|--------------|
| 1/2" | 3/4"       | 1 K8164F     |
| 1"   | 3/4"       | 1 K9564F     |

Переходник для бит



### K8909H

| Код | Количество | Наименование |
|-----|------------|--------------|
| 22  | 3/4"       | 1 K8909H-5   |

Фиксатор головок



### K560F-6



| Код  | Количество | Наименование |
|------|------------|--------------|
| 3/4" | 17-46      | 5 K560F-6    |

Торцевая головка с отверточной шестигранной вставкой



### 7993T

| Код | Количество | Наименование |
|-----|------------|--------------|
| 12  | 1          | 7993T0120    |
| 14  | 1          | 7993T0140    |

|   |             |
|--|-------------|
| 17   | 1 7993T0170 |
| 19   | 1 7993T0190 |
| 22   | 1 7993T0220 |
| 24   | 1 7993T0240 |

Набор торцевых головок, металлический кейс



### K8901M/8

|   |                   |
|--|-------------------|
| 8  | 65 x 240 x 350 mm |
| 1  | K8901M/8          |

K8901M-21, K8901M-22, K8901M-24, K8901M-27, K8901M-30, K8901M-32, K8901M-36, K8901M-41

Набор торцевых головок 3/4", дюймовые размеры



### K8901Z/8

|   |                   |
|--|-------------------|
| 8  | 80 x 250 x 310 mm |
| 1  | K8901Z/8          |

K8901Z-1, K8901Z-1.1/16, K8901Z-1.1/2, K8901Z-1.1/4, K8901Z-1.1/8, K8901Z-1.3/8, K8901Z-1.5/16, K8901Z-1.7/16

Набор торцевых головок 3/4", метрические размеры



### K8906M/8

|   |                   |
|---|-------------------|
| 8   | 80 x 250 x 315 mm |
| 1   | K8906M/8          |

K8906M-21, K8906M-22, K8906M-24, K8906M-27, K8906M-30, K8906M-32, K8906M-36, K8906M-41

Набор торцевых головок 3/4", дюймовые размеры



### K8906Z/8

|   |                    |
|---|--------------------|
| 8   | 125 x 250 x 110 mm |
| 1   | K8906Z/8           |

K8906Z-1, K8906Z-1.1/16, K8906Z-1.1/2, K8906Z-1.1/4, K8906Z-1.1/8, K8906Z-1.3/8, K8906Z-1.5/16, K8906Z-1.7/16



## 1" ВСТАВКИ ДЛЯ ГАЙКОВЕРТОВ

Торцевые головки шестигранные, метрические размеры



### K9501M



|   |             |
|---|-------------|
| 22  | 1 K9501M-22 |

|   |             |
|---|-------------|
| 24  | 1 K9501M-24 |
| 27  | 1 K9501M-27 |
| 30  | 1 K9501M-30 |
| 32  | 1 K9501M-32 |
| 33  | 1 K9501M-33 |
| 34  | 1 K9501M-34 |
| 36  | 1 K9501M-36 |
| 38  | 1 K9501M-38 |
| 41  | 1 K9501M-41 |
| 42  | 1 K9501M-42 |
| 46  | 1 K9501M-46 |
| 50  | 1 K9501M-50 |
| 55  | 1 K9501M-55 |
| 60  | 1 K9501M-60 |
| 65  | 1 K9501M-65 |
| 70  | 1 K9501M-70 |
| 65  | 1 K9501M-75 |
| 65  | 1 K9501M-80 |
| 85 mm   | 1 K9501M-85 |

Торцевые головки шестигранные, дюймовые размеры



### K9501Z

|   |                  |
|---|------------------|
| 1   | 1 K9501Z-1       |
| 1 1/16  | 1 K9501Z-1.1/16  |
| 1 1/8   | 1 K9501Z-1.1/8   |
| 1 3/16  | 1 K9501Z-1.3/16  |
| 1 1/4   | 1 K9501Z-1.1/4   |
| 1 5/16  | 1 K9501Z-1.5/16  |
| 1 3/8   | 1 K9501Z-1.3/8   |
| 1 7/16  | 1 K9501Z-1.7/16  |
| 1 1/2   | 1 K9501Z-1.1/2   |
| 1 9/16  | 1 K9501Z-1.9/16  |
| 1 5/8   | 1 K9501Z-1.5/8   |
| 1 11/16   | 1 K9501Z-1.11/16 |
| 1 3/4   | 1 K9501Z-1.3/4   |
| 1 13/16   | 1 K9501Z-1.13/16 |
| 1 7/8   | 1 K9501Z-1.7/8   |
| 15/16   | 1 K9501Z-1.15/16 |
| 2   | 1 K9501Z-2       |
| 2 1/8   | 1 K9501Z-2.1/8   |
| 2 3/16  | 1 K9501Z-2.3/16  |
| 2 1/4   | 1 K9501Z-2.1/4   |
| 2 5/16  | 1 K9501Z-2.5/16  |
| 2 9/16  | 1 K9501Z-2.9/16  |
| 2 3/4   | 1 K9501Z-2.3/4   |



Торцевые головки шестигранные удлиненные, метрические размеры



### K9506M

| Size | Quantity | Part Number |
|------|----------|-------------|
| 22   | 1        | K9506M-22   |
| 24   | 1        | K9506M-24   |
| 27   | 1        | K9506M-27   |
| 30   | 1        | K9506M-30   |
| 32   | 1        | K9506M-32   |
| 33   | 1        | K9506M-33   |
| 34   | 1        | K9506M-34   |
| 36   | 1        | K9506M-36   |
| 38   | 1        | K9506M-38   |
| 41   | 1        | K9506M-41   |
| 46   | 1        | K9506M-46   |
| 50   | 1        | K9506M-50   |
| 55   | 1        | K9506M-55   |
| 60   | 1        | K9506M-60   |

| Size | Quantity | Part Number |
|------|----------|-------------|
| 175  | 1        | K9560G-2    |
| 325  | 1        | K9560G-3    |
| 300  | 1        | K9560G-4    |
| 400  | 1        | K9560G-5    |

Карданный шарнир



### K9567S

| Size | Quantity | Part Number |
|------|----------|-------------|
| 1"   | 1        | K9567S      |

Торцевая головка с отверточной шестигранной вставкой



### 7993M

| Size | Quantity | Part Number |
|------|----------|-------------|
| 17   | 1        | 7993M0170   |
| 19   | 1        | 7993M0190   |
| 22   | 1        | 7993M0220   |
| 27   | 1        | 7993M0270   |

Торцевые головки шестигранные удлиненные, дюймовые размеры



### K9506Z

| Size    | Quantity | Part Number    |
|---------|----------|----------------|
| 1       | 1        | K9506Z-1       |
| 1 1/16  | 1        | K9506Z-1.1/16  |
| 1 3/16  | 1        | K9506Z-1.3/16  |
| 1 1/4   | 1        | K9506Z-1.1/4   |
| 1 7/16  | 1        | K9506Z-1.7/16  |
| 1 1/2   | 1        | K9506Z-1.1/2   |
| 1 5/8   | 1        | K9506Z-1.5/8   |
| 1 13/16 | 1        | K9506Z-1.13/16 |
| 1 7/8   | 1        | K9506Z-1.7/8   |

Переходник



### K8964G/K9895G

| Size   | Quantity | Part Number |
|--------|----------|-------------|
| 3/4"   | 1        | K8964G      |
| 1 1/2" | 1        | K9895G      |

Вставки для винтов с шестигранным гнездом



### K8909ML/K9509ML

| Size | Quantity | Part Number |
|------|----------|-------------|
| 12   | 1        | K8909ML-12  |
| 14   | 1        | K8909ML-14  |
| 17   | 1        | K8909ML-17  |
| 19   | 1        | K9509ML-19  |
| 22   | 1        | K9509ML-22  |
| 24   | 1        | K9509ML-24  |

Удлинитель



### K9560G

| Size | Quantity | Part Number |
|------|----------|-------------|
| 100  | 1        | K9560G-0    |
| 125  | 1        | K9560G-1    |

Переходник для бит



### K9509H5

| Size | Quantity | Part Number |
|------|----------|-------------|
| 22   | 1        | K9509H5     |

Фиксатор головок



### K560F-7/8

| Size       | Quantity | Part Number |
|------------|----------|-------------|
| 1"         | 5        | K560F-7     |
| 1 & 1 1/2" | 5        | K560F-8     |



## 1.1/2" ВСТАВКИ ДЛЯ ГАЙКОВЕРТОВ

Торцевые головки шестигранные, метрические размеры



### K9801M

| Size | Quantity | Model      |
|------|----------|------------|
| 46   | 1        | K9801M-46  |
| 50   | 1        | K9801M-50  |
| 55   | 1        | K9801M-55  |
| 60   | 1        | K9801M-60  |
| 65   | 1        | K9801M-65  |
| 70   | 1        | K9801M-70  |
| 75   | 1        | K9801M-75  |
| 80   | 1        | K9801M-80  |
| 85   | 1        | K9801M-85  |
| 90   | 1        | K9801M-90  |
| 95   | 1        | K9801M-95  |
| 100  | 1        | K9801M-100 |
| 105  | 1        | K9801M-105 |
| 110  | 1        | K9801M-110 |
| 115  | 1        | K9801M-115 |
| 120  | 1        | K9801M-120 |
| 125  | 1        | K9801M-125 |
| 130  | 1        | K9801M-130 |
| 135  | 1        | K9801M-135 |
| 140  | 1        | K9801M-140 |
| 145  | 1        | K9801M-145 |
| 150  | 1        | K9801M-150 |
| 155  | 1        | K9801M-155 |

Торцевые головки шестигранные, дюймовые размеры  
Производится только под заказ



### K9801Z

| Size    | Quantity | Model          |
|---------|----------|----------------|
| 1 3/8   | 1        | K9801Z-1.3/8   |
| 1 7/16  | 1        | K9801Z-1.7/16  |
| 1 1/2   | 1        | K9801Z-1.1/2   |
| 1 9/16  | 1        | K9801Z-1.9/16  |
| 1 5/8   | 1        | K9801Z-1.5/8   |
| 1 11/16 | 1        | K9801Z-1.11/16 |
| 1 3/4   | 1        | K9801Z-1.3/4   |
| 1 13/16 | 1        | K9801Z-1.13/16 |
| 1 7/8   | 1        | K9801Z-1.7/8   |
| 1 15/16 | 1        | K9801Z-1.15/16 |
| 2       | 1        | K9801Z-2       |

| Size    | Quantity | Model          |
|---------|----------|----------------|
| 2 1/16  | 1        | K9801Z-2.1/16  |
| 2 1/8   | 1        | K9801Z-2.1/8   |
| 2 3/16  | 1        | K9801Z-2.3/16  |
| 2 1/4   | 1        | K9801Z-2.1/4   |
| 2 5/16  | 1        | K9801Z-2.5/16  |
| 2 3/8   | 1        | K9801Z-2.3/8   |
| 2 7/16  | 1        | K9801Z-2.7/16  |
| 2 1/2   | 1        | K9801Z-2.1/2   |
| 2 9/16  | 1        | K9801Z-2.9/16  |
| 2 5/8   | 1        | K9801Z-2.5/8   |
| 2 11/16 | 1        | K9801Z-2.11/16 |
| 2 3/4   | 1        | K9801Z-2.3/4   |
| 2 13/16 | 1        | K9801Z-2.13/16 |
| 2 7/8   | 1        | K9801Z-2.7/8   |
| 2 15/16 | 1        | K9801Z-2.15/16 |
| 3       | 1        | K9801Z-3       |
| 3 1/16  | 1        | K9801Z-3.1/16  |
| 3 1/8   | 1        | K9801Z-3.1/8   |
| 3 1/4   | 1        | K9801Z-3.1/4   |
| 3 5/16  | 1        | K9801Z-3.5/16  |
| 3 3/8   | 1        | K9801Z-3.3/8   |
| 3 7/16  | 1        | K9801Z-3.7/16  |
| 3 1/2   | 1        | K9801Z-3.1/2   |
| 3 9/16  | 1        | K9801Z-3.9/16  |
| 3 5/8   | 1        | K9801Z-3.5/8   |
| 3 11/16 | 1        | K9801Z-3.11/16 |
| 3 3/4   | 1        | K9801Z-3.3/4   |
| 3 13/16 | 1        | K9801Z-3.13/16 |
| 3 7/8   | 1        | K9801Z-3.7/8   |
| 3 15/16 | 1        | K9801Z-3.15/16 |
| 4       | 1        | K9801Z-4       |
| 4 1/16  | 1        | K9801Z-4.1/16  |
| 4 1/8   | 1        | K9801Z-4.1/8   |
| 4 1/4   | 1        | K9801Z-4.1/4   |
| 4 5/16  | 1        | K9801Z-4.5/16  |
| 4 3/8   | 1        | K9801Z-4.3/8   |
| 4 7/16  | 1        | K9801Z-4.7/16  |
| 4 1/2   | 1        | K9801Z-4.1/2   |
| 4 5/8   | 1        | K9801Z-4.5/8   |
| 4 3/4   | 1        | K9801Z-4.3/4   |

Торцевые головки шестигранные удлиненные, метрические размеры  
Производится только под заказ



### K9806M

| Size | Quantity | Model      |
|------|----------|------------|
| 41   | 1        | K9806M-41  |
| 46   | 1        | K9806M-46  |
| 50   | 1        | K9806M-50  |
| 55   | 1        | K9806M-55  |
| 60   | 1        | K9806M-60  |
| 65   | 1        | K9806M-65  |
| 70   | 1        | K9806M-70  |
| 75   | 1        | K9806M-75  |
| 80   | 1        | K9806M-80  |
| 85   | 1        | K9806M-85  |
| 90   | 1        | K9806M-90  |
| 95   | 1        | K9806M-95  |
| 100  | 1        | K9806M-100 |

| Size | Quantity | Model      |
|------|----------|------------|
| 105  | 1        | K9806M-105 |
| 110  | 1        | K9806M-110 |
| 115  | 1        | K9806M-115 |
| 120  | 1        | K9806M-120 |

Торцевые головки шестигранные удлиненные, дюймовые размеры



### K9806Z

| Size    | Quantity | Model          |
|---------|----------|----------------|
| 1 3/8   | 1        | K9806Z-1.3/8   |
| 1 7/16  | 1        | K9806Z-1.7/16  |
| 1 1/2   | 1        | K9806Z-1.1/2   |
| 1 5/8   | 1        | K9806Z-1.5/8   |
| 1 11/16 | 1        | K9806Z-1.11/16 |
| 2       | 1        | K9806Z-2       |
| 2 1/16  | 1        | K9806Z-2.1/16  |
| 2 3/16  | 1        | K9806Z-2.3/16  |
| 2 1/4   | 1        | K9806Z-2.1/4   |
| 2 5/16  | 1        | K9806Z-2.5/16  |
| 2 3/8   | 1        | K9806Z-2.3/8   |
| 2 7/16  | 1        | K9806Z-2.7/16  |
| 2 1/2   | 1        | K9806Z-2.1/2   |
| 2 9/16  | 1        | K9806Z-2.9/16  |
| 2 5/8   | 1        | K9806Z-2.5/8   |
| 2 11/16 | 1        | K9806Z-2.11/16 |
| 2 3/4   | 1        | K9806Z-2.3/4   |
| 2 13/16 | 1        | K9806Z-2.13/16 |
| 2 7/8   | 1        | K9806Z-2.7/8   |
| 2 15/16 | 1        | K9806Z-2.15/16 |
| 3       | 1        | K9806Z-3       |
| 3 1/16  | 1        | K9806Z-3.1/16  |
| 3 1/8   | 1        | K9806Z-3.1/8   |
| 3 3/16  | 1        | K9806Z-3.3/16  |
| 3 1/4   | 1        | K9806Z-3.1/4   |
| 3 5/16  | 1        | K9806Z-3.5/16  |
| 3 3/8   | 1        | K9806Z-3.3/8   |
| 3 7/16  | 1        | K9806Z-3.7/16  |
| 3 1/2   | 1        | K9806Z-3.1/2   |
| 3 9/16  | 1        | K9806Z-3.9/16  |
| 3 5/8   | 1        | K9806Z-3.5/8   |
| 3 11/16 | 1        | K9806Z-3.11/16 |
| 3 3/4   | 1        | K9806Z-3.3/4   |
| 3 13/16 | 1        | K9806Z-3.13/16 |
| 3 7/8   | 1        | K9806Z-3.7/8   |
| 3 15/16 | 1        | K9806Z-3.15/16 |
| 4       | 1        | K9806Z-4       |
| 4 1/16  | 1        | K9806Z-4.1/16  |
| 4 1/8   | 1        | K9806Z-4.1/8   |
| 4 1/4   | 1        | K9806Z-4.1/4   |
| 4 5/16  | 1        | K9806Z-4.5/16  |
| 4 3/8   | 1        | K9806Z-4.3/8   |
| 4 1/2   | 1        | K9806Z-4.1/2   |
| 4 5/8   | 1        | K9806Z-4.5/8   |
| 4 3/4   | 1        | K9806Z-4.3/4   |



## Удлинитель



### K9860H



|     |   |          |
|-----|---|----------|
| 200 | 1 | K9860H-1 |
| 380 | 1 | K9860H-2 |
| 505 | 1 | K9860H-3 |

## Карданный шарнир



### K9867S



|       |       |   |        |
|-------|-------|---|--------|
| 1 1/2 | 1 1/2 | 1 | K9867S |
|-------|-------|---|--------|

## Переходник



### K9598H/K9998H



|       |       |   |        |
|-------|-------|---|--------|
| 1     | 1 1/2 | 1 | K9598H |
| 2 1/2 | 1 1/2 | 1 | K9998H |
| 1 1/2 | 2 1/2 | 1 | K9899H |

## Фиксатор головок



### K560F-9



|        |        |   |         |
|--------|--------|---|---------|
| 1 1/2" | 95-120 | 5 | K560F-9 |
|--------|--------|---|---------|

## КЕЙСЫ ДЛЯ НАБОРА ГОЛОВЕК

Пустой кейс для наборов головок



### -CASE



| Размер             | Вес (g) | Кол-во | Модель      |
|--------------------|---------|--------|-------------|
| 110 x 375 x 430 mm | 2200    | 1      | S103-CASE   |
| 110 x 375 x 430 mm | 2200    | 1      | S106-CASE   |
| 70 x 160 x 280 mm  | 520     | 1      | S160-CASE   |
| 70 x 160 x 280 mm  | 520     | 1      | S290-CASE   |
| 70 x 160 x 280 mm  | 500     | 1      | S330-CASE   |
| 110 x 320 x 375 mm | 1620    | 1      | S400-CASE   |
| 110 x 320 x 375 mm | 1620    | 1      | S410-CASE   |
| 100 x 215 x 375 mm | 1120    | 1      | S460-CASE   |
| 100 x 215 x 375 mm | 1120    | 1      | S560-CASE   |
| 110 x 375 x 430 mm | 2200    | 1      | S800-CASE   |
| 110 x 375 x 430 mm | 2200    | 1      | S81MIX-CASE |
| 110 x 375 x 430 mm | 2200    | 1      | S87+7-CASE  |
| 110 x 320 x 375 mm | 1620    | 1      | S910-CASE   |
| 110 x 375 x 430 mm | 2200    | 1      | S108-CASE   |
| 110 x 375 x 430 mm | 2200    | 1      | SLX17-CASE  |
| 110 x 370 x 430 mm | 2160    | 1      | S138-CASE   |
| 100 x 215 x 375 mm | 1120    | 1      | S330L-CASE  |

## Пустой кейс для инструмента



### SPARE-CASE



|                   |   |              |
|-------------------|---|--------------|
| 35 x 80 x 100 mm  | 1 | SPAR-CASE-A7 |
| 35 x 85 x 160 mm  | 1 | SPAR-CASE-A6 |
| 46 x 130 x 195 mm | 1 | SPAR-CASE-A5 |
| 49 x 152 x 280 mm | 1 | SPAR-CASE-A4 |

## КЛЮЧИ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ ЛЕСОВ

Ключ для строительных лесов с храповиком



### SC2RM



|       |    |             |
|-------|----|-------------|
| 13-17 | 10 | SC2RM-13-17 |
| 15-17 | 10 | SC2RM-15-17 |
| 19-22 | 5  | SC2RM-19-22 |
| 27-30 | 1  | SC2RM-27-30 |



## Динамометрические инструменты



## МЕХАНИЧЕСКИЕ ДИНАМОМЕТРИЧЕСКИЕ КЛЮЧИ

Механический регулируемый щелчковый динамометрический ключ с возможностью свободного захвата и фиксированной реверсивной головкой



### 75R3/75R1

| Nm          | lb-ft          | in      |   |           |
|-------------|----------------|---------|---|-----------|
| 130-650 Nm  | 100-480 lb-ft  | 3/4" in | 1 | 75R3-650  |
| 200-800 Nm  | 150-600 lb-ft  | 3/4" in | 1 | 75R3-800  |
| 300-1000 Nm | 220-750 lb-ft  | 3/4" in | 1 | 75R3-1000 |
| 500-1500 Nm | 370-1100 lb-ft | 1" in   | 1 | 75R1-1500 |

Механический регулируемый щелчковый динамометрический ключ с возможностью свободного захвата и раструбной сменной головкой



### 75S-650

| Nm         | lb-ft         | mm |   |         |
|------------|---------------|----|---|---------|
| 130-650 Nm | 100-480 lb-ft | 22 | 1 | 75S-650 |

Механический регулируемый щелчковый динамометрический ключ с градуированной шкалой и фиксированной реверсивной головкой



### 7455

| Nm        | lb-ft  | lb-in           |   |           |
|-----------|--------|-----------------|---|-----------|
| 1-5       | 11-42  |                 | 1 | 7455-5    |
| 3-15      | 31-128 |                 | 1 | 7455-15   |
| 4-20      | 40-173 |                 | 1 | 7455-20   |
| 5-25      | 49-217 |                 | 1 | 7455-25   |
| 10-60     |        | 9.2-42.4        | 1 | 7455-60   |
| 20-100    |        | 16.6-71.9       | 1 | 7455-100  |
| 20-100 Nm |        | 16.6-71.9 lb-ft | 1 | 7455-100A |
| 40-200    |        | 37-140          | 1 | 7455-200  |

**ВАНСО**

| Nm          | lb-ft | lb-in         |   |           |
|-------------|-------|---------------|---|-----------|
| 60-300      |       | 52-314        | 1 | 7455-300  |
| 60-340      |       | 52-243        | 1 | 7455-340  |
| 100-500     |       | 83-359.6      | 1 | 7455-500  |
| 150-800     |       | 129-572       | 1 | 7455-800  |
| 200-1000 Nm |       | 184-701 lb-ft | 1 | 7455-1000 |

Механический регулируемый щелчковый динамометрический ключ с градуированной шкалой, фиксированной реверсивной головкой и двухсекционной рукояткой



### 7455-1500

| Nm       | lb-ft    | in   |   |           |
|----------|----------|------|---|-----------|
| 300-1500 | 258-1069 | 1 in | 1 | 7455-1500 |

Механический регулируемый щелчковый динамометрический ключ с градуированной шкалой и головкой с фиксированным квадратным хвостовиком



### 7455-2500

| Nm       | lb-ft    | in   |   |           |
|----------|----------|------|---|-----------|
| 500-2500 | 406-1807 | 1 in | 1 | 7455-2500 |

Механический регулируемый щелчковый динамометрический ключ с градуированной шкалой и сменной головкой



### 7465

| Nm        | lb-ft  | lb-in           |   |          |
|-----------|--------|-----------------|---|----------|
| 1-5       | 11-42  | lb-in           | 1 | 7465-5   |
| 3-15      | 31-128 | lb-in           | 1 | 7465-15  |
| 6-30      | 53-265 | lb-in           | 1 | 7465-30  |
| 10-60 Nm  |        | 9.2-42.4 lb-ft  | 1 | 7465-60  |
| 20-100 Nm |        | 16.6-71.9 lb-ft | 1 | 7465-100 |
| 40-200 Nm |        | 37-140 lb-ft    | 1 | 7465-200 |

|            |               |  |   |          |
|------------|---------------|--|---|----------|
|            |               |  |   |          |
| 60-340 Nm  | 52-243 lb-ft  |  | 1 | 7465-340 |
| 150-800 Nm | 129-572 lb-ft |  | 1 | 7465-800 |

Механический регулируемый щелчковый динамометрический ключ с градуированной шкалой, сменной головкой и двухсекционной рукояткой



### 7465-1500

|             |                |          |   |           |
|-------------|----------------|----------|---|-----------|
|             |                |          |   |           |
| 300-1500 Nm | 258-1069 lb-ft | 27x36 mm | 1 | 7465-1500 |

Механический регулируемый щелчковый динамометрический ключ с градуированной шкалой и гибкой реверсивной головкой



### 7456

|       |        |     |   |           |
|-------|--------|-----|---|-----------|
|       |        |     |   |           |
| 10-80 | 3/8 in | 0.5 | 1 | 7456-80LB |

Механический регулируемый щелчковый динамометрический ключ с защитой от чрезмерной затяжки, оконной шкалой и фиксированной реверсивной головкой



### 76R3

|             |               |        |   |           |
|-------------|---------------|--------|---|-----------|
|             |               |        |   |           |
| 120-600 Nm  | 100-450 lb-ft | 3/4 in | 1 | 76R3-600  |
| 200-800 Nm  | 150-600 lb-ft | 3/4 in | 1 | 76R3-800  |
| 300-1000 Nm | 200-750 lb-ft | 3/4 in | 1 | 76R3-1000 |

Механический регулируемый щелчковый динамометрический ключ с защитой от чрезмерной затяжки, оконной шкалой и раструбной сменной головкой



### 76S-600

|            |               |    |   |         |
|------------|---------------|----|---|---------|
|            |               |    |   |         |
| 120-600 Nm | 100-450 lb-ft | 22 | 1 | 76S-600 |

Механический регулируемый щелчковый динамометрический ключ с оконной шкалой и фиксированной реверсивной головкой



### 74WR-15/74WR-25

|         |              |        |   |         |
|---------|--------------|--------|---|---------|
|         |              |        |   |         |
| 3-15 Nm | 27-132 lb-in | 1/4 in | 1 | 74WR-15 |
| 5-25 Nm | 44-220 lb-in | 1/4 in | 1 | 74WR-25 |

Механический регулируемый щелчковый динамометрический ключ с оконной шкалой и фиксированной нажимной реверсивной головкой



### 74WR-50/74WR-400

|           |                |      |   |          |
|-----------|----------------|------|---|----------|
|           |                |      |   |          |
| 10-50 Nm  | 7.5-37.5 lb-ft | 3/8" | 1 | 74WR-50  |
| 20-100 Nm | 15-75 lb-ft    | 1/2" | 1 | 74WR-100 |
| 40-200 Nm | 30-150 lb-ft   | 1/2" | 1 | 74WR-200 |
| 60-300 Nm | 45-220 lb-ft   | 1/2" | 1 | 74WR-300 |
| 60-340 Nm | 45-250 lb-ft   | 1/2" | 1 | 74WR-340 |
| 80-400 Nm | 60-300 lb-ft   | 3/4" | 1 | 74WR-400 |



Механический регулируемый щелчковый динамометрический ключ с оконной шкалой и раструбной сменной головкой



### 74WS-15/74WS-300

| Nm        | lb-in          | lb-ft |            |
|-----------|----------------|-------|------------|
| 3-15 Nm   | 27-132 lb-in   |       | 1 74WS-15  |
| 5-25 Nm   | 44-220 lb-in   |       | 1 74WS-25  |
| 10-50 Nm  | 7.5-37.5 lb-ft |       | 1 74WS-50  |
| 20-100 Nm | 15-75 lb-ft    |       | 1 74WS-100 |
| 40-200 Nm | 30-150 lb-ft   |       | 1 74WS-200 |
| 60-300 Nm | 45-220 lb-ft   |       | 1 74WS-300 |

Механический регулируемый щелчковый динамометрический ключ с оконной шкалой и прямоугольной сменной головкой



### 74W9/74W14

| Nm        | lb-in          | lb-ft |             |
|-----------|----------------|-------|-------------|
| 3-15 Nm   | 27-132 lb-in   |       | 1 74W9-15   |
| 5-25 Nm   | 44-220 lb-in   |       | 1 74W9-25   |
| 10-50 Nm  | 7.5-37.5 lb-ft |       | 1 74W9-50   |
| 20-100 Nm | 15-75 lb-ft    |       | 1 74W9-100  |
| 40-200 Nm | 30-150 lb-ft   |       | 1 74W9-200  |
| 40-200 Nm | 30-150 lb-ft   |       | 1 74W14-200 |
| 60-300 Nm | 45-220 lb-ft   |       | 1 74W14-300 |
| 80-400 Nm | 60-300 lb-ft   |       | 1 74W14-400 |

Механический динамометрический ключ с циферблатной шкалой, головкой с фиксированным квадратным хвостовиком и пластмассовой рукояткой



### 7454

| Nm      | lb-in  | lb-ft |           |
|---------|--------|-------|-----------|
| 0.7-3.5 | 6-30   |       | 1 7454-3  |
| 1.8-9   | 14-75  |       | 1 7454-9  |
| 3.5-18  | 30-150 |       | 1 7454-18 |
| 7-35    | 60-300 |       | 1 7454-35 |
| 14-70   | 10-50  |       | 1 7454-70 |

| Nm     | lb-in  | lb-ft |            |
|--------|--------|-------|------------|
| 28-140 | 20-100 |       | 1 7454-140 |
| 48-240 | 35-175 |       | 1 7454-240 |

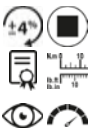
Механический динамометрический ключ с циферблатной шкалой, головкой с фиксированным квадратным хвостовиком и металлической рукояткой



### 7454-480/7454-800

| Nm      | lb-in   | in     |            |
|---------|---------|--------|------------|
| 100-480 | 70-350  | 3/4 in | 1 7454-480 |
| 160-800 | 120-600 | 3/4 in | 1 7454-800 |

Механический динамометрический ключ с циферблатной шкалой, головкой с фиксированным квадратным хвостовиком и двухсекционной рукояткой



### 7454-1400

| Nm       | lb-in    | in   |             |
|----------|----------|------|-------------|
| 275-1400 | 200-1000 | 1 in | 1 7454-1400 |

Механический динамометрический ключ с циферблатной шкалой, светодиодным индикатором и головкой с фиксированным квадратным хвостовиком



### 7454-800E

| Nm      | lb-in | in     |             |
|---------|-------|--------|-------------|
| 160-800 | 0-600 | 3/4 in | 1 7454-800E |

Механический динамометрический ключ с циферблатной шкалой, светодиодным индикатором, головкой с фиксированным квадратным хвостовиком и двухсекционной рукояткой



**7454-1400E**

|          |          |      |   |            |
|----------|----------|------|---|------------|
|          |          |      |   |            |
| 275-1400 | 200-1000 | 1 in | 1 | 7454-1400E |

Механический щелчковый динамометрический ключ с возможностью предустановки крутящего момента и фиксированной реверсивной головкой



**74PR-20**

|         |        |     |   |         |
|---------|--------|-----|---|---------|
|         |        |     |   |         |
| 4-20 Nm | 1/4 in | 219 | 1 | 74PR-20 |

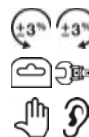
Механический щелчковый динамометрический ключ с возможностью предустановки крутящего момента и фиксированной нажимной реверсивной головкой



**74PR-60/74PR-400**

|           |        |     |   |           |
|-----------|--------|-----|---|-----------|
|           |        |     |   |           |
| 12-60 Nm  | 3/8 in | 295 | 1 | 74PR-60   |
| 12-60 Nm  | 1/2 in | 301 | 1 | 74PR-60A  |
| 20-100 Nm | 3/8 in | 335 | 1 | 74PR-100  |
| 20-100 Nm | 1/2 in | 342 | 1 | 74PR-100A |
| 40-200 Nm | 1/2 in | 425 | 1 | 74PR-200  |
| 60-300 Nm | 1/2 in | 668 | 1 | 74PR-300  |
| 80-400 Nm | 3/4 in | 675 | 1 | 74PR-400  |

Механический щелчковый динамометрический ключ с возможностью предустановки крутящего момента, раструбной сменной головкой и пластмассовой рукояткой



**74PS-20**

|         |    |     |   |         |
|---------|----|-----|---|---------|
|         |    |     |   |         |
| 4-20 Nm | 16 | 206 | 1 | 74PS-20 |

Механический щелчковый динамометрический ключ с возможностью предустановки крутящего момента, раструбной сменной головкой и резиновой рукояткой



**74PS-60/74PS-300**

|           |    |     |   |          |
|-----------|----|-----|---|----------|
|           |    |     |   |          |
| 12-60 Nm  | 16 | 283 | 1 | 74PS-60  |
| 20-100 Nm | 16 | 324 | 1 | 74PS-100 |
| 40-200 Nm | 16 | 405 | 1 | 74PS-200 |
| 60-300 Nm | 16 | 643 | 1 | 74PS-300 |

Механический щелчковый динамометрический ключ с возможностью предустановки крутящего момента, прямоугольной сменной головкой и пластмассовой рукояткой



**74P9-20**

|         |         |     |   |         |
|---------|---------|-----|---|---------|
|         |         |     |   |         |
| 4-20 Nm | 9x12 mm | 205 | 1 | 74P9-20 |



Механический щелчковый динамометрический ключ с возможностью предустановки крутящего момента, прямоугольной сменной головкой и резиновой рукояткой



### 74P9-60/74P14-400

| Nm        | mm       | L   | Icons | Part No.    |
|-----------|----------|-----|-------|-------------|
| 12-60 Nm  | 9x12 mm  | 286 |       | 1 74P9-60   |
| 20-100 Nm | 9x12 mm  | 326 |       | 1 74P9-100  |
| 40-200 Nm | 14x18 mm | 403 |       | 1 74P14-200 |
| 60-300 Nm | 14x18 mm | 534 |       | 1 74P14-300 |
| 80-400 Nm | 14x18 mm | 652 |       | 1 74P14-400 |

Механический щелчковый динамометрический ключ с возможностью предустановки крутящего момента и свободной захвата и фиксированной реверсивной головкой



### 75P3/75P1

| Nm          | in      | L    | Icons | Part No.    |
|-------------|---------|------|-------|-------------|
| 130-650 Nm  | 3/4" in | 848  |       | 1 75P3-650  |
| 200-800 Nm  | 3/4" in | 1030 |       | 1 75P3-800  |
| 300-1000 Nm | 3/4" in | 1238 |       | 1 75P3-1000 |
| 500-1500 Nm | 1" in   | 1563 |       | 1 75P1-1500 |

Механический щелчковый динамометрический ключ с возможностью предустановки крутящего момента и свободной захвата и раструбной сменной головкой



### 75PS-650

| Nm         | mm | L   | Icons | Part No.   |
|------------|----|-----|-------|------------|
| 130-650 Nm | 22 | 800 |       | 1 75PS-650 |

Удлинитель рукоятки для щелчкового динамометрического ключа серии 75



### 75EXT

| L   | mm    | kg       | Icons | Part No. |
|-----|-------|----------|-------|----------|
| 700 | 60 mm | 1.600 kg |       | 1 75EXT  |

## ЦИФРОВЫЕ ТОРЦЕВЫЕ КЛЮЧИ

Электронный динамометрический ключ с прямоугольной сменной головкой



### IZO-D

| Nm          | in·lb            | ft·lb              | Icons | Part No.    |
|-------------|------------------|--------------------|-------|-------------|
| 3-30 Nm     | 26.6-265.5 lb·in | 2.21-22.13 lb·ft   |       | 1 IZO-D-30  |
| 13.5-135 Nm | 62-1195 lb·in    | 10-99.57 lb·ft     |       | 1 IZO-D-135 |
| 20-200 Nm   | 177-1770 lb·in   | 14.75-147.50 lb·ft |       | 1 IZO-D-200 |
| 34-340 Nm   | 301-3009 lb·in   | 25.07-250.80 lb·ft |       | 1 IZO-D-340 |

Электронный динамометрический ключ с фиксированной реверсивной головкой  
Динамометрический ключ



### IZO-DR

| Nm     | in·lb      | ft·lb        | Icons | Part No.     |
|--------|------------|--------------|-------|--------------|
| 81-810 | 716.9-7169 | 59.74-5974.2 |       | 1 IZO-DR-810 |



Электронный динамометрический ключ с функцией измерения угла и прямоугольной сменной головкой



**TAW9**

| Nm     |            | lb-in    |   | lb-ft    |  | Icons |  |
|--------|------------|----------|---|----------|--|-------|--|
| 7-135  | 62-1194    | 5.2-99.5 | 1 | TAW9135  |  |       |  |
| 17-340 | 150.5-3009 | 12.5-250 | 1 | TAW14340 |  |       |  |
| 40-800 | 354-7080   | 29.5-590 | 1 | TAW24800 |  |       |  |

Тонкий электронный динамометрический ключ с функцией измерения угла и фиксированной реверсивной головкой



**TAW1430M/TAW1412M**

| Nm     |          | lb-in     |   | lb-ft    |  | Icons |  |
|--------|----------|-----------|---|----------|--|-------|--|
| 0.6-12 | 4.4-88   | 0.37-7.38 | 1 | TAW1412M |  |       |  |
| 1.5-30 | 13.2-265 | 1.1-22.1  | 1 | TAW1430M |  |       |  |

Электронный динамометрический ключ с функцией измерения угла и фиксированной реверсивной головкой



**TAW**

| Nm     |            | lb-in    |   | lb-ft    |  | Icons |  |
|--------|------------|----------|---|----------|--|-------|--|
| 7-135  | 62-1194    | 5.2-99.5 | 1 | TAW38135 |  |       |  |
| 17-340 | 150.5-3009 | 12.5-250 | 1 | TAW12340 |  |       |  |
| 40-800 | 354-7080   | 29.5-590 | 1 | TAW34800 |  |       |  |

Электронный динамометрический ключ с функцией измерения угла, памятью, интерфейсом USB и прямоугольной сменной головкой. С памятью и загрузкой данных через USB



**TAWM9**

| Nm     |            | lb-in    |   | lb-ft     |  | Icons |  |
|--------|------------|----------|---|-----------|--|-------|--|
| 7-135  | 62-1194    | 5.2-99.5 | 1 | TAWM9135  |  |       |  |
| 17-340 | 150.5-3009 | 12.5-250 | 1 | TAWM14340 |  |       |  |
| 40-800 | 354-7080   | 29.5-590 | 1 | TAWM24800 |  |       |  |

Тонкий электронный динамометрический ключ с функцией измерения угла и прямоугольной сменной головкой



**TAW930M/TAW912M**

| Nm     |          | lb-ft     |   | lb-in   |  | Icons |  |
|--------|----------|-----------|---|---------|--|-------|--|
| 0.6-12 | 4.4-88   | 0.37-7.38 | 1 | TAW912M |  |       |  |
| 1.5-30 | 1.1-22.1 | 13.2-265  | 1 | TAW930M |  |       |  |

Электронный динамометрический ключ с функцией измерения угла, памятью, интерфейсом USB и фиксированной реверсивной головкой. С памятью и загрузкой данных через USB



**TAWM**

| Nm     |            | lb-in    |   | lb-ft     |  | Icons |  |
|--------|------------|----------|---|-----------|--|-------|--|
| 7-135  | 62-1194    | 5.2-99.5 | 1 | TAWM38135 |  |       |  |
| 17-340 | 150.5-3009 | 12.5-250 | 1 | TAWM12340 |  |       |  |
| 40-800 | 354-7080   | 29.5-590 | 1 | TAWM34800 |  |       |  |



Тонкий электронный динамометрический ключ с функцией измерения угла, памятью, интерфейсом USB и прямоугольной сменной головкой



### TAWM930M/TAWM912M

| Nm        | in-lb          | ft-lb           |   |          |
|-----------|----------------|-----------------|---|----------|
| 0.6-12 Nm | 5.3-106 lb-in  | 0.44-8.85 lb-ft | 1 | TAWM912M |
| 1.5-30 Nm | 13.2-265 lb-in | 1.1-22.1 lb-ft  | 1 | TAWM930M |

Тонкий электронный динамометрический ключ с функцией измерения угла, памятью, интерфейсом USB и фиксированной реверсивной головкой



### TAWM1430M/TAWM1412M

| Nm        | in-lb           | ft-lb          |   |           |
|-----------|-----------------|----------------|---|-----------|
| 0.6-12 Nm | 0.44-8.85 lb-ft | 5.3-106 lb-in  | 1 | TAWM1412M |
| 1.5-30 Nm | 13.2-265 lb-ft  | 1.1-22.1 lb-in | 1 | TAWM1430M |

## АДАПТЕРЫ УГЛА ЗАТЯЖКИ

Угломер с магнитом



### 7851-M/8951-M

| in     | L   |   |        |
|--------|-----|---|--------|
| 1/2 in | 490 | 1 | 7851-M |
| 3/4 in | 490 | 1 | 8951-M |

Угломер с зажимом



### 7851-G

| in     | L   |   |        |
|--------|-----|---|--------|
| 1/2 in | 555 | 1 | 7851-G |

Электронный угломер



### MAM

| °     |  |          |
|-------|--|----------|
| 0-360 |  | 1 MAM50M |

Электронный динамометрический угломер



### TAM

| Nm      | in-lb      | ft-lb     |   |          |
|---------|------------|-----------|---|----------|
| 1,5-30  | 13-266     | 1-22      | 1 | TAM1430  |
| 6,8-135 | 60-1194    | 5-100     | 1 | TAM38135 |
| 6,8-135 | 60-1194    | 5-100     | 1 | TAM12135 |
| 10-200  | 88,5-1770  | 7,4-147,5 | 1 | TAM12200 |
| 17-340  | 150,5-3009 | 12,5-251  | 1 | TAM12340 |

## ДИНАМОМЕТРИЧЕСКИЕ ОТВЕРТКИ

Электронная динамометрическая отвертка с функцией измерения угла



### TAS14

|           |            |            |   |          |
|-----------|------------|------------|---|----------|
|           |            |            |   |          |
| 0.45-9 Nm | 45-900 cNM | 4-80 lb-in | 1 | TAS14H09 |
| 0.45-9 Nm | 45-900 cNM | 4-80 lb-in | 1 | TAS14S09 |

Регулируемая динамометрическая отвертка с оконной шкалой



### 6973N-6978N

|            |        |        |   |       |
|------------|--------|--------|---|-------|
|            |        |        |   |       |
| 10-80 cNM  | 1/4 in | 1/4 in | 1 | 6973N |
| 40-200 cNM | 1/4 in | 1/4 in | 1 | 6976N |
| 50-450 cNM | 1/4 in | 1/4 in | 1 | 6978N |

Регулируемая динамометрическая отвертка с оконной шкалой измерений в Н·м



### TSS120

|            |        |   |   |        |
|------------|--------|---|---|--------|
|            |        |   |   |        |
| 10-120 cNM | 1/4 in | 1 | 1 | TSS120 |

Регулируемая динамометрическая отвертка с градуированной шкалой измерений в Н·м



### TSS600

|        |        |     |   |        |
|--------|--------|-----|---|--------|
|        |        |     |   |        |
| 1-6 Nm | 1/4 in | 0.1 | 1 | TSS600 |

Миниатюрный регулируемый динамометрический ключ с фиксированной битой для отвертки



### 6852-5

|     |        |     |   |        |
|-----|--------|-----|---|--------|
|     |        |     |   |        |
| 1-5 | 1/4 in | 0.1 | 1 | 6852-5 |

Миниатюрный регулируемый динамометрический ключ с набором насадок и фиксированной битой для отвертки



### 6852-5/S17

|          |   |            |
|----------|---|------------|
|          |   |            |
| 3.295 kg | 1 | 6852-5/S17 |

|                          |  |
|--------------------------|--|
| KM653-QR                 |  |
| 6852-5                   |  |
| 6700SM-4                 |  |
| 59S/PH0, 59S/PH1         |  |
| 59S/PZ0, 59S/PZ1         |  |
| 59S/H1.5                 |  |
| 59S/0.8-5.5, 59S/0.6-4.5 |  |
| 59S/T6, 59S/T7, 59S/T8   |  |



Динамометрическая отвертка с возможностью предустановки крутящего момента и оконной шкалой



**6873N-6880N**

| cNM        | in     | in     |   |       |
|------------|--------|--------|---|-------|
| 7-70 cNM   | 1/4 in | 1/4 in | 1 | 6876N |
| 15-170 cNM | 1/4 in | 1/4 in | 1 | 6878N |
| 45-450 cNM | 1/4 in | 1/4 in | 1 | 6880N |

Миниатюрный динамометрический ключ с возможностью предустановки крутящего момента и фиксированной битой для отвертки



**6852P-5**

| Nm     | in      | L   |   |         |
|--------|---------|-----|---|---------|
| 1-5 Nm | 1/4" in | 157 | 1 | 6852P-5 |

Миниатюрный динамометрический ключ с возможностью предустановки крутящего момента и фиксированным хвостовиком 1/4 дюйма



**7453**

| Nm   | in     | in     |   |            |
|------|--------|--------|---|------------|
| 2-20 | 1/4 in | - in   | 1 | 7453-20-6F |
| 2-20 | - in   | 1/4 in | 1 | 7453-20-6  |

Динамометрическая отвертка ERGO™ с фиксацией выбранного значения и возможностью предустановки крутящего момента со стержнями TORX® и TORX Plus®



**BE-6990**

| max |     |      |   |              |
|-----|-----|------|---|--------------|
| 0.6 | T6  | IP6  | 1 | BE-6990-IP6  |
| 0.9 | T7  | IP7  | 1 | BE-6990-IP7  |
| 1.2 | T8  | IP8  | 1 | BE-6990-IP8  |
| 1.4 | T9  | IP9  | 1 | BE-6990-IP9  |
| 2   | T10 | IP10 | 1 | BE-6990-IP10 |
| 3   | T15 | IP15 | 1 | BE-6990-IP15 |

Набор динамометрических отверток ERGO™ с фиксацией выбранного значения и возможностью предустановки крутящего момента



**BE-6990-IPSET**

| kg       |   |               |
|----------|---|---------------|
| 0.755 kg | 1 | BE-6990-IPSET |

BE-6990-IP15, BE-6990-IP7, BE-6990-IP8, BE-6990-IP9



Стержни динамометрических отверток с наконечником TORX®



**BE-6990TX-KL**



| Icon | Icon | Icon | Icon | Icon            |
|------|------|------|------|-----------------|
| T6   | 1.70 | 160  | 10   | BE-6990TX-T6-KL |
| T7   | 1.99 | 160  | 10   | BE-6990TX-T7-KL |
| T8   | 2.31 | 160  | 10   | BE-6990TX-T8-KL |
| T9   | 2.50 | 170  | 10   | BE-6990TX-T9-KL |
| T10  | 2.74 | 170  | 10   | BE-6990TX-T10KL |
| T15  | 3.27 | 170  | 10   | BE-6990TX-T15KL |

Стержни динамометрических отверток с наконечником TORX PLUS®



**BE-6990-IP-KL**



| Icon | Icon | Icon | Icon | Icon            |
|------|------|------|------|-----------------|
| IP6  | 1.50 | 170  | 10   | BE-6990-IP6-KL  |
| IP7  | 1.99 | 170  | 10   | BE-6990-IP7-KL  |
| IP8  | 2.31 | 170  | 10   | BE-6990-IP8-KL  |
| IP9  | 2.50 | 170  | 10   | BE-6990-IP9-KL  |
| IP10 | 2.74 | 170  | 10   | BE-6990-IP10-KL |
| IP15 | 3.27 | 170  | 10   | BE-6990-IP15-KL |

Запасной стержень для винтов с головкой TORX®



**BE-6990-IP20-KL**

| Icon | Icon | Icon | Icon | Icon            |
|------|------|------|------|-----------------|
| IP20 | 4.5  | 90   | 10   | BE-6990-IP20-KL |

Запасной стержень для винтов с головкой TORX®



**BE-6990TX-T20KL**

| Icon | Icon | Icon | Icon | Icon            |
|------|------|------|------|-----------------|
| T20  | 4.5  | 92   | 10   | BE-6990TX-T20KL |

**ИЗМЕРИТЕЛИ КРУТЯЩЕГО МОМЕНТА**

Многофункциональные тестеры



**TEA**

| Icon       | Icon           | Icon             | Icon | Icon    |
|------------|----------------|------------------|------|---------|
| 10-350 Nm  | 89-3098 lb-in  | 7.4-258.1 lb-ft  | 1    | TEA350  |
| 50-1100 Nm | 443-9736 lb-in | 36.9-811.3 lb-ft | 1    | TEA1100 |



## НАСАДКИ

Переходники с прямоугольным соединителем для использования держателей большего или меньшего размера



### 9/14/24/27A

| mm       | mm       | L  |   |        |
|----------|----------|----|---|--------|
| 9x12 mm  | 14x18 mm | 42 | 1 | 9A-14  |
| 14x18 mm | 9x12 mm  | 27 | 1 | 14A-9  |
| 14x18 mm | 24x32 mm | 65 | 1 | 14A-32 |
| 24x32 mm | 14x18 mm | 42 | 1 | 24A-14 |
| 24x32 mm | 27x36 mm | 65 | 1 | 24A-27 |
| 27x36 mm | 24x32 mm | 65 | 1 | 27A-24 |

Сварочный переходник с прямоугольным соединителем



### 9/14/24W

| mm       | L  |   |     |
|----------|----|---|-----|
| 9x12 mm  | 23 | 1 | 9W  |
| 14x18 mm | 39 | 1 | 14W |
| 24x32 mm | 65 | 1 | 24W |

Круглая реверсивная головка с прямоугольным соединителем



### 9/14/24/27R

| in     | mm      | max |   |        |
|--------|---------|-----|---|--------|
| 1/4 in | 9x12 mm | 30  | 1 | 9R-1/4 |
| 3/8 in | 9x12 mm | 135 | 1 | 9R-3/8 |

| in     | mm       | max  |   |         |
|--------|----------|------|---|---------|
| 1/2 in | 9x12 mm  | 160  | 1 | 9R-1/2  |
| 1/2 in | 14x18 mm | 340  | 1 | 14R-1/2 |
| 3/4 in | 14x18 mm | 420  | 1 | 14R-3/4 |
| 3/4 in | 24x32 mm | 1000 | 1 | 24R-3/4 |
| 1 in   | 24x32 mm | 1200 | 1 | 24R-1   |
| 1 in   | 27x36 mm | 2500 | 1 | 27R-1   |

Нажимная квадратная реверсивная головка с прямоугольным соединителем



### 9/14/24/27T

| in     | mm       |   |         |
|--------|----------|---|---------|
| 1/4 in | 9x12 mm  | 1 | 9T-1/4  |
| 3/8 in | 9x12 mm  | 1 | 9T-3/8  |
| 1/2 in | 9x12 mm  | 1 | 9T-1/2  |
| 1/2 in | 14x18 mm | 1 | 14T-1/2 |
| 3/4 in | 14x18 mm | 1 | 14T-3/4 |
| 3/4 in | 24x32 mm | 1 | 24T-3/4 |
| 1 in   | 24x32 mm | 1 | 24T-1   |
| 1 in   | 27x36 mm | 1 | 27T-1   |

Грушевидная реверсивная головка с прямоугольным соединителем



### 9/14P

| in     | mm       |   |         |
|--------|----------|---|---------|
| 1/4 in | 9x12 mm  | 1 | 9P-1/4  |
| 3/8 in | 9x12 mm  | 1 | 9P-3/8  |
| 1/2 in | 9x12 mm  | 1 | 9P-1/2  |
| 1/2 in | 14x18 mm | 1 | 14P-1/2 |

Быстросъемная грушевидная реверсивная головка с прямоугольным соединителем



**9/14Q**

| in     | mm       |   |         |
|--------|----------|---|---------|
| 1/4 in | 9x12 mm  | 1 | 9Q-1/4  |
| 3/8 in | 9x12 mm  | 1 | 9Q-3/8  |
| 1/2 in | 9x12 mm  | 1 | 9Q-1/2  |
| 1/2 in | 14x18 mm | 1 | 14Q-1/2 |

Реверсивная головка для бит для отверток с прямоугольным соединителем



**9B**

| in      | mm      |   |         |
|---------|---------|---|---------|
| 1/4 in  | 9x12 mm | 1 | 9B-1/4  |
| 5/16 in | 9x12 mm | 1 | 9B-5/16 |

Фиксированная квадратная головка с прямоугольным соединителем



**9/14/24/27F**

| in     | mm      |   |        |
|--------|---------|---|--------|
| 1/4 in | 9x12 mm | 1 | 9F-1/4 |
| 3/8 in | 9x12 mm | 1 | 9F-3/8 |

| in     | mm       |   |         |
|--------|----------|---|---------|
| 1/2 in | 9x12 mm  | 1 | 9F-1/2  |
| 1/2 in | 14x18 mm | 1 | 14F-1/2 |
| 3/4 in | 14x18 mm | 1 | 14F-3/4 |
| 3/4 in | 24x32 mm | 1 | 24F-3/4 |
| 1 in   | 24x32 mm | 1 | 24F-1   |
| 1 in   | 27x36 mm | 1 | 27F-1   |






Насадка рожковая метрических размеров с прямоугольным соединителем



**9/14/24/277**

| in    | mm       | max |   |        |
|-------|----------|-----|---|--------|
| 7 in  | 9x12 mm  | 9   | 1 | 97-7   |
| 8 in  | 9x12 mm  | 13  | 1 | 97-8   |
| 9 in  | 9x12 mm  | 18  | 1 | 97-9   |
| 10 in | 9x12 mm  | 24  | 1 | 97-10  |
| 11 in | 9x12 mm  | 32  | 1 | 97-11  |
| 12 in | 9x12 mm  | 41  | 1 | 97-12  |
| 13 in | 9x12 mm  | 51  | 1 | 97-13  |
| 14 in | 9x12 mm  | 63  | 1 | 97-14  |
| 15 in | 9x12 mm  | 77  | 1 | 97-15  |
| 16 in | 9x12 mm  | 92  | 1 | 97-16  |
| 17 in | 9x12 mm  | 109 | 1 | 97-17  |
| 18 in | 9x12 mm  | 125 | 1 | 97-18  |
| 19 in | 9x12 mm  | 145 | 1 | 97-19  |
| 21 in | 9x12 mm  | 160 | 1 | 97-21  |
| 22 in | 9x12 mm  | 160 | 1 | 97-22  |
| 24 in | 9x12 mm  | 160 | 1 | 97-24  |
| 27 in | 9x12 mm  | 160 | 1 | 97-27  |
| 30 in | 9x12 mm  | 160 | 1 | 97-30  |
| 32 in | 9x12 mm  | 160 | 1 | 97-32  |
| 13 in | 14x18 mm | 51  | 1 | 147-13 |
| 14 in | 14x18 mm | 63  | 1 | 147-14 |
| 15 in | 14x18 mm | 77  | 1 | 147-15 |
| 16 in | 14x18 mm | 92  | 1 | 147-16 |
| 17 in | 14x18 mm | 109 | 1 | 147-17 |
| 18 in | 14x18 mm | 125 | 1 | 147-18 |
| 19 in | 14x18 mm | 145 | 1 | 147-19 |
| 21 in | 14x18 mm | 190 | 1 | 147-21 |
| 22 in | 14x18 mm | 220 | 1 | 147-22 |
| 24 in | 14x18 mm | 280 | 1 | 147-24 |
| 25 in | 14x18 mm | 320 | 1 | 147-25 |
| 27 in | 14x18 mm | 360 | 1 | 147-27 |
| 30 in | 14x18 mm | 360 | 1 | 147-30 |
| 32 in | 14x18 mm | 360 | 1 | 147-32 |
| 33 in | 14x18 mm | 360 | 1 | 147-33 |
| 34 in | 14x18 mm | 360 | 1 | 147-34 |
| 35 in | 14x18 mm | 360 | 1 | 147-35 |
| 36 in | 14x18 mm | 360 | 1 | 147-36 |
| 37 in | 14x18 mm | 360 | 1 | 147-37 |
| 38 in | 14x18 mm | 360 | 1 | 147-38 |
| 39 in | 14x18 mm | 360 | 1 | 147-39 |
| 41 in | 14x18 mm | 360 | 1 | 147-41 |
| 45 in | 14x18 mm | 360 | 1 | 147-45 |
| 46 in | 14x18 mm | 360 | 1 | 147-46 |
| 50 in | 14x18 mm | 360 | 1 | 147-50 |








|  |  |  |  |  |
|--|---|---|---|---|
| in   | mm  | mm  |   |   |
| 55 in  | 14x18 mm  | 360   | 1   | 147-55  |
| 60 in  | 14x18 mm  | 360   | 1   | 147-60  |
| 68 in  | 14x18 mm  | 360   | 1   | 147-68  |
| 70 in  | 14x18 mm  | 360   | 1   | 147-70  |
| 75 in  | 14x18 mm  | 360   | 1   | 147-75  |
| 90 in  | 14x18 mm  | 360   | 1   | 147-90  |
| 24 in  | 24x32 mm  | 1200  | 1   | 247-24  |
| 27 in  | 24x32 mm  | 1200  | 1   | 247-27  |
| 30 in  | 24x32 mm  | 1200  | 1   | 247-30  |
| 32 in  | 24x32 mm  | 1200  | 1   | 247-32  |
| 34 in  | 24x32 mm  | 1200  | 1   | 247-34  |
| 36 in  | 24x32 mm  | 1200  | 1   | 247-36  |
| 41 in  | 24x32 mm  | 1200  | 1   | 247-41  |
| 46 in  | 24x32 mm  | 1200  | 1   | 247-46  |
| 50 in  | 24x32 mm  | 1200  | 1   | 247-50  |
| 55 in  | 24x32 mm  | 1200  | 1   | 247-55  |
| 60 in  | 24x32 mm  | 1200  | 1   | 247-60  |
| 30 in  | 27x36 mm  | 3000  | 1   | 277-30  |
| 32 in  | 27x36 mm  | 3000  | 1   | 277-32  |
| 34 in  | 27x36 mm  | 3000  | 1   | 277-34  |
| 36 in  | 27x36 mm  | 3000  | 1   | 277-36  |
| 41 in  | 27x36 mm  | 3000  | 1   | 277-41  |
| 46 in  | 27x36 mm  | 3000  | 1   | 277-46  |
| 50 in  | 27x36 mm  | 3000  | 1   | 277-50  |
| 55 in  | 27x36 mm  | 3000  | 1   | 277-55  |
| 60 in  | 27x36 mm  | 3000  | 1   | 277-60  |






Насадка рожковая. Метрические и дюймовые размеры. Установочные размеры 9x12, 14x18, 24x32 и 27x36  
Высококачественная легированная сталь. Подходит для ключей 7435, 7465, 7452P, 7852P, TAWM9, TAWM14, TAWM24, TAW9, TAW14, TAW24 и IZO-D-

### Насадка рожковая дюймовых размеров с прямоугольным соединителем



### 9/14/24/277"






|  |  |  |  |  |
|--|---|---|---|---|
| in   | mm  | mm  |   |   |
| 1/4 in   | 9x12 mm   | 6   | 1   | 97-1/4  |
| 5/16 in  | 9x12 mm   | 13  | 1   | 97-5/16   |
| 3/8 in   | 9x12 mm   | 24  | 1   | 97-3/8  |
| 7/16 in  | 9x12 mm   | 32  | 1   | 97-7/16   |
| 1/2 in   | 9x12 mm   | 51  | 1   | 97-1/2  |
| 17/32 in   | 9x12 mm   | 63  | 1   | 97-17/32  |
| 9/16 in  | 9x12 mm   | 77  | 1   | 97-9/16   |
| 5/8 in   | 9x12 mm   | 92  | 1   | 97-5/8  |
| 11/16 in   | 9x12 mm   | 125   | 1   | 97-11/16  |
| 3/4 in   | 9x12 mm   | 145   | 1   | 97-3/4  |
| 13/16 in   | 9x12 mm   | 160   | 1   | 97-13/16  |
| 7/8 in   | 9x12 mm   | 160   | 1   | 97-7/8  |
| 15/16 in   | 9x12 mm   | 160   | 1   | 97-15/16  |
| 1 in   | 9x12 mm   | 160   | 1   | 97-1  |
| 7/16 in  | 14x18 mm  | 32  | 1   | 147-7/16  |
| 1/2 in   | 14x18 mm  | 51  | 1   | 147-1/2   |
| 9/16 in  | 14x18 mm  | 77  | 1   | 147-9/16  |
| 5/8 in   | 14x18 mm  | 92  | 1   | 147-5/8   |
| 11/16 in   | 14x18 mm  | 109   | 1   | 147-11/16   |
| 3/4 in   | 14x18 mm  | 145   | 1   | 147-3/4   |
| 13/16 in   | 14x18 mm  | 190   | 1   | 147-13/16   |
| 7/8 in   | 14x18 mm  | 220   | 1   | 147-7/8   |
| 15/16 in   | 14x18 mm  | 280   | 1   | 147-15/16   |
| 1 in   | 14x18 mm  | 360   | 1   | 147-1   |

|  |  |  |  |  |
|---|--|---|---|---|
| in  | mm   | mm  |   |   |
| 1 1/8 in  | 14x18 mm   | 360   | 1   | 147-1.1/8   |
| 1 1/4 in  | 14x18 mm   | 360   | 1   | 147-1.1/4   |






### Насадка накидная метрических размеров с прямоугольным соединителем



### 9/14/24/278

|  |  |  |  |  |
|---|--|---|---|---|
| mm  | mm   | mm  |   |   |
| 7 mm  | 9x12 mm  | 25  | 1   | 98-7  |
| 8 mm  | 9x12 mm  | 34  | 1   | 98-8  |
| 9 mm  | 9x12 mm  | 45  | 1   | 98-9  |
| 10 mm   | 9x12 mm  | 58  | 1   | 98-10   |
| 11 mm   | 9x12 mm  | 47  | 1   | 98-11   |
| 12 mm   | 9x12 mm  | 89  | 1   | 98-12   |
| 13 mm   | 9x12 mm  | 105   | 1   | 98-13   |
| 14 mm   | 9x12 mm  | 125   | 1   | 98-14   |
| 15 mm   | 9x12 mm  | 145   | 1   | 98-15   |
| 16 mm   | 9x12 mm  | 160   | 1   | 98-16   |
| 17 mm   | 9x12 mm  | 160   | 1   | 98-17   |
| 18 mm   | 9x12 mm  | 160   | 1   | 98-18   |
| 19 mm   | 9x12 mm  | 160   | 1   | 98-19   |
| 21 mm   | 9x12 mm  | 160   | 1   | 98-21   |
| 22 mm   | 9x12 mm  | 160   | 1   | 98-22   |
| 13 mm   | 14x18 mm   | 105   | 1   | 148-13  |
| 14 mm   | 14x18 mm   | 125   | 1   | 148-14  |
| 15 mm   | 14x18 mm   | 150   | 1   | 148-15  |
| 16 mm   | 14x18 mm   | 175   | 1   | 148-16  |
| 17 mm   | 14x18 mm   | 200   | 1   | 148-17  |
| 18 mm   | 14x18 mm   | 230   | 1   | 148-18  |
| 19 mm   | 14x18 mm   | 260   | 1   | 148-19  |
| 21 mm   | 14x18 mm   | 330   | 1   | 148-21  |
| 22 mm   | 14x18 mm   | 360   | 1   | 148-22  |
| 24 mm   | 14x18 mm   | 360   | 1   | 148-24  |
| 27 mm   | 14x18 mm   | 360   | 1   | 148-27  |
| 28 mm   | 14x18 mm   | 360   | 1   | 148-28  |
| 30 mm   | 14x18 mm   | 360   | 1   | 148-30  |
| 32 mm   | 14x18 mm   | 360   | 1   | 148-32  |
| 34 mm   | 14x18 mm   | 360   | 1   | 148-34  |
| 36 mm   | 14x18 mm   | 360   | 1   | 148-36  |
| 41 mm   | 14x18 mm   | 360   | 1   | 148-41  |
| 24 mm   | 24x32 mm   | 1200  | 1   | 248-24  |
| 27 mm   | 24x32 mm   | 1200  | 1   | 248-27  |
| 30 mm   | 24x32 mm   | 1200  | 1   | 248-30  |
| 32 mm   | 24x32 mm   | 1200  | 1   | 248-32  |
| 34 mm   | 24x32 mm   | 1200  | 1   | 248-34  |
| 36 mm   | 24x32 mm   | 1200  | 1   | 248-36  |
| 41 mm   | 24x32 mm   | 1200  | 1   | 248-41  |
| 46 mm   | 24x32 mm   | 1200  | 1   | 248-46  |
| 50 mm   | 24x32 mm   | 1200  | 1   | 248-50  |
| 55 mm   | 24x32 mm   | 1200  | 1   | 248-55  |
| 60 mm   | 24x32 mm   | 1200  | 1   | 248-60  |
| 30 mm   | 27x36 mm   | 3000  | 1   | 278-30  |
| 32 mm   | 27x36 mm   | 1240  | 1   | 278-32  |
| 34 mm   | 27x36 mm   | 3000  | 1   | 278-34  |
| 36 mm   | 27x36 mm   | 3000  | 1   | 278-36  |








|  mm |  mm |  mm |  |  |
|---|--|--|---|---|
| 41 mm   | 27x36 mm   | 3000   | 1   | 278-41  |
| 46 mm   | 27x36 mm   | 3000   | 1   | 278-46  |
| 50 mm   | 27x36 mm   | 3000   | 1   | 278-50  |
| 55 mm   | 27x36 mm   | 3000   | 1   | 278-55  |
| 60 mm   | 27x36 mm   | 3000   | 1   | 278-60  |

Насадка накидная дюймовых размеров с прямоугольным соединителем



### 9/14/24/278"






|  in |  mm |  mm |  |  |
|---|--|--|---|---|
| 1/4 in  | 9x12 mm  | 25   | 1   | 98-1/4  |
| 5/16 in   | 9x12 mm  | 34   | 1   | 98-5/16   |
| 3/8 in  | 9x12 mm  | 58   | 1   | 98-3/8  |
| 7/16 in   | 9x12 mm  | 72   | 1   | 98-7/16   |
| 1/2 in  | 9x12 mm  | 105  | 1   | 98-1/2  |
| 9/16 in   | 9x12 mm  | 125  | 1   | 98-9/16   |
| 5/8 in  | 9x12 mm  | 160  | 1   | 98-5/8  |
| 11/16 in  | 9x12 mm  | 160  | 1   | 98-11/16  |
| 3/4 in  | 9x12 mm  | 57   | 1   | 98-3/4  |
| 13/16 in  | 14x18 mm   | 330  | 1   | 148-13/16   |
| 13/16 in  | 9x12 mm  | 160  | 1   | 98-13/16  |
| 7/8 in  | 9x12 mm  | 160  | 1   | 98-7/8  |
| 1/2 in  | 14x18 mm   | 105  | 1   | 148-1/2   |
| 9/16 in   | 14x18 mm   | 150  | 1   | 148-9/16  |
| 5/8 in  | 14x18 mm   | 175  | 1   | 148-5/8   |
| 11/16 in  | 14x18 mm   | 230  | 1   | 148-11/16   |
| 3/4 in  | 14x18 mm   | 260  | 1   | 148-3/4   |
| 15/16 in  | 14x18 mm   | 360  | 1   | 148-15/16   |
| 7/8 in  | 14x18 mm   | 360  | 1   | 148-7/8   |
| 1 in  | 14x18 mm   | 360  | 1   | 148-1   |

Насадка накидная с прямоугольным соединителем



### 99






|  mm |  in |  mm |  |  |
|---|--|--|---|---|
| 10 mm   |  | 9x12 mm  | 1   | 99-10   |
| 11 mm   |  | 9x12 mm  | 1   | 99-11   |

|  mm |  in |  mm |  |  |
|--|---|--|---|---|
| 12 mm  |   | 9x12 mm  | 1   | 99-12   |
| 13 mm  |   | 9x12 mm  | 1   | 99-13   |
| 14 mm  |   | 9x12 mm  | 1   | 99-14   |
| 16 mm  |   | 9x12 mm  | 1   | 99-16   |
| 17 mm  |   | 9x12 mm  | 1   | 99-17   |
| 18 mm  |   | 9x12 mm  | 1   | 99-18   |
| 19 mm  |   | 9x12 mm  | 1   | 99-19   |
| 21 mm  |   | 9x12 mm  | 1   | 99-21   |
| 22 mm  |   | 9x12 mm  | 1   | 99-22   |
| 24 mm  |   | 9x12 mm  | 1   | 99-24   |
|  | 3/8 in  | 9x12 mm  | 1   | 99-3/8  |
|  | 7/16 in   | 9x12 mm  | 1   | 99-7/16   |
|  | 1/2 in  | 9x12 mm  | 1   | 99-1/2  |
|  | 9/16 in   | 9x12 mm  | 1   | 99-9/16   |
|  | 5/8 in  | 9x12 mm  | 1   | 99-5/8  |
|  | 11/16 in  | 9x12 mm  | 1   | 99-11/16  |
|  | 3/4 in  | 9x12 mm  | 1   | 99-3/4  |

Круглая реверсивная головка с раструбным соединителем








### 16R/22R

|  in |  mm |  mm |  |  |
|--|---|--|---|---|
| 1/4" in  | 16  | 20   | 1   | 16R-1/4   |
| 3/8" in  | 16  | 160  | 1   | 16R-3/8   |
| 1/2" in  | 16  | 420  | 1   | 16R-1/2   |
| 3/4" in  | 22  | 1200   | 1   | 22R-3/4   |

Фиксированная квадратная головка с раструбным соединителем



### 16F/22F

|  in |  mm |  mm |  |  |
|--|---|--|---|---|
| 1/4" in  | 16  | 20   | 1   | 16F-1/4   |
| 3/8" in  | 16  | 160  | 1   | 16F-3/8   |
| 1/2" in  | 16  | 420  | 1   | 16F-1/2   |
| 3/4" in  | 22  | 1200   | 1   | 22F-3/4   |



Насадка рожковая метрических размеров с раструбным соединителем



167/227

| mm | mm    | mm   |          |
|----|-------|------|----------|
| 16 | 7 mm  | 9    | 1 167-7  |
| 16 | 8 mm  | 13   | 1 167-8  |
| 16 | 9 mm  | 18   | 1 167-9  |
| 16 | 10 mm | 24   | 1 167-10 |
| 16 | 11 mm | 32   | 1 167-11 |
| 16 | 12 mm | 41   | 1 167-12 |
| 16 | 13 mm | 51   | 1 167-13 |
| 16 | 14 mm | 63   | 1 167-14 |
| 16 | 15 mm | 77   | 1 167-15 |
| 16 | 16 mm | 92   | 1 167-16 |
| 16 | 17 mm | 109  | 1 167-17 |
| 16 | 18 mm | 125  | 1 167-18 |
| 16 | 19 mm | 145  | 1 167-19 |
| 16 | 20 mm | 160  | 1 167-20 |
| 16 | 21 mm | 190  | 1 167-21 |
| 16 | 22 mm | 220  | 1 167-22 |
| 16 | 23 mm | 250  | 1 167-23 |
| 16 | 24 mm | 280  | 1 167-24 |
| 16 | 25 mm | 320  | 1 167-25 |
| 16 | 26 mm | 360  | 1 167-26 |
| 16 | 27 mm | 360  | 1 167-27 |
| 16 | 28 mm | 360  | 1 167-28 |
| 16 | 30 mm | 360  | 1 167-30 |
| 16 | 32 mm | 360  | 1 167-32 |
| 16 | 36 mm | 360  | 1 167-36 |
| 22 | 22 mm | 1200 | 1 227-22 |
| 22 | 24 mm | 1200 | 1 227-24 |
| 22 | 27 mm | 1200 | 1 227-27 |
| 22 | 30 mm | 1200 | 1 227-30 |
| 22 | 32 mm | 1200 | 1 227-32 |
| 22 | 34 mm | 1200 | 1 227-34 |
| 22 | 36 mm | 1200 | 1 227-36 |
| 22 | 41 mm | 1200 | 1 227-41 |
| 22 | 46 mm | 1200 | 1 227-46 |

Насадка рожковая дюймовых размеров с раструбным соединителем



167

| mm | in      | mm |            |
|----|---------|----|------------|
| 16 | 5/16 in | 34 | 1 167-5/16 |
| 16 | 3/8 in  | 45 | 1 167-3/8  |

| mm | in        | mm  |              |
|----|-----------|-----|--------------|
| 16 | 7/16 in   | 72  | 1 167-7/16   |
| 16 | 1/2 in    | 51  | 1 167-1/2    |
| 16 | 9/16 in   | 77  | 1 167-9/16   |
| 16 | 5/8 in    | 92  | 1 167-5/8    |
| 16 | 11/16 in  | 109 | 1 167-11/16  |
| 16 | 3/4 in    | 145 | 1 167-3/4    |
| 16 | 13/16 in  | 190 | 1 167-13/16  |
| 16 | 7/8 in    | 220 | 1 167-7/8    |
| 16 | 15/16 in  | 280 | 1 167-15/16  |
| 16 | 1 in      | 360 | 1 167-1      |
| 16 | 1.1/16 in | 360 | 1 167-1.1/16 |
| 16 | 1.1/8 in  | 360 | 1 167-1.1/8  |
| 16 | 1.3/16 in | 360 | 1 167-1.3/16 |
| 16 | 1.1/4 in  | 360 | 1 167-1.1/4  |

Насадка рожковая метрических размеров с раструбным соединителем



168/228

| mm | mm    | mm   |          |
|----|-------|------|----------|
| 16 | 7 mm  | 25   | 1 168-7  |
| 16 | 8 mm  | 34   | 1 168-8  |
| 16 | 9 mm  | 45   | 1 168-9  |
| 16 | 10 mm | 58   | 1 168-10 |
| 16 | 11 mm | 72   | 1 168-11 |
| 16 | 12 mm | 89   | 1 168-12 |
| 16 | 13 mm | 105  | 1 168-13 |
| 16 | 14 mm | 125  | 1 168-14 |
| 16 | 15 mm | 150  | 1 168-15 |
| 16 | 16 mm | 175  | 1 168-16 |
| 16 | 17 mm | 200  | 1 168-17 |
| 16 | 18 mm | 230  | 1 168-18 |
| 16 | 19 mm | 260  | 1 168-19 |
| 16 | 20 mm | 290  | 1 168-20 |
| 16 | 21 mm | 330  | 1 168-21 |
| 16 | 22 mm | 360  | 1 168-22 |
| 16 | 23 mm | 360  | 1 168-23 |
| 16 | 24 mm | 360  | 1 168-24 |
| 16 | 26 mm | 360  | 1 168-26 |
| 16 | 27 mm | 360  | 1 168-27 |
| 22 | 22 mm | 1200 | 1 228-22 |
| 22 | 24 mm | 1200 | 1 228-24 |
| 22 | 27 mm | 1200 | 1 228-27 |
| 22 | 30 mm | 1200 | 1 228-30 |
| 22 | 32 mm | 1200 | 1 228-32 |
| 22 | 34 mm | 1200 | 1 228-34 |
| 22 | 36 mm | 1200 | 1 228-36 |
| 22 | 41 mm | 1200 | 1 228-41 |
| 22 | 46 mm | 1200 | 1 228-46 |

Насадка накидная дюймовых размеров с раструбным соединителем



168

| mm | in        | mm  |   |            |
|----|-----------|-----|---|------------|
| 16 | 5/16 in   | 34  | 1 | 168-5/16   |
| 16 | 3/8 in    | 58  | 1 | 168-3/8    |
| 16 | 7/16 in   | 89  | 1 | 168-7/16   |
| 16 | 1/2 in    | 105 | 1 | 168-1/2    |
| 16 | 9/16 in   | 125 | 1 | 168-9/16   |
| 16 | 5/8 in    | 125 | 1 | 168-5/8    |
| 16 | 11/16 in  | 125 | 1 | 168-11/16  |
| 16 | 3/4 in    | 260 | 1 | 168-3/4    |
| 16 | 13/16 in  | 290 | 1 | 168-13/16  |
| 16 | 7/8 in    | 360 | 1 | 168-7/8    |
| 16 | 15/16 in  | 360 | 1 | 168-15/16  |
| 16 | 1 in      | 360 | 1 | 168-1      |
| 16 | 1.1/16 in | 360 | 1 | 168-1.1/16 |
| 16 | 1.3/16 in | 360 | 1 | 168-1.3/16 |

Насадка накидная метрических размеров с раструбным соединителем



169

| mm | mm    | mm |   |        |
|----|-------|----|---|--------|
| 16 | 7 mm  | 6  | 1 | 169-7  |
| 16 | 8 mm  | 8  | 1 | 169-8  |
| 16 | 9 mm  | 10 | 1 | 169-9  |
| 16 | 10 mm | 12 | 1 | 169-10 |
| 16 | 11 mm | 16 | 1 | 169-11 |
| 16 | 12 mm | 16 | 1 | 169-12 |
| 16 | 13 mm | 28 | 1 | 169-13 |
| 16 | 14 mm | 31 | 1 | 169-14 |
| 16 | 15 mm | 38 | 1 | 169-15 |
| 16 | 16 mm | 46 | 1 | 169-16 |
| 16 | 17 mm | 53 | 1 | 169-17 |
| 16 | 18 mm | 65 | 1 | 169-18 |
| 16 | 19 mm | 74 | 1 | 169-19 |
| 16 | 20 mm | 86 | 1 | 169-20 |

| mm | mm    | mm  |   |        |
|----|-------|-----|---|--------|
| 16 | 21 mm | 100 | 1 | 169-21 |
| 16 | 22 mm | 115 | 1 | 169-22 |
| 16 | 23 mm | 125 | 1 | 169-23 |
| 16 | 24 mm | 145 | 1 | 169-24 |
| 16 | 27 mm | 160 | 1 | 169-27 |

УСИЛИТЕЛИ КРУТЯЩЕГО МОМЕНТА

Ручной усилитель крутящего момента с изогнутым и прямым реактивными рычагами



89049TM-1000

| MAX Nm  | in     |              |   |              |
|---------|--------|--------------|---|--------------|
| 1000 Nm | 1/2 in | 4.8:1/4.9:1* | 1 | 89049TM-1000 |

Ручной усилитель крутящего момента с изогнутым и прямым реактивными рычагами



8905-TM/9505-TM

| MAX Nm | in     |     |   |         |
|--------|--------|-----|---|---------|
| 1300   | 3/4 in | 5:1 | 1 | 8905-TM |
| 2700   | 1 in   | 5:1 | 1 | 9505-TM |



Ручной усилитель крутящего момента с реактивной плитой



**9505/9605/9525/9625**

| MAX Nm | in     | Ratio | Weight | Part No.  |
|--------|--------|-------|--------|-----------|
| 3400   | 3/4 in | 5:1   | 1      | 9505-3400 |
| 3400   | 1/2 in | 25:1  | 1      | 9525-3400 |
| 9500   | 3/4 in | 25:1  | 1      | 9625-9500 |

Ручной усилитель крутящего момента с прямым реактивным рычагом



**95155B/9526B**

| MAX Nm | in     | Ratio  | Weight | Part No.    |
|--------|--------|--------|--------|-------------|
| 3000   | 1/2 in | 15.5:1 | 1      | 95155B-3000 |
| 4500   | 1/2 in | 26:1   | 1      | 9526B-4500  |

Компактный ручной усилитель крутящего момента с изогнутым реактивным рычагом



**89222CR/96255CR**

| MAX Nm | in     | Ratio  | Weight | Part No.     |
|--------|--------|--------|--------|--------------|
| 1000   | 1/2 in | 22.2:1 | 1      | 89222CR-1000 |
| 2000   | 1/2 in | 27:1   | 1      | 9527CR-2000  |
| 4000   | 1/2 in | 25:1   | 1      | 9525CR-4000  |
| 7000   | 1/2 in | 25.5:1 | 1      | 96255CR-7000 |

**РЕШЕНИЯ ДЛЯ ЗАЩИТЫ ОТ ОШИБОК**

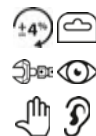
Устройство управления беспроводным динамометрическим ключом с возможностью предустановки крутящего момента



**WPCU2S**

| Model | Weight (kg) | Part No.     |
|-------|-------------|--------------|
| E     | 1.150 kg    | 1 WPCU2S     |
| G     | 1.150 kg    | 1 WPCU2S-UK  |
| I     | 1.150 kg    | 1 WPCU2S-AUS |
| A     | 1.150 kg    | 1 WPCU2S-US  |

Беспроводной динамометрический ключ с возможностью предустановки крутящего момента и прямоугольной сменной головкой



**WPTC**

| Torque Range (Nm) | Head Width (mm) | Length (mm) | Part No.   |
|-------------------|-----------------|-------------|------------|
| 1-5 Nm            | 9x12 mm         | 176         | 1 WPTC-5   |
| 3-15 Nm           | 9x12 mm         | 176         | 1 WPTC-15  |
| 5-25 Nm           | 9x12 mm         | 227         | 1 WPTC-25  |
| 10-60 Nm          | 9x12 mm         | 324         | 1 WPTC-60  |
| 20-100 Nm         | 9x12 mm         | 324         | 1 WPTC-100 |
| 40-200 Nm         | 14x18 mm        | 411         | 1 WPTC-200 |
| 60-300 Nm         | 14x18 mm        | 528         | 1 WPTC-300 |



## Аксессуары для электроинструментов



## КОЛЬЦЕВЫЕ ПИЛЫ

Наборы биметаллических кольцевых пил Sandflex



### 3834-42



2025



1 3834-SET-42

3830-51-VIP, 3830-76-VIP, 3830-86-VIP, 3830-111-VIP



3834-ARBR-9100



3834-ES



Наборы биметаллических кольцевых пил Sandflex



### 3834-53



2370



1 3834-SET-53

3830-19-VIP, 3830-22-VIP, 3830-25-VIP, 3830-29-VIP, 3830-30-VIP, 3830-35-VIP, 3830-37-VIP, 3830-41-VIP, 3830-52-VIP, 3830-60-VIP, 3830-79-VIP



3834-ARBR-930



3834-ARBR-9100



Наборы биметаллических кольцевых пил Sandflex



### 3834-61



3145



1 3834-SET-61

3830-44-VIP, 3830-51-VIP, 3830-57-VIP, 3830-73-VIP, 3830-86-VIP, 3830-114-VIP



3834-ARBR-9100



Наборы биметаллических кольцевых пил Sandflex



### 3834-62



1050



1 3834-SET-62

3830-19-VIP, 3830-21-VIP, 3830-22-VIP, 3830-29-VIP, 3830-38-VIP, 3830-48-VIP



3834-ARBR-930



3834-ARBR-9100



Наборы биметаллических кольцевых пил Sandflex



### 3834-62-16/50



1065



1 3834-SET-62-16/50

3830-16-VIP, 3830-20-VIP, 3830-25-VIP, 3830-32-VIP, 3830-40-VIP, 3830-50-VIP



3834-ARBR-9100



3834-ARBR-930



Наборы биметаллических кольцевых пил Sandflex



### 3834-65-16/51



1465



1 3834-SET-65-16/51

3830-16-VIP, 3830-20-VIP, 3830-25-VIP, 3830-32-VIP, 3830-40-VIP, 3830-51-VIP



3834-ARBR-1130



3834-ARBR-11152



3834-DRL



Наборы биметаллических кольцевых пил Sandflex



### 3834-65-22/64



1625



1 3834-SET-65-22/64

3830-22-VIP, 3830-29-VIP, 3830-35-VIP, 3830-44-VIP, 3830-51-VIP, 3830-64-VIP



3834-ARBR-1130



3834-ARBR-11152



3834-DRL



Наборы биметаллических кольцевых пил Sandflex



### 3834-72



1080



1 3834-SET-72

3830-19-VIP, 3830-22-VIP, 3830-29-VIP, 3830-35-VIP, 3830-44-VIP, 3830-51-VIP, 3830-64-VIP



3834-ARBR-930



3834-ARBR-9100



Наборы биметаллических кольцевых пил Sandflex



### 3834-73



2080



1 3834-SET-73

3830-16-VIP, 3830-22-VIP, 3830-51-VIP, 3830-57-VIP, 3830-73-VIP, 3830-76-VIP, 3830-92-VIP



3834-ARBR-930



3834-ARBR-9100



Наборы биметаллических кольцевых пил Sandflex



### 3834-73-22/68



2170



1 3834-SET-73-22/68

3830-22-VIP, 3830-29-VIP, 3830-35-VIP, 3830-44-VIP, 3830-51-VIP, 3830-64-VIP, 3830-68-VIP



3834-ARBR-1130



3834-ARBR-11152



3834-DRL



Наборы биметаллических кольцевых пил Sandflex



### 3834-SET-77



3325



1 3834-SET-77

3830-16-VIP, 3830-20-VIP, 3830-25-VIP, 3830-32-VIP, 3830-41-VIP, 3830-51-VIP, 3830-73-VIP, 3830-76-VIP, 3830-83-VIP, 3830-86-VIP



3834-ARBR-930



3834-ARBR-9100



3834-DRL



Наборы биметаллических кольцевых пил Sandflex



### 3834-86



2540



1 3834-SET-86

3830-25-VIP, 3830-32-VIP, 3830-35-VIP, 3830-51-VIP, 3830-54-VIP, 3830-76-VIP, 3830-92-VIP, 3830-114-VIP



3834-ARBR-1130



3834-ARBR-11152



2x 3834-DRL



3834-ADP



Наборы биметаллических кольцевых пил Sandflex



### 3834-87

|      |   |             |
|------|---|-------------|
|      |   |             |
| 1925 | 1 | 3834-SET-87 |

|  |  |
|--|--|
| 3830-19-VIP, 3830-22-VIP, 3830-29-VIP, 3830-38-VIP, 3830-43-VIP, 3830-48-VIP, 3830-52-VIP, 3830-65-VIP |  |
| 3834-ARBR-930  |  |
| 3834-ARBR-9100   |  |
| 3834-DRL   |  |
| 3834-ES  |  |

Наборы биметаллических кольцевых пил Sandflex



### 3834-92

|      |   |             |
|------|---|-------------|
|      |   |             |
| 1440 | 1 | 3834-SET-92 |

|   |  |
|---|--|
| 3830-16-VIP, 3830-22-VIP, 3830-25-VIP, 3830-29-VIP, 3830-32-VIP, 3830-41-VIP, 3830-51-VIP, 3830-73-VIP, 3830-83-VIP |  |
| 3834-ARBR-930   |  |
| 3834-ARBR-9100  |  |

Наборы биметаллических кольцевых пил Sandflex



### 3834-94

|      |   |             |
|------|---|-------------|
|      |   |             |
| 1815 | 1 | 3834-SET-94 |

|   |  |
|---|--|
| 3830-16-VIP, 3830-19-VIP, 3830-22-VIP, 3830-25-VIP, 3830-30-VIP, 3830-35-VIP, 3830-41-VIP, 3830-51-VIP, 3830-67-VIP |  |
| 3834-ARBR-1130  |  |
| 3834-ARBR-11152   |  |

Наборы биметаллических кольцевых пил Sandflex



### 3834-95

|      |   |             |
|------|---|-------------|
|      |   |             |
| 1350 | 1 | 3834-SET-95 |

|   |  |
|---|--|
| 3830-16-VIP, 3830-19-VIP, 3830-22-VIP, 3830-29-VIP, 3830-35-VIP, 3830-44-VIP, 3830-52-VIP, 3830-57-VIP, 3830-64-VIP |  |
| 3834-ARBR-1130  |  |
| 3834-ARBR-11152   |  |
| 3834-DRL  |  |

Наборы биметаллических кольцевых пил Sandflex



### 3834-103

|      |   |              |
|------|---|--------------|
|      |   |              |
| 2015 | 1 | 3834-SET-103 |

|  |  |
|--|--|
| 3830-16-VIP, 3830-19-VIP, 3830-24-VIP, 3830-29-VIP, 3830-38-VIP, 3830-44-VIP, 3830-57-VIP, 3830-67-VIP |  |
| 3834-ARBR-1130   |  |
| 3834-ARBR-11152  |  |
| 3834-DRL   |  |

Наборы биметаллических кольцевых пил Sandflex



### 3834-SET-152

|      |   |              |
|------|---|--------------|
|      |   |              |
| 3770 | 1 | 3834-SET-152 |




|   |  |
|---|--|
| 3830-16-VIP, 3830-19-VIP, 3830-22-VIP, 3830-25-VIP, 3830-32-VIP, 3830-35-VIP, 3830-44-VIP, 3830-51-VIP, 3830-57-VIP, 3830-60-VIP, 3830-65-VIP, 3830-68-VIP, 3830-73-VIP, 3830-76-VIP, 3830-83-VIP |  |
| 3834-ARBR-930   |  |
| 3834-ARBR-9100  |  |
| 3834-DRL  |  |






Биметаллические кольцевые пилы Sandflex



**3830**




|     |   |  |  |  |
|-----|---|--|---|---|
| 14  | 1 | 3830-14-C  |   |   |
| 16  | 1 | 3830-16-C  |   |   |
| 17  | 1 | 3830-17-C  |   |   |
| 19  | 1 | 3830-19-C  |   |   |
| 20  | 1 | 3830-20-C  |   |   |
| 21  | 1 | 3830-21-C  |   |   |
| 22  | 1 | 3830-22-C  |   |   |
| 24  | 1 | 3830-24-C  |   |   |
| 25  | 1 | 3830-25-C  |   |   |
| 27  | 1 | 3830-27-C  |   |   |
| 29  | 1 | 3830-29-C  |   |   |
| 30  | 1 | 3830-30-C  |   |   |
| 32  | 1 | 3830-32-C  |   |   |
| 33  | 1 | 3830-33-C  |   |   |
| 35  | 1 | 3830-35-C  |   |   |
| 37  | 1 | 3830-37-C  |   |   |
| 38  | 1 | 3830-38-C  |   |   |
| 40  | 1 | 3830-40-C  |   |   |
| 41  | 1 | 3830-41-C  |   |   |
| 43  | 1 | 3830-43-C  |   |   |
| 44  | 1 | 3830-44-C  |   |   |
| 46  | 1 | 3830-46-C  |   |   |
| 48  | 1 | 3830-48-C  |   |   |
| 50  | 1 | 3830-50-C  |   |   |
| 51  | 1 | 3830-51-C  |   |   |
| 52  | 1 | 3830-52-C  |   |   |
| 54  | 1 | 3830-54-C  |   |   |
| 55  | 1 | 3830-55-C  |   |   |
| 56  | 1 | 3830-56-C  |   |   |
| 57  | 1 | 3830-57-C  |   |   |
| 59  | 1 | 3830-59-C  |   |   |
| 60  | 1 | 3830-60-C  |   |   |
| 64  | 1 | 3830-64-C  |   |   |
| 65  | 1 | 3830-65-C  |   |   |
| 67  | 1 | 3830-67-C  |   |   |
| 68  | 1 | 3830-68-C  |   |   |
| 70  | 1 | 3830-70-C  |   |   |
| 73  | 1 | 3830-73-C  |   |   |
| 76  | 1 | 3830-76-C  |   |   |
| 79  | 1 | 3830-79-C  |   |   |
| 83  | 1 | 3830-83-C  |   |   |
| 86  | 1 | 3830-86-C  |   |   |
| 89  | 1 | 3830-89-C  |   |   |
| 92  | 1 | 3830-92-C  |   |   |
| 95  | 1 | 3830-95-C  |   |   |
| 98  | 1 | 3830-98-C  |   |   |
| 102 | 1 | 3830-102-C   |   |   |
| 105 | 1 | 3830-105-C   |   |   |
| 108 | 1 | 3830-108-C   |   |   |

|     |   |  |  |  |
|-----|---|---|---|---|
| 111 | 1 | 3830-111-C  |   |   |
| 114 | 1 | 3830-114-C  |   |   |
| 121 | 1 | 3830-121-C  |   |   |
| 127 | 1 | 3830-127-C  |   |   |
| 133 | 1 | 3830-133-C  |   |   |
| 140 | 1 | 3830-140-C  |   |   |
| 146 | 1 | 3830-146-C  |   |   |
| 152 | 1 | 3830-152-C  |   |   |
| 14  | 6 | 3830-14-VIP   |   |   |
| 16  | 6 | 3830-16-VIP   |   |   |
| 17  | 6 | 3830-17-VIP   |   |   |
| 19  | 6 | 3830-19-VIP   |   |   |
| 20  | 6 | 3830-20-VIP   |   |   |
| 21  | 6 | 3830-21-VIP   |   |   |
| 22  | 6 | 3830-22-VIP   |   |   |
| 24  | 6 | 3830-24-VIP   |   |   |
| 25  | 6 | 3830-25-VIP   |   |   |
| 27  | 6 | 3830-27-VIP   |   |   |
| 29  | 6 | 3830-29-VIP   |   |   |
| 30  | 6 | 3830-30-VIP   |   |   |
| 32  | 6 | 3830-32-VIP   |   |   |
| 33  | 6 | 3830-33-VIP   |   |   |
| 35  | 6 | 3830-35-VIP   |   |   |
| 37  | 6 | 3830-37-VIP   |   |   |
| 38  | 6 | 3830-38-VIP   |   |   |
| 40  | 6 | 3830-40-VIP   |   |   |
| 41  | 6 | 3830-41-VIP   |   |   |
| 43  | 6 | 3830-43-VIP   |   |   |
| 44  | 6 | 3830-44-VIP   |   |   |
| 46  | 6 | 3830-46-VIP   |   |   |
| 48  | 6 | 3830-48-VIP   |   |   |
| 50  | 6 | 3830-50-VIP   |   |   |
| 51  | 6 | 3830-51-VIP   |   |   |
| 52  | 4 | 3830-52-VIP   |   |   |
| 54  | 4 | 3830-54-VIP   |   |   |
| 55  | 4 | 3830-55-VIP   |   |   |
| 56  | 4 | 3830-56-VIP   |   |   |
| 57  | 4 | 3830-57-VIP   |   |   |
| 59  | 4 | 3830-59-VIP   |   |   |
| 60  | 4 | 3830-60-VIP   |   |   |
| 62  | 4 | 3830-62-VIP   |   |   |
| 64  | 4 | 3830-64-VIP   |   |   |
| 65  | 4 | 3830-65-VIP   |   |   |
| 67  | 4 | 3830-67-VIP   |   |   |
| 68  | 4 | 3830-68-VIP   |   |   |
| 70  | 4 | 3830-70-VIP   |   |   |
| 73  | 4 | 3830-73-VIP   |   |   |
| 76  | 4 | 3830-76-VIP   |   |   |
| 79  | 4 | 3830-79-VIP   |   |   |
| 83  | 4 | 3830-83-VIP   |   |   |
| 86  | 4 | 3830-86-VIP   |   |   |
| 89  | 4 | 3830-89-VIP   |   |   |
| 92  | 4 | 3830-92-VIP   |   |   |
| 95  | 4 | 3830-95-VIP   |   |   |
| 98  | 4 | 3830-98-VIP   |   |   |
| 102 | 4 | 3830-102-VIP  |   |   |
| 105 | 4 | 3830-105-VIP  |   |   |
| 108 | 4 | 3830-108-VIP  |   |   |
| 111 | 4 | 3830-111-VIP  |   |   |
| 114 | 4 | 3830-114-VIP  |   |   |
| 121 | 1 | 3830-121-VIP  |   |   |
| 127 | 1 | 3830-127-VIP  |   |   |
| 133 | 1 | 3830-133-VIP  |   |   |
| 140 | 1 | 3830-140-VIP  |   |   |
| 146 | 1 | 3830-146-VIP  |   |   |
| 152 | 1 | 3830-152-VIP  |   |   |
| 168 | 1 | 3830-168  |   |   |
| 177 | 1 | 3830-177-HIGH   |   |   |
| 210 | 1 | 3830-210  |   |   |

Кольцевые пилы с твердосплавными напайками



**3832**

|     |   |  |  |  |
|-----|---|---|---|---|
| 14  | 6 | 3832-14   |   |   |
| 16  | 6 | 3832-16   |   |   |
| 17  | 6 | 3832-17   |   |   |
| 19  | 6 | 3832-19   |   |   |
| 20  | 6 | 3832-20   |   |   |
| 21  | 6 | 3832-21   |   |   |
| 22  | 6 | 3832-22   |   |   |
| 24  | 6 | 3832-24   |   |   |
| 25  | 6 | 3832-25   |   |   |
| 27  | 6 | 3832-27   |   |   |
| 29  | 6 | 3832-29   |   |   |
| 30  | 6 | 3832-30   |   |   |
| 32  | 6 | 3832-32   |   |   |
| 33  | 6 | 3832-33   |   |   |
| 35  | 6 | 3832-35   |   |   |
| 37  | 6 | 3832-37   |   |   |
| 38  | 6 | 3832-38   |   |   |
| 40  | 6 | 3832-40   |   |   |
| 41  | 6 | 3832-41   |   |   |
| 43  | 6 | 3832-43   |   |   |
| 44  | 6 | 3832-44   |   |   |
| 46  | 6 | 3832-46   |   |   |
| 48  | 6 | 3832-48   |   |   |
| 51  | 6 | 3832-51   |   |   |
| 52  | 4 | 3832-52   |   |   |
| 54  | 4 | 3832-54   |   |   |
| 56  | 4 | 3832-56   |   |   |
| 57  | 4 | 3832-57   |   |   |
| 59  | 4 | 3832-59   |   |   |
| 60  | 4 | 3832-60   |   |   |
| 64  | 4 | 3832-64   |   |   |
| 65  | 4 | 3832-65   |   |   |
| 67  | 4 | 3832-67   |   |   |
| 68  | 4 | 3832-68   |   |   |
| 70  | 4 | 3832-70   |   |   |
| 73  | 4 | 3832-73   |   |   |
| 76  | 4 | 3832-76   |   |   |
| 79  | 4 | 3832-79   |   |   |
| 83  | 4 | 3832-83   |   |   |
| 86  | 4 | 3832-86   |   |   |
| 89  | 4 | 3832-89   |   |   |
| 92  | 4 | 3832-92   |   |   |
| 95  | 4 | 3832-95   |   |   |
| 98  | 4 | 3832-98   |   |   |
| 102 | 4 | 3832-102  |   |   |
| 105 | 4 | 3832-105  |   |   |
| 108 | 4 | 3832-108  |   |   |
| 111 | 4 | 3832-111  |   |   |
| 114 | 4 | 3832-114  |   |   |
| 121 | 1 | 3832-121  |   |   |
| 127 | 1 | 3832-127  |   |   |
| 133 | 1 | 3832-133  |   |   |
| 140 | 1 | 3832-140  |   |   |
| 146 | 1 | 3832-146  |   |   |
| 152 | 1 | 3832-152  |   |   |



Наборы многофункциональных строительных кольцевых пил Superior



**3833-SET-101**

kg 2,75 kg 1 3833-SET-101

3833-19-C, 3833-22-C, 3833-29-C, 3833-35-C, 3833-44-C, 3833-51-C, 3833-64-C  
3834-ARBR-930EL, 3834-ARBR-9100EL  
3834-DRL-EL

Наборы многофункциональных строительных кольцевых пил Superior



**3833-SET-202**

kg 4,1 kg 1 3833-SET-202

3833-19-C, 3833-20-C, 3833-25-C, 3833-32-C, 3833-41-C, 3833-51-C, 3833-57-C, 3833-60-C, 3833-73-C, 3833-83-C  
3834-ARBR-930EL, 3834-ARBR-9100EL  
3834-DRL-EL

Наборы многофункциональных строительных кольцевых пил Superior



**3833-SET-204**

kg 3,88 kg 1 3833-SET-204

3833-32-C, 3833-41-C, 3833-51-C, 3833-73-C, 3833-76-C, 3833-83-C, 3833-86-C  
3834-ARBR-9100EL  
3834-DRL-EL

Наборы многофункциональных строительных кольцевых пил Superior



**3833-SET-201**

kg 4,35 kg 1 3833-SET-201

3833-19-C, 3833-20-C, 3833-25-C, 3833-32-C, 3833-41-C, 3833-51-C, 3833-73-C, 3833-76-C, 3833-83-C, 3833-86-C  
3834-ARBR-930EL, 3834-ARBR-9100EL  
3834-DRL-EL

Наборы многофункциональных строительных кольцевых пил Superior



**3833-SET-203**

kg 4,65 kg 1 3833-SET-203

3833-19-C, 3833-22-C, 3833-54-C, 3833-56-C, 3833-57-C, 3833-62-C, 3833-68-C, 3833-71-C, 3833-74-C, 3833-78-C  
3834-ARBR-930EL, 3834-ARBR-9100EL  
3834-DRL-EL

Наборы многофункциональных строительных кольцевых пил Superior



**3833-SET-205**

kg 2,81 kg 1 3833-SET-205

3833-22-C, 3833-35-C, 3833-44-C, 3833-51-C, 3833-67-C  
3834-ARBR-930EL, 3834-ARBR-9100EL  
3834-DRL-EL

Наборы многофункциональных строительных кольцевых пил Superior



**3833-SET-207**

kg 3.90 kg 1 3833-SET-207

- 3833-19-C, 3833-22-C, 3833-25-C, 3833-35-C, 3833-44-C, 3833-51-C, 3833-64-C, 3833-67-C, 3833-76-C, 3833-83-C
- 3834-ARBR-930EL, 3834-ARBR-9100EL
- 3834-DRL-EL

Наборы многофункциональных строительных кольцевых пил Superior



**3833-SET-301**

kg 4,38 kg 1 3833-SET-301

- 3833-25-C, 3833-32-C, 3833-35-C, 3833-51-C, 3833-54-C, 3833-76-C, 3833-92-C, 3833-114-C
- 3834-ARBR-930EL, 3834-ARBR-9100EL
- 3834-DRL-EL

Наборы многофункциональных строительных кольцевых пил Superior



**3833-SET-303**

kg 4,17 kg 1 3833-SET-303

- 3833-35-C, 3833-40-C, 3833-51-C, 3833-57-C, 3833-60-C, 3833-74-C, 3833-83-C, 3833-105-C
- 3834-ARBR-9100EL
- 3834-DRL-EL

Наборы многофункциональных строительных кольцевых пил Superior



**3833-SET-208**

kg 3.72 kg 1 3833-SET-208

- 3833-19-C, 3833-22-C, 3833-25-C, 3833-32-C, 3833-35-C, 3833-38-C, 3833-44-C, 3833-51-C, 3833-57-C, 3833-68-C, 3833-76-C
- 3834-ARBR-930EL, 3834-ARBR-9100EL
- 3834-DRL-EL

Наборы многофункциональных строительных кольцевых пил Superior



**3833-SET-302**

kg 3,51 kg 1 3833-SET-302

- 3833-51-C, 3833-76-C, 3833-86-C, 3833-111-C
- 3834-ARBR-9100EL
- 3834-DRL-EL

Наборы многофункциональных строительных кольцевых пил Superior



**3833-SET-304**

kg 4,20 kg 1 3833-SET-304

- 3833-19-C, 3833-25-C, 3833-32-C, 3833-35-C, 3833-51-C, 3833-54-C, 3833-76-C, 3833-92-C, 3833-114-C
- 3834-ARBR-930EL, 3834-ARBR-9100EL
- 3834-DRL-EL



Многофункциональные строительные кольцевые пилы Superior



### 3833

| 19  | 1 | 3833-19-C  |  |
|-----|---|------------|--|
| 20  | 1 | 3833-20-C  |  |
| 22  | 1 | 3833-22-C  |  |
| 25  | 1 | 3833-25-C  |  |
| 27  | 1 | 3833-27-C  |  |
| 29  | 1 | 3833-29-C  |  |
| 30  | 1 | 3833-30-C  |  |
| 32  | 1 | 3833-32-C  |  |
| 35  | 1 | 3833-35-C  |  |
| 38  | 1 | 3833-38-C  |  |
| 40  | 1 | 3833-40-C  |  |
| 41  | 1 | 3833-41-C  |  |
| 44  | 1 | 3833-44-C  |  |
| 48  | 1 | 3833-48-C  |  |
| 51  | 1 | 3833-51-C  |  |
| 54  | 1 | 3833-54-C  |  |
| 56  | 1 | 3833-56-C  |  |
| 57  | 1 | 3833-57-C  |  |
| 60  | 1 | 3833-60-C  |  |
| 62  | 1 | 3833-62-C  |  |
| 64  | 1 | 3833-64-C  |  |
| 65  | 1 | 3833-65-C  |  |
| 67  | 1 | 3833-67-C  |  |
| 68  | 1 | 3833-68-C  |  |
| 70  | 1 | 3833-70-C  |  |
| 71  | 1 | 3833-71-C  |  |
| 73  | 1 | 3833-73-C  |  |
| 74  | 1 | 3833-74-C  |  |
| 76  | 1 | 3833-76-C  |  |
| 77  | 1 | 3833-77-C  |  |
| 78  | 1 | 3833-78-C  |  |
| 79  | 1 | 3833-79-C  |  |
| 83  | 1 | 3833-83-C  |  |
| 86  | 1 | 3833-86-C  |  |
| 89  | 1 | 3833-89-C  |  |
| 92  | 1 | 3833-92-C  |  |
| 95  | 1 | 3833-95-C  |  |
| 98  | 1 | 3833-98-C  |  |
| 102 | 1 | 3833-102-C |  |
| 105 | 1 | 3833-105-C |  |
| 108 | 1 | 3833-108-C |  |
| 109 | 1 | 3833-109-C |  |
| 111 | 1 | 3833-111-C |  |
| 114 | 1 | 3833-114-C |  |
| 121 | 1 | 3833-121-C |  |
| 127 | 1 | 3833-127-C |  |
| 133 | 1 | 3833-133-C |  |
| 140 | 1 | 3833-140-C |  |
| 152 | 1 | 3833-152-C |  |
| 159 | 1 | 3833-159-C |  |
| 168 | 1 | 3833-168   |  |
| 177 | 1 | 3833-177   |  |
| 210 | 1 | 3833-210   |  |
| 225 | 1 | 3833-225   |  |

Державка с функцией быстрого извлечения



### 3834-ARBR-EL/ES

| 19-30     | 8.5    | 1 | 3834-ARBR-930EL   |
|-----------|--------|---|-------------------|
| 32-159    | 8.5    | 1 | 3834-ARBR-9100EL  |
| 16-30 mm  | 8.5 mm | 1 | 3834-ARBR-930ESM  |
| 32-152 mm | 8.5 mm | 1 | 3834-ARBR-9100ESM |

Державки для кольцевых пил 14–30 мм



### 3834-ARBR

| 14-30 | 6.4     | 1 | 3834-ARBR-630    |
|-------|---------|---|------------------|
| 14-30 | 6.4     | 1 | 3834-ARBR-630-C  |
| 14-30 | 6.4 TRI | 1 | 3834-ARBR-730    |
| 14-30 | 6.4 TRI | 1 | 3834-ARBR-730-C  |
| 14-30 | 8.5     | 1 | 3834-ARBR-930    |
| 14-30 | 8.5     | 1 | 3834-ARBR-930-C  |
| 14-30 | 11.1    | 4 | 3834-ARBR-1130   |
| 14-30 | 11.1    | 1 | 3834-ARBR-1130-C |

Быстросменные державки и державки Power Driver для кольцевых пил 32–210 мм



### 3834-ARBR-QC

| 32-100 | 8.5  | 1 | 3834-ARBR-9100     |
|--------|------|---|--------------------|
| 32-100 | 8.5  | 1 | 3834-ARBR-9100-C   |
| 32-100 | 8.5  | 1 | 3834-ARBR-9100QC   |
| 32-100 | 8.5  | 1 | 3834-ARBR-9100QC-C |
| 32-210 | 11.1 | 1 | 3834-ARBR-11152    |

| 32-210 | 11.1 | 1 | 3834-ARBR-11152-C   |
|--------|------|---|---------------------|
| 32-210 | 11.1 | 1 | 3834-ARBR-11152QC   |
| 32-210 | 11.1 | 1 | 3834-ARBR-11152QC-C |
| 32-210 | 15.4 | 1 | 3834-ARBR-16152     |
| 32-210 | 15.4 | 1 | 3834-ARBR-16152QC   |

Державки с хвостовиком SDS+



### 3834-ARBR-SD

| 14-30  | SDS+ mm | 1 | 3834-ARBR-SD30    |
|--------|---------|---|-------------------|
| 32-210 | SDS+ mm | 1 | 3834-ARBR-SD152QC |

Направляющие сверла для державок с функцией быстрого извлечения



### 3834-DRL-HSS-ES

| 6.35 mm | 138 | 1 | 3834-DRL-ES     |
|---------|-----|---|-----------------|
| 6.35 mm | 138 | 1 | 3834-DRL-HSS-ES |

Направляющее сверло с твердосплавными напайками для державок с функцией быстрого извлечения



### 3834-DRL-EL

| 6.35 mm | 202 | 1 | 3834-DRL-EL |
|---------|-----|---|-------------|

Направляющее сверло из быстрорежущей стали для державок



### 3834-DRL

|         |    |   |          |
|---------|----|---|----------|
|         |    |   |          |
| 6.35 mm | 81 | 1 | 3834-DRL |

Направляющие сверла с твердосплавными напайками для державок



### 3834-DRL-CT/L

|         |     |   |             |
|---------|-----|---|-------------|
|         |     |   |             |
| 6.35 mm | 81  | 1 | 3834-DRL-CT |
| 6.35 mm | 114 | 1 | 3834-DRL-L  |

Запасные винты для державок



### 3834-SCREWS

|   |   |                |
|---|---|----------------|
|   |   |                |
| 9 | 1 | 3834-M6X29-SET |
| 9 | 1 | 3834-M8X5-SET  |
| 9 | 1 | 3834-M8X6-SET  |
| 9 | 1 | 3834-M8X10-SET |

Переходник для увеличения отверстий



### 3834-upsize

|      |   |             |
|------|---|-------------|
|      |   |             |
| 20.5 | 1 | 3834-UPSIZE |

Пружинный толкатель стержня



### 3834-ES

|    |   |         |
|----|---|---------|
|    |   |         |
| 10 | 1 | 3834-ES |

Переходник для державок



### 3834-ADP

|    |   |          |
|----|---|----------|
|    |   |          |
| 20 | 1 | 3834-ADP |

Удлинители для державок



### 3834-EXT

|      |     |   |            |
|------|-----|---|------------|
|      |     |   |            |
| 11.1 | 330 | 1 | 3834-EXT-1 |
| 8.5  | 330 | 1 | 3834-EXT-2 |

## ПОЛОТНА ДЛЯ МЕХАНИЧЕСКИХ СТАНКОВ

Набор биметаллических полотен для сабельных пил по металлу



### 3940-METAL-SET-5P

|   |     |   |                   |
|---|-----|---|-------------------|
|   |     |   |                   |
| 5 | 125 | 5 | 3940-METAL-SET-5P |

Набор биметаллических полотен для сабельных пил для обработки тяжелого металла и выполнения демонтажных работ



### 3940-HDD-SET-5P

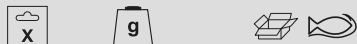
|   |     |   |                 |
|---|-----|---|-----------------|
|   |     |   |                 |
| 5 | 222 | 5 | 3940-HDD-SET-5P |



Набор полотен для сабельных пил по дереву и металлу



### 3940-MIX-SET-5P

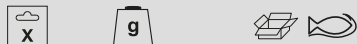


5 150 5 3940-MIX-SET-5P

Набор полотен для сабельных пил по гипсокартону, дереву и металлу



### 3940-MIX-SET-10P



10 245 4 3940-MIX-SET-10P

Набор полотен для сабельных пил по дереву



### 3942-WOOD-SET-5P



5 191 5 3942-WOOD-SET-5P

Биметаллические полотна SANDFLEX® для кузовных работ  
Sandflex® Биметалл



### 3845

| Length | Teeth | Material | Part No.    |
|--------|-------|----------|-------------|
| 91.5   | 18    | 1        | 3845-18-10P |
| 91.5   | 24    | 1        | 3845-24-10P |
| 90     | 32    | 1        | 3845-32-10P |

Полотна с твердосплавными напайками для сабельных пил по каменному материалу



### 3946-CT

| Length | Teeth | Material | Part No.         |
|--------|-------|----------|------------------|
| 150    | 6     | 5        | 3946-150-6-SL-1P |
| 228    | 3     | 5        | 3946-228-3-ST-1P |
| 300    | 3     | 5        | 3946-300-3-ST-1P |
| 300    | 6     | 5        | 3946-300-6-ST-1P |

Полотна с твердосплавным порошковым покрытием для сабельных пил по плитке и стеклу



### 3946-CG

| Length | Teeth | Material | Part No.         |
|--------|-------|----------|------------------|
| 100    | Grit  | 5        | 3946-100-G-ST-2P |
| 150    | Grit  | 5        | 3946-150-G-ST-2P |

Полотна из нержавеющей стали для сабельных пил по мясу и льду



### 3944

| Length | Teeth | Material | Part No.           |
|--------|-------|----------|--------------------|
| 300    | 3     | 5        | 3944-300-3-MEAT-1P |

Полотна из высокоуглеродистой стали для сабельных пил по дереву



### 3942-W

| Length | Teeth | Material | Part No.           |
|--------|-------|----------|--------------------|
| 228    | 7     | 5        | 3942-228-7-HSL-2P  |
| 228    | 7     | 5        | 3942-228-7-HSL-5P  |
| 228    | 7     | 1        | 3942-228-7-HSL-10P |
| 300    | 7     | 5        | 3942-300-7-HSL-2P  |
| 300    | 7     | 5        | 3942-300-7-HSL-5P  |
| 300    | 7     | 1        | 3942-300-7-HSL-10P |

Полотна из высокоуглеродистой стали для сабельных пил по ширококлясовой древесине



### 3942-CW

| Length | Teeth | Material | Part No.           |
|--------|-------|----------|--------------------|
| 228    | 5     | 5        | 3942-228-5-HSL-2P  |
| 228    | 5     | 5        | 3942-228-5-HSL-5P  |
| 228    | 5     | 1        | 3942-228-5-HSL-10P |
| 300    | 5     | 5        | 3942-300-5-HSL-2P  |
| 300    | 5     | 5        | 3942-300-5-HSL-5P  |
| 300    | 5     | 1        | 3942-300-5-HSL-10P |

Полотна из высокоуглеродистой стали для сабельных пил по дереву и пластмассе



### 3942-WP

| Length | Teeth | Material | Part No.            |
|--------|-------|----------|---------------------|
| 228    | 11    | 5        | 3942-228-11-HSL-2P  |
| 228    | 11    | 5        | 3942-228-11-HSL-5P  |
| 228    | 11    | 1        | 3942-228-11-HSL-10P |

Биметаллические полотна для сабельных пил по гипсокартону и древесной плите



### 3942-PB

| Length | Teeth | Material | Part No.         |
|--------|-------|----------|------------------|
| 150    | 7     | 5        | 3942-150-7-SL-2P |
| 150    | 7     | 5        | 3942-150-7-SL-5P |

| 150 | 7 | 1 | 3942-150-7-SL-10P |
|-----|---|---|-------------------|
| 228 | 7 | 5 | 3942-228-7-SL-2P  |
| 228 | 7 | 5 | 3942-228-7-SL-5P  |
| 228 | 7 | 1 | 3942-228-7-SL-10P |
| 300 | 7 | 5 | 3942-300-7-SL-2P  |
| 300 | 7 | 5 | 3942-300-7-SL-5P  |
| 300 | 7 | 1 | 3942-300-7-SL-10P |

Биметаллические полотна для сабельных пил по металлу



### 3940-M

| 100 | 14 | 5 | 3940-100-14-ST-2P   |
|-----|----|---|---------------------|
| 100 | 14 | 5 | 3940-100-14-ST-5P   |
| 100 | 14 | 1 | 3940-100-14-ST-10P  |
| 100 | 18 | 5 | 3940-100-18-ST-2P   |
| 100 | 18 | 5 | 3940-100-18-ST-5P   |
| 100 | 18 | 1 | 3940-100-18-ST-10P  |
| 150 | 14 | 5 | 3940-150-14-ST-2P   |
| 150 | 14 | 5 | 3940-150-14-ST-5P   |
| 150 | 14 | 1 | 3940-150-14-ST-10P  |
| 150 | 14 | 1 | 3940-150-14-ST-100P |
| 150 | 18 | 5 | 3940-150-18-ST-2P   |
| 150 | 18 | 5 | 3940-150-18-ST-5P   |
| 150 | 18 | 1 | 3940-150-18-ST-10P  |
| 150 | 18 | 1 | 3940-150-18-ST-100P |
| 228 | 14 | 5 | 3940-228-14-ST-2P   |
| 228 | 14 | 5 | 3940-228-14-ST-5P   |
| 228 | 14 | 1 | 3940-228-14-ST-10P  |
| 228 | 14 | 1 | 3940-228-14-ST-100P |
| 228 | 18 | 5 | 3940-228-18-ST-2P   |
| 228 | 18 | 5 | 3940-228-18-ST-5P   |
| 228 | 18 | 1 | 3940-228-18-ST-10P  |
| 228 | 18 | 1 | 3940-228-18-ST-100P |
| 228 | 18 | 1 | 3940-228-18-ST-100P |
| 300 | 14 | 5 | 3940-300-14-ST-2P   |
| 300 | 14 | 5 | 3940-300-14-ST-5P   |
| 300 | 14 | 1 | 3940-300-14-ST-10P  |
| 300 | 14 | 1 | 3940-300-14-ST-100P |
| 300 | 18 | 5 | 3940-300-18-ST-2P   |
| 300 | 18 | 5 | 3940-300-18-ST-5P   |
| 300 | 18 | 1 | 3940-300-18-ST-10P  |
| 300 | 18 | 1 | 3940-300-18-ST-100P |

Биметаллические полотна для сабельных пил по тяжелому металлу



### 3940-HM

| 150 | 10 | 5 | 3940-150-10-HST-2P |
|-----|----|---|--------------------|
| 150 | 10 | 5 | 3940-150-10-HST-5P |

| 150 | 10   | 1 | 3940-150-10-HST-10P   |
|-----|------|---|-----------------------|
| 150 | 10   | 1 | 3940-150-10-ST-100P   |
| 150 | 10   | 5 | 3940-150-10-ST-2P     |
| 150 | 10   | 5 | 3940-150-10-ST-5P     |
| 150 | 10   | 1 | 3940-150-10-ST-10P    |
| 150 | 14   | 5 | 3940-150-14-HST-2P    |
| 150 | 14   | 5 | 3940-150-14-HST-5P    |
| 150 | 14   | 1 | 3940-150-14-HST-10P   |
| 150 | 18   | 5 | 3940-150-18-HST-2P    |
| 150 | 18   | 5 | 3940-150-18-HST-5P    |
| 150 | 18   | 1 | 3940-150-18-HST-10P   |
| 150 | 8/12 | 5 | 3940-150-8/12-ST-2P   |
| 150 | 8/12 | 5 | 3940-150-8/12-ST-5P   |
| 150 | 8/12 | 1 | 3940-150-8/12-ST-10P  |
| 150 | 8/12 | 1 | 3940-150-8/12-ST-100P |
| 228 | 10   | 5 | 3940-228-10-HST-2P    |
| 228 | 10   | 5 | 3940-228-10-HST-5P    |
| 228 | 10   | 1 | 3940-228-10-HST-10P   |
| 228 | 10   | 5 | 3940-228-10-ST-2P     |
| 228 | 10   | 5 | 3940-228-10-ST-5P     |
| 228 | 10   | 1 | 3940-228-10-ST-10P    |
| 228 | 10   | 1 | 3940-228-10-ST-100P   |
| 228 | 14   | 5 | 3940-228-14-HST-2P    |
| 228 | 14   | 5 | 3940-228-14-HST-5P    |
| 228 | 14   | 1 | 3940-228-14-HST-10P   |
| 228 | 18   | 5 | 3940-228-18-HST-2P    |
| 228 | 18   | 5 | 3940-228-18-HST-5P    |
| 228 | 18   | 1 | 3940-228-18-HST-10P   |
| 228 | 8/12 | 5 | 3940-228-8/12-ST-2P   |
| 228 | 8/12 | 5 | 3940-228-8/12-ST-5P   |
| 228 | 8/12 | 1 | 3940-228-8/12-ST-10P  |
| 228 | 8/12 | 1 | 3940-228-8/12-ST-100P |
| 300 | 10   | 5 | 3940-300-10-HST-2P    |
| 300 | 10   | 5 | 3940-300-10-HST-5P    |
| 300 | 10   | 1 | 3940-300-10-HST-10P   |
| 300 | 14   | 5 | 3940-300-14-HST-2P    |
| 300 | 14   | 5 | 3940-300-14-HST-5P    |
| 300 | 14   | 1 | 3940-300-14-HST-10P   |
| 300 | 18   | 5 | 3940-300-18-HST-2P    |
| 300 | 18   | 5 | 3940-300-18-HST-5P    |
| 300 | 18   | 1 | 3940-300-18-HST-10P   |

Биметаллические полотна для сабельных пил по тонкому металлу



### 3940-FM

| 100 | 24 | 5 | 3940-100-24-ST-2P   |
|-----|----|---|---------------------|
| 100 | 24 | 5 | 3940-100-24-ST-5P   |
| 100 | 24 | 1 | 3940-100-24-ST-10P  |
| 150 | 24 | 5 | 3940-150-24-ST-2P   |
| 150 | 24 | 5 | 3940-150-24-ST-5P   |
| 150 | 24 | 1 | 3940-150-24-ST-10P  |
| 150 | 24 | 1 | 3940-150-24-ST-100P |

Биметаллические полотна для сабельных пил для прецизионной обработки металла



### 3940-PM

| 100 | 14 | 5 | 3940-100-14-SC-2P |
|-----|----|---|-------------------|
| 100 | 14 | 5 | 3940-100-14-SC-5P |
| 100 | 18 | 5 | 3940-100-18-SC-2P |
| 100 | 18 | 5 | 3940-100-18-SC-5P |
| 100 | 24 | 5 | 3940-100-24-SC-2P |
| 100 | 24 | 5 | 3940-100-24-SC-5P |

Биметаллические полотна для сабельных пил по дереву и металлу



### 3940-WM

| 150 | 4/6  | 5 | 3940-150-4/6-SC-2P    |
|-----|------|---|-----------------------|
| 150 | 4/6  | 5 | 3940-150-4/6-SC-5P    |
| 150 | 4/6  | 1 | 3940-150-4/6-SC-10P   |
| 150 | 5/8  | 2 | 3940-150-5/8-SL-2P    |
| 150 | 5/8  | 5 | 3940-150-5/8-SL-5P    |
| 150 | 5/8  | 1 | 3940-150-5/8-SL-10P   |
| 150 | 5/8  | 1 | 3940-150-5/8-SL-100P  |
| 150 | 6    | 5 | 3940-150-6-ST-2P      |
| 150 | 6    | 5 | 3940-150-6-ST-5P      |
| 150 | 6    | 1 | 3940-150-6-ST-10P     |
| 228 | 6    | 5 | 3940-228-6-SL-2P      |
| 228 | 6    | 5 | 3940-228-6-SL-5P      |
| 228 | 6    | 1 | 3940-228-6-SL-10P     |
| 300 | 6    | 5 | 3940-300-6-SL-2P      |
| 300 | 6    | 5 | 3940-300-6-SL-5P      |
| 300 | 6    | 1 | 3940-300-6-SL-10P     |
| 300 | 8/12 | 5 | 3940-300-8/12-SL-2P   |
| 300 | 8/12 | 5 | 3940-300-8/12-SL-5P   |
| 300 | 8/12 | 1 | 3940-300-8/12-SL-10P  |
| 300 | 8/12 | 1 | 3940-300-8/12-SL-100P |

Биметаллические полотна для сабельных пил для выполнения противопожарных и спасательных работ



### 3940-FR

| 228 | 10 | 5 | 3940-228-10-DSL-2P  |
|-----|----|---|---------------------|
| 228 | 10 | 5 | 3940-228-10-DSL-5P  |
| 228 | 10 | 1 | 3940-228-10-DSL-10P |



Биметаллические полотна для сабельных пил для выполнения демонтажных работ



### 3940-D

| Length | Teeth | Quantity | Model                |
|--------|-------|----------|----------------------|
| 150    | 5/8   | 5        | 3940-150-5/8-DSL-2P  |
| 150    | 5/8   | 5        | 3940-150-5/8-DSL-5P  |
| 150    | 5/8   | 1        | 3940-150-5/8-DSL-10P |
| 228    | 5/8   | 5        | 3940-228-5/8-DSL-2P  |
| 228    | 5/8   | 5        | 3940-228-5/8-DSL-5P  |
| 228    | 5/8   | 1        | 3940-228-5/8-DSL-10P |
| 300    | 5/8   | 5        | 3940-300-5/8-DSL-2P  |
| 300    | 5/8   | 5        | 3940-300-5/8-DSL-5P  |
| 300    | 5/8   | 1        | 3940-300-5/8-DSL-10P |

Биметаллические полотна для сабельных пил для ремонта палет



### 3940-PR

| Length | Teeth | Quantity | Model                    |
|--------|-------|----------|--------------------------|
| 228    | 10/14 | 1        | 3940-228-10/14-PR09-10P  |
| 228    | 10/14 | 1        | 3940-228-10/14-PR09-100P |
| 228    | 10/14 | 1        | 3940-228-10/14-PR13-100P |
| 228    | 8/12  | 1        | 3940-228-8/12-PR13-100P  |

## ПИЛКИ ДЛЯ ЭЛЕКТРОЛОБЗИКОВ

Полотна для механических лобзиков по металлу



### 91-M

| Length | Teeth | Quantity | Model     |
|--------|-------|----------|-----------|
| 100    | Prog  | 1        | 91-3PM-5P |
| 100    | 8     | 1        | 91-433-5P |
| 77     | 36    | 1        | 91-502-5P |
| 77     | 24    | 1        | 91-512-5P |
| 77     | 24    | 1        | 91-517-5P |
| 77     | 14    | 1        | 91-522-5P |
| 132    | 24    | 1        | 91-611-5P |
| 77     | 24    | 1        | 91-612-5P |
| 77     | 14    | 1        | 91-622-5P |
| 132    | 10/14 | 1        | 91-7V1-5P |

Полотна для механических лобзиков по дереву и металлу



### 91-WM

| Length | Teeth | Quantity | Model      |
|--------|-------|----------|------------|
| 116    | Prog  | 1        | 91-2PW-5P  |
| 132    | Prog  | 1        | 91-4PWM-5P |
| 116    | 10    | 1        | 91-623-5P  |

Полотна для механических лобзиков по дереву



### 91-W

| Length | Teeth | Quantity | Model     |
|--------|-------|----------|-----------|
| 116    | 8     | 1        | 91-434-5P |
| 152    | 6     | 1        | 91-444-5P |
| 100    | 8     | 1        | 91-023-5P |
| 77     | 12    | 1        | 91-027-5P |
| 100    | 6     | 1        | 91-143-5P |
| 100    | 6     | 1        | 91-148-5P |
| 100    | 10    | 1        | 91-223-5P |
| 100    | 10    | 1        | 91-226-5P |
| 100    | 6     | 1        | 91-243-5P |
| 76     | 20    | 1        | 91-412-5P |
| 100    | 6     | 1        | 91-443-5P |
| 116    | 8     | 1        | 91-233-5P |

## ДИСКИ ДЛЯ ЦИРКУЛЯРНЫХ ПИЛ

Дисковая пила для торцовочных пил по алюминию и пластмассе



### 8501-AP

| Length | Teeth | Quantity | Model           |
|--------|-------|----------|-----------------|
| 125 mm | 48    | 1        | 8501-17S        |
| 216 mm | 48    | 1        | 8501-18S        |
| 250 mm | 80    | 1        | 8501-28S        |
| 260 mm | 80    | 1        | 8501-260-30-80S |
| 300 mm | 96    | 1        | 8501-30S        |
| 305 mm | 96    | 1        | 8501-305-30-96S |

Дисковая пила для переносных и настольных пил



### 8501-P/T

| Length | Teeth | Quantity | Model            |
|--------|-------|----------|------------------|
| 125 mm | 16    | 1        | 8501-2           |
| 130 mm | 16    | 1        | 8501-3           |
| 140 mm | 16    | 1        | 8501-4           |
| 140 mm | 24    | 1        | 8501-4F          |
| 140 mm | 30    | 1        | 8501-4XF         |
| 150 mm | 18    | 1        | 8501-5           |
| 150 mm | 30    | 1        | 8501-5F          |
| 160 mm | 18    | 1        | 8501-7           |
| 160 mm | 30    | 1        | 8501-7F          |
| 170 mm | 18    | 1        | 8501-10          |
| 170 mm | 30    | 1        | 8501-10F         |
| 180 mm | 20    | 1        | 8501-12          |
| 180 mm | 40    | 1        | 8501-12F         |
| 184 mm | 24    | 1        | 8501-13          |
| 184 mm | 40    | 1        | 8501-13F         |
| 184 mm | 24    | 1        | 8501-184-16-24   |
| 184 mm | 40    | 1        | 8501-184-16-40   |
| 190 mm | 20    | 1        | 8501-15          |
| 190 mm | 40    | 1        | 8501-15F         |
| 190 mm | 60    | 1        | 8501-190-30-60XF |
| 200 mm | 20    | 1        | 8501-16          |
| 200 mm | 40    | 1        | 8501-16F         |
| 210 mm | 20    | 1        | 8501-17          |
| 210 mm | 40    | 1        | 8501-17F         |
| 210 mm | 60    | 1        | 8501-210-30-60XF |
| 230 mm | 20    | 1        | 8501-22          |
| 230 mm | 40    | 1        | 8501-22F         |
| 230 mm | 60    | 1        | 8501-230-30-60XF |
| 235 mm | 30    | 1        | 8501-23          |
| 235 mm | 40    | 1        | 8501-23F         |
| 235 mm | 60    | 1        | 8501-235-30-60XF |
| 250 mm | 24    | 1        | 8501-28          |
| 250 mm | 40    | 1        | 8501-28F         |
| 250 mm | 60    | 1        | 8501-28XF        |

Дисковая пила для стационарных пил по дереву



### 8501-S

| Length | Teeth | Quantity | Model     |
|--------|-------|----------|-----------|
| 300 mm | 30    | 1        | 8501-30   |
| 300 mm | 40    | 1        | 8501-30F  |
| 300 mm | 60    | 1        | 8501-30XF |
| 315 mm | 30    | 1        | 8501-31   |



|  |  |  |  |
|--|---|---|---|
| 315 mm   | 40  | 1   | 8501-31F  |
| 400 mm   | 40  | 1   | 8501-40   |

### Дисковая пила для погружных пил







#### 8501-P

|  |  |  |  |
|--|---|---|---|
| 160 mm   | 48  | 1   | 8501-160-20-48XF  |
| 165 mm   | 48  | 1   | 8501-165-20-48XF  |

### Дисковая пила для погружных пил







#### 8501-M

|  |  |  |  |
|--|---|---|---|
| 210 mm   | 48  | 1   | 8501-210-30-48SW  |
| 216 mm   | 24  | 1   | 8501-16SW   |
| 216 mm   | 48  | 1   | 8501-18SW   |
| 216 mm   | 60  | 1   | 8501-216-60SW   |
| 250 mm   | 60  | 1   | 8501-28SW   |
| 260 mm   | 24  | 1   | 8501-260-24SW   |
| 260 mm   | 40  | 1   | 8501-260-40SW   |
| 260 mm   | 60  | 1   | 8501-260-60SW   |
| 300 mm   | 60  | 1   | 8501-30SW   |
| 305 mm   | 40  | 1   | 8501-305-30-40SW  |
| 305 mm   | 60  | 1   | 8501-305-30-60SW  |

### Дисковая пила для беспроводных пил



#### 8501-C





|  |  |  |  |
|---|---|---|---|
| 136 mm  | 24  | 1   | 8501-136-10-24C   |
| 136 mm  | 24  | 1   | 8501-136-20-24C   |
| 150 mm  | 24  | 1   | 8501-150-10-24C   |
| 160 mm  | 24  | 1   | 8501-160-20-24C   |
| 165 mm  | 24  | 1   | 8501-165-20-24C   |
| 184 mm  | 24  | 1   | 8501-184-20-24C   |
| 190 mm  | 24  | 1   | 8501-190-30-24C   |

### ПОЛОТНА ДЛЯ ЛЕНТОЧНЫХ ПИЛ

#### Переносная пила EASY-CUT



#### 3857 Easy-Cut Portaband





|  |  |  |  |
|---|---|---|---|
| M   | EZ  | 1   | 3857-13-0.6-EZ-M-3P690  |
| M   | EZ  | 1   | 3857-13-0.6-EZ-M-3P730  |
| M   | EZ  | 1   | 3857-13-0.6-EZ-M-3P835  |
| M   | EZ  | 1   | 3857-13-0.6-EZ-M-3P900  |
| M   | EZ  | 1   | 3857-13-0.6-EZ-M-3P1140   |

### БОРФРЕЗЫ

Твердосплавные борфрезы с цилиндрической головкой по алюминию







#### A-AL

|  |  |  |  |
|---|---|---|---|
| 6 mm  | AL  | 1   | A0616AL06E  |
| 12 mm   | AL  | 1   | A1225AL06E  |
| 12 mm   | AL  | 1   | A1225AL08E  |

Твердосплавные борфрезы с цилиндрической скругленной головкой по алюминию



#### C-AL

|  |  |  |  |
|---|---|---|---|
| 6 mm  | AL  | 1   | C0616AL06   |
| 12 mm   | AL  | 1   | C1225AL06   |
| 12 mm   | AL  | 1   | C1225AL08   |

Твердосплавные борфрезы со сферической головкой по алюминию



#### D-AL

|  |  |  |  |
|---|---|---|---|
| 12 mm   | AL  | 1   | D1211AL06   |
| 12 mm   | AL*   | 1   | D1211AL08   |



Твердосплавные борфрезы с древесной головкой по алюминию



**F-AL**

| Ø     | Слой | Свойства | Материал | Код       |
|-------|------|----------|----------|-----------|
| 6 mm  | AL   |          |          | F0618AL06 |
| 12 mm | AL   |          |          | F1225AL06 |
| 12 mm | AL   |          |          | F1225AL08 |

Твердосплавные борфрезы с конической скругленной головкой по алюминию



**L-AL**

| Ø     | Слой | Свойства | Материал | Код       |
|-------|------|----------|----------|-----------|
| 12 mm | AL   |          |          | L1230AL06 |
| 12 mm | AL*  |          |          | L1230AL08 |

Твердосплавные борфрезы с цилиндрической головкой  
F = Бархатная, M = Средняя, C = Грубая



**A**

| Ø    | Слой | Свойства | Материал | Код           |
|------|------|----------|----------|---------------|
| 3 mm | C    |          |          | A0313C03      |
| 3 mm | F    |          |          | A0313F03      |
| 3 mm | F*   |          |          | A0313F03E     |
| 3 mm | M    |          |          | A0313M03      |
| 3 mm | M*   |          |          | A0313M03E     |
| 3 mm | M    |          |          | A0313M03X     |
| 3 mm | M XE |          |          | A0313M03XE    |
| 3 mm | M*   |          |          | A0313M03XE-60 |
| 3 mm | M    |          |          | A0313M03XE-80 |
| 6 mm | M X  |          |          | A0613M03X     |
| 6 mm | C    |          |          | A0616C06      |
| 6 mm | F    |          |          | A0616F06      |
| 6 mm | M    |          |          | A0616M06      |
| 6 mm | M*   |          |          | A0616M06DE    |
| 6 mm | M    |          |          | A0616M06E     |
| 6 mm | M    |          |          | A0616M06X     |
| 6 mm | M    |          |          | A0616M06XE    |
| 8 mm | F    |          |          | A0820F06      |

| Ø     | Слой | Свойства | Материал | Код        |
|-------|------|----------|----------|------------|
| 8 mm  | F*   |          |          | A0820F06E  |
| 8 mm  | M    |          |          | A0820M06   |
| 8 mm  | M*   |          |          | A0820M06E  |
| 8 mm  | M    |          |          | A0820M06X  |
| 8 mm  | M    |          |          | A0820M06XE |
| 8 mm  | C*   |          |          | A0820C06   |
| 10 mm | F*   |          |          | A1020F06   |
| 10 mm | M    |          |          | A1020M06   |
| 10 mm | M*   |          |          | A1020M06E  |
| 10 mm | M    |          |          | A1020M06X  |
| 10 mm | M    |          |          | A1020M06XE |
| 10 mm | C*   |          |          | A1020C06   |
| 10 mm | x    |          |          | A1040M06X  |
| 10 mm | x*   |          |          | A1050M06X  |
| 12 mm | F*   |          |          | A1225F06   |
| 12 mm | F*   |          |          | A1225F06E  |
| 12 mm | M    |          |          | A1225M06   |
| 12 mm | M*   |          |          | A1225M06DE |
| 12 mm | M*   |          |          | A1225M06E  |
| 12 mm | M    |          |          | A1225M06X  |
| 12 mm | M    |          |          | A1225M06XE |
| 12 mm | C    |          |          | A1225C06   |
| 12 mm | F*   |          |          | A1225F08   |
| 12 mm | M    |          |          | A1225M08   |
| 12 mm | M*   |          |          | A1225M08E  |
| 12 mm | M*   |          |          | A1225M08X  |
| 12 mm | M*   |          |          | A1225M08XE |
| 12 mm | C*   |          |          | A1225C08   |
| 16 mm | F*   |          |          | A1625F06   |
| 16 mm | M*   |          |          | A1625M06   |
| 16 mm | M    |          |          | A1625M06X  |
| 16 mm | M*   |          |          | A1625M06XE |
| 16 mm | C*   |          |          | A1625C06   |
| 16 mm | F*   |          |          | A1625F08   |
| 16 mm | M    |          |          | A1625M08   |
| 16 mm | M*   |          |          | A1625M08E  |
| 16 mm | M    |          |          | A1625M08X  |
| 16 mm | M    |          |          | A1625M08XE |
| 16 mm | C*   |          |          | A1625C08   |

Твердосплавные борфрезы с цилиндрической скругленной головкой  
F = Бархатная, M = Средняя, C = Грубая



**C**

| Ø    | Слой | Свойства | Материал | Код        |
|------|------|----------|----------|------------|
| 3 mm | C    |          |          | C0313C03   |
| 3 mm | F    |          |          | C0313F03   |
| 3 mm | M    |          |          | C0313M03   |
| 3 mm | M    |          |          | C0313M03X  |
| 3 mm | M    |          |          | C0313M03XE |
| 6 mm | M    |          |          | C0613M03X  |
| 6 mm | C    |          |          | C0616C06   |
| 6 mm | F    |          |          | C0616F06   |
| 6 mm | M    |          |          | C0616M03X  |
| 6 mm | M    |          |          | C0616M06   |
| 6 mm | M*   |          |          | C0616M06D  |
| 6 mm | M    |          |          | C0616M06X  |
| 8 mm | F    |          |          | C0820F06   |
| 8 mm | M    |          |          | C0820M06   |
| 8 mm | M    |          |          | C0820M06X  |
| 8 mm | C*   |          |          | C0820C06   |

| Ø     | Слой | Свойства | Материал | Код       |
|-------|------|----------|----------|-----------|
| 10 mm | F*   |          |          | C1020F06  |
| 10 mm | M    |          |          | C1020M06  |
| 10 mm | M    |          |          | C1020M06X |
| 10 mm | C    |          |          | C1020C06  |
| 12 mm | F    |          |          | C1225F06  |
| 12 mm | M    |          |          | C1225M06  |
| 12 mm | M    |          |          | C1225M06X |
| 12 mm | C    |          |          | C1225C06  |
| 12 mm | F*   |          |          | C1225F08  |
| 12 mm | M    |          |          | C1225M08  |
| 12 mm | M    |          |          | C1225M08X |
| 12 mm | C*   |          |          | C1225C08  |
| 16 mm | F*   |          |          | C1625F06  |
| 16 mm | M    |          |          | C1625M06  |
| 16 mm | M    |          |          | C1625M06X |
| 16 mm | C*   |          |          | C1625C06  |
| 16 mm | F*   |          |          | C1625F08  |
| 16 mm | M    |          |          | C1625M08  |
| 16 mm | M    |          |          | C1625M08X |
| 16 mm | C*   |          |          | C1625C08  |

Твердосплавные борфрезы со сферической головкой



**D**

| Ø     | Слой | Свойства | Материал | Код       |
|-------|------|----------|----------|-----------|
| 3 mm  | F    |          |          | D0303F03  |
| 3 mm  | M    |          |          | D0303M03  |
| 3 mm  | M    |          |          | D0303M03X |
| 3 mm  | C*   |          |          | D0303C03  |
| 6 mm  | M    |          |          | D0605M03X |
| 6 mm  | F*   |          |          | D0606F06  |
| 6 mm  | M    |          |          | D0606M06  |
| 6 mm  | M    |          |          | D0606M06X |
| 6 mm  | C    |          |          | D0606C06  |
| 8 mm  | F*   |          |          | D0807F06  |
| 8 mm  | M    |          |          | D0807M06  |
| 8 mm  | M    |          |          | D0807M06X |
| 8 mm  | C*   |          |          | D0807C06  |
| 10 mm | F*   |          |          | D1009F06  |
| 10 mm | M    |          |          | D1009M06  |
| 10 mm | M    |          |          | D1009M06X |
| 10 mm | C    |          |          | D1009C06  |
| 12 mm | F    |          |          | D1211F06  |
| 12 mm | D*   |          |          | D1211F06D |
| 12 mm | M    |          |          | D1211M06  |
| 12 mm | M    |          |          | D1211M06X |
| 12 mm | C    |          |          | D1211C06  |
| 16 mm | F*   |          |          | D1614F06  |
| 16 mm | M    |          |          | D1614M06  |
| 16 mm | M    |          |          | D1614M06X |
| 16 mm | C*   |          |          | D1614C06  |
| 16 mm | F*   |          |          | D1614F08  |
| 16 mm | M*   |          |          | D1614M08  |
| 16 mm | M*   |          |          | D1614M08X |
| 16 mm | C*   |          |          | D1614C08  |

Твердосплавные борфрезы с овальной головкой ип насечки: F = Бархатная, M = Средняя, C = Грубая



**E**

| Ø     | Texture | Shape | Code      |
|-------|---------|-------|-----------|
| 3 mm  | F*      | 1     | E0308F03  |
| 3 mm  | M       | 1     | E0308M03  |
| 3 mm  | M*      | 1     | E0308M03X |
| 3 mm  | C*      | 1     | E0308C03  |
| 6 mm  | F*      | 1     | E0614F06  |
| 6 mm  | M       | 1     | E0614M06  |
| 6 mm  | C*      | 1     | E0614C06  |
| 8 mm  | F*      | 1     | E0816F06  |
| 8 mm  | M       | 1     | E0816M06  |
| 8 mm  | M       | 1     | E0816M06X |
| 8 mm  | C*      | 1     | E0816C06  |
| 10 mm | F*      | 1     | E1018F06  |
| 10 mm | M       | 1     | E1018M06  |
| 10 mm | M       | 1     | E1018M06X |
| 10 mm | C*      | 1     | E1018C06  |
| 12 mm | F*      | 1     | E1222F06  |
| 12 mm | M       | 1     | E1222M06  |
| 12 mm | M       | 1     | E1222M06X |
| 12 mm | C*      | 1     | E1222C06  |
| 12 mm | F*      | 1     | E1222F08  |
| 12 mm | M*      | 1     | E1222M08  |
| 12 mm | M*      | 1     | E1222M08X |
| 12 mm | C*      | 1     | E1222C08  |
| 16 mm | F*      | 1     | E1625F06  |
| 16 mm | M       | 1     | E1625M06  |
| 16 mm | M       | 1     | E1625M06X |
| 16 mm | C*      | 1     | E1625C06  |
| 16 mm | F*      | 1     | E1625F08  |
| 16 mm | M*      | 1     | E1625M08  |
| 16 mm | M       | 1     | E1625M08X |
| 16 mm | C*      | 1     | E1625C08  |

Твердосплавные борфрезы с древесной округленной головкой



**F**

| Ø    | Texture | Shape | Code      |
|------|---------|-------|-----------|
| 3 mm | F       | 1     | F0313F03  |
| 3 mm | M       | 1     | F0313M03  |
| 3 mm | M       | 1     | F0313M03X |
| 3 mm | C*      | 1     | F0313C03  |
| 6 mm | F*      | 1     | F0612F04  |
| 6 mm | M*      | 1     | F0612M04  |
| 6 mm | M*      | 1     | F0612M04X |
| 6 mm | C*      | 1     | F0612C04  |
| 6 mm | M       | 1     | F0613M03X |
| 6 mm | F*      | 1     | F0618F06  |
| 6 mm | M       | 1     | F0618M06  |

| Ø     | Texture | Shape | Code      |
|-------|---------|-------|-----------|
| 6 mm  | M       | 1     | F0618M06X |
| 6 mm  | C       | 1     | F0618C06  |
| 8 mm  | F*      | 1     | F0820F06  |
| 8 mm  | M       | 1     | F0820M06  |
| 8 mm  | M       | 1     | F0820M06X |
| 8 mm  | C*      | 1     | F0820C06  |
| 10 mm | F*      | 1     | F1020F06  |
| 10 mm | M       | 1     | F1020M06  |
| 10 mm | M       | 1     | F1020M06X |
| 10 mm | C*      | 1     | F1020C06  |
| 12 mm | F       | 1     | F1225F06  |
| 12 mm | M       | 1     | F1225M06  |
| 12 mm | M       | 1     | F1225M06X |
| 12 mm | C       | 1     | F1225C06  |
| 12 mm | F*      | 1     | F1225F08  |
| 12 mm | M       | 1     | F1225M08  |
| 12 mm | M       | 1     | F1225M08X |
| 12 mm | C*      | 1     | F1225C08  |
| 16 mm | F*      | 1     | F1625F06  |
| 16 mm | M       | 1     | F1625M06  |
| 16 mm | M       | 1     | F1625M06X |
| 16 mm | C*      | 1     | F1625C06  |
| 16 mm | F*      | 1     | F1625F08  |
| 16 mm | M*      | 1     | F1625M08  |
| 16 mm | M*      | 1     | F1625M08X |
| 16 mm | C*      | 1     | F1625C08  |

Твердосплавные борфрезы с древесной заостренной головкой



**G**

| Ø     | Texture | Shape | Code      |
|-------|---------|-------|-----------|
| 3 mm  | F       | 1     | G0313F03  |
| 3 mm  | M       | 1     | G0313M03  |
| 3 mm  | M       | 1     | G0313M03X |
| 3 mm  | C       | 1     | G0313C03  |
| 6 mm  | M       | 1     | G0613M03X |
| 6 mm  | F       | 1     | G0618F06  |
| 6 mm  | M       | 1     | G0618M06  |
| 6 mm  | M       | 1     | G0618M06X |
| 6 mm  | C       | 1     | G0618C06  |
| 8 mm  | F*      | 1     | G0820F06  |
| 8 mm  | M       | 1     | G0820M06  |
| 8 mm  | M       | 1     | G0820M06X |
| 8 mm  | C*      | 1     | G0820C06  |
| 10 mm | F*      | 1     | G1020F06  |
| 10 mm | M       | 1     | G1020M06  |
| 10 mm | M       | 1     | G1020M06X |
| 10 mm | C*      | 1     | G1020C06  |
| 12 mm | F       | 1     | G1225F06  |
| 12 mm | M       | 1     | G1225M06  |
| 12 mm | M       | 1     | G1225M06X |
| 12 mm | C       | 1     | G1225C06  |
| 12 mm | F*      | 1     | G1225F08  |
| 12 mm | M       | 1     | G1225M08  |
| 12 mm | M       | 1     | G1225M08X |
| 12 mm | C*      | 1     | G1225C08  |
| 16 mm | F*      | 1     | G1625F06  |
| 16 mm | M       | 1     | G1625M06  |
| 16 mm | M       | 1     | G1625M06X |
| 16 mm | C*      | 1     | G1625C06  |

| Ø     | Texture | Shape | Code      |
|-------|---------|-------|-----------|
| 16 mm | F*      | 1     | G1625F08  |
| 16 mm | M*      | 1     | G1625M08  |
| 16 mm | M       | 1     | G1625M08X |
| 16 mm | C*      | 1     | G1625C08  |

Твердосплавные борфрезы с факелообразной головкой



**H**

| Ø     | Texture | Shape | Code      |
|-------|---------|-------|-----------|
| 6 mm  | M       | 1     | H0613M03X |
| 10 mm | F*      | 1     | H1025F06  |
| 10 mm | M       | 1     | H1025M06  |
| 10 mm | M*      | 1     | H1025M08  |
| 10 mm | M       | 1     | H1025M06X |
| 10 mm | C*      | 1     | H1025C06  |
| 12 mm | M       | 1     | H1232M06  |
| 12 mm | M       | 1     | H1232M06X |
| 16 mm | F*      | 1     | H1635F06  |
| 16 mm | M       | 1     | H1635M06X |
| 16 mm | M*      | 1     | H1635M06  |
| 16 mm | C*      | 1     | H1635C06  |
| 16 mm | F*      | 1     | H1635F08  |
| 16 mm | M*      | 1     | H1635M08  |
| 16 mm | M*      | 1     | H1635M08X |
| 16 mm | C*      | 1     | H1635C08  |

Твердосплавные борфрезы с конической головкой, 60°



**J**

| Ø     | Texture | Shape | Code     |
|-------|---------|-------|----------|
| 6 mm  | F*      | 1     | J0604F06 |
| 6 mm  | M       | 1     | J0604M06 |
| 6 mm  | C*      | 1     | J0604C06 |
| 10 mm | F*      | 1     | J1010F06 |
| 10 mm | M       | 1     | J1010M06 |
| 10 mm | C*      | 1     | J1010C06 |
| 12 mm | M       | 1     | J1212M06 |
| 16 mm | F*      | 1     | J1616F06 |
| 16 mm | M       | 1     | J1616M06 |
| 16 mm | C*      | 1     | J1616C06 |
| 16 mm | F*      | 1     | J1616F08 |
| 16 mm | M*      | 1     | J1616M08 |
| 16 mm | C*      | 1     | J1616C08 |



Твердосплавные борфрезы с конической головкой, 90°



**K**

| 6 mm  |  | F* | 1 | K0602F06 |
|-------|--|----|---|----------|
| 6 mm  |  | M  | 1 | K0602M06 |
| 6 mm  |  | C* | 1 | K0602C06 |
| 10 mm |  | F* | 1 | K1008F06 |
| 10 mm |  | M  | 1 | K1008M06 |
| 10 mm |  | C* | 1 | K1008C06 |
| 12 mm |  | F* | 1 | K1210F06 |
| 12 mm |  | M  | 1 | K1210M06 |
| 12 mm |  | C* | 1 | K1210C06 |
| 16 mm |  | F* | 1 | K1612F06 |
| 16 mm |  | M* | 1 | K1612M06 |
| 16 mm |  | C* | 1 | K1612C06 |
| 16 mm |  | M  | 1 | K1612M08 |
| 16 mm |  | F* | 1 | K1612F08 |
| 16 mm |  | C* | 1 | K1612C08 |

Твердосплавные борфрезы с конической скругленной головкой



**L**

| 10 mm |  | F* | 1 | L1020F06  |
|-------|--|----|---|-----------|
| 10 mm |  | M  | 1 | L1020M06  |
| 10 mm |  | M  | 1 | L1020M06X |
| 10 mm |  | C* | 1 | L1020C06  |
| 12 mm |  | F* | 1 | L1225F06  |
| 12 mm |  | M  | 1 | L1225M06  |
| 12 mm |  | M  | 1 | L1225M06X |
| 12 mm |  | F* | 1 | L1230F06  |
| 12 mm |  | M  | 1 | L1230M06  |
| 12 mm |  | M  | 1 | L1230M06X |
| 12 mm |  | C* | 1 | L1230C06  |
| 16 mm |  | F* | 1 | L1630F06  |
| 16 mm |  | M* | 1 | L1630M06  |
| 16 mm |  | M  | 1 | L1630M06X |
| 16 mm |  | C* | 1 | L1630C06  |
| 16 mm |  | M  | 1 | L1630M08  |
| 16 mm |  | M  | 1 | L1630M08X |
| 16 mm |  | F* | 1 | L1630F08  |
| 16 mm |  | C* | 1 | L1630C08  |

Твердосплавные борфрезы с конической заостренной головкой



**M**

| 3 mm  |  | F  | 1 | M0310F03  |
|-------|--|----|---|-----------|
| 3 mm  |  | M  | 1 | M0310M03  |
| 3 mm  |  | M  | 1 | M0310M03X |
| 3 mm  |  | C* | 1 | M0310C03  |
| 6 mm  |  | M  | 1 | M0613M03X |
| 6 mm  |  | F  | 1 | M0618F06  |
| 6 mm  |  | M  | 1 | M0618M06  |
| 6 mm  |  | M  | 1 | M0618M06X |
| 6 mm  |  | C  | 1 | M0618C06  |
| 10 mm |  | F* | 1 | M1022F06  |
| 10 mm |  | M  | 1 | M1022M06  |
| 10 mm |  | M* | 1 | M1022M06D |
| 10 mm |  | M  | 1 | M1022M06X |
| 10 mm |  | C* | 1 | M1022C06  |
| 12 mm |  | F* | 1 | M1227F06  |
| 12 mm |  | M  | 1 | M1227M06  |
| 12 mm |  | M  | 1 | M1227M06X |
| 12 mm |  | C* | 1 | M1227C06  |
| 12 mm |  | F* | 1 | M1227F08  |
| 12 mm |  | M* | 1 | M1227M08  |
| 12 mm |  | M* | 1 | M1227M08X |
| 12 mm |  | C* | 1 | M1227C08  |
| 16 mm |  | F* | 1 | M1630F06  |
| 16 mm |  | M  | 1 | M1630M06  |
| 16 mm |  | M  | 1 | M1630M06X |
| 16 mm |  | C* | 1 | M1630C06  |
| 16 mm |  | F* | 1 | M1630F08  |
| 16 mm |  | M  | 1 | M1630M08  |
| 16 mm |  | M  | 1 | M1630M08X |
| 16 mm |  | C* | 1 | M1630C08  |

Твердосплавные борфрезы с обратноконической головкой



**N**

| 3 mm |  | F* | 1 | N0306F03  |
|------|--|----|---|-----------|
| 3 mm |  | M  | 1 | N0306M03  |
| 3 mm |  | M* | 1 | N0306M03E |
| 3 mm |  | C* | 1 | N0306C03  |
| 6 mm |  | F* | 1 | N0607F06  |

| 6 mm  |  | M* | 1 | N0607M06  |
|-------|--|----|---|-----------|
| 6 mm  |  | M* | 1 | N0607M06E |
| 6 mm  |  | C* | 1 | N0607C06  |
| 12 mm |  | F* | 1 | N1213F06  |
| 12 mm |  | M  | 1 | N1213M06  |
| 12 mm |  | M* | 1 | N1213M06E |
| 12 mm |  | x  | 1 | N1213M06X |
| 12 mm |  | C* | 1 | N1213C06  |
| 16 mm |  | F* | 1 | N1613F06  |
| 16 mm |  | M* | 1 | N1613M06  |
| 16 mm |  | M* | 1 | N1613M06E |
| 16 mm |  | M* | 1 | N1613M06X |
| 16 mm |  | C* | 1 | N1613C06  |
| 16 mm |  | F* | 1 | N1613F08  |
| 16 mm |  | M  | 1 | N1613M08  |
| 16 mm |  | M* | 1 | N1613M08E |
| 16 mm |  | C  | 1 | N1613C08  |

Твердосплавные борфрезы с цилиндрической головкой длинные



**A-int**

| 4 mm |  | D* | 1 | A0408F03D |
|------|--|----|---|-----------|
| 6 mm |  | D* | 1 | A0610F06D |
| 8 mm |  | D  | 1 | A0810F06D |

Твердосплавные борфрезы с иглообразной головкой для ремонта шин



**A/G**

| 3 mm  |  | x  | 1 | A0320M03X    |
|-------|--|----|---|--------------|
| 6 mm  |  | x  | 1 | A0625M06X    |
| 6 mm  |  | x* | 1 | G0645M4.9X   |
| 8 mm  |  | x* | 1 | G0845M6.6X   |
| 10 mm |  | x* | 1 | G1050M8.3X   |
| 6 mm  |  | x* | 1 | HSSG-G0645MX |

Борфрезы из быстрорежущей стали с цилиндрической головкой



### HSSG-A

| 6 mm  | M  | 1 | HSSG-A0616M  |
|-------|----|---|--------------|
| 10 mm | M  | 1 | HSSG-A1020M  |
| 12 mm | EC | 1 | HSSG-A1225EC |
| 12 mm | M  | 1 | HSSG-A1225M  |

Цилиндрическая, индивидуальная упаковка  
Индивидуальная упаковка



### HSSG-A-S

| 6 mm  | M  | 1 | HSSG-A0616M-S  |
|-------|----|---|----------------|
| 10 mm | M  | 1 | HSSG-A1020M-S  |
| 12 mm | M  | 1 | HSSG-A1225M-S  |
| 12 mm | EC | 1 | HSSG-A1225EC-S |

Борфрезы из быстрорежущей стали с цилиндрической скругленной головкой



### HSSG-C

| 6 mm  | M  | 1 | HSSG-C0616M  |
|-------|----|---|--------------|
| 10 mm | M  | 1 | HSSG-C1020M  |
| 12 mm | EC | 1 | HSSG-C1225EC |
| 12 mm | M  | 1 | HSSG-C1225M  |

Цилиндрическая, скругленная, индивидуальная упаковка



### HSSG-C-S

| 6 mm  | M  | 1 | HSSG-C0616M-S  |
|-------|----|---|----------------|
| 10 mm | M  | 1 | HSSG-C1020M-S  |
| 12 mm | M  | 1 | HSSG-C1225M-S  |
| 12 mm | EC | 1 | HSSG-C1225EC-S |

Борфрезы из быстрорежущей стали со сферической головкой



### HSSG-D

| 6 mm  | M  | 1 | HSSG-D0606M  |
|-------|----|---|--------------|
| 8 mm  | M  | 1 | HSSG-D0807M  |
| 10 mm | M  | 1 | HSSG-D1009M  |
| 12 mm | EC | 1 | HSSG-D1211EC |
| 12 mm | M  | 1 | HSSG-D1211M  |

Сферическая, индивидуальная упаковка



### HSSG-D-S

| 6 mm  | M  | 1 | HSSG-D0606M-S  |
|-------|----|---|----------------|
| 8 mm  | M  | 1 | HSSG-D0807M-S  |
| 10 mm | M  | 1 | HSSG-D1009M-S  |
| 12 mm | M  | 1 | HSSG-D1211M-S  |
| 12 mm | EC | 1 | HSSG-D1211EC-S |

Борфрезы из быстрорежущей стали с овальной головкой



### HSSG-E

| 6 mm  | M  | 1 | HSSG-E0614M  |
|-------|----|---|--------------|
| 12 mm | EC | 1 | HSSG-E1222EC |
| 12 mm | M  | 1 | HSSG-E1222M  |

Овальная, индивидуальная упаковка



### HSSG-E-S

| 12 mm | M  | 1 | HSSG-E1222M-S  |
|-------|----|---|----------------|
| 12 mm | EC | 1 | HSSG-E1222EC-S |

Борфрезы из быстрорежущей стали с древовидной скругленной головкой



### HSSG-F

| 6 mm  | M | 1 | HSSG-F0618M |
|-------|---|---|-------------|
| 12 mm | M | 1 | HSSG-F1225M |



Аркоподобная, скругленная, индивидуальная упаковка



### HSSG-F-S

| Ø     | Material | Quantity | Part Number   |
|-------|----------|----------|---------------|
| 6 mm  | M        | 1        | HSSG-F0618M-S |
| 12 mm | M        | 1        | HSSG-F1225M-S |

Борфрезы из быстрорежущей стали с древесной заостренной головкой



### HSSG-G

| Ø     | Material | Quantity | Part Number  |
|-------|----------|----------|--------------|
| 6 mm  | M        | 1        | HSSG-G0618M  |
| 12 mm | M        | 1        | HSSG-G1220M  |
| 12 mm | EC       | 1        | HSSG-G1225EC |
| 12 mm | M        | 1        | HSSG-G1225M  |

Аркоподобная, заостренная, индивидуальная упаковка



### HSSG-G-S

| Ø     | Material | Quantity | Part Number   |
|-------|----------|----------|---------------|
| 6 mm  | M        | 1        | HSSG-G0618M-S |
| 12 mm | M        | 1        | HSSG-G1220M-S |
| 12 mm | M        | 1        | HSSG-G1225M-S |

Борфрезы из быстрорежущей стали с конической заостренной головкой



### HSSG-M

| Ø     | Material | Quantity | Part Number |
|-------|----------|----------|-------------|
| 6 mm  | M        | 1        | HSSG-M0618M |
| 12 mm | M        | 1        | HSSG-M1227M |

Коническая, заостренная, индивидуальная упаковка



### HSSG-M-S

| Ø     | Material | Quantity | Part Number   |
|-------|----------|----------|---------------|
| 6 mm  | M        | 1        | HSSG-M0618M-S |
| 12 mm | M        | 1        | HSSG-M1227M-S |

## СВЕРЛА ДЛЯ ДРЕЛИ

Набор сверл по дереву, металлу и бетону, пластиковый короб



### 466-COMBI

| Quantity | Weight (g) | Quantity | Part Number |
|----------|------------|----------|-------------|
| 9        | 220        | 1        | 466-COMBI   |

441-5.0-CA, 441-6.0-CA, 441-8.0-CA

463-6-100, 463-5-85, 463-8-120

460-5-CA, 460-6-CA, 460-8-CA

Набор винтовых сверл в чехле



### SB-9526/S6

| Quantity | Part Number |
|----------|-------------|
| 20       | SB-9526/S6  |

9526-10, 9526-13, 9526-16, 9526-19, 9526-22, 9526-25

Сверла SDS-Max по железобетону



### 4656

| Ø       | Quantity | Part Number  |
|---------|----------|--------------|
| 12.0 mm | 1        | 4656-12-340  |
| 12.0 mm | 1        | 4656-12-540  |
| 12.0 mm | 1        | 4656-12-690  |
| 14.0 mm | 1        | 4656-14-340  |
| 14.0 mm | 1        | 4656-14-540  |
| 15.0 mm | 1        | 4656-15-340  |
| 15.0 mm | 1        | 4656-15-540  |
| 16.0 mm | 1        | 4656-16-340  |
| 16.0 mm | 1        | 4656-16-540  |
| 16.0 mm | 1        | 4656-16-1320 |
| 18.0 mm | 1        | 4656-18-340  |
| 18.0 mm | 1        | 4656-18-540  |
| 18.0 mm | 1        | 4656-18-940  |
| 18.0 mm | 1        | 4656-18-1320 |
| 20.0 mm | 1        | 4656-20-320  |
| 20.0 mm | 1        | 4656-20-520  |
| 20.0 mm | 1        | 4656-20-920  |
| 20.0 mm | 1        | 4656-20-1320 |
| 22.0 mm | 1        | 4656-22-320  |
| 22.0 mm | 1        | 4656-22-520  |
| 22.0 mm | 1        | 4656-22-920  |
| 22.0 mm | 1        | 4656-22-1320 |
| 24.0 mm | 1        | 4656-24-320  |
| 24.0 mm | 1        | 4656-24-520  |
| 25.0 mm | 1        | 4656-25-320  |
| 25.0 mm | 1        | 4656-25-520  |
| 25.0 mm | 1        | 4656-25-920  |
| 25.0 mm | 1        | 4656-25-1320 |
| 26.0 mm | 1        | 4656-26-520  |
| 28.0 mm | 1        | 4656-28-370  |



|  |  |              |
|--|---|--------------|
| 28.0 mm  | 1   | 4656-28-570  |
| 28.0 mm  | 1   | 4656-28-670  |
| 28.0 mm  | 1   | 4656-28-920  |
| 30.0 mm  | 1   | 4656-30-370  |
| 30.0 mm  | 1   | 4656-30-570  |
| 32.0 mm  | 1   | 4656-32-370  |
| 32.0 mm  | 1   | 4656-32-570  |
| 32.0 mm  | 1   | 4656-32-920  |
| 32.0 mm  | 1   | 4656-32-1320 |
| 35.0 mm  | 1   | 4656-35-370  |
| 35.0 mm  | 1   | 4656-35-570  |
| 35.0 mm  | 1   | 4656-35-670  |
| 37.0 mm  | 1   | 4656-37-370  |
| 37.0 mm  | 1   | 4656-37-570  |
| 37.0 mm  | 1   | 4656-37-920  |
| 38.0 mm  | 1   | 4656-38-370  |
| 38.0 mm  | 1   | 4656-38-570  |
| 40.0 mm  | 1   | 4656-40-370  |
| 40.0 mm  | 1   | 4656-40-570  |
| 40.0 mm  | 1   | 4656-40-920  |
| 40.0 mm  | 1   | 4656-40-1320 |
| 45.0 mm  | 1   | 4656-45-570  |
| 45.0 mm  | 1   | 4656-45-920  |
| 50.0 mm  | 1   | 4656-50-570  |
| 52.0 mm  | 1   | 4656-52-570  |



#### Сверла SDS+ по железобетону



#### 4651



|  |  |              |
|--|---|--------------|
| 5.0 mm   | 1   | 4651-5-160   |
| 5.0 mm   | 1   | 4651-5-210   |
| 5.0 mm   | 1   | 4651-5-260   |
| 5.5 mm   | 1   | 4651-5,5-110 |
| 5.5 mm   | 1   | 4651-5,5-160 |
| 6.0 mm   | 1   | 4651-6-110   |
| 6.0 mm   | 1   | 4651-6-160   |
| 6.0 mm   | 1   | 4651-6-210   |
| 6.0 mm   | 1   | 4651-6-260   |
| 6.0 mm   | 1   | 4651-6-310   |
| 6.5 mm   | 1   | 4651-6,5-160 |
| 6.5 mm   | 1   | 4651-6,5-210 |
| 6.5 mm   | 1   | 4651-6,5-260 |
| 6.5 mm   | 1   | 4651-6,5-310 |
| 7.0 mm   | 1   | 4651-7-110   |
| 7.0 mm   | 1   | 4651-7-160   |
| 8.0 mm   | 1   | 4651-8-110   |
| 8.0 mm   | 1   | 4651-8-160   |
| 8.0 mm   | 1   | 4651-8-210   |
| 8.0 mm   | 1   | 4651-8-260   |
| 8.0 mm   | 1   | 4651-8-310   |
| 8.0 mm   | 1   | 4651-8-460   |
| 9.0 mm   | 1   | 4651-9-160   |
| 10.0 mm  | 1   | 4651-10-110  |
| 10.0 mm  | 1   | 4651-10-160  |
| 10.0 mm  | 1   | 4651-10-210  |
| 10.0 mm  | 1   | 4651-10-260  |



|  |  |              |
|---|---|--------------|
| 10.0 mm   | 1   | 4651-10-310  |
| 10.0 mm   | 1   | 4651-10-450  |
| 10.0 mm   | 1   | 4651-10-600  |
| 10.0 mm   | 1   | 4651-10-1000 |
| 12.0 mm   | 1   | 4651-12-160  |
| 12.0 mm   | 1   | 4651-12-210  |
| 12.0 mm   | 1   | 4651-12-260  |
| 12.0 mm   | 1   | 4651-12-310  |
| 12.0 mm   | 1   | 4651-12-450  |
| 12.0 mm   | 1   | 4651-12-600  |
| 12.0 mm   | 1   | 4651-12-1000 |
| 14.0 mm   | 1   | 4651-14-160  |
| 14.0 mm   | 1   | 4651-14-210  |
| 14.0 mm   | 1   | 4651-14-260  |
| 14.0 mm   | 1   | 4651-14-310  |
| 14.0 mm   | 1   | 4651-14-450  |
| 14.0 mm   | 1   | 4651-14-600  |
| 14.0 mm   | 1   | 4651-14-1000 |
| 15.0 mm   | 1   | 4651-15-160  |
| 15.0 mm   | 1   | 4651-15-260  |
| 15.0 mm   | 1   | 4651-15-450  |
| 16.0 mm   | 1   | 4651-16-160  |
| 16.0 mm   | 1   | 4651-16-210  |
| 16.0 mm   | 1   | 4651-16-260  |
| 16.0 mm   | 1   | 4651-16-310  |
| 16.0 mm   | 1   | 4651-16-450  |
| 16.0 mm   | 1   | 4651-16-600  |
| 16.0 mm   | 1   | 4651-16-1000 |
| 18.0 mm   | 1   | 4651-18-250  |
| 18.0 mm   | 1   | 4651-18-450  |
| 20.0 mm   | 1   | 4651-20-250  |
| 20.0 mm   | 1   | 4651-20-450  |
| 22.0 mm   | 1   | 4651-22-250  |
| 22.0 mm   | 1   | 4651-22-450  |
| 24.0 mm   | 1   | 4651-24-250  |
| 24.0 mm   | 1   | 4651-24-450  |
| 25.0 mm   | 1   | 4651-25-250  |
| 25.0 mm   | 1   | 4651-25-450  |
| 28.0 mm   | 1   | 4651-28-250  |
| 28.0 mm   | 1   | 4651-28-450  |
| 30.0 mm   | 1   | 4651-30-250  |
| 30.0 mm   | 1   | 4651-30-450  |
| 32.0 mm   | 1   | 4651-32-450  |



#### Сверла SDS+ по бетону



#### 4652



|  |  |              |
|---|---|--------------|
| 4.0 mm  | 1   | 4652-4-110   |
| 4.0 mm  | 1   | 4652-4-160   |
| 5.0 mm  | 1   | 4652-5-110   |
| 5.0 mm  | 1   | 4652-5-160   |
| 5.0 mm  | 1   | 4652-5-210   |
| 5.5 mm  | 1   | 4652-5,5-110 |
| 5.5 mm  | 1   | 4652-5,5-160 |
| 6.0 mm  | 1   | 4652-6-110   |
| 6.0 mm  | 1   | 4652-6-160   |

|  |  |              |
|---|---|--------------|
| 6.0 mm  | 1   | 4652-6-210   |
| 6.0 mm  | 1   | 4652-6-260   |
| 6.5 mm  | 1   | 4652-6,5-110 |
| 6.5 mm  | 1   | 4652-6,5-160 |
| 7.0 mm  | 1   | 4652-7-110   |
| 7.0 mm  | 1   | 4652-7-160   |
| 8.0 mm  | 1   | 4652-8-110   |
| 8.0 mm  | 1   | 4652-8-160   |
| 8.0 mm  | 1   | 4652-8-210   |
| 8.0 mm  | 1   | 4652-8-260   |
| 8.0 mm  | 1   | 4652-8-460   |
| 9.0 mm  | 1   | 4652-9-160   |
| 9.0 mm  | 1   | 4652-9-210   |
| 10.0 mm   | 1   | 4652-10-110  |
| 10.0 mm   | 1   | 4652-10-160  |
| 10.0 mm   | 1   | 4652-10-210  |
| 10.0 mm   | 1   | 4652-10-260  |
| 10.0 mm   | 1   | 4652-10-310  |
| 10.0 mm   | 1   | 4652-10-450  |
| 10.0 mm   | 1   | 4652-10-600  |
| 11.0 mm   | 1   | 4652-11-160  |
| 11.0 mm   | 1   | 4652-11-210  |
| 11.0 mm   | 1   | 4652-11-260  |
| 12.0 mm   | 1   | 4652-12-160  |
| 12.0 mm   | 1   | 4652-12-210  |
| 12.0 mm   | 1   | 4652-12-260  |
| 12.0 mm   | 1   | 4652-12-310  |
| 12.0 mm   | 1   | 4652-12-450  |
| 12.0 mm   | 1   | 4652-12-600  |
| 12.0 mm   | 1   | 4652-12-1000 |
| 13.0 mm   | 1   | 4652-13-160  |
| 13.0 mm   | 1   | 4652-13-310  |
| 14.0 mm   | 1   | 4652-14-160  |
| 14.0 mm   | 1   | 4652-14-210  |
| 14.0 mm   | 1   | 4652-14-260  |
| 14.0 mm   | 1   | 4652-14-310  |
| 14.0 mm   | 1   | 4652-14-450  |
| 14.0 mm   | 1   | 4652-14-600  |
| 14.0 mm   | 1   | 4652-14-1000 |
| 15.0 mm   | 1   | 4652-15-160  |
| 15.0 mm   | 1   | 4652-15-260  |
| 16.0 mm   | 1   | 4652-16-160  |
| 16.0 mm   | 1   | 4652-16-210  |
| 16.0 mm   | 1   | 4652-16-260  |
| 16.0 mm   | 1   | 4652-16-310  |
| 16.0 mm   | 1   | 4652-16-450  |
| 16.0 mm   | 1   | 4652-16-600  |
| 16.0 mm   | 1   | 4652-16-800  |
| 16.0 mm   | 1   | 4652-16-1000 |
| 18.0 mm   | 1   | 4652-18-200  |
| 18.0 mm   | 1   | 4652-18-300  |
| 18.0 mm   | 1   | 4652-18-450  |
| 18.0 mm   | 1   | 4652-18-1000 |
| 20.0 mm   | 1   | 4652-20-200  |
| 20.0 mm   | 1   | 4652-20-300  |
| 20.0 mm   | 1   | 4652-20-450  |
| 20.0 mm   | 1   | 4652-20-600  |
| 20.0 mm   | 1   | 4652-20-1000 |
| 22.0 mm   | 1   | 4652-22-250  |
| 22.0 mm   | 1   | 4652-22-450  |
| 22.0 mm   | 1   | 4652-22-600  |
| 22.0 mm   | 1   | 4652-22-1000 |
| 24.0 mm   | 1   | 4652-24-250  |
| 24.0 mm   | 1   | 4652-24-450  |
| 25.0 mm   | 1   | 4652-25-250  |
| 25.0 mm   | 1   | 4652-25-450  |
| 25.0 mm   | 1   | 4652-25-1000 |
| 26.0 mm   | 1   | 4652-26-250  |
| 26.0 mm   | 1   | 4652-26-450  |



## Сверла по бетону



### 4641

| Ø       | Icon | Icon         |
|---------|------|--------------|
| 3.0 mm  | 1    | 4641-3-60    |
| 4.0 mm  | 1    | 4641-4-75    |
| 5.0 mm  | 1    | 4641-5-85    |
| 5.0 mm  | 1    | 4641-5-150   |
| 5.5 mm  | 1    | 4641-5,5-85  |
| 6.0 mm  | 1    | 4641-6-100   |
| 6.0 mm  | 1    | 4641-6-150   |
| 6.0 mm  | 1    | 4641-6-400   |
| 6.5 mm  | 1    | 4641-6,5-100 |
| 7.0 mm  | 1    | 4641-7-100   |
| 8.0 mm  | 1    | 4641-8-120   |
| 8.0 mm  | 1    | 4641-8-200   |
| 8.0 mm  | 1    | 4641-8-400   |
| 9.0 mm  | 1    | 4641-9-120   |
| 10.0 mm | 1    | 4641-10-120  |
| 10.0 mm | 1    | 4641-10-200  |
| 10.0 mm | 1    | 4641-10-400  |
| 10.0 mm | 1    | 4641-10-600  |
| 11.0 mm | 1    | 4641-11-150  |
| 12.0 mm | 1    | 4641-12-150  |
| 12.0 mm | 1    | 4641-12-200  |
| 12.0 mm | 1    | 4641-12-400  |
| 12.0 mm | 1    | 4641-12-600  |
| 13.0 mm | 1    | 4641-13-150  |
| 14.0 mm | 1    | 4641-14-150  |
| 14.0 mm | 1    | 4641-14-400  |
| 14.0 mm | 1    | 4641-14-600  |
| 16.0 mm | 1    | 4641-16-150  |
| 16.0 mm | 1    | 4641-16-400  |
| 16.0 mm | 1    | 4641-16-600  |
| 18.0 mm | 1    | 4641-18-400  |
| 18.0 mm | 1    | 4641-18-600  |
| 20.0 mm | 1    | 4641-20-400  |
| 20.0 mm | 1    | 4641-20-600  |
| 22.0 mm | 1    | 4641-22-400  |
| 24.0 mm | 1    | 4641-24-400  |
| 25.0 mm | 1    | 4641-25-400  |

## Набор сверл по бетону



### 4641-PB

| X | g   | Icon | Icon    |
|---|-----|------|---------|
| 5 | 185 | 1    | 4641-PB |

4641-10-120, 4641-4-75, 4641-5-85, 4641-6-100, 4641-8-120

## Зубила SDS-Max по железобетону



### 4659

| Ø        | Icon | Icon            | Icon |
|----------|------|-----------------|------|
| - mm     | 1    | 4659-POINT-28   |      |
| - mm     | 1    | 4659-POINT-40   |      |
| - mm     | 1    | 4659-POINT-60   |      |
| 24.0 mm  | 1    | 4659-FLAT -28   |      |
| 24.0 mm  | 1    | 4659-FLAT -40   |      |
| 24.0 mm  | 1    | 4659-FLAT -60   |      |
| 80.0 mm  | 1    | 4659-WIDE-30-8  |      |
| 115.0 mm | 1    | 4659-WIDE-35-11 |      |
| 50.0 mm  | 1    | 4659-WIDE-36-5  |      |
| 35.0 mm  | 1    | 4659-WING-C38-3 |      |
| 50.0 mm  | 1    | 4659-TILE-30-5  |      |
| 80.0 mm  | 1    | 4659-TILE-30-8  |      |
| 110.0 mm | 1    | 4659-SPADE-40   |      |
| 45.0 mm  | 1    | 4659-BUSHING-24 |      |
| 26.0 mm  | 1    | 4659-HOLLOW-30  |      |

## Зубила SDS+ по железобетону



### 4655

| Ø       | Icon | Icon            | Icon |
|---------|------|-----------------|------|
| 20.0 mm | 1    | 4655-FLAT-250   |      |
| 22.0 mm | 1    | 4655-HOLLOW-240 |      |
| - mm    | 1    | 4655-POINT-250  |      |
| 32.0 mm | 1    | 4655-SLOT-25032 |      |
| 38.0 mm | 1    | 4655-TILE-20040 |      |
| 60.0 mm | 1    | 4655-TILE-25060 |      |
| 38.0 mm | 1    | 4655-WIDE-20040 |      |
| 22.0 mm | 1    | 4655-WING-C-250 |      |

## Сверла по металлу из быстрорежущей стали HSS-E с содержанием кобальта



### 4411

| Ø       | Icon | Icon      | Icon |
|---------|------|-----------|------|
| 1.00 mm | 1    | 4411-1.00 |      |
| 1.50 mm | 1    | 4411-1.50 |      |
| 2.00 mm | 1    | 4411-2.00 |      |
| 2.50 mm | 1    | 4411-2.50 |      |
| 3.00 mm | 1    | 4411-3.00 |      |

| Ø        | Icon | Icon       |
|----------|------|------------|
| 3.25 mm  | 1    | 4411-3.25  |
| 3.30 mm  | 1    | 4411-3.30  |
| 3.50 mm  | 1    | 4411-3.50  |
| 4.00 mm  | 1    | 4411-4.00  |
| 4.20 mm  | 1    | 4411-4.20  |
| 4.25 mm  | 1    | 4411-4.25  |
| 4.50 mm  | 1    | 4411-4.50  |
| 5.00 mm  | 1    | 4411-5.00  |
| 5.50 mm  | 1    | 4411-5.50  |
| 6.00 mm  | 1    | 4411-6.00  |
| 6.50 mm  | 1    | 4411-6.50  |
| 6.80 mm  | 1    | 4411-6.80  |
| 7.00 mm  | 1    | 4411-7.00  |
| 7.50 mm  | 1    | 4411-7.50  |
| 8.00 mm  | 1    | 4411-8.00  |
| 8.50 mm  | 1    | 4411-8.50  |
| 9.00 mm  | 1    | 4411-9.00  |
| 9.50 mm  | 1    | 4411-9.50  |
| 10.00 mm | 1    | 4411-10.00 |
| 10.20 mm | 1    | 4411-10.20 |
| 11.00 mm | 1    | 4411-11.00 |
| 12.00 mm | 1    | 4411-12.00 |
| 13.00 mm | 1    | 4411-13.00 |




## Сверла по металлу из быстрорежущей стали HSS-E с содержанием кобальта, Промышленная упаковка






### 4511

| Ø       | Icon | Icon          |
|---------|------|---------------|
| 0.50 mm | 1    | 4511-0.50-10P |
| 0.75 mm | 1    | 4511-0.75-10P |
| 1.00 mm | 1    | 4511-1.00-10P |
| 1.50 mm | 1    | 4511-1.50-10P |
| 1.75 mm | 1    | 4511-1.75-10P |
| 2.00 mm | 1    | 4511-2.00-10P |
| 2.50 mm | 1    | 4511-2.50-10P |
| 2.70 mm | 1    | 4511-2.70-10P |
| 2.90 mm | 1    | 4511-2.90-10P |
| 3.00 mm | 1    | 4511-3.00-10P |
| 3.10 mm | 1    | 4511-3.10-10P |
| 3.25 mm | 1    | 4511-3.25-10P |
| 3.30 mm | 1    | 4511-3.30-10P |
| 3.50 mm | 1    | 4511-3.50-10P |
| 3.80 mm | 1    | 4511-3.80-10P |
| 4.00 mm | 1    | 4511-4.00-10P |
| 4.20 mm | 1    | 4511-4.20-10P |
| 4.50 mm | 1    | 4511-4.50-10P |
| 4.80 mm | 1    | 4511-4.80-10P |
| 5.00 mm | 1    | 4511-5.00-10P |
| 5.20 mm | 1    | 4511-5.20-10P |
| 5.50 mm | 1    | 4511-5.50-10P |
| 6.00 mm | 1    | 4511-6.00-10P |
| 6.20 mm | 1    | 4511-6.20-10P |
| 6.50 mm | 1    | 4511-6.50-10P |
| 6.80 mm | 1    | 4511-6.80-10P |
| 7.00 mm | 1    | 4511-7.00-10P |
| 7.20 mm | 1    | 4511-7.20-10P |
| 7.50 mm | 1    | 4511-7.50-10P |
| 7.80 mm | 1    | 4511-7.80-10P |
| 8.00 mm | 1    | 4511-8.00-10P |
| 8.50 mm | 1    | 4511-8.50-10P |
| 8.60 mm | 1    | 4511-8.60-10P |



|  |  |  |
|--|---|---|
| 8.80 mm  | 1   | 4511-8.80-10P   |
| 9.00 mm  | 1   | 4511-9.00-10P   |
| 9.20 mm  | 1   | 4511-9.20-10P   |
| 9.50 mm  | 1   | 4511-9.50-10P   |
| 9.60 mm  | 1   | 4511-9.60-10P   |
| 10.00 mm   | 1   | 4511-10.00-5P   |
| 10.20 mm   | 1   | 4511-10.20-5P   |
| 10.30 mm   | 1   | 4511-10.30-5P   |
| 10.50 mm   | 1   | 4511-10.50-5P   |
| 10.80 mm   | 1   | 4511-10.80-5P   |
| 11.00 mm   | 1   | 4511-11.00-5P   |
| 11.50 mm   | 1   | 4511-11.50-5P   |
| 12.00 mm   | 1   | 4511-12.00-5P   |
| 12.50 mm   | 1   | 4511-12.50-5P   |
| 12.80 mm   | 1   | 4511-12.80-5P   |
| 13.00 mm   | 1   | 4511-13.00-5P   |
| 13.50 mm   | 1   | 4511-13.50-1P   |
| 14.00 mm   | 1   | 4511-14.00-1P   |
| 14.50 mm   | 1   | 4511-14.50-1P   |
| 15.00 mm   | 1   | 4511-15.00-1P   |
| 15.50 mm   | 1   | 4511-15.50-1P   |
| 16.00 mm   | 1   | 4511-16.00-1P   |
| 16.50 mm   | 1   | 4511-16.50-1P   |
| 17.00 mm   | 1   | 4511-17.00-1P   |
| 17.50 mm   | 1   | 4511-17.50-1P   |
| 18.00 mm   | 1   | 4511-18.00-1P   |
| 18.50 mm   | 1   | 4511-18.50-1P   |
| 19.00 mm   | 1   | 4511-19.00-1P   |
| 19.50 mm   | 1   | 4511-19.50-1P   |
| 20.00 mm   | 1   | 4511-20.00-1P   |

|  |  |  |
|---|---|---|
| 8.00 mm   | 1   | 4413-8.00   |
| 8.50 mm   | 1   | 4413-8.50   |
| 9.00 mm   | 1   | 4413-9.00   |
| 9.50 mm   | 1   | 4413-9.50   |
| 10.00 mm  | 1   | 4413-10.00  |
| 10.20 mm  | 1   | 4413-10.20  |
| 11.00 mm  | 1   | 4413-11.00  |
| 12.00 mm  | 1   | 4413-12.00  |
| 13.00 mm  | 1   | 4413-13.00  |

Сверла из быстрорежущей стали HSS-G по металлу в промышленных упаковках по 1, 5 и 10 шт.







### 4513

Сверла из быстрорежущей стали HSS-G по металлу



### 4413

|  |  |  |
|--|---|---|
| 1.00 mm  | 1   | 4413-1.00   |
| 1.50 mm  | 1   | 4413-1.50   |
| 2.00 mm  | 1   | 4413-2.00   |
| 2.50 mm  | 1   | 4413-2.50   |
| 3.00 mm  | 1   | 4413-3.00   |
| 3.25 mm  | 1   | 4413-3.25   |
| 3.30 mm  | 1   | 4413-3.30   |
| 3.50 mm  | 1   | 4413-3.50   |
| 4.00 mm  | 1   | 4413-4.00   |
| 4.20 mm  | 1   | 4413-4.20   |
| 4.25 mm  | 1   | 4413-4.25   |
| 4.50 mm  | 1   | 4413-4.50   |
| 5.00 mm  | 1   | 4413-5.00   |
| 5.50 mm  | 1   | 4413-5.50   |
| 6.00 mm  | 1   | 4413-6.00   |
| 6.50 mm  | 1   | 4413-6.50   |
| 6.80 mm  | 1   | 4413-6.80   |
| 7.00 mm  | 1   | 4413-7.00   |
| 7.50 mm  | 1   | 4413-7.50   |




|  |  |  |
|---|---|---|
| 1.00 mm   | 1   | 4513-1.00-10P   |
| 1.50 mm   | 1   | 4513-1.50-10P   |
| 1.75 mm   | 1   | 4513-1.75-10P   |
| 2.00 mm   | 1   | 4513-2.00-10P   |
| 2.50 mm   | 1   | 4513-2.50-10P   |
| 2.70 mm   | 1   | 4513-2.70-10P   |
| 2.90 mm   | 1   | 4513-2.90-10P   |
| 3.00 mm   | 1   | 4513-3.00-10P   |
| 3.10 mm   | 1   | 4513-3.10-10P   |
| 3.25 mm   | 1   | 4513-3.25-10P   |
| 3.30 mm   | 1   | 4513-3.30-10P   |
| 3.50 mm   | 1   | 4513-3.50-10P   |
| 3.80 mm   | 1   | 4513-3.80-10P   |
| 4.00 mm   | 1   | 4513-4.00-10P   |
| 4.20 mm   | 1   | 4513-4.20-10P   |
| 4.50 mm   | 1   | 4513-4.50-10P   |
| 4.80 mm   | 1   | 4513-4.80-10P   |
| 5.00 mm   | 1   | 4513-5.00-10P   |
| 5.20 mm   | 1   | 4513-5.20-10P   |
| 5.50 mm   | 1   | 4513-5.50-10P   |
| 6.00 mm   | 1   | 4513-6.00-10P   |
| 6.20 mm   | 1   | 4513-6.20-10P   |
| 6.50 mm   | 1   | 4513-6.50-10P   |
| 6.80 mm   | 1   | 4513-6.80-10P   |
| 7.00 mm   | 1   | 4513-7.00-10P   |
| 7.20 mm   | 1   | 4513-7.20-10P   |
| 7.50 mm   | 1   | 4513-7.50-10P   |
| 7.80 mm   | 1   | 4513-7.80-10P   |
| 8.00 mm   | 1   | 4513-8.00-10P   |
| 8.50 mm   | 1   | 4513-8.50-10P   |
| 8.60 mm   | 1   | 4513-8.60-10P   |
| 8.80 mm   | 1   | 4513-8.80-10P   |
| 9.00 mm   | 1   | 4513-9.00-10P   |
| 9.20 mm   | 1   | 4513-9.20-10P   |
| 9.50 mm   | 1   | 4513-9.50-10P   |
| 9.60 mm   | 1   | 4513-9.60-10P   |
| 10.00 mm  | 1   | 4513-10.00-5P   |
| 10.20 mm  | 1   | 4513-10.20-5P   |
| 10.30 mm  | 1   | 4513-10.30-5P   |

|  |  |  |
|---|---|---|
| 10.50 mm  | 1   | 4513-10.50-5P   |
| 10.80 mm  | 1   | 4513-10.80-5P   |
| 11.00 mm  | 1   | 4513-11.00-5P   |
| 11.50 mm  | 1   | 4513-11.50-5P   |
| 12.00 mm  | 1   | 4513-12.00-5P   |
| 12.50 mm  | 1   | 4513-12.50-5P   |
| 12.80 mm  | 1   | 4513-12.80-5P   |
| 13.00 mm  | 1   | 4513-13.00-5P   |
| 13.50 mm  | 1   | 4513-13.50-1P   |
| 14.00 mm  | 1   | 4513-14.00-1P   |
| 14.50 mm  | 1   | 4513-14.50-1P   |
| 15.00 mm  | 1   | 4513-15.00-1P   |
| 15.50 mm  | 1   | 4513-15.50-1P   |
| 16.00 mm  | 1   | 4513-16.00-1P   |
| 16.50 mm  | 1   | 4513-16.50-1P   |
| 17.00 mm  | 1   | 4513-17.00-1P   |
| 17.50 mm  | 1   | 4513-17.50-1P   |
| 18.00 mm  | 1   | 4513-18.00-1P   |
| 18.50 mm  | 1   | 4513-18.50-1P   |
| 19.00 mm  | 1   | 4513-19.00-1P   |
| 19.50 mm  | 1   | 4513-19.50-1P   |
| 20.00 mm  | 1   | 4513-20.00-1P   |

Сверла из быстрорежущей стали HSS-R по металлу



### 4415

|  |  |  |
|---|---|---|
| 1.00 mm   | 1   | 4415-1.00   |
| 1.50 mm   | 1   | 4415-1.50   |
| 2.00 mm   | 1   | 4415-2.00   |
| 2.50 mm   | 1   | 4415-2.50   |
| 3.00 mm   | 1   | 4415-3.00   |
| 3.25 mm   | 1   | 4415-3.25   |
| 3.50 mm   | 1   | 4415-3.50   |
| 4.00 mm   | 1   | 4415-4.00   |
| 4.25 mm   | 1   | 4415-4.25   |
| 4.50 mm   | 1   | 4415-4.50   |
| 5.00 mm   | 1   | 4415-5.00   |
| 5.50 mm   | 1   | 4415-5.50   |
| 6.00 mm   | 1   | 4415-6.00   |
| 6.50 mm   | 1   | 4415-6.50   |
| 7.00 mm   | 1   | 4415-7.00   |
| 7.50 mm   | 1   | 4415-7.50   |
| 8.00 mm   | 1   | 4415-8.00   |
| 8.50 mm   | 1   | 4415-8.50   |
| 9.00 mm   | 1   | 4415-9.00   |
| 10.00 mm  | 1   | 4415-10.00  |
| 11.00 mm  | 1   | 4415-11.00  |
| 12.00 mm  | 1   | 4415-12.00  |
| 13.00 mm  | 1   | 4415-13.00  |



Набор сверл из быстрорежущей стали HSS-G по металлу, 19 предметов



**4513-SET-19**



19 600 1 4513-SET-19

4413-1.00, 4413-1.50, 4413-10.00, 4413-2.00,  
4413-2.50, 4413-3.00, 4413-3.50, 4413-4.00,  
4413-4.50, 4413-5.00, 4413-5.50, 4413-6.00,  
4413-6.50, 4413-7.00, 4413-7.50, 4413-8.00,  
4413-8.50, 4413-9.00, 4413-9.50

Набор сверл из быстрорежущей стали HSS-G по металлу, 25 предметов



**4513-SET-25**



25 1200 1 4513-SET-25

Набор сверл из быстрорежущей стали HSS-G по металлу, 6 предметов



**4513-SET-6**



6 150 1 4513-SET-6

4413-2.00, 4413-3.00, 4413-4.00, 4413-5.00,  
4413-6.00, 4413-8.00

Набор сверл из быстрорежущей стали HSS-R по металлу, 19 предметов



**4515-SET-19**



19 600 1 4515-SET-19

Набор сверл по металлу из быстрорежущей стали HSS-E с содержанием кобальта, 19 предметов



**4511-SET-19**



19 600 1 4511-SET-19

4411-1.00, 4411-1.50, 4411-10.00, 4411-2.00,  
4411-2.50, 4411-3.00, 4411-3.50, 4411-4.00,  
4411-4.50, 4411-5.00, 4411-5.50, 4411-6.00,  
4411-6.50, 4411-7.00, 4411-7.50, 4411-8.00,  
4411-8.50, 4411-9.00, 4411-9.50

Набор сверл по металлу из быстрорежущей стали HSS-E с содержанием кобальта, 25 предметов



**4511-SET-25**



25 1200 1 4511-SET-25

Набор сверл по металлу из быстрорежущей стали HSS-E с содержанием кобальта, 6 предметов



**4511-SET-6**



6 150 1 4511-SET-6

4411-2.00, 4411-3.00, 4411-4.00, 4411-5.00,  
4411-6.00, 4411-8.00

Набор ступенчатых сверл из быстрорежущей стали, 3 предмета



**228-SD**



6.35 mm 4-12 / 1 mm 24 228-SD

Ступенчатое сверло, 4–22 мм



**229-SD**

|       |             |    |        |
|-------|-------------|----|--------|
|       |             |    |        |
| 10 mm | 4-22 / 2 mm | 24 | 229-SD |

Ступенчатое сверло, 5–35 мм



**230-SD**

|         |         |    |        |
|---------|---------|----|--------|
|         |         |    |        |
| 12.7 mm | 5-35 mm | 25 | 230-SD |

Ступенчатое сверло, 6–37 мм



**232-SD**

|       |         |   |        |
|-------|---------|---|--------|
|       |         |   |        |
| 10 mm | 6-37 mm | 1 | 232-SD |

Ступенчатое сверло, 6,5–40,5 мм



**234-SD**

|       |             |    |        |
|-------|-------------|----|--------|
|       |             |    |        |
| 10 mm | 6.5-40.5 mm | 25 | 234-SD |

Набор ступенчатых сверел



**228-SET**

|   |     |   |            |
|---|-----|---|------------|
|   |     |   |            |
| 3 | 560 | 1 | 228-SET-SD |

|        |  |
|--------|--|
| 228-SD |  |
| 229-SD |  |
| 230-SD |  |

Раздвижное сверло



**9528**

|          |    |               |
|----------|----|---------------|
|          |    |               |
| 15-45 mm | 10 | 9528-MD-15-45 |
| 22-76 mm | 10 | 9528-MD-22-76 |

Винтовые сверла по дереву



**9626**

|         |   |             |
|---------|---|-------------|
|         |   |             |
| 6.0 mm  | 1 | 9626-6      |
| 8.0 mm  | 1 | 9626-8      |
| 9.0 mm  | 1 | 9626-9      |
| 10.0 mm | 1 | 9626-10     |
| 11.0 mm | 1 | 9626-11     |
| 12.0 mm | 1 | 9626-12     |
| 13.0 mm | 1 | 9626-13     |
| 14.0 mm | 1 | 9626-14     |
| 16.0 mm | 1 | 9626-16     |
| 18.0 mm | 1 | 9626-18     |
| 20.0 mm | 1 | 9626-20     |
| 22.0 mm | 1 | 9626-22     |
| 23.0 mm | 1 | 9626-23     |
| 24.0 mm | 1 | 9626-24     |
| 25.0 mm | 1 | 9626-25     |
| 26.0 mm | 1 | 9626-26     |
| 28.0 mm | 1 | 9626-28     |
| 30.0 mm | 1 | 9626-30     |
| 32.0 mm | 1 | 9626-32     |
| 6.0 mm  | 1 | 9627-6-460  |
| 8.0 mm  | 1 | 9627-8-460  |
| 10.0 mm | 1 | 9627-10-460 |
| 12.0 mm | 1 | 9627-12-460 |
| 14.0 mm | 1 | 9627-14-460 |
| 16.0 mm | 1 | 9627-16-460 |
| 18.0 mm | 1 | 9627-18-460 |
| 20.0 mm | 1 | 9627-20-460 |
| 22.0 mm | 1 | 9627-22-460 |
| 24.0 mm | 1 | 9627-24-460 |
| 26.0 mm | 1 | 9627-26-460 |
| 28.0 mm | 1 | 9627-28-460 |
| 30.0 mm | 1 | 9627-30-460 |
| 32.0 mm | 1 | 9627-32-460 |

Первые сверла по дереву



**9629**

|         |   |         |
|---------|---|---------|
|         |   |         |
| 6.0 mm  | 1 | 9629-6  |
| 8.0 mm  | 1 | 9629-8  |
| 10.0 mm | 1 | 9629-10 |
| 12.0 mm | 1 | 9629-12 |
| 14.0 mm | 1 | 9629-14 |



| Ø       | Icon | Icon        |
|---------|------|-------------|
| 16.0 mm | 1    | 9629-16     |
| 18.0 mm | 1    | 9629-18     |
| 20.0 mm | 1    | 9629-20     |
| 22.0 mm | 1    | 9629-22     |
| 24.0 mm | 1    | 9629-24     |
| 25.0 mm | 1    | 9629-25     |
| 26.0 mm | 1    | 9629-26     |
| 28.0 mm | 1    | 9629-28     |
| 30.0 mm | 1    | 9629-30     |
| 32.0 mm | 1    | 9629-32     |
| 36.0 mm | 1    | 9629-36     |
| 38.0 mm | 1    | 9629-38     |
| 40.0 mm | 1    | 9629-40     |
| 6.0 mm  | 1    | 9631-6-400  |
| 8.0 mm  | 1    | 9631-8-400  |
| 10.0 mm | 1    | 9631-10-400 |
| 12.0 mm | 1    | 9631-12-400 |
| 14.0 mm | 1    | 9631-14-400 |
| 16.0 mm | 1    | 9631-16-400 |
| 18.0 mm | 1    | 9631-18-400 |
| 20.0 mm | 1    | 9631-20-400 |
| 22.0 mm | 1    | 9631-22-400 |
| 24.0 mm | 1    | 9631-24-400 |
| 28.0 mm | 1    | 9631-28-400 |
| 30.0 mm | 1    | 9631-30-400 |
| 32.0 mm | 1    | 9631-32-400 |

Спиральные сверла по дереву



| Ø     | Icon | Icon        |
|-------|------|-------------|
| 3 mm  | 1    | 9646-3      |
| 4 mm  | 1    | 9646-4      |
| 5 mm  | 1    | 9646-5      |
| 6 mm  | 1    | 9646-6      |
| 7 mm  | 1    | 9646-7      |
| 8 mm  | 1    | 9646-8      |
| 9 mm  | 1    | 9646-9      |
| 10 mm | 1    | 9646-10     |
| 11 mm | 1    | 9646-11     |
| 12 mm | 1    | 9646-12     |
| 13 mm | 1    | 9646-13     |
| 14 mm | 1    | 9646-14     |
| 15 mm | 1    | 9646-15     |
| 16 mm | 1    | 9646-16     |
| 18 mm | 1    | 9646-18     |
| 20 mm | 1    | 9646-20     |
| 6 mm  | 1    | 9646-6-250  |
| 8 mm  | 1    | 9646-8-250  |
| 10 mm | 1    | 9646-10-250 |
| 12 mm | 1    | 9646-12-250 |

Удлинитель для винтовых сверл



| Icon  | Icon | Icon    |
|-------|------|---------|
| 14-19 | 1    | 9525-7  |
| 20-32 | 1    | 9525-10 |

ТОРСИОННЫЕ БИТЫ

Торсионные биты ACR для отверток Phillips, 25 мм



| Icon | Icon | Icon | Icon       |
|------|------|------|------------|
| 10   | 1    | 1    | 64A/PH1    |
| 2    | 1    | 1    | 64A/PH1-2P |
| 10   | 2    | 1    | 64A/PH2    |
| 2    | 2    | 1    | 64A/PH2-2P |
| 10   | 3    | 1    | 64A/PH3    |
| 2    | 3    | 1    | 64A/PH3-2P |

Торсионные биты ACR для отверток Pozidriv, 25 мм



| Icon | Icon | Icon | Icon       |
|------|------|------|------------|
| 10   | 1    | 1    | 64A/PZ1    |
| 2    | 1    | 1    | 64A/PZ1-2P |
| 10   | 2    | 1    | 64A/PZ2    |
| 2    | 2    | 1    | 64A/PZ2-2P |
| 10   | 3    | 1    | 64A/PZ3    |
| 2    | 3    | 1    | 64A/PZ3-2P |

Алмазные биты для отверток Phillips, 25 мм



| Icon | Icon | Icon | Icon       |
|------|------|------|------------|
| 5    | 1    | 1    | 63D/PH1    |
| 2    | 1    | 1    | 63D/PH1-2P |
| 5    | 2    | 1    | 63D/PH2    |
| 2    | 2    | 1    | 63D/PH2-2P |
| 5    | 3    | 1    | 63D/PH3    |
| 2    | 3    | 1    | 63D/PH3-2P |

Алмазные биты для отверток Grabber Phillips, 25 мм



| Icon | Icon | Icon | Icon        |
|------|------|------|-------------|
| 5    | PH2G | 1    | 63D/PH2G    |
| 2    | PH2G | 1    | 63D/PH2G-2P |

Алмазные биты для отверток Pozidriv, 25 мм



| Icon | Icon | Icon | Icon       |
|------|------|------|------------|
| 5    | 1    | 1    | 63D/PZ1    |
| 2    | 1    | 1    | 63D/PZ1-2P |
| 5    | 2    | 1    | 63D/PZ2    |
| 2    | 2    | 1    | 63D/PZ2-2P |
| 5    | 3    | 1    | 63D/PZ3    |
| 2    | 3    | 1    | 63D/PZ3-2P |

Алмазные биты для отверток Torx®, 25 мм



**63D/T**

| Кол-во | Тип | Кол-во | Модель     |
|--------|-----|--------|------------|
| 5      | T10 | 1      | 63D/T10    |
| 2      | T10 | 1      | 63D/T10-2P |
| 5      | T15 | 1      | 63D/T15    |
| 2      | T15 | 1      | 63D/T15-2P |
| 5      | T20 | 1      | 63D/T20    |
| 2      | T20 | 1      | 63D/T20-2P |
| 5      | T25 | 1      | 63D/T25    |
| 2      | T25 | 1      | 63D/T25-2P |
| 5      | T30 | 1      | 63D/T30    |
| 2      | T30 | 1      | 63D/T30-2P |
| 5      | T40 | 1      | 63D/T40    |
| 2      | T40 | 1      | 63D/T40-2P |

Набор алмазных бит для отверток, 7 предметов



**63D/7**

| Кол-во | Размер          | Кол-во | Модель  |
|--------|-----------------|--------|---------|
| 7      | 20 x 50 x 80 mm | 1      | 63D/7-1 |

|   |  |  |
|---|--|--|
| <b>63D/PH2</b>                            |  |  |
| <b>63D/PZ2</b>                            |  |  |
| <b>63D/T10, 63D/T15, 63D/T25, 63D/T30</b> |  |  |

Особо прочные торсионные биты для отверток Phillips, 25 мм

Особо прочные торсионные биты для отверток Pozidriv, 25 мм



**61H/PZ**

| Кол-во | Тип | Кол-во | Модель     |
|--------|-----|--------|------------|
| 10     | 1   | 1      | 61H/PZ1    |
| 2      | 1   | 1      | 61H/PZ1-2P |
| 10     | 2   | 1      | 61H/PZ2    |
| 2      | 2   | 1      | 61H/PZ2-2P |
| 5      | 3   | 1      | 61H/PZ3    |
| 2      | 3   | 1      | 61H/PZ3-2P |

Особо прочные торсионные биты для отверток Pozidriv, 50 мм



**61H/50PZ**

| Кол-во | Тип | Кол-во | Модель       |
|--------|-----|--------|--------------|
| 5      | 1   | 1      | 61H/50PZ1    |
| 2      | 1   | 1      | 61H/50PZ1-2P |
| 5      | 2   | 1      | 61H/50PZ2    |
| 2      | 2   | 1      | 61H/50PZ2-2P |
| 5      | 3   | 1      | 61H/50PZ3    |
| 2      | 3   | 1      | 61H/50PZ3-2P |

Алмазные биты для отверток Phillips, 50 мм



**63D/50PH**

| Кол-во | Тип | Кол-во | Модель    |
|--------|-----|--------|-----------|
| 5      | 1   | 1      | 63D/50PH1 |
| 5      | 2   | 1      | 63D/50PH2 |
| 5      | 3   | 1      | 63D/50PH3 |



**61H/PH**

| Кол-во | Тип | Кол-во | Модель     |
|--------|-----|--------|------------|
| 10     | 1   | 1      | 61H/PH1    |
| 2      | 1   | 1      | 61H/PH1-2P |
| 10     | 2   | 1      | 61H/PH2    |
| 2      | 2   | 1      | 61H/PH2-2P |
| 5      | 3   | 1      | 61H/PH3    |
| 2      | 3   | 1      | 61H/PH3-2P |

Алмазные биты для отверток Pozidriv, 50 мм



**63D/50PZ**

| Кол-во | Тип | Кол-во | Модель    |
|--------|-----|--------|-----------|
| 5      | 1   | 1      | 63D/50PZ1 |
| 5      | 2   | 1      | 63D/50PZ2 |
| 5      | 3   | 1      | 63D/50PZ3 |

Особо прочные торсионные биты для отверток Phillips, 50 мм



**61H/50PH**

| Кол-во | Тип | Кол-во | Модель       |
|--------|-----|--------|--------------|
| 5      | 1   | 1      | 61H/50PH1    |
| 2      | 1   | 1      | 61H/50PH1-2P |
| 5      | 2   | 1      | 61H/50PH2    |
| 2      | 2   | 1      | 61H/50PH2-2P |
| 5      | 3   | 1      | 61H/50PH3    |
| 2      | 3   | 1      | 61H/50PH3-2P |

Особо прочные торсионные биты для отверток Torx®, 50 мм



**61H/50T**

| Кол-во | Тип | Кол-во | Модель       |
|--------|-----|--------|--------------|
| 5      | T10 | 1      | 61H/50T10    |
| 2      | T10 | 1      | 61H/50T10-2P |
| 5      | T15 | 1      | 61H/50T15    |
| 2      | T15 | 1      | 61H/50T15-2P |
| 5      | T20 | 1      | 61H/50T20    |
| 2      | T20 | 1      | 61H/50T20-2P |
| 5      | T25 | 1      | 61H/50T25    |
| 2      | T25 | 1      | 61H/50T25-2P |
| 5      | T30 | 1      | 61H/50T30    |
| 2      | T30 | 1      | 61H/50T30-2P |
| 5      | T40 | 1      | 61H/50T40    |
| 2      | T40 | 1      | 61H/50T40-2P |



Особо прочные торсионные биты для отверток Torx®, 25 мм



**61Н/Т**

|    |     |   |            |
|----|-----|---|------------|
|    |     |   |            |
| 10 | T10 | 1 | 61Н/Т10    |
| 2  | T10 | 1 | 61Н/Т10-2P |
| 10 | T15 | 1 | 61Н/Т15    |
| 2  | T15 | 1 | 61Н/Т15-2P |
| 10 | T20 | 1 | 61Н/Т20    |
| 2  | T20 | 1 | 61Н/Т20-2P |
| 10 | T25 | 1 | 61Н/Т25    |
| 2  | T25 | 1 | 61Н/Т25-2P |
| 10 | T30 | 1 | 61Н/Т30    |
| 2  | T30 | 1 | 61Н/Т30-2P |
| 5  | T40 | 1 | 61Н/Т40    |
| 2  | T40 | 1 | 61Н/Т40-2P |

Магнитный держатель бит для отверток с системой быстрого извлечения



**KM653-QR**

|   |      |   |             |
|---|------|---|-------------|
|   |      |   |             |
| 5 | 1/4" | 1 | KM653-QR    |
| 1 | 1/4" | 1 | KM653-QR-1P |

Адаптор с магнитом



**KM753-QR**

|   |      |   |             |
|---|------|---|-------------|
|   |      |   |             |
| 1 | 1/4" | 1 | KM753-QR-1P |

Универсальный магнитный держатель бит для отверток и винтов размером 1/4 дюйма, 82 мм



**KM100-SH**

|   |      |   |          |
|---|------|---|----------|
|   |      |   |          |
| 1 | 1/4" | 1 | KM100-SH |

Универсальный держатель бит для отверток с фиксирующим кольцом размером 1/4 дюйма, 60 мм



**KR653**

|   |      |    |          |
|---|------|----|----------|
|   |      |    |          |
| 1 | 1/4" | 25 | KR653-1P |
| 5 | 1/4" | 1  | KR653    |

Универсальный держатель бит для отверток с фиксирующим кольцом размером 1/4 дюйма, 60 мм, С магнитом



**KM653**

|   |      |    |          |
|---|------|----|----------|
|   |      |    |          |
| 1 | 1/4" | 25 | KM653-1P |
| 5 | 1/4" | 1  | KM653    |

Универсальный держатель бит для отверток с шарниром размером 1/4 дюйма, 60 мм



**KM653-SF**

|   |      |   |          |
|---|------|---|----------|
|   |      |   |          |
| 1 | 1/4" | 1 | KM653-SF |

Универсальный магнитный держатель бит для отверток с фиксирующим кольцом размером 1/4 дюйма, 60 мм



**KMR653**

|   |      |   |           |
|---|------|---|-----------|
|   |      |   |           |
| 1 | 1/4" | 1 | KMR653-1P |
| 5 | 1/4" | 1 | KMR653    |

Универсальный магнитный держатель для бит



**KMR753**

|   |      |   |           |
|---|------|---|-----------|
|   |      |   |           |
| 1 | 1/4" | 1 | KMR753-1P |
| 5 | 1/4" | 1 | KMR753    |

Универсальный магнитный держатель бит для отверток размером 1/4 дюйма, 70 мм



**KM1/4-5/16-1P**

|   |      |    |               |
|---|------|----|---------------|
|   |      |    |               |
| 1 | 1/4" | 50 | KM1/4-5/16-1P |

Универсальный медно-бериллиевый держатель бит для отверток с фиксирующим кольцом размером 1/4 дюйма, 75 мм



**KCB753**

|   |      |   |        |
|---|------|---|--------|
|   |      |   |        |
| 1 | 1/4" | 1 | KCB753 |

Универсальный магнитный держатель бит для отверток размером 1/4 дюйма, 150 мм



**KMR150**

|   |      |   |           |
|---|------|---|-----------|
|   |      |   |           |
| 1 | 1/4" | 1 | KMR150-1P |
| 5 | 1/4" | 1 | KMR150    |

Переходник для торцевых головок с шестигранником размером 1/4 дюйма для квадрата 1/4 дюйма, 25 мм



**K6625**

|   |      |   |              |
|---|------|---|--------------|
|   |      |   |              |
| 1 | 1/4" | 1 | K6625-1/4-1P |
| 5 | 1/4" | 1 | K6625-1/4    |

Переходник для торцевых головок с шестигранником размером 1/4 дюйма для квадрата 3/8 дюйма, 38 мм



**K6638**

|   |      |    |              |
|---|------|----|--------------|
|   |      |    |              |
| 1 | 1/4" | 25 | K6638-3/8-1P |
| 5 | 1/4" | 1  | K6638-3/8    |

Переходник для торцевых головок с шестигранником размером 1/4 дюйма для квадрата 1/4 дюйма или 3/8 дюйма, 50 мм



**K6650**

|   |      |   |              |
|---|------|---|--------------|
|   |      |   |              |
| 1 | 1/4" | 1 | K6650-1/4-1P |
| 5 | 1/4" | 1 | K6650-1/4    |
| 1 | 1/4" | 1 | K6650-3/8-1P |
| 5 | 1/4" | 1 | K6650-3/8    |
| 1 | 1/4" | 1 | K6650-1/2-1P |
| 5 | 1/4" | 1 | K6650-1/2    |

Переходник для торцевых головок с шестигранником размером 1/4 дюйма для квадрата 1/4 дюйма или 3/8 дюйма, 100 мм



**K66100**

|   |      |    |               |
|---|------|----|---------------|
|   |      |    |               |
| 1 | 1/4" | 25 | K66100-1/4-1P |
| 5 | 1/4" | 1  | K66100-1/4    |
| 1 | 1/4" | 25 | K66100-3/8-1P |
| 5 | 1/4" | 1  | K66100-3/8    |

Переходник для торцевых головок с шестигранником 1/4 дюйма, 60 мм



**K6660-QR**

|   |      |   |             |
|---|------|---|-------------|
|   |      |   |             |
| 1 | 1/4" | 1 | K6660-QR-1P |

Переходник для бит с шестигранником размером 1/4 дюйма для квадрата 5/16 дюйма, 40 мм



**54640**

|    |   |       |
|----|---|-------|
|    |   |       |
| 40 | 1 | 54640 |

Ударный шурупверт с квадратным хвостовиком размером 5/16 дюйма



**5521**

|     |   |      |
|-----|---|------|
|     |   |      |
| 125 | 1 | 5521 |



Стандартные биты для отверток под винты со шлицем размером 5/16 дюйма, 41 мм



### 70S/

| Icon | Icon | Icon |                 |
|------|------|------|-----------------|
| 5    | 8.0  | 1    | 70S/1.2-8.0     |
| 2    | 8.0  | 25   | 70S/1.2-8.0-2P  |
| 5    | 9.0  | 1    | 70S/1.6-9.0     |
| 2    | 9.0  | 25   | 70S/1.6-9.0-2P  |
| 5    | 10.0 | 1    | 70S/1.6-10.0    |
| 2    | 10.0 | 25   | 70S/1.6-10.0-2P |
| 5    | 12.0 | 1    | 70S/2.0-12.0    |
| 2    | 12.0 | 25   | 70S/2.0-12.0-2P |
| 5    | 14.0 | 1    | 70S/2.5-14.0    |
| 2    | 14.0 | 25   | 70S/2.5-14.0-2P |

Стандартные биты для отверток размером 5/16 дюйма Phillips, 32–38 мм



### 70S/PH

| Icon | Icon | Icon |            |
|------|------|------|------------|
| 5    | 1    | 1    | 70S/PH1    |
| 2    | 1    | 25   | 70S/PH1-2P |
| 5    | 2    | 1    | 70S/PH2    |
| 2    | 2    | 25   | 70S/PH2-2P |
| 5    | 3    | 1    | 70S/PH3    |
| 2    | 3    | 25   | 70S/PH3-2P |
| 5    | 4    | 1    | 70S/PH4    |
| 2    | 4    | 25   | 70S/PH4-2P |

Стандартные биты для отверток размером 5/16 дюйма Pozidriv, 32–38 мм



### 70S/PZ

| Icon | Icon | Icon |            |
|------|------|------|------------|
| 5    | 1    | 1    | 70S/PZ1    |
| 2    | 1    | 25   | 70S/PZ1-2P |
| 5    | 2    | 1    | 70S/PZ2    |
| 2    | 2    | 25   | 70S/PZ2-2P |

| Icon | Icon | Icon |            |
|------|------|------|------------|
| 5    | 3    | 1    | 70S/PZ3    |
| 2    | 3    | 25   | 70S/PZ3-2P |
| 5    | 4    | 1    | 70S/PZ4    |
| 2    | 4    | 25   | 70S/PZ4-2P |

Стандартные биты для отверток размером 5/16 дюйма Torx®, 35 мм



### 70S/T

| Icon | Icon | Icon |            |
|------|------|------|------------|
| 5    | T20  | 1    | 70S/T20    |
| 2    | T20  | 25   | 70S/T20-2P |
| 5    | T25  | 1    | 70S/T25    |
| 2    | T25  | 25   | 70S/T25-2P |
| 5    | T27  | 1    | 70S/T27    |
| 2    | T27  | 1    | 70S/T27-2P |
| 5    | T30  | 1    | 70S/T30    |
| 2    | T30  | 25   | 70S/T30-2P |
| 5    | T40  | 1    | 70S/T40    |
| 2    | T40  | 25   | 70S/T40-2P |
| 5    | T45  | 1    | 70S/T45    |
| 2    | T45  | 25   | 70S/T45-2P |
| 5    | T50  | 1    | 70S/T50    |
| 2    | T50  | 25   | 70S/T50-2P |
| 5    | T55  | 1    | 70S/T55    |
| 2    | T55  | 25   | 70S/T55-2P |

Стандартные биты для отверток размером 5/16 дюйма Torq-Set®, метрические и дюймовые размеры, 32 мм



### 70S/TS

| Icon | Icon  | Icon |             |
|------|-------|------|-------------|
| 5    | 8 mm  | 1    | 70S/TS8     |
| 2    | 8 mm  | 25   | 70S/TS8-2P  |
| 5    | 10 mm | 1    | 70S/TS10    |
| 2    | 10 mm | 25   | 70S/TS10-2P |

Биты для ударных отверток Torq-Set® Imperial 32мм



### 70S/TS"

| Icon | Icon  | Icon |               |
|------|-------|------|---------------|
| 5    | 1/4"  | 1    | 70S/TS1/4     |
| 2    | 1/4"  | 25   | 70S/TS1/4-2P  |
| 5    | 5/16" | 1    | 70S/TS5/16    |
| 2    | 5/16" | 25   | 70S/TS5/16-2P |

Стандартные биты для отверток под винты размером 5/16 дюйма с шестигранной головкой, метрические размеры, 30 мм



### 70S/H

| Icon | Icon | Icon |            |
|------|------|------|------------|
| 5    | 4    | 1    | 70S/H4     |
| 2    | 4    | 25   | 70S/H4-2P  |
| 5    | 5    | 1    | 70S/H5     |
| 2    | 5    | 25   | 70S/H5-2P  |
| 5    | 6    | 1    | 70S/H6     |
| 2    | 6    | 25   | 70S/H6-2P  |
| 5    | 7    | 1    | 70S/H7     |
| 2    | 7    | 25   | 70S/H7-2P  |
| 5    | 8    | 1    | 70S/H8     |
| 2    | 8    | 25   | 70S/H8-2P  |
| 5    | 10   | 1    | 70S/H10    |
| 2    | 10   | 25   | 70S/H10-2P |
| 5    | 12   | 1    | 70S/H12    |
| 2    | 12   | 25   | 70S/H12-2P |
| 5    | 14   | 1    | 70S/H14    |
| 2    | 14   | 25   | 70S/H14-2P |

Стандартные биты для отверток под винты с шестигранной головкой, 35 мм



### 74S/H

| Icon | Icon | Icon |           |
|------|------|------|-----------|
| 5    | 4    | 1    | 74S/H4    |
| 2    | 4    | 25   | 74S/H4-2P |



| 5 | 5  | 1  | 74S/H5     |
|---|----|----|------------|
| 2 | 5  | 25 | 74S/H5-2P  |
| 5 | 6  | 1  | 74S/H6     |
| 2 | 6  | 25 | 74S/H6-2P  |
| 5 | 7  | 1  | 74S/H7     |
| 2 | 7  | 25 | 74S/H7-2P  |
| 5 | 8  | 1  | 74S/H8     |
| 2 | 8  | 25 | 74S/H8-2P  |
| 5 | 10 | 1  | 74S/H10    |
| 2 | 10 | 25 | 74S/H10-2P |
| 5 | 12 | 1  | 74S/H12    |
| 2 | 12 | 25 | 74S/H12-2P |
| 5 | 14 | 1  | 74S/H14    |
| 2 | 14 | 1  | 74S/H14-2P |
| 5 | 17 | 1  | 74S/H17    |
| 2 | 17 | 25 | 74S/H17-2P |

Набор из 23 предметов для ударного шурупверта с квадратным хвостовиком размером 1/2 дюйма



### 7823

| 23 | 45 x 70 x 197 mm | 16 | 7823 |
|----|------------------|----|------|

|  |  |
|--|--|
| 5521   |  |
| 54640  |  |
| 70S/1.2-8.0, 70S/1.6-10.0, 70S/2.0-12.0                                |  |
| 70S/PH2, 70S/PH3, 70S/PH4  |  |
| 70S/T20, 70S/T25, 70S/T27, 70S/T30, 70S/T40, 70S/T45, 70S/T50, 70S/T55 |  |
| 70S/H10, 70S/H12, 70S/H14, 70S/H4, 70S/H5, 70S/H6, 70S/H7, 70S/H8      |  |

Набор из 15 предметов для ударного шурупверта с квадратным хвостовиком размером 1/2 дюйма



### 7865

| 15 | 55 x 90 x 220 mm | 1 | 7865 |
|----|------------------|---|------|

|                                    |  |
|------------------------------------|--|
| 5521                               |  |
| 54640                              |  |
| 70S/1.2-8.0, 70S/1.6-10.0          |  |
| 70S/PH1, 70S/PH2, 70S/PH3, 70S/PH4 |  |
| 70S/H4, 70S/H5, 70S/H6, 70S/H8     |  |

Вставка для гаек, 50 мм



### K6750

| 1 | 1/4" | 1 | K6750-6   |
|---|------|---|-----------|
| 1 | 1/4" | 1 | K6750-7   |
| 1 | 1/4" | 1 | K6750-8   |
| 1 | 1/4" | 1 | K6750-10  |
| 1 | 1/4" | 1 | K6750-13  |
| 1 | 1/4" | 1 | K6750-1/4 |
| 1 | 1/4" | 1 | K6750-3/8 |

Вставка для гаек с магнитом, 50 мм



### KM6750

| 1 |  | 1  | KM6750-6   |
|---|--|----|------------|
| 1 |  | 1  | KM6750-7   |
| 1 |  | 1  | KM6750-8   |
| 1 |  | 20 | KM6750-10  |
| 1 |  | 1  | KM6750-11  |
| 1 |  | 1  | KM6750-13  |
| 1 |  | 1  | KM6750-1/4 |
| 1 |  | 1  | KM6750-3/8 |

Стандартные биты для отверток под винты со шлицем, 25 мм



### 59S/

| 10 | 3.0  | 1  | 59S/0.5-3.0    |
|----|------|----|----------------|
| 3  | 3.0  | 50 | 59S/0.5-3.0-3P |
| 10 | 4.0  | 1  | 59S/0.5-4.0    |
| 3  | 4.0  | 50 | 59S/0.5-4.0-3P |
| 10 | 3.5  | 1  | 59S/0.6-3.5    |
| 3  | 3.5  | 50 | 59S/0.6-3.5-3P |
| 10 | 4.5  | 1  | 59S/0.6-4.5    |
| 3  | 4.5  | 1  | 59S/0.6-4.5-3P |
| 10 | 5.5  | 1  | 59S/0.8-5.5    |
| 3  | 5.5  | 1  | 59S/0.8-5.5-3P |
| 10 | 5.5  | 1  | 59S/1.0-5.5    |
| 3  | 5.5  | 50 | 59S/1.0-5.5-3P |
| 10 | 6.5  | 1  | 59S/1.2-6.5    |
| 3  | 6.5  | 50 | 59S/1.2-6.5-3P |
| 10 | 8.0  | 1  | 59S/1.2-8.0    |
| 3  | 8.0  | 1  | 59S/1.2-8.0-3P |
| 10 | 9.0  | 1  | 59S/1.6-9.0    |
| 10 | 10   | 1  | 59S/1.6-10     |
| 3  | 9.0  | 50 | 59S/1.6-9.0-3P |
| 3  | 10.0 | 50 | 59S/1.6-10-3P  |

Стандартные биты для отверток Phillips, 25 мм



### 59S/PH

| 10  | 0  | 1   | 59S/PH0     |
|-----|----|-----|-------------|
| 3   | 0  | 50  | 59S/PH0-3P  |
| 10  | 1  | 1   | 59S/PH1     |
| 3   | 1  | 1   | 59S/PH1-3P  |
| 30  | 1  | 1   | 59S/PH1-30P |
| 100 | *1 | 100 | 59S/PH1-IP  |
| 500 | 1  | 500 | 59S/PH1-IPB |
| 10  | 2  | 1   | 59S/PH2     |
| 3   | 2  | 1   | 59S/PH2-3P  |
| 30  | 2  | 1   | 59S/PH2-30P |
| 100 | *2 | 100 | 59S/PH2-IP  |
| 500 | *2 | 500 | 59S/PH2-IPB |
| 10  | 3  | 1   | 59S/PH3     |
| 3   | 3  | 1   | 59S/PH3-3P  |
| 30  | 3  | 1   | 59S/PH3-30P |
| 500 | 3  | 500 | 59S/PH3-IPB |
| 10  | 4  | 1   | 59S/PH4     |
| 3   | 4  | 25  | 59S/PH4-3P  |



Стандартные биты для отверток Grabber Phillips, 25 мм



**59S/PH2G**

| Icon X | Icon Star | Icon Fish | Icon Fish    |
|--------|-----------|-----------|--------------|
| 10     | PH 2G     | 1         | 59S/PH2G     |
| 3      | PH 2G     | 50        | 59S/PH2G-3P  |
| 30     | PH2G      | 1         | 59S/PH2G-30P |

Стандартные биты для отверток Pozidriv, 25 мм



**59S/PZ**

| Icon X | Icon Star | Icon Fish | Icon Fish   |
|--------|-----------|-----------|-------------|
| 10     | 0         | 1         | 59S/PZ0     |
| 3      | 0         | 50        | 59S/PZ0-3P  |
| 10     | 1         | 1         | 59S/PZ1     |
| 3      | 1         | 1         | 59S/PZ1-3P  |
| 30     | 1         | 1         | 59S/PZ1-30P |
| 100    | *1        | 100       | 59S/PZ1-IP  |
| 500    | *1        | 500       | 59S/PZ1-IPB |
| 10     | 2         | 1         | 59S/PZ2     |
| 3      | 2         | 1         | 59S/PZ2-3P  |
| 30     | 2         | 1         | 59S/PZ2-30P |
| 100    | *2        | 100       | 59S/PZ2-IP  |
| 500    | *2        | 500       | 59S/PZ2-IPB |
| 10     | 3         | 1         | 59S/PZ3     |
| 3      | 3         | 1         | 59S/PZ3-3P  |
| 30     | 3         | 1         | 59S/PZ3-30P |
| 500    | 3         | 500       | 59S/PZ3-IPB |
| 10     | 4         | 1         | 59S/PZ4     |

Стандартные биты для отверток Torx®, 25 мм



**59S/T**

| Icon X | Icon Star | Icon Fish | Icon Fish |
|--------|-----------|-----------|-----------|
| 5      | T3        | 1         | 59S/T3    |

| Icon X | Icon Star | Icon Fish | Icon Fish   |
|--------|-----------|-----------|-------------|
| 3      | T3        | 50        | 59S/T3-3P   |
| 5      | T4        | 1         | 59S/T4      |
| 3      | T4        | 50        | 59S/T4-3P   |
| 5      | T5        | 1         | 59S/T5      |
| 3      | T5        | 50        | 59S/T5-3P   |
| 10     | T6        | 1         | 59S/T6      |
| 3      | T6        | 50        | 59S/T6-3P   |
| 10     | T7        | 1         | 59S/T7      |
| 3      | T7        | 50        | 59S/T7-3P   |
| 10     | T8        | 1         | 59S/T8      |
| 3      | T8        | 50        | 59S/T8-3P   |
| 10     | T9        | 1         | 59S/T9      |
| 3      | T9        | 50        | 59S/T9-3P   |
| 10     | T10       | 1         | 59S/T10     |
| 3      | T10       | 1         | 59S/T10-3P  |
| 30     | T10       | 1         | 59S/T10-30P |
| 10     | T15       | 1         | 59S/T15     |
| 3      | T15       | 1         | 59S/T15-3P  |
| 30     | T15       | 1         | 59S/T15-30P |
| 10     | T20       | 1         | 59S/T20     |
| 3      | T20       | 1         | 59S/T20-3P  |
| 30     | T20       | 1         | 59S/T20-30P |
| 10     | T25       | 1         | 59S/T25     |
| 3      | T25       | 1         | 59S/T25-3P  |
| 30     | T25       | 1         | 59S/T25-30P |
| 10     | T27       | 1         | 59S/T27     |
| 3      | T27       | 1         | 59S/T27-3P  |
| 5      | T30       | 1         | 59S/T30     |
| 3      | T30       | 1         | 59S/T30-3P  |
| 30     | T30       | 1         | 59S/T30-30P |
| 5      | T40       | 1         | 59S/T40     |
| 3      | T40       | 1         | 59S/T40-3P  |
| 30     | T40       | 1         | 59S/T40-30P |
| 5      | T45       | 1         | 59S/T45     |
| 3      | T45       | 50        | 59S/T45-3P  |
| 5      | T50       | 1         | 59S/T50     |
| 3      | T50       | 50        | 59S/T50-3P  |

Стандартные биты для отверток Torx® TR, 25 мм



**59S/TR**

| Icon X | Icon Star | Icon Fish | Icon Fish   |
|--------|-----------|-----------|-------------|
| 5      | TR 7      | 1         | 59S/TR7     |
| 3      | TR7       | 50        | 59S/TR7-3P  |
| 5      | TR 8      | 1         | 59S/TR8     |
| 3      | TR8       | 50        | 59S/TR8-3P  |
| 5      | TR 9      | 1         | 59S/TR9     |
| 3      | TR9       | 50        | 59S/TR9-3P  |
| 5      | TR 10     | 1         | 59S/TR10    |
| 3      | TR 10     | 1         | 59S/TR10-3P |
| 5      | TR 15     | 1         | 59S/TR15    |
| 3      | TR 15     | 1         | 59S/TR15-3P |
| 5      | TR 20     | 1         | 59S/TR20    |
| 3      | TR 20     | 1         | 59S/TR20-3P |
| 5      | TR 25     | 1         | 59S/TR25    |
| 3      | TR 25     | 1         | 59S/TR25-3P |
| 5      | TR 27     | 1         | 59S/TR27    |
| 3      | TR 27     | 1         | 59S/TR27-3P |
| 5      | TR 30     | 1         | 59S/TR30    |

| Icon X | Icon Star | Icon Fish | Icon Fish   |
|--------|-----------|-----------|-------------|
| 3      | TR 30     | 1         | 59S/TR30-3P |
| 5      | TR 40     | 1         | 59S/TR40    |
| 3      | TR 40     | 1         | 59S/TR40-3P |

Стандартные биты для отверток под винты с шестигранной головкой, метрические размеры, 25 мм



**59S/H mm**

| Icon X | Icon Star | Icon Fish | Icon Fish   |
|--------|-----------|-----------|-------------|
| 5      | 1.5       | 1         | 59S/H1.5    |
| 3      | 1.5       | 50        | 59S/H1.5-3P |
| 5      | 2         | 1         | 59S/H2      |
| 3      | 2         | 50        | 59S/H2-3P   |
| 5      | 2.5       | 1         | 59S/H2.5    |
| 3      | 2.5       | 50        | 59S/H2.5-3P |
| 5      | 3         | 1         | 59S/H3      |
| 3      | 3         | 1         | 59S/H3-3P   |
| 5      | 4         | 1         | 59S/H4      |
| 3      | 4         | 1         | 59S/H4-3P   |
| 500    | 4         | 500       | 59S/H4-IPB  |
| 5      | 5         | 1         | 59S/H5      |
| 3      | 5         | 1         | 59S/H5-3P   |
| 5      | 6         | 1         | 59S/H6      |
| 3      | 6         | 1         | 59S/H6-3P   |
| 5      | 8         | 1         | 59S/H8      |
| 3      | 8         | 1         | 59S/H8-3P   |
| 5      | 10        | 1         | 59S/H10     |
| 3      | 10        | 25        | 59S/H10-3P  |

Стандартные биты для отверток под винты с шестигранной головкой, дюймовые размеры, 25 мм



**59S/H "**

| Icon X | Icon Star | Icon Fish | Icon Fish    |
|--------|-----------|-----------|--------------|
| 5      | 1/4       | 1         | 59S/H1/16    |
| 3      | 1/8       | 50        | 59S/H1/16-3P |
| 5      | 1/16      | 1         | 59S/H5/64    |
| 3      | 3/8       | 50        | 59S/H5/64-3P |
| 5      | 3/16      | 1         | 59S/H3/32    |
| 3      | 3/32      | 50        | 59S/H3/32-3P |
| 5      | 5/16      | 1         | 59S/H7/64    |
| 3      | 5/32      | 50        | 59S/H7/64-3P |
| 5      | 5/64      | 1         | 59S/H1/8     |
| 3      | 7/32      | 50        | 59S/H1/8-3P  |
| 5      | 7/64      | 1         | 59S/H9/64    |
| 3      | 9/64      | 1         | 59S/H9/64-3P |

| 5 |  | 1  | 59S/H5/32    |
|---|--|----|--------------|
| 3 |  | 50 | 59S/H5/32-3P |
| 5 |  | 1  | 59S/H3/16    |
| 3 |  | 1  | 59S/H3/16-3P |
| 5 |  | 1  | 59S/H7/32    |
| 3 |  | 50 | 59S/H7/32-3P |
| 5 |  | 1  | 59S/H1/4     |
| 3 |  | 50 | 59S/H1/4-3P  |
| 5 |  | 1  | 59S/H5/16    |
| 3 |  | 50 | 59S/H5/16-3P |
| 5 |  | 1  | 59S/H3/8     |
| 3 |  | 25 | 59S/H3/8-3P  |

Стандартные биты для отверток Torq-Set®, дюймовые размеры, 25 мм



### 59S/TS “

| 5 | 1/4" | 1 | 59S/TS-1/4 |
|---|------|---|------------|

Стандартные биты для отверток Robertson®, 25 мм



### 59S/R

| 10 | # 1 | 1 | 59S/R1    |
|----|-----|---|-----------|
| 3  |     | 1 | 59S/R1-3P |
| 10 | # 2 | 1 | 59S/R2    |
| 3  |     | 1 | 59S/R2-3P |
| 10 | # 3 | 1 | 59S/R3    |
| 3  |     | 1 | 59S/R3-3P |
| 10 | # 4 | 1 | 59S/R4    |

Стандартные биты для отверток Tri-Wing, 25 мм



### 59S/TW

| 5 | TW 0 | 1 | 59S/TW0 |
|---|------|---|---------|
| 5 | TW 1 | 1 | 59S/TW1 |
| 5 | TW 2 | 1 | 59S/TW2 |
| 5 | TW 3 | 1 | 59S/TW3 |
| 5 | TW 4 | 1 | 59S/TW4 |
| 5 | TW 5 | 1 | 59S/TW5 |

Стандартные биты для отверток Torq-Set®, метрические размеры, 25 мм



### 59S/TS

| 5 | 0  | 1 | 59S/TS-0  |
|---|----|---|-----------|
| 5 | 1  | 1 | 59S/TS-1  |
| 5 | 2  | 1 | 59S/TS-2  |
| 5 | 3  | 1 | 59S/TS-3  |
| 5 | 4  | 1 | 59S/TS-4  |
| 5 | 5  | 1 | 59S/TS-5  |
| 5 | 6  | 1 | 59S/TS-6  |
| 5 | 8  | 1 | 59S/TS-8  |
| 5 | 10 | 1 | 59S/TS-10 |

Стандартные биты для отверток XZN, 25 мм



### 59S/M

| 10 | M3 | 1  | 59S/M3    |
|----|----|----|-----------|
| 3  | M3 | 50 | 59S/M3-3P |
| 10 | M4 | 1  | 59S/M4    |
| 3  | M4 | 50 | 59S/M4-3P |
| 10 | M5 | 1  | 59S/M5    |
| 3  | M5 | 50 | 59S/M5-3P |
| 10 | M6 | 1  | 59S/M6    |
| 3  | M6 | 50 | 59S/M6-3P |
| 10 | M8 | 1  | 59S/M8    |
| 3  | M8 | 50 | 59S/M8-3P |

Стандартные биты для отверток под винты со шлицем, 50 мм



### 59S/50

| 5 | 3.5 | 1  | 59S/50/0.6-3.5 |
|---|-----|----|----------------|
| 5 | 4.0 | 1  | 59S/50/0.8-4.0 |
| 5 | 5.5 | 1  | 59S/50/0.8-5.5 |
| 5 | 6.0 | 1  | 59S/50/1.0-6.0 |
| 5 | 6.5 | 1  | 59S/50/1.2-6.5 |
| 2 | 3.5 | 50 | 59S/50/3.5-2P  |
| 2 | 4.0 | 50 | 59S/50/4.0-2P  |
| 2 | 5.5 | 50 | 59S/50/5.5-2P  |
| 2 | 6.0 | 1  | 59S/50/6.0-2P  |
| 2 | 6.5 | 50 | 59S/50/6.5-2P  |

Стандартные биты для отверток Phillips, 50 мм



### 59S/50PH

| 5 | 1 | 1 | 59S/50PH1    |
|---|---|---|--------------|
| 2 | 1 | 1 | 59S/50PH1-2P |
| 5 | 2 | 1 | 59S/50PH2    |
| 2 | 2 | 1 | 59S/50PH2-2P |
| 5 | 3 | 1 | 59S/50PH3    |
| 2 | 3 | 1 | 59S/50PH3-2P |

Стандартные биты для отверток Pozidriv, 50 мм



### 59S/50PZ

| 5 | 1 | 1 | 59S/50PZ1    |
|---|---|---|--------------|
| 2 | 1 | 1 | 59S/50PZ1-2P |
| 5 | 2 | 1 | 59S/50PZ2    |
| 2 | 2 | 1 | 59S/50PZ2-2P |
| 5 | 3 | 1 | 59S/50PZ3    |
| 2 | 3 | 1 | 59S/50PZ3-2P |



Стандартные биты для отверток Torx®, 50 мм



### 59S/50T

| Кол-во | Тип  | Кол-во | Модель       |
|--------|------|--------|--------------|
| 5      | T 8  | 1      | 59S/50T8     |
| 2      | T 8  | 50     | 59S/50T8-2P  |
| 5      | T 10 | 1      | 59S/50T10    |
| 2      | T 10 | 1      | 59S/50T10-2P |
| 5      | T 15 | 1      | 59S/50T15    |
| 2      | T 15 | 1      | 59S/50T15-2P |
| 5      | T 20 | 1      | 59S/50T20    |
| 2      | T 20 | 1      | 59S/50T20-2P |
| 5      | T 25 | 1      | 59S/50T25    |
| 2      | T 25 | 1      | 59S/50T25-2P |
| 5      | T 27 | 1      | 59S/50T27    |
| 5      | T 30 | 1      | 59S/50T30    |
| 2      | T 30 | 1      | 59S/50T30-2P |
| 5      | T 40 | 1      | 59S/50T40    |
| 2      | T 40 | 50     | 59S/50T40-2P |

Стандартные биты для отверток под винты с шестигранной головкой, метрические размеры, 50 мм



### 59S/50H

| Кол-во | Размер | Кол-во | Модель        |
|--------|--------|--------|---------------|
| 5      | 2      | 1      | 59S/50H2      |
| 2      | 2      | 50     | 59S/50H2-2P   |
| 5      | 2.5    | 1      | 59S/50H2.5    |
| 2      | 2.5    | 50     | 59S/50H2.5-2P |
| 5      | 3      | 1      | 59S/50H3      |
| 2      | 3      | 50     | 59S/50H3-2P   |
| 5      | 4      | 1      | 59S/50H4      |
| 2      | 4      | 50     | 59S/50H4-2P   |
| 5      | 5      | 1      | 59S/50H5      |
| 2      | 5      | 50     | 59S/50H5-2P   |
| 5      | 6      | 1      | 59S/50H6      |
| 2      | 6      | 50     | 59S/50H6-2P   |
| 5      | 8      | 1      | 59S/50H8      |
| 2      | 8      | 50     | 59S/50H8-2P   |

Стандартные биты для отверток под винты с шестигранной головкой, дюймовые размеры, 50 мм



### 59S/50H "

| Кол-во | Размер | Кол-во | Модель      |
|--------|--------|--------|-------------|
| 5      | 1/16   | 1      | 59S/50H1/16 |
| 5      | 5/64   | 1      | 59S/50H5/64 |
| 5      | 3/32   | 1      | 59S/50H3/32 |
| 5      | 7/64   | 1      | 59S/50H7/64 |
| 5      | 1/8    | 1      | 59S/50H1/8  |
| 5      | 9/64   | 1      | 59S/50H9/64 |
| 5      | 5/32   | 1      | 59S/50H5/32 |
| 5      | 3/16   | 1      | 59S/50H3/16 |
| 5      | 7/32   | 1      | 59S/50H7/32 |
| 5      | 1/4    | 1      | 59S/50H1/4  |
| 5      | 5/16   | 1      | 59S/50H5/16 |
| 5      | 3/8    | 1      | 59S/50H3/8  |

Стандартные биты для отверток Robertson®, 50 мм



### 59S/50R

| Кол-во | Размер | Кол-во | Модель      |
|--------|--------|--------|-------------|
| 5      | #1     | 1      | 59S/50R1    |
| 2      | #1     | 50     | 59S/50R1-2P |
| 5      | #2     | 1      | 59S/50R2    |
| 2      | #2     | 50     | 59S/50R2-2P |
| 5      | #3     | 1      | 59S/50R3    |
| 2      | #3     | 50     | 59S/50R3-2P |

Стандартные биты для отверток Phillips, 70 мм



### 59S/70PH

| Кол-во | Размер | Кол-во | Модель       |
|--------|--------|--------|--------------|
| 5      | 1      | 1      | 59S/70PH1    |
| 2      | 1      | 1      | 59S/70PH1-2P |
| 5      | 2      | 1      | 59S/70PH2    |
| 2      | 2      | 25     | 59S/70PH2-2P |

Стандартные биты для отверток Pozidriv, 70 мм



### 59S/70PZ

| Кол-во | Размер | Кол-во | Модель       |
|--------|--------|--------|--------------|
| 5      | 1      | 1      | 59S/70PZ1    |
| 2      | 1      | 1      | 59S/70PZ1-2P |
| 5      | 2      | 1      | 59S/70PZ2    |
| 2      | 2      | 1      | 59S/70PZ2-2P |
| 5      | 3      | 1      | 59S/70PZ3    |
| 2      | 3      | 1      | 59S/70PZ3-2P |

Стандартные биты для отверток Torx®, 70 мм



### 59S/70T

| Кол-во | Тип | Кол-во | Модель       |
|--------|-----|--------|--------------|
| 5      | T10 | 1      | 59S/70T10    |
| 2      | T10 | 1      | 59S/70T10-2P |
| 5      | T15 | 1      | 59S/70T15    |
| 2      | T15 | 25     | 59S/70T15-2P |
| 2      | T20 | 1      | 59S/70T20-2P |
| 5      | T20 | 1      | 59S/70T20    |
| 2      | T25 | 25     | 59S/70T25-2P |
| 5      | T25 | 1      | 59S/70T25    |
| 2      | T27 | 1      | 59S/70T27-2P |
| 5      | T27 | 1      | 59S/70T27    |
| 2      | T30 | 1      | 59S/70T30-2P |
| 5      | T30 | 1      | 59S/70T30    |
| 2      | T40 | 1      | 59S/70T40-2P |
| 5      | T40 | 1      | 59S/70T40    |

Стандартные биты для отверток Torx® TR, 70 мм



### 59S/70TR

| Кол-во | Размер | Кол-во | Модель        |
|--------|--------|--------|---------------|
| 5      | TR15   | 1      | 59S/70TR15    |
| 2      | TR15   | 1      | 59S/70TR15-2P |
| 5      | TR20   | 1      | 59S/70TR20    |

| 2 | TR20 | 25 | 59S/70TR20-2P |
|---|------|----|---------------|
| 5 | TR25 | 1  | 59S/70TR25    |
| 2 | TR25 | 25 | 59S/70TR25-2P |
| 5 | TR27 | 1  | 59S/70TR27    |
| 2 | TR27 | 25 | 59S/70TR27-2P |
| 5 | TR30 | 1  | 59S/70TR30    |
| 2 | TR30 | 25 | 59S/70TR30-2P |
| 5 | TR40 | 1  | 59S/70TR40    |
| 2 | TR40 | 25 | 59S/70TR40-2P |

Стандартные биты для отверток Phillips, 125 мм



### 59S/125PH

| 5 | 1 | 1  | 59S/125PH1    |
|---|---|----|---------------|
| 2 | 1 | 25 | 59S/125PH1-2P |
| 5 | 2 | 1  | 59S/125PH2    |
| 2 | 2 | 25 | 59S/125PH2-2P |
| 5 | 3 | 1  | 59S/125PH3    |
| 2 | 3 | 25 | 59S/125PH3-2P |

Шестигранные биты с шаровым наконечником для стандартных отверток, метрические размеры, 89 мм



### 59S/H BALL

| 5 | 3     | 1 | 59S/H3BALL    |
|---|-------|---|---------------|
| 2 | 3     | 1 | 59S/H3BALL-2P |
| 5 | 4     | 1 | 59S/H4BALL    |
| 2 | 4     | 1 | 59S/H4BALL-2P |
| 5 | 5     | 1 | 59S/H5BALL    |
| 2 | 5     | 1 | 59S/H5BALL-2P |
| 5 | 6     | 1 | 59S/H6BALL    |
| 2 | 6     | 1 | 59S/H6BALL-2P |
| 5 | 8     | 1 | 59S/H8BALL    |
| 2 | 8     | 1 | 59S/H8BALL-2P |
| 3 | 5,6,8 | 1 | 59S/HBALL-3P  |

Стандартные биты для отверток под винты Phillips и винты со шлицем, 125 мм



### 59S/PH COMBI

| 2 | 5.0/PH1 | 1 | 59S/PH1COMBI-2P |
|---|---------|---|-----------------|
| 2 | 6.0/PH2 | 1 | 59S/PH2COMBI-2P |
| 2 | 8.0/PH3 | 1 | 59S/PH3COMBI-2P |

Стандартные биты для отверток Pozidriv, 125 мм



### 59S/125PZ

| 5 | 1 | 1  | 59S/125PZ1    |
|---|---|----|---------------|
| 2 | 1 | 25 | 59S/125PZ1-2P |
| 5 | 2 | 1  | 59S/125PZ2    |
| 2 | 2 | 25 | 59S/125PZ2-2P |
| 5 | 3 | 1  | 59S/125PZ3    |
| 2 | 3 | 25 | 59S/125PZ3-2P |

Стандартные биты для отверток Torx®, 150 мм



### 59S/150T

| 5 | T15 | 1 | 59S/150T15    |
|---|-----|---|---------------|
| 2 | T15 | 1 | 59S/150T15-2P |
| 5 | T20 | 1 | 59S/150T20    |
| 2 | T20 | 1 | 59S/150T20-2P |
| 5 | T25 | 1 | 59S/150T25    |
| 2 | T25 | 1 | 59S/150T25-2P |
| 5 | T30 | 1 | 59S/150T30    |
| 2 | T30 | 1 | 59S/150T30-2P |

Стандартные биты для отверток 5/32 дюйма Phillips, 25 мм



### 45S/PH

| 5 | 1 | 1  | 45S/PH1    |
|---|---|----|------------|
| 2 | 1 | 50 | 45S/PH1-2P |
| 5 | 2 | 1  | 45S/PH2    |
| 2 | 2 | 50 | 45S/PH2-2P |

Стандартные биты для отверток под винты с шестигранной головкой 5/32 дюйма, 25 мм



### 45S/H

| 5 | 1.5 | 1  | 45S/H1.5    |
|---|-----|----|-------------|
| 2 | 1.5 | 50 | 45S/H1.5-2P |
| 5 | 2   | 1  | 45S/H2      |
| 2 | 2   | 50 | 45S/H2-2P   |
| 5 | 2.5 | 1  | 45S/H2.5    |
| 2 | 2.5 | 50 | 45S/H2.5-2P |
| 5 | 3   | 1  | 45S/H3      |
| 2 | 3   | 50 | 45S/H3-2P   |

Набор стандартных бит для отверток с держателем бит, 7 предметов



### 59S/7-1

| 7 | 22 x 65 x 75 mm | 1 59S/7-1 |
|---|-----------------|-----------|

|                  |  |  |
|------------------|--|--|
| 59S/PH1, 59S/PH2 |  |  |
| 59S/PZ1, 59S/PZ2 |  |  |
| 59S/T15, 59S/T20 |  |  |



Набор стандартных бит для отверток с держателем бит, 7 предметов



**59S/7-2**

|   |                 |           |
|---|-----------------|-----------|
|   |                 |           |
| 7 | 22 x 65 x 75 mm | 1 59S/7-2 |

|                                 |  |  |
|---------------------------------|--|--|
| 59S/PH2                         |  |  |
| 2x 59S/T15, 2x 59S/T20, 59S/T25 |  |  |

Набор стандартных бит для отверток с держателем бит, 7 предметов



**59S/7-3**

|   |                 |           |
|---|-----------------|-----------|
|   |                 |           |
| 7 | 22 x 65 x 75 mm | 1 59S/7-3 |

|  |  |  |
|--|--|--|
| 59S/TR10, 59S/TR15, 59S/TR20, 59S/TR25, 59S/TR30, 59S/TR40 |  |  |
|--|--|--|

Набор стандартных бит для отверток с держателем бит, 7 предметов



**59S/7-4**

|   |                 |           |
|---|-----------------|-----------|
|   |                 |           |
| 7 | 22 x 65 x 75 mm | 1 59S/7-4 |

|  |  |  |
|--|--|--|
| 59S/T10, 59S/T15, 59S/T20, 59S/T25, 59S/T30, 59S/T40 |  |  |
|--|--|--|

Набор стандартных бит для отверток с держателем бит, 17 предметов



**59S/17-1**

|    |                 |            |
|----|-----------------|------------|
|    |                 |            |
| 17 | 27 x 73 x 82 mm | 1 59S/17-1 |

|                                       |  |  |
|---------------------------------------|--|--|
| 59S/0.5-3.0, 59S/0.6-4.5, 59S/0.8-5.5 |  |  |
| 59S/PH1, 3x 59S/PH2                   |  |  |
| 2x 59S/PH2G                           |  |  |
| 59S/PZ1, 2x 59S/PZ2                   |  |  |
| 59S/H3, 59S/H4, 59S/H5, 59S/H6        |  |  |

Набор стандартных бит для отверток с держателем бит, 17 предметов



**59S/17-2**

|    |                 |            |
|----|-----------------|------------|
|    |                 |            |
| 17 | 27 x 73 x 82 mm | 1 59S/17-2 |

|   |  |  |
|---|--|--|
| 59S/T10, 2x 59S/T15, 3x 59S/T20, 3x 59S/T25, 59S/T27, 2x 59S/T30, 59S/T40, 59S/T7, 59S/T8, 59S/T9 |  |  |
|---|--|--|

Набор стандартных бит для отверток с держателем бит, 17 предметов



**59S/17-3**

|    |                 |            |
|----|-----------------|------------|
|    |                 |            |
| 17 | 27 x 73 x 82 mm | 1 59S/17-3 |

|   |  |  |
|---|--|--|
| 59S/PH1, 2x 59S/PH2   |  |  |
| 59S/PZ1, 59S/PZ2, 59S/PZ3                                     |  |  |
| 59S/T10, 59S/T15, 59S/T20, 59S/T25, 59S/T27, 59S/T30, 59S/T40 |  |  |
| 59S/H3, 59S/H4, 59S/H5  |  |  |

Набор стандартных бит для отверток с держателем бит и переходником для торцевых головок размером 1/4 дюйма, 22 предмета



**59S/22-1**

|    |                 |             |
|----|-----------------|-------------|
|    |                 |             |
| 22 | 20 x 50 x 80 mm | 12 59S/22-1 |

|   |  |  |
|---|--|--|
| 59S/0.5-3.0, 59S/0.6-4.5, 59S/0.8-5.5   |  |  |
| 59S/PH1, 59S/PH2, 59S/PH3   |  |  |
| 59S/PH2G  |  |  |
| 59S/PZ1, 59S/PZ2, 59S/PZ3   |  |  |
| 59S/T6, 59S/T8, 59S/T9, 59S/T10, 59S/T15, 59S/T20, 59S/T25, 59S/T27, 59S/T30, 59S/T40 |  |  |
| K6650-1/4   |  |  |

Набор стандартных бит для отверток с держателем бит и переходником для торцевых головок размером 1/4 дюйма, 22 предмета



**59S/22-2**

|    |                 |             |
|----|-----------------|-------------|
|    |                 |             |
| 22 | 20 x 50 x 80 mm | 12 59S/22-2 |

|   |  |  |
|---|--|--|
| 3x 59S/PH2                                  |  |  |
| 3x 59S/PH2G                                 |  |  |
| 2x 59S/PZ2                                  |  |  |
| 59S/T10, 4x 59S/T15, 3x 59S/T20, 2x 59S/T25 |  |  |
| 59S/H2.5, 59S/H3                            |  |  |
| K6650-1/4                                   |  |  |

Набор стандартных бит для отверток с держателем бит и переходником для торцевых головок размером 1/4 дюйма, 28 предметов



### 59/S28

|    |                  |   |          |
|----|------------------|---|----------|
|    |                  |   |          |
| 28 | 30 x 58 x 110 mm | 1 | 59/S28-4 |

|   |  |  |
|---|--|--|
| 59S/0.6-4.5, 59S/1.2-6.5, 59S/1.2-8.0   |  |  |
| 2x 59S/PH1, 2x 59S/PH2, 59S/PH3   |  |  |
| 59S/T6, 59S/T15   |  |  |
| 59S/H5/64, 59S/H3/32, 59S/H7/64, 59S/H1/8, 59S/H9/64, 59S/H5/32, 59S/H3/16, 59S/H7/32 |  |  |
| 2x 59S/TS-4, 2x 59S/TS-6, 2x 59S/TS-8, 2x 59S/TS-10                                   |  |  |
| K6625-1/4   |  |  |
| KM653   |  |  |

Набор бит под винты со шлицем, шестигранным гнездом, Phillips, Pozidriv и TORX®



### 59/S31B

|    |   |   |                          |
|----|---|---|--------------------------|
|    |   |   |                          |
| 31 | 40.25 x 104.90 x 65.35 mm<br>280 x 375 x 210 mm | 6 | 59/S31B<br>12 59/S31B-IP |

|   |  |  |
|---|--|--|
| 59S/0.6-4.5, 59S/1.0-5.5                                      |  |  |
| 59S/PH1, 3x 59S/PH2, 59S/PH3                                  |  |  |
| 2x 59S/PH2G   |  |  |
| 59S/PZ1, 3x 59S/PZ2, 59S/PZ3                                  |  |  |
| 59S/T10, 3x 59S/T15, 3x 59S/T20, 2x 59S/T25, 59S/T27, 59S/T30 |  |  |
| 59S/H3, 59S/H4, 59S/H5, 59S/H6                                |  |  |
| K6625-1/4-1P  |  |  |
| KM653-QR-1P   |  |  |

Набор стандартных бит для отверток с держателем бит, 28 предметов



### 59S/31-1

|    |                  |    |          |
|----|------------------|----|----------|
|    |                  |    |          |
| 31 | 42 x 65 x 110 mm | 12 | 59S/31-1 |

|   |  |  |
|---|--|--|
| 59S/0.5-3.0, 59S/0.6-4.5, 59S/0.8-5.5                         |  |  |
| 59S/PH1, 3x 59S/PH2, 59S/PH3                                  |  |  |
| 2x 59S/PH2G   |  |  |
| 59S/PZ1, 3x 59S/PZ2, 59S/PZ3                                  |  |  |
| 59S/T10, 3x 59S/T15, 3x 59S/T20, 2x 59S/T25, 59S/T27, 59S/T30 |  |  |
| 59S/H3, 59S/H4, 59S/H5, 59S/H6                                |  |  |
| KM653-QR  |  |  |

Набор стандартных бит для отверток с держателем бит, 28 предметов



### 59S/31-2

|    |                  |   |          |
|----|------------------|---|----------|
|    |                  |   |          |
| 31 | 42 x 65 x 110 mm | 1 | 59S/31-2 |

|  |  |  |
|--|--|--|
| 4x 59S/PH2   |  |  |
| 4x 59S/PH2G  |  |  |
| 4x 59S/PZ2   |  |  |
| 2x 59S/T10, 4x 59S/T15, 5x 59S/T20, 5x 59S/T25, 2x 59S/T30 |  |  |
| KM653-QR   |  |  |

Набор стандартных бит для отверток с держателем бит, 28 предметов



### 59S/31-3

|    |                  |    |          |
|----|------------------|----|----------|
|    |                  |    |          |
| 31 | 42 x 65 x 110 mm | 12 | 59S/31-3 |

|   |  |  |
|---|--|--|
| 2x 59S/PH1, 2x 59S/PH2, 59S/PH3   |  |  |
| 2x 59S/PZ1, 2x 59S/PZ2, 59S/PZ3   |  |  |
| 2x 59S/TR10, 3x 59S/TR15, 5x 59S/TR20, 4x 59S/TR25, 59S/TR27, 4x 59S/TR30, 59S/TR40 |  |  |
| KM653-QR  |  |  |

Набор стандартных бит для отверток с держателями бит и переходником для торцевых головок размером 1/4 дюйма, 54 предмета



### 59/S54BC

|    |                   |   |          |
|----|-------------------|---|----------|
|    |                   |   |          |
| 54 | 50 x 110 x 184 mm | 1 | 59/S54BC |

Биты под винты TORX с цветовой кодировкой



Набор стандартных бит для отверток с держателями бит и переходником для торцевых головок размером 1/4 дюйма, 54 предмета



### 59/S54BC-IP

|    |                    |   |             |
|----|--------------------|---|-------------|
|    |                    |   |             |
| 54 | 300 x 190 x 280 mm | 8 | 59/S54BC-IP |

Биты под винты TORX с цветовой кодировкой

Набор бит под винты со шлицем, Phillips, Pozidriv, шестигранные, Robertson и с цветовой кодировкой TORX®, TORX® Tamper, 100 шт



### 59/S100BC

|     |                    |   |              |
|-----|--------------------|---|--------------|
|     |                    |   |              |
| 100 | 50 x 110 x 184 mm  | 1 | 59/S100BC    |
| 100 | 300 x 190 x 280 mm | 8 | 59/S100BC-IP |

Биты под винты TORX с цветовой кодировкой

Набор стандартных бит для отверток с держателем бит, торцевыми головками размером 1/4 дюйма и храповиком, 26 предметов



### 2058/S26

|    |                  |    |             |
|----|------------------|----|-------------|
|    |                  |    |             |
| 26 | 80 x 100 x 35 mm | 30 | 2058/S26    |
| 26 | 80 x 100 x 35 mm | 1  | 2058/S26-2  |
| 26 | 35 x 85 x 105 mm | 1  | SB-2058/S26 |

|  |  |  |
|--|--|--|
| 6700SM-8, 6700SM-7, 6700SM-6, 6700SM-5, 6700SM-4 |  |  |
| KM753-QR-1P                                      |  |  |
| K6625-1/4  |  |  |
| 59S/0.5-3.0, 59S/0.8-5.5, 59S/0.5-4.0            |  |  |
| 59S/T8, 59S/T7, 59S/T6, 59S/T5, 59S/T4           |  |  |
| 59S/PZ1, 59S/PZ0, 59S/PZ2                        |  |  |
| 59S/H2, 59S/H2.5, 59S/H1.5, 59S/H3               |  |  |
| 59S/PH0, 59S/PH1, 59S/PH2                        |  |  |

Стандартные биты для отверток с резьбовым приводом Phillips, 44,5 мм



### K18

|   |   |   |           |
|---|---|---|-----------|
|   |   |   |           |
| 1 | 2 | 5 | K18NF-2   |
| 1 | 2 | 5 | K18PH-2M5 |
| 1 | 2 | 5 | K18PH-2M6 |

Стандартные биты для отверток с резьбовым приводом Pozidriv, 44,5 мм



### K19PZD-2NF

|   |   |   |            |
|---|---|---|------------|
|   |   |   |            |
| 1 | 2 | 1 | K19PZD-2NF |
| 1 | 2 | 1 | K19PZD-2M5 |

Стандартные биты для отверток с резьбовым приводом Torx®, 44,5 мм



### K20TORX

|   |     |    |             |
|---|-----|----|-------------|
|   |     |    |             |
| 1 | T25 | 10 | K20TORX-T25 |

Торсионные биты с покрытием из нитрида титана для отверток Phillips, 25 мм



### 62TIN/PH

|    |   |   |              |
|----|---|---|--------------|
|    |   |   |              |
| 10 | 1 | 1 | 62TIN/PH1    |
| 2  | 1 | 1 | 62TIN/PH1-2P |
| 10 | 2 | 1 | 62TIN/PH2    |
| 2  | 2 | 1 | 62TIN/PH2-2P |
| 10 | 3 | 1 | 62TIN/PH3    |
| 2  | 3 | 1 | 62TIN/PH3-2P |

Торсионные биты с покрытием из нитрида титана для отверток Pozidriv, 25 мм



### 62TIN/PZ

|    |   |   |              |
|----|---|---|--------------|
|    |   |   |              |
| 10 | 1 | 1 | 62TIN/PZ1    |
| 2  | 1 | 1 | 62TIN/PZ1-2P |
| 10 | 2 | 1 | 62TIN/PZ2    |
| 2  | 2 | 1 | 62TIN/PZ2-2P |
| 10 | 3 | 1 | 62TIN/PZ3    |
| 2  | 3 | 1 | 62TIN/PZ3-2P |

Торсионные биты с покрытием из нитрида титана для отверток Torx®, 25 мм



### 62TIN/T

|    |     |   |              |
|----|-----|---|--------------|
|    |     |   |              |
| 10 | T10 | 1 | 62TIN/T10    |
| 2  | T10 | 1 | 62TIN/T10-2P |
| 10 | T15 | 1 | 62TIN/T15    |
| 2  | T15 | 1 | 62TIN/T15-2P |
| 10 | T20 | 1 | 62TIN/T20    |
| 2  | T20 | 1 | 62TIN/T20-2P |
| 10 | T25 | 1 | 62TIN/T25    |
| 2  | T25 | 1 | 62TIN/T25-2P |
| 10 | T30 | 1 | 62TIN/T30    |
| 2  | T30 | 1 | 62TIN/T30-2P |
| 10 | T40 | 1 | 62TIN/T40    |
| 2  | T40 | 1 | 62TIN/T40-2P |



Торсионные биты с покрытием из нитрида титана для отверток Phillips, 50 мм



### 62TIN/50PH

| X | + | + |                |
|---|---|---|----------------|
| 5 | 1 | 1 | 62TIN/50PH1    |
| 2 | 1 | 1 | 62TIN/50PH1-2P |
| 5 | 2 | 1 | 62TIN/50PH2    |
| 2 | 2 | 1 | 62TIN/50PH2-2P |
| 5 | 3 | 1 | 62TIN/50PH3    |
| 2 | 3 | 1 | 62TIN/50PH3-2P |

Торсионные биты с покрытием из нитрида титана для отверток Pozidriv, 50 мм



### 62TIN/50PZ

| X | + | + |                |
|---|---|---|----------------|
| 5 | 1 | 1 | 62TIN/50PZ1    |
| 2 | 1 | 1 | 62TIN/50PZ1-2P |
| 5 | 2 | 1 | 62TIN/50PZ2    |
| 2 | 2 | 1 | 62TIN/50PZ2-2P |
| 5 | 3 | 1 | 62TIN/50PZ3    |
| 2 | 3 | 1 | 62TIN/50PZ3-2P |

Набор торсионных бит с покрытием из нитрида титана для отверток, 7 предметов



### 62TIN/7

| X | mm              |   |           |
|---|-----------------|---|-----------|
| 7 | 22 x 65 x 75 mm | 1 | 62TIN/7-1 |

|  |   |  |
|--|---|--|
| 62TIN/PH2                                  | + |  |
| 62TIN/PZ2                                  | + |  |
| 62TIN/T15, 62TIN/T20, 62TIN/T25, 62TIN/T30 | + |  |

Торсионные биты для отверток Phillips, 25 мм



### 60T/PH

| X  | + | + |            |
|----|---|---|------------|
| 10 | 1 | 1 | 60T/PH1    |
| 2  | 1 | 1 | 60T/PH1-2P |
| 10 | 2 | 1 | 60T/PH2    |
| 2  | 2 | 1 | 60T/PH2-2P |
| 10 | 3 | 1 | 60T/PH3    |
| 2  | 3 | 1 | 60T/PH3-2P |

Торсионные биты для отверток Pozidriv, 25 мм



### 60T/PZ

| X  | + | + |            |
|----|---|---|------------|
| 10 | 1 | 1 | 60T/PZ1    |
| 2  | 1 | 1 | 60T/PZ1-2P |
| 10 | 2 | 1 | 60T/PZ2    |
| 2  | 2 | 1 | 60T/PZ2-2P |
| 10 | 3 | 1 | 60T/PZ3    |
| 2  | 3 | 1 | 60T/PZ3-2P |

Торсионные биты для отверток Torx®, 25 мм



### 60T/T

| X  | +   | + |            |
|----|-----|---|------------|
| 10 | T7  | 1 | 60T/T7     |
| 10 | T8  | 1 | 60T/T8     |
| 10 | T9  | 1 | 60T/T9     |
| 10 | T10 | 1 | 60T/T10    |
| 2  | T10 | 1 | 60T/T10-2P |
| 10 | T15 | 1 | 60T/T15    |
| 2  | T15 | 1 | 60T/T15-2P |
| 10 | T20 | 1 | 60T/T20    |
| 2  | T20 | 1 | 60T/T20-2P |
| 10 | T25 | 1 | 60T/T25    |
| 2  | T25 | 1 | 60T/T25-2P |
| 10 | T27 | 1 | 60T/T27    |
| 10 | T30 | 1 | 60T/T30    |
| 2  | T30 | 1 | 60T/T30-2P |
| 10 | T40 | 1 | 60T/T40    |
| 2  | T40 | 1 | 60T/T40-2P |

Набор торсионных бит для отверток, 7 предметов



### 60T/7

| X | mm              |   |         |
|---|-----------------|---|---------|
| 7 | 22 x 65 x 75 mm | 1 | 60T/7-1 |

|                                    |   |  |
|------------------------------------|---|--|
| 60T/PH2                            | + |  |
| 60T/PZ2                            | + |  |
| 60T/T10, 60T/T15, 60T/T20, 60T/T30 | + |  |

Набор торсионных бит для отверток, 17 предметов



### 60T/17

| X  | mm              |   |          |
|----|-----------------|---|----------|
| 17 | 27 x 73 x 82 mm | 1 | 60T/17-1 |

|   |   |  |
|---|---|--|
| 60T/PH1, 60T/PH2  | + |  |
| 60T/T10, 2x 60T/T15, 2x 60T/T20, 2x 60T/T25, 60T/T27, 2x 60T/T30, 60T/T40, 60T/T7, 60T/T8, 60T/T9 | + |  |

Набор торсионных бит для отверток, 31 предмет



### 60T/31

| X  | mm               |    |          |
|----|------------------|----|----------|
| 31 | 42 x 65 x 110 mm | 12 | 60T/31-1 |

|  |   |  |
|--|---|--|
| 59S/0.6-4.5, 59S/0.8-5.5   | + |  |
| 60T/PH1, 3x 60T/PH2, 60T/PH3                                     | + |  |
| 2x 59S/PH2G  | + |  |
| 60T/PZ1, 3x 60T/PZ2, 60T/PZ3                                     | + |  |
| 60T/T10, 3x 60T/T15, 3x 60T/T20, 2x 60T/T25, 60T/T27, 2x 60T/T30 | + |  |
| 59S/H3, 59S/H4, 59S/H5, 59S/H6                                   | + |  |





**BAHCO**



## Отвертки



## ОТВЕРТКИ ERGO™ С ЦВЕТОВЫМ КОДИРОВАНИЕМ

Отвертка под винты со шлицем

ergo®



### BE-8010 - BE-8252

| Ø   | Шлицевая | Шестигранная | Длина | Пакет | Код      |
|-----|----------|--------------|-------|-------|----------|
| 2.0 | 60       | 17           | 103   | 5     | BE-8002  |
| 2.5 | 60       | 17           | 103   | 5     | BE-8010  |
| 2.5 | 75       | 17           | 103   | 5     | BE-8210  |
| 3.0 | 60       | 17           | 103   | 5     | BE-8020  |
| 3.0 | 75       | 17           | 103   | 5     | BE-8020L |
| 3.0 | 100      | 17           | 103   | 5     | BE-8022  |
| 3.0 | 125      | 17           | 103   | 5     | BE-8220  |
| 3.0 | 200      | 17           | 103   | 5     | BE-8225  |
| 3.5 | 75       | 17           | 103   | 5     | BE-8030  |
| 3.5 | 125      | 17           | 103   | 5     | BE-8230  |
| 3.5 | 200      | 17           | 103   | 5     | BE-8235  |
| 4.0 | 100      | 20           | 122   | 5     | BE-8040  |
| 4.0 | 175      | 20           | 122   | 5     | BE-8240  |
| 5.5 | 125      | 27           | 122   | 5     | BE-8241  |
| 5.5 | 150      | 27           | 122   | 5     | BE-8242  |
| 5.5 | 200      | 27           | 122   | 5     | BE-8250L |
| 6.0 | 150      | 36           | 122   | 5     | BE-8251  |
| 6.5 | 150      | 36           | 122   | 5     | BE-8252  |

Отвертка под винты со шлицем

ergo®



### BE-8150 - BE-8258

| Ø      | Шлицевая | Шестигранная | Длина | Пакет | Код     |
|--------|----------|--------------|-------|-------|---------|
| 5.5 mm | 100      | 27           | 122   | 5     | BE-8150 |
| 5.5 mm | 150      | 27           | 122   | 5     | BE-8250 |
| 6.5 mm | 125      | 36           | 122   | 5     | BE-8155 |
| 6.5 mm | 150      | 36           | 122   | 5     | BE-8255 |
| 8 mm   | 150      | 36           | 122   | 5     | BE-8256 |
| 8 mm   | 175      | 36           | 122   | 5     | BE-8257 |
| 10 mm  | 200      | 36           | 161   | 5     | BE-8258 |

Отвертка под винты со шлицем

ergo®



### BE-8158 - BE-8890

| Ø   | Шлицевая | Шестигранная | Длина | Пакет | Код     |
|-----|----------|--------------|-------|-------|---------|
| 5.5 | 125      | 27           | 122   | 5     | BE-8158 |
| 6.5 | 150      | 36           | 122   | 5     | BE-8159 |
| 8   | 125      | 36           | 122   | 5     | BE-8160 |
| 8   | 175      | 36           | 122   | 5     | BE-8260 |
| 8   | 175      | 36           | 161   | 5     | BE-8865 |
| 10  | 175      | 36           | 161   | 5     | BE-8870 |
| 12  | 200      | 36           | 161   | 5     | BE-8880 |
| 14  | 200      | 36           | 161   | 5     | BE-8890 |

Отвертка под винты со шлицем

ergo®



### BE-8330 - BE-8455

| Ø   | Шлицевая | Шестигранная | Длина | Пакет | Код     |
|-----|----------|--------------|-------|-------|---------|
| 3.5 | 25       | 36           | 58    | 5     | BE-8330 |
| 4.0 | 25       | 36           | 58    | 5     | BE-8340 |
| 5.5 | 25       | 36           | 58    | 5     | BE-8350 |
| 5.5 | 45       | 36           | 58    | 5     | BE-8450 |
| 6.5 | 25       | 36           | 58    | 5     | BE-8355 |
| 6.5 | 45       | 36           | 58    | 5     | BE-8455 |
| 8.0 | 25       | 36           | 58    | 5     | BE-8360 |

Отвертка под винты Phillips

ergo®



### BE-8600 - BE-8624

| Тип  | Шлицевая | Шестигранная | Длина | Пакет | Код     |
|------|----------|--------------|-------|-------|---------|
| PH 0 | 60       | 17           | 103   | 5     | BE-8600 |
| PH 0 | 100      | 17           | 103   | 5     | BE-8605 |
| PH 0 | 200      | 17           | 103   | 5     | BE-8608 |
| PH 1 | 75       | 27           | 122   | 5     | BE-8610 |
| PH 1 | 75       | 20           | 122   | 5     | BE-8611 |

| PH 1 | * | 200 | 27 | 122 | 5 | BE-8610L |
|------|---|-----|----|-----|---|----------|
| PH 2 |   | 100 | 36 | 122 | 5 | BE-8620  |
| PH 2 |   | 100 | 27 | 122 | 5 | BE-8621  |
| PH 2 |   | 150 | 36 | 122 | 5 | BE-8622  |
| PH 2 | * | 200 | 36 | 122 | 5 | BE-8620L |
| PH 3 |   | 150 | 36 | 122 | 5 | BE-8623  |
| PH 4 |   | 200 | 36 | 161 | 5 | BE-8624  |

### Отвертка под винты Phillips

ergo®



#### BE-8628 - BE-8640

| PH 1 |  | 100 | 27 | 122 | 5 | BE-8628 |
|------|--|-----|----|-----|---|---------|
| PH 2 |  | 125 | 36 | 122 | 5 | BE-8629 |
| PH 3 |  | 150 | 36 | 122 | 5 | BE-8630 |
| PH 4 |  | 200 | 36 | 161 | 5 | BE-8640 |

### Отвертка под винты Phillips

ergo®



#### BE-8601/BE-8602

| PH 1 |  | 25 | 36 | 58 | 5 | BE-8601 |
|------|--|----|----|----|---|---------|
| PH 2 |  | 25 | 36 | 58 | 5 | BE-8602 |

### Отвертка под винты Pozidriv

ergo®



#### BE-8800 - BE-8824

| PZ 0 |  | 60  | 17 | 103 | 5 | BE-8800  |
|------|--|-----|----|-----|---|----------|
| PZ 1 |  | 75  | 27 | 122 | 5 | BE-8810  |
| PZ 1 |  | 75  | 20 | 122 | 5 | BE-8811  |
| PZ 1 |  | 200 | 27 | 122 | 5 | BE-8810L |
| PZ 2 |  | 100 | 36 | 122 | 5 | BE-8820  |

| PZ 2 |  | 100 | 27 | 122 | 5 | BE-8821  |
|------|--|-----|----|-----|---|----------|
| PZ 2 |  | 200 | 36 | 122 | 5 | BE-8820L |
| PZ 3 |  | 150 | 36 | 122 | 5 | BE-8823  |
| PZ 4 |  | 200 | 36 | 161 | 5 | BE-8824  |

### Отвертка под винты Pozidriv

ergo®



#### BE-8828 - BE-8840

| PZ 1 |  | 100 | 27 | 122 | 5 | BE-8828 |
|------|--|-----|----|-----|---|---------|
| PZ 2 |  | 125 | 36 | 122 | 5 | BE-8829 |
| PZ 3 |  | 150 | 36 | 122 | 5 | BE-8830 |
| PZ 4 |  | 200 | 36 | 161 | 5 | BE-8840 |

### Отвертка под винты Pozidriv

ergo®



#### BE-8801/BE-8802

| PZ 1 |  | 25 | 36 | 58 | 5 | BE-8801 |
|------|--|----|----|----|---|---------|
| PZ 2 |  | 25 | 36 | 58 | 5 | BE-8802 |

### Отвертка под винты Torx®

ergo®



#### BE-7515 - BE-7540

| T 15 |  | 100 | 27 | 122 | 5 | BE-7515 |
|------|--|-----|----|-----|---|---------|
| T 20 |  | 100 | 27 | 122 | 5 | BE-7520 |
| T 25 |  | 125 | 27 | 122 | 5 | BE-7525 |
| T 27 |  | 125 | 27 | 122 | 5 | BE-7527 |
| T 30 |  | 150 | 36 | 122 | 5 | BE-7530 |
| T 40 |  | 150 | 36 | 122 | 5 | BE-7540 |



## Отвертка под винты Torx® Plus

ergo®



### BE-7715 - BE-7740



| T 15 | 100 | 27 | 122 | 5 | BE-7715 |
|------|-----|----|-----|---|---------|
| T 20 | 100 | 27 | 122 | 5 | BE-7720 |
| T 25 | 125 | 27 | 122 | 5 | BE-7725 |
| T 27 | 125 | 27 | 122 | 5 | BE-7727 |
| T 30 | 150 | 36 | 122 | 5 | BE-7730 |
| T 40 | 150 | 36 | 122 | 5 | BE-7740 |

## Отвертка под винты Torx®

ergo®



### BE-8904 - BE-8945

| T 4  | 75  | 17 | 103 | 5 | BE-8904 |
|------|-----|----|-----|---|---------|
| T 5  | 75  | 17 | 103 | 5 | BE-8905 |
| T 6  | 75  | 17 | 103 | 5 | BE-8906 |
| T 7  | 75  | 17 | 103 | 5 | BE-8907 |
| T 8  | 75  | 17 | 103 | 5 | BE-8908 |
| T 9  | 75  | 17 | 103 | 5 | BE-8909 |
| T 10 | 75  | 20 | 122 | 5 | BE-8910 |
| T 15 | 100 | 27 | 122 | 5 | BE-8915 |
| T 20 | 100 | 27 | 122 | 5 | BE-8920 |
| T 25 | 125 | 27 | 122 | 5 | BE-8925 |
| T 27 | 125 | 27 | 122 | 5 | BE-8927 |
| T 30 | 150 | 36 | 122 | 5 | BE-8930 |
| T 40 | 150 | 36 | 161 | 5 | BE-8940 |
| T 45 | 150 | 36 | 161 | 5 | BE-8945 |

## Отвертка под винты Torx®

ergo®



### BE-7907 - BE-7940

| TR 7  | 75  | 17 | 103 | 5 | BE-7907 |
|-------|-----|----|-----|---|---------|
| TR 8  | 75  | 17 | 103 | 5 | BE-7908 |
| TR 9  | 75  | 17 | 103 | 5 | BE-7909 |
| TR 10 | 75  | 20 | 122 | 5 | BE-7910 |
| TR 15 | 100 | 27 | 122 | 5 | BE-7915 |
| TR 20 | 100 | 27 | 122 | 5 | BE-7920 |
| TR 25 | 125 | 27 | 122 | 5 | BE-7925 |
| TR 27 | 125 | 27 | 122 | 5 | BE-7927 |

| TR 30 | 150 | 36 | 122 | 5 | BE-7930 |
|-------|-----|----|-----|---|---------|
| TR 40 | 150 | 36 | 161 | 5 | BE-7940 |

## Отвертка под винты с шестигранным гнездом

ergo®



### BE-8700-7/64 - BE-8700-5/16

| 7/64" | 100 | 20 | 122 | 5 | BE-8700-7/64 |
|-------|-----|----|-----|---|--------------|
| 5/32" | 100 | 27 | 122 | 5 | BE-8700-5/32 |
| 3/16" | 100 | 27 | 122 | 5 | BE-8700-3/16 |
| 7/32" | 100 | 36 | 122 | 5 | BE-8700-7/32 |
| 1/4"  | 125 | 36 | 122 | 5 | BE-8700-1/4  |
| 3/8"  | 150 | 36 | 161 | 5 | BE-8700-3/8  |
| 5/16" | 150 | 36 | 122 | 5 | BE-8700-5/16 |

## Отвертка под винты с шестигранным гнездом

ergo®



### BE-8702 - BE-8710

| 1.5 | 60  | 17 | 103 | 5 | BE-8715 |
|-----|-----|----|-----|---|---------|
| 2   | 100 | 17 | 103 | 5 | BE-8702 |
| 2.5 | 100 | 17 | 103 | 5 | BE-8725 |
| 3   | 100 | 20 | 122 | 5 | BE-8703 |
| 4   | 100 | 27 | 122 | 5 | BE-8704 |
| 5   | 100 | 36 | 122 | 5 | BE-8705 |
| 6   | 125 | 36 | 122 | 5 | BE-8706 |
| 8   | 150 | 36 | 122 | 5 | BE-8708 |
| 10  | 150 | 36 | 161 | 5 | BE-8710 |

## Отвертка под винты с шестигранным гнездом

ergo®



### BE-6902 - BE-6903

| 2   | 75 | 17 | 103 | 5 | BE-6902 |
|-----|----|----|-----|---|---------|
| 2.5 | 75 | 17 | 103 | 5 | BE-6925 |
| 3   | 75 | 20 | 122 | 5 | BE-6903 |

## Отвертка под винты TORQ-SET®

ergo®



### BE-8080

| 1  | 75  | 27 | 122 | 5 | BE-8080-1  |
|----|-----|----|-----|---|------------|
| 2  | 75  | 27 | 122 | 5 | BE-8080-2  |
| 3  | 75  | 27 | 122 | 5 | BE-8080-3  |
| 4  | 75  | 27 | 122 | 5 | BE-8080-4  |
| 5  | 75  | 27 | 122 | 5 | BE-8080-5  |
| 6  | 75  | 27 | 122 | 5 | BE-8080-6  |
| 8  | 100 | 27 | 122 | 5 | BE-8080-8  |
| 10 | 100 | 27 | 122 | 5 | BE-8080-10 |

## Развертка

ergo®



### BE-8980

| 6 | 100 | 27 | 122 | 5 | BE-8980 |
|---|-----|----|-----|---|---------|

## Шило

ergo®



### BE-8985

| 6 | 100 | 27 | 122 | 5 | BE-8985 |
|---|-----|----|-----|---|---------|

## Развертка

ergo®



### BE-8986

| 6 | 36 | 50 | 58 | 5 | BE-8986 |
|---|----|----|----|---|---------|

## Отвертка под винты Robertson

ergo®



### BE-9001 - BE-9003

| # 1 | 80  | 27 | 122 | 5 | BE-9001 |
|-----|-----|----|-----|---|---------|
| # 2 | 80  | 27 | 122 | 5 | BE-9002 |
| # 3 | 100 | 27 | 122 | 5 | BE-9003 |

## Отвертка под винты TRI-WING®

ergo®



### BE-9100 - BE-9105

| 0 | 80  | 20 | 122 | 5 | BE-9100 |
|---|-----|----|-----|---|---------|
| 1 | 80  | 20 | 122 | 5 | BE-9101 |
| 2 | 80  | 27 | 122 | 5 | BE-9102 |
| 3 | 80  | 27 | 122 | 5 | BE-9103 |
| 4 | 100 | 27 | 122 | 5 | BE-9104 |
| 5 | 100 | 27 | 122 | 5 | BE-9105 |



Набор отверточных вставок с рукояткой в чехле

ergo®



**BE-8571**



|   |                  |           |
|---|------------------|-----------|
|   |                  |           |
| 7 | 85 x 85 x 210 mm | 1 BE-8571 |

|                  |  |  |
|------------------|--|--|
| BE-8575          |  |  |
| 8242-2P, 8252-2P |  |  |
| 8610-2P, 8620-2P |  |  |
| 8810-2P, 8820-2P |  |  |

Держатель отверточных вставок

ergo®



**BE-8575**



|      |     |           |
|------|-----|-----------|
|      |     |           |
| 1/4" | 122 | 1 BE-8575 |

Отверточная рукоятка для вставок

ergo®



**BE-8577**



|     |     |    |     |           |
|-----|-----|----|-----|-----------|
|     |     |    |     |           |
| 1/4 | 118 | 36 | 122 | 5 BE-8577 |

Набор отверточных вставок с рукояткой в чехле

ergo®



**BE-8572**



|   |                  |           |
|---|------------------|-----------|
|   |                  |           |
| 9 | 85 x 80 x 210 mm | 1 BE-8572 |

|                  |  |  |
|------------------|--|--|
| BE-8575          |  |  |
| 8242-2P, 8252-2P |  |  |
| 8610-2P, 8620-2P |  |  |
| 8810-2P, 8820-2P |  |  |
| 8910-2P, 8915-2P |  |  |

Набор отверточных вставок с рукояткой в чехле

ergo®



**BE-8573**



|   |                  |           |
|---|------------------|-----------|
|   |                  |           |
| 8 | 85 x 85 x 210 mm | 1 BE-8573 |

|   |  |  |
|---|--|--|
| BE-8575   |  |  |
| 8910-2P, 8915-2P, 8920-2P, 8925-2P, 8927-2P, 8930-2P, 8940-2P |  |  |



Набор отверточных вставок с рукояткой в чехле  
Для винтов со шлицем, Phillips, Pozidriv и TORX®

ergo®



**BE-8574**



|   |                  |   |         |
|---|------------------|---|---------|
|   |                  |   |         |
| 8 | 85 x 85 x 210 mm | 1 | BE-8574 |

|                           |  |  |
|---------------------------|--|--|
| BE-8575                   |  |  |
| 8610-2P, 8620-2P          |  |  |
| 8040-2P                   |  |  |
| 8820-2P                   |  |  |
| 8920-2P, 8925-2P, 8930-2P |  |  |

Набор отверточных вставок с рукояткой

ergo®



**BE-8576**



|    |  |   |         |
|----|--|---|---------|
|    |  |   |         |
| 23 |  | 1 | BE-8576 |

|  |  |  |
|--|--|--|
| BE-8575  |  |  |
| 8030-2P, 8040-2P, 8242-2P, 8252-2P             |  |  |
| 8810-2P, 8820-2P, 8830-2P                      |  |  |
| 8610-2P, 8620-2P, 8630-2P                      |  |  |
| 8910-2P, 8915-2P, 8925-2P, 8930-2P, 8940-2P    |  |  |
| 59S/H2, 59S/H3, 59S/H4, 59S/H5, 59S/H6, 59S/H8 |  |  |

Отверточная рукоятка для вставок

ergo®



**BE-6400M**

|     |     |    |     |   |              |
|-----|-----|----|-----|---|--------------|
|     |     |    |     |   |              |
| 4   | 100 | 20 | 122 | 5 | BE-6400M-4   |
| 5   | 100 | 20 | 122 | 5 | BE-6400M-5   |
| 5.5 | 100 | 20 | 122 | 5 | BE-6400M-5.5 |
| 7   | 100 | 20 | 122 | 5 | BE-6400M-7   |

Отверточная рукоятка для вставок с гибкой рабочей частью

ergo®



**BE-76**

|   |     |    |     |   |         |
|---|-----|----|-----|---|---------|
|   |     |    |     |   |         |
| 6 | 150 | 27 | 122 | 5 | BE-7606 |
| 7 | 150 | 27 | 122 | 5 | BE-7607 |
| 8 | 150 | 27 | 122 | 5 | BE-7608 |

Отверточная рукоятка для вставок, глубокий канал

ergo®



**BE-78**

|     |     |    |     |   |         |
|-----|-----|----|-----|---|---------|
|     |     |    |     |   |         |
| 3   | 125 | 20 | 122 | 5 | BE-7803 |
| 3.5 | 125 | 20 | 122 | 5 | BE-7835 |
| 4   | 125 | 20 | 122 | 5 | BE-7804 |
| 4.5 | 125 | 20 | 122 | 5 | BE-7845 |
| 5   | 125 | 20 | 122 | 5 | BE-7805 |
| 5.5 | 125 | 20 | 122 | 5 | BE-7855 |
| 6   | 125 | 20 | 122 | 5 | BE-7806 |
| 7   | 125 | 27 | 122 | 5 | BE-7807 |
| 8   | 125 | 27 | 122 | 5 | BE-7808 |
| 9   | 125 | 36 | 122 | 5 | BE-7809 |
| 10  | 125 | 36 | 122 | 5 | BE-7810 |
| 11  | 125 | 36 | 122 | 5 | BE-7811 |
| 12  | 125 | 36 | 122 | 5 | BE-7812 |
| 13  | 125 | 36 | 161 | 5 | BE-7813 |
| 14  | 125 | 36 | 161 | 5 | BE-7814 |



Набор отверток ERGO™, 5 штук  
Под винты TORX®



**BE-9885**

|   |  |           |
|---|--|-----------|
|   |  |           |
| 5 |  | 1 BE-9885 |

BE-8910, BE-8915, BE-8920, BE-8925, BE-8930

Набор отверток ERGO™, 6 штук  
Под винты со шлицем и Phillips



**BE-9881**

|   |  |           |
|---|--|-----------|
|   |  |           |
| 6 |  | 1 BE-9881 |

BE-8020, BE-8040

BE-8150, BE-8155

BE-8610, BE-8620

Набор отверток ERGO™, 6 штук  
Под винты со шлицем и Pozidriv



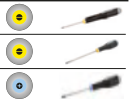
**BE-9882**

|   |  |           |
|---|--|-----------|
|   |  |           |
| 6 |  | 1 BE-9882 |

BE-8020, BE-8040

BE-8155, BE-8150

BE-8810, BE-8820



Набор отверток ERGO™, 6 штук  
Под винты со шлицем, Phillips and Pozidriv



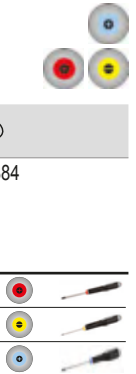
**BE-9884**

|   |  |           |
|---|--|-----------|
|   |  |           |
| 6 |  | 1 BE-9884 |

BE-8611, BE-8621

BE-8040, BE-8241

BE-8811, BE-8821



Набор отверток ERGO™, 6 штук  
Под винты со шлицем, Phillips и Pozidriv



**BE-9886**

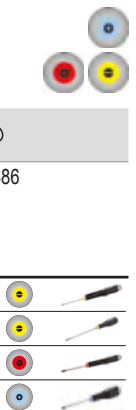
|   |  |           |
|---|--|-----------|
|   |  |           |
| 6 |  | 1 BE-9886 |

BE-8030

BE-8150

BE-8621, BE-8611

BE-8811, BE-8821



Набор отверток ERGO™, 6 штук  
Под винты со шлицем, Phillips, Pozidriv и TORX®

ergo®



**BE-9871**

6 1 BE-9871

|                  |  |  |
|------------------|--|--|
| BE-8220S         |  |  |
| BE-8920, BE-8925 |  |  |
| BE-8820          |  |  |
| BE-8611, BE-8620 |  |  |

Набор отверток ERGO™, 13 штук  
Под винты со шлицем, Phillips, Pozidriv и TORX®

ergo®



**BE-9875**

13 1 BE-9875

|                                    |  |  |
|------------------------------------|--|--|
| BE-8040                            |  |  |
| BE-8150, BE-8155                   |  |  |
| BE-8621                            |  |  |
| BE-8811, BE-8821                   |  |  |
| BE-8910, BE-8915, BE-8920, BE-8925 |  |  |
| BE-8010S, BE-8230S                 |  |  |
| BE-8810S                           |  |  |

Набор отверток ERGO™, 15 штук  
Под винты со шлицем, Phillips, Pozidriv и TORX®

ergo®



**BE-9877**

15 1 BE-9877

|                                    |  |  |
|------------------------------------|--|--|
| BE-8030                            |  |  |
| BE-8150                            |  |  |
| BE-8611, BE-8621                   |  |  |
| BE-8811, BE-8821                   |  |  |
| BE-8910, BE-8915, BE-8920, BE-8925 |  |  |
| BE-8220S, BE-8040S, BE-8050S       |  |  |
| BE-8610S, BE-8620S                 |  |  |

Набор изолированных отверток ERGO™, 14 штук  
Под винты со шлицем, Phillips, Pozidriv, TORX® и комбинированные винты Pozidriv

ergo®



**BE-9876S**

14 1 BE-9876S

|  |  |  |
|--|--|--|
| BE-8010S, BE-8220S, BE-8230S, BE-8040S, BE-8050S |  |  |
| BE-8610S, BE-8620S                               |  |  |
| BE-8810S, BE-8820S                               |  |  |
| BE-8910S, BE-8915S, BE-8920S                     |  |  |
| BE-8710S, BE-8720S                               |  |  |



## ОТВЕРТКИ ВАНСОФИТ

Отвертки под винты со шлицем



### B190

| Диаметр | Длина | Диаметр наконечника | Длина наконечника | Код             |
|---------|-------|---------------------|-------------------|-----------------|
| 4 mm    | 75    | 24.5                | 95                | 10 B190.040.075 |
| 4 mm    | 100   | 24.5                | 95                | 10 B190.040.100 |
| 5.5 mm  | 100   | 30                  | 105               | 10 B190.055.100 |
| 5.5 mm  | 125   | 30                  | 105               | 10 B190.055.125 |
| 6.5 mm  | 125   | 34                  | 117               | 10 B190.065.125 |
| 6.5 mm  | 150   | 34                  | 117               | 10 B190.065.150 |
| 8 mm    | 150   | 34                  | 117               | 10 B190.080.150 |
| 8 mm    | 175   | 34                  | 117               | 10 B190.080.175 |
| 10 mm   | 200   | 34                  | 117               | 10 B190.100.200 |
| 12 mm   | 250   | 34                  | 117               | 10 B190.120.250 |
| 14 mm   | 250   | 34                  | 117               | 10 B190.140.250 |
| 4 mm    | 75    | 24.5                | 95                | 1 SB190.040.075 |
| 4 mm    | 100   | 24.5                | 95                | 1 SB190.040.100 |
| 5.5 mm  | 100   | 30                  | 105               | 1 SB190.055.100 |
| 5.5 mm  | 125   | 30                  | 105               | 1 SB190.055.125 |
| 6.5 mm  | 125   | 34                  | 117               | 1 SB190.065.125 |
| 6.5 mm  | 150   | 34                  | 117               | 1 SB190.065.150 |
| 8 mm    | 150   | 34                  | 117               | 1 SB190.080.150 |
| 8 mm    | 175   | 34                  | 117               | 1 SB190.080.175 |
| 10 mm   | 200   | 34                  | 117               | 1 SB190.100.200 |
| 12 mm   | 250   | 34                  | 117               | 1 SB190.120.250 |
| 14 mm   | 250   | 34                  | 117               | 1 SB190.140.250 |

Отвертки под винты со шлицем



### B191

| Диаметр | Длина | Диаметр наконечника | Длина наконечника | Код             |
|---------|-------|---------------------|-------------------|-----------------|
| 2.5 mm  | 75    | 24.5                | 95                | 10 B191.025.075 |
| 3 mm    | 75    | 24.5                | 95                | 10 B191.030.075 |
| 3 mm    | 100   | 24.5                | 95                | 10 B191.030.100 |
| 3 mm    | 200   | 24.5                | 95                | 10 B191.030.200 |
| 3.5 mm  | 100   | 24.5                | 95                | 10 B191.035.100 |
| 4 mm    | 100   | 24.5                | 95                | 10 B191.040.100 |
| 4 mm    | 125   | 24.5                | 95                | 10 B191.040.125 |
| 4 mm    | 250   | 24.5                | 95                | 10 B191.040.250 |
| 5.5 mm  | 125   | 30                  | 105               | 10 B191.055.125 |
| 5.5 mm  | 150   | 30                  | 105               | 10 B191.055.150 |
| 5.5 mm  | 300   | 30                  | 105               | 10 B191.055.300 |

**ВАНСО**

| Диаметр | Длина | Диаметр наконечника | Длина наконечника | Код             |
|---------|-------|---------------------|-------------------|-----------------|
| 6.5 mm  | 150   | 34                  | 117               | 10 B191.065.150 |
| 6.5 mm  | 300   | 34                  | 117               | 10 B191.065.300 |
| 2.5 mm  | 75    | 24.5                | 95                | 1 SB191.025.075 |
| 3 mm    | 75    | 24.5                | 95                | 1 SB191.030.075 |
| 3 mm    | 100   | 24.5                | 95                | 1 SB191.030.100 |
| 3 mm    | 200   | 24.5                | 95                | 1 SB191.030.200 |
| 3.5 mm  | 100   | 24.5                | 95                | 1 SB191.035.100 |
| 4 mm    | 100   | 24.5                | 95                | 1 SB191.040.100 |
| 4 mm    | 125   | 24.5                | 95                | 1 SB191.040.125 |
| 4 mm    | 250   | 24.5                | 95                | 1 SB191.040.250 |
| 5.5 mm  | 125   | 30                  | 105               | 1 SB191.055.125 |
| 5.5 mm  | 150   | 30                  | 105               | 1 SB191.055.150 |
| 5.5 mm  | 300   | 30                  | 105               | 1 SB191.055.300 |
| 6.5 mm  | 150   | 34                  | 117               | 1 SB191.065.150 |
| 6.5 mm  | 300   | 34                  | 117               | 1 SB191.065.300 |

Короткие отвертки под винты со шлицем



### B195







| Диаметр | Длина | Диаметр наконечника | Длина наконечника | Код             |
|---------|-------|---------------------|-------------------|-----------------|
| 4       | 25    | 33                  | 60                | 10 B195.040.025 |
| 5.0     | 25    | 33                  | 60                | 10 B195.050.025 |
| 6       | 25    | 33                  | 60                | 10 B195.060.025 |
| 4       | 25    | 33                  | 60                | 1 SB195.040.025 |
| 5       | 25    | 33                  | 60                | 1 SB195.050.025 |
| 6       | 25    | 33                  | 60                | 1 SB195.060.025 |

Отвертки под винты Phillips



### B192







| Тип | Длина | Диаметр наконечника | Длина наконечника | Код             |
|-----|-------|---------------------|-------------------|-----------------|
| PH0 | 75    | 24.5                | 95                | 10 B192.000.075 |
| PH0 | 200   | 24.5                | 95                | 10 B192.000.200 |
| PH1 | 100   | 30                  | 105               | 10 B192.001.100 |
| PH1 | 250   | 30                  | 105               | 10 B192.001.250 |
| PH2 | 125   | 34                  | 117               | 10 B192.002.125 |
| PH2 | 300   | 34                  | 117               | 10 B192.002.300 |
| PH3 | 150   | 34                  | 117               | 10 B192.003.150 |
| PH4 | 200   | 34                  | 117               | 10 B192.004.200 |

|     |  |  |  |  |  |  |
|-----|--|---|---|---|---|---|
| PH0 |  | 75  | 24.5  | 95  | 1   | SB192.000.075   |
| PH0 |  | 200   | 24.5  | 95  | 1   | SB192.000.200   |
| PH1 |  | 100   | 30  | 105   | 1   | SB192.001.100   |
| PH1 |  | 250   | 30  | 105   | 1   | SB192.001.250   |
| PH2 |  | 125   | 34  | 117   | 1   | SB192.002.125   |
| PH2 |  | 300   | 34  | 117   | 1   | SB192.002.300   |
| PH3 |  | 150   | 34  | 117   | 1   | SB192.003.150   |
| PH4 |  | 200   | 34  | 117   | 1   | SB192.004.200   |

### Короткие отвертки под винты Phillips









### B195PH

|     |  |  |  |  |  |  |
|-----|--|---|---|---|---|---|
| PH1 |  | 25  | 33  | 60  | 10  | B195.001.025  |
| PH2 |  | 25  | 33  | 60  | 10  | B195.002.025  |
| PH1 |  | 25  | 33  | 60  | 1   | SB195.001.025   |
| PH2 |  | 25  | 33  | 60  | 1   | SB195.002.025   |

### Отвертки под винты Pozidriv









### B193

|     |  |  |  |  |  |  |
|-----|--|---|---|---|---|---|
| PZ0 |  | 75  | 24.5  | 95  | 10  | B193.000.075  |
| PZ1 |  | 100   | 30  | 105   | 10  | B193.001.100  |
| PZ2 |  | 125   | 34  | 117   | 10  | B193.002.125  |
| PZ3 |  | 150   | 34  | 117   | 10  | B193.003.150  |
| PZ4 |  | 200   | 34  | 117   | 10  | B193.004.200  |
| PZ0 |  | 75  | 24.5  | 95  | 1   | SB193.000.075   |
| PZ1 |  | 100   | 30  | 105   | 1   | SB193.001.100   |
| PZ2 |  | 125   | 34  | 117   | 1   | SB193.002.125   |
| PZ3 |  | 150   | 34  | 117   | 1   | SB193.003.150   |
| PZ4 |  | 200   | 34  | 117   | 1   | SB193.004.200   |

### Короткие отвертки под винты Pozidriv









### B195PZ

|     |  |  |  |  |  |  |
|-----|---|---|--|---|---|---|
| PZ1 |   | 25  | 33   | 60  | 10  | B195.901.025  |
| PZ2 |   | 25  | 33   | 60  | 10  | B195.902.025  |
| PZ1 |   | 25  | 33   | 60  | 1   | SB195.901.025   |
| PZ2 |   | 25  | 33   | 60  | 1   | SB195.902.025   |

### Отвертки под винты TORX®



### B194

|     |  |  |  |  |  |  |
|-----|---|---|--|---|---|---|
| T4  |   | 75  | 24.5   | 95  | 10  | B194.004.075  |
| T5  |   | 75  | 24.5   | 95  | 10  | B194.005.075  |
| T6  |   | 75  | 24.5   | 95  | 10  | B194.006.075  |
| T7  |   | 75  | 24.5   | 95  | 10  | B194.007.075  |
| T8  |   | 75  | 24.5   | 95  | 10  | B194.008.075  |
| T9  |   | 75  | 24.5   | 95  | 10  | B194.009.075  |
| T10 |   | 75  | 24.5   | 95  | 10  | B194.010.075  |
| T15 |   | 100   | 24.5   | 95  | 10  | B194.015.100  |
| T20 |   | 100   | 24.5   | 95  | 10  | B194.020.100  |
| T25 |   | 125   | 30   | 105   | 10  | B194.025.125  |
| T27 |   | 125   | 30   | 105   | 10  | B194.027.125  |
| T30 |   | 150   | 34   | 117   | 10  | B194.030.150  |
| T40 |   | 150   | 34   | 117   | 10  | B194.040.150  |
| T45 |   | 150   | 34   | 117   | 5   | B194.045.150  |
| T4  |   | 75  | 24.5   | 95  | 1   | SB194.004.075   |
| T5  |   | 75  | 24.5   | 95  | 1   | SB194.005.075   |
| T6  |   | 75  | 24.5   | 95  | 1   | SB194.006.075   |
| T7  |   | 75  | 24.5   | 95  | 1   | SB194.007.075   |
| T8  |   | 75  | 24.5   | 95  | 1   | SB194.008.075   |
| T9  |   | 75  | 24.5   | 95  | 1   | SB194.009.075   |
| T10 |   | 75  | 24.5   | 95  | 1   | SB194.010.075   |
| T15 |   | 100   | 24.5   | 95  | 1   | SB194.015.100   |
| T20 |   | 100   | 24.5   | 95  | 1   | SB194.020.100   |
| T25 |   | 125   | 30   | 105   | 1   | SB194.025.125   |
| T27 |   | 125   | 30   | 105   | 1   | SB194.027.125   |
| T30 |   | 150   | 34   | 117   | 1   | SB194.030.150   |
| T40 |   | 150   | 34   | 117   | 1   | SB194.040.150   |
| T45 |   | 150   | 34   | 117   | 1   | SB194.045.150   |



## Отвертки под винты TORX® Tamper



### B141



| TR7  | 75  | 24.5 |  | 5 | B141.007.075  |
|------|-----|------|--|---|---------------|
| TR8  | 75  | 24.5 |  | 5 | B141.008.075  |
| TR9  | 75  | 24.5 |  | 5 | B141.009.075  |
| TR10 | 75  | 24.5 |  | 5 | B141.010.075  |
| TR15 | 100 | 24.5 |  | 5 | B141.015.100  |
| TR20 | 100 | 24.5 |  | 5 | B141.020.100  |
| TR25 | 125 | 30   |  | 5 | B141.025.125  |
| TR27 | 125 | 30   |  | 5 | B141.027.125  |
| TR30 | 150 | 34   |  | 5 | B141.030.150  |
| TR40 | 150 | 34   |  | 5 | B141.040.150  |
| TR7  | 75  | 24.5 |  | 1 | SB141.007.075 |
| TR8  | 75  | 24.5 |  | 1 | SB141.008.075 |
| TR9  | 75  | 24.5 |  | 1 | SB141.009.075 |
| TR10 | 75  | 24.5 |  | 1 | SB141.010.075 |
| TR15 | 100 | 24.5 |  | 1 | SB141.015.100 |
| TR20 | 100 | 24.5 |  | 1 | SB141.020.100 |
| TR25 | 125 | 30   |  | 1 | SB141.025.125 |
| TR27 | 125 | 30   |  | 1 | SB141.027.125 |
| TR30 | 150 | 34   |  | 1 | SB141.030.150 |
| TR40 | 150 | 34   |  | 1 | SB141.040.150 |

## Отвертки под винты Robertson



### B144



| #1 | 100 | 24.5 | 95  |  | 5 | B144.001.100  |
|----|-----|------|-----|--|---|---------------|
| #2 | 125 | 30   | 105 |  | 5 | B144.002.125  |
| #3 | 150 | 34   | 117 |  | 5 | B144.003.150  |
| #1 | 100 | 24.5 | 95  |  | 1 | SB144.001.100 |
| #2 | 125 | 30   | 105 |  | 1 | SB144.002.125 |
| #3 | 150 | 34   | 117 |  | 1 | SB144.003.150 |

## Отвертка под винты с шестигранным гнездом и шаровым наконечником



### B143



| 2   | 100 | 24.5 | 95  |  | 5  | B143.020.100  |
|-----|-----|------|-----|--|----|---------------|
| 2.5 | 100 | 24.5 | 95  |  | 10 | B143.025.100  |
| 3   | 100 | 24.5 | 95  |  | 10 | B143.030.100  |
| 4   | 100 | 24.5 | 95  |  | 10 | B143.040.100  |
| 5   | 100 | 30   | 105 |  | 10 | B143.050.100  |
| 6   | 125 | 34   | 117 |  | 10 | B143.060.125  |
| 8   | 150 | 34   | 117 |  | 5  | B143.080.150  |
| 2   | 100 | 24.5 | 95  |  | 1  | SB143.020.100 |
| 2.5 | 100 | 24.5 | 95  |  | 1  | SB143.025.100 |
| 3   | 100 | 24.5 | 95  |  | 1  | SB143.030.100 |
| 4   | 100 | 24.5 | 95  |  | 1  | SB143.040.100 |
| 5   | 100 | 30   | 105 |  | 1  | SB143.050.100 |
| 6   | 125 | 34   | 117 |  | 1  | SB143.060.125 |
| 8   | 150 | 34   | 117 |  | 1  | SB143.080.150 |

## Шило



### B145



| 6 | 100 | 30 | 105 |  | 5 | B145.006.100  |
|---|-----|----|-----|--|---|---------------|
| 6 | 100 | 30 | 105 |  | 1 | SB145.006.100 |

## Развертка



### B146



| 6 | 100 | 30 | 105 |  | 5 | B146.006.100  |
|---|-----|----|-----|--|---|---------------|
| 6 | 100 | 30 | 105 |  | 1 | SB146.006.100 |

Шило с короткой рукояткой  
Для предварительной штамповки и сверления отверстий



**B195Aw1**

| Ø    | Length | Shaft Dia | Shaft Length | Weight | Part No.      |
|------|--------|-----------|--------------|--------|---------------|
| 6    | 50     | 33        | 60           | 5      | B195.006.050  |
| 6 mm | 50     | 33        | 60           | 1      | SB195.006.050 |

Отверточная рукоятка для шестигранных винтов



**B198**

| Ø   | Length | Shaft Dia | Shaft Length | Weight | Part No.       |
|-----|--------|-----------|--------------|--------|----------------|
| 4   | 125    | 24.5      | 95           | 5      | B198.040.125   |
| 4.5 | 125    | 24.5      | 95           | 5      | B198.045.125   |
| 5   | 150    | 30        | 105          | 5      | B198.050.150   |
| 5.5 | 150    | 30        | 105          | 5      | B198.055.150   |
| 6   | 150    | 30        | 105          | 5      | B198.060.150   |
| 6   | 150    | 34        | 117          | 5      | B198.060.150F  |
| 7   | 150    | 34        | 117          | 5      | B198.070.150   |
| 7   | 150    | 34        | 117          | 5      | B198.070.150F  |
| 8   | 150    | 34        | 117          | 5      | B198.080.150   |
| 8   | 150    | 34        | 117          | 5      | B198.080.150F  |
| 9   | 150    | 34        | 117          | 5      | B198.090.150   |
| 10  | 150    | 34        | 117          | 5      | B198.100.150   |
| 11  | 150    | 34        | 117          | 5      | B198.110.150   |
| 12  | 150    | 34        | 117          | 5      | B198.120.150   |
| 13  | 150    | 34        | 117          | 5      | B198.130.150   |
| 14  | 150    | 34        | 117          | 5      | B198.140.150   |
| 4   | 125    | 24.5      | 95           | 1      | SB198.040.125  |
| 4.5 | 125    | 24.5      | 95           | 1      | SB198.045.125  |
| 5   | 150    | 30        | 105          | 1      | SB198.050.150  |
| 5.5 | 150    | 30        | 105          | 1      | SB198.055.150  |
| 6   | 150    | 30        | 105          | 1      | SB198.060.150  |
| 6   | 150    | 34        | 117          | 1      | SB198.060.150F |
| 7   | 150    | 34        | 117          | 1      | SB198.070.150  |
| 7   | 150    | 34        | 117          | 1      | SB198.070.150F |
| 8   | 150    | 34        | 117          | 1      | SB198.080.150  |
| 8   | 150    | 34        | 117          | 1      | SB198.080.150F |
| 9   | 150    | 34        | 117          | 1      | SB198.090.150  |
| 10  | 150    | 34        | 117          | 1      | SB198.100.150  |
| 11  | 150    | 34        | 117          | 1      | SB198.110.150  |
| 12  | 150    | 34        | 117          | 1      | SB198.120.150  |
| 13  | 150    | 34        | 117          | 1      | SB198.130.150  |
| 14  | 150    | 34        | 117          | 1      | SB198.140.150  |

Магнитный извлекатель с гибкой рабочей частью



**B147**

| Ø  | Length | Shaft Dia | Weight | Part No.      |
|----|--------|-----------|--------|---------------|
| 10 | 400    | 30        | 1      | B147.001.400  |
| 13 | 400    | 34        | 1      | B147.003.400  |
| 10 | 400    | 30        | 1      | SB147.001.400 |
| 18 | 390    | 34        | 1      | SB147.003.400 |

Набор отверток  
Для винтов со шлицем и Phillips



**B219.002**

| Weight | Part No.   |
|--------|------------|
| 2      | 1 B219.002 |

B191.040.100

B192.001.100

Набор отверток



**B219.012**

| Weight | Part No.   |
|--------|------------|
| 2      | 1 B219.012 |

B190.055.125

B192.002.125



Набор отверток  
Для винтов со шлицем и Phillips



**B219.004**



4

1 B219.004

B191.030.100, B191.055.125



B192.001.100, B192.002.125



Набор отверток  
Для винтов со шлицем и Phillips



**B219.005**



5

1 B219.005

B191.030.075, B191.040.100



B190.055.125



B192.001.100, B192.002.125



Набор отверток  
Для винтов со шлицем и Pozidriv



**B219.015**



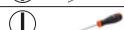
5

1 B219.015

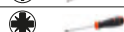
B191.030.075, B191.040.100



B190.055.125



B193.001.100, B193.002.125



Набор отверток  
Для винтов TORX®



**B219.025**



5

1 B219.025

B194.010.075, B194.015.100, B194.020.100, B194.025.125,  
B194.030.150



Набор отверток  
Для винтов TORX® Tamper



**B219.035**



5

1 B219.035

B141.010.075, B141.015.100, B141.020.100, B141.025.125,  
B141.030.150



Набор отверток  
Для винтов со шлицем и Phillips



**B219.006**



6

1 B219.006

B191.030.075, B191.040.100



B190.055.125, B190.065.125



B192.001.100, B192.002.125





Набор отверток  
Для винтов со шлицем и Pozidriv



**B219.016**



6

1 B219.016

B191.030.075, B191.040.100



B190.055.125, B190.065.125



B193.001.100, B193.002.125



Набор отверток  
Для винтов со шлицем, Phillips и Pozidriv



**B219.026**



6

1 B219.026

B191.030.075, B191.040.100



B192.001.100, B192.002.125



B193.001.100, B193.002.125



Набор отверток  
Для винтов Pozidriv и TORX®



**B219.007**



7

1 B219.007

B193.001.100, B193.002.125



B194.010.075, B194.015.100, B194.020.100, B194.025.125,



B194.030.150

Набор отверток  
Для винтов со шлицем и Phillips



**B219.017**



7

1 B219.017

B191.035.100, B191.040.100



B190.055.125, B190.065.150, B190.080.150



B192.001.100, B192.002.125



Набор отверток Под винты TORX®



**B219.027**



7

1 B219.027

B194.010.075, B194.015.100, B194.020.100, B194.025.125,



B194.027.125, B194.030.150, B194.040.150



Набор отверток  
Для винтов со шлицем и Phillips



**B219.008**



8

1 B219.008

B191.040.100, B191.055.125



B190.065.150, B190.080.175



B192.001.100, B192.002.125



B195.060.025



B195.002.025



Набор отверток  
Для винтов со шлицем, Phillips, Pozidriv и Robertson  
профилей



**B219.010**



10

1 B219.010

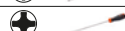
B191.030.075



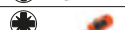
B190.055.100, B190.065.125, B190.080.150



B192.001.100, B192.002.125, B192.003.150



B195.902.025



B144.001.100, B144.002.125



**ОТВЕРТКИ С ПРОРЕЗИНЕННОЙ  
РУКОЯТКОЙ**

Отвертки под винты со шлицем



**611**



| Шлицевая головка | Длина стержня | Длина рукоятки | Длина стержня с рукояткой | Упаковка | Логотип     |
|------------------|---------------|----------------|---------------------------|----------|-------------|
| 3.5              | 75            | 25             | 80                        | 10       | 611-3.5-75  |
| 3.5              | 100           | 25             | 80                        | 10       | 611-3.5-100 |
| 4.0 mm           | 75 mm         | 25             | 80 mm                     | 10       | 611-4-75    |
| 4.0              | 100           | 25             | 80                        | 10       | 611-4-100   |
| 5.5              | 100           | 30             | 97                        | 10       | 611-5.5-100 |
| 5.5              | 125           | 30             | 97                        | 10       | 611-5.5-125 |
| 6.5              | 25            | 35             | 60                        | 10       | 611-6.5-25  |
| 6.5              | 125           | 35             | 110                       | 10       | 611-6.5-125 |
| 6.5              | 150           | 35             | 110                       | 10       | 611-6.5-150 |
| 8.0              | 150           | 35             | 110                       | 10       | 611-8-150   |
| 8.0              | 175           | 35             | 110                       | 10       | 611-8-175   |
| 10.0             | 200           | 35             | 110                       | 10       | 611-10-200  |

Отвертки под винты со шлицем



**613**



| Шлицевая головка | Длина стержня | Длина рукоятки | Длина стержня с рукояткой | Упаковка | Логотип     |
|------------------|---------------|----------------|---------------------------|----------|-------------|
| 3.0              | 75            | 25             | 80                        | 10       | 613-3-75    |
| 3.0              | 100           | 25             | 80                        | 10       | 613-3-100   |
| 3.5              | 100           | 25             | 80                        | 10       | 613-3.5-100 |
| 4.0              | 100           | 25             | 80                        | 10       | 613-4-100   |
| 4.0              | 125           | 25             | 80                        | 10       | 613-4-125   |
| 5.5              | 150           | 30             | 97                        | 10       | 613-5.5-150 |
| 6.5              | 150           | 35             | 110                       | 10       | 613-6.5-150 |

Отвертка под винты Phillips



**615**



| Шлицевая головка | Длина стержня | Длина рукоятки | Длина стержня с рукояткой | Упаковка | Логотип   |
|------------------|---------------|----------------|---------------------------|----------|-----------|
| PH 0             | 75            | 25             | 80                        | 10       | 615-0-75  |
| PH 1             | 100           | 30             | 97                        | 10       | 615-1-100 |
| PH 2             | 25            | 35             | 60                        | 10       | 615-2-25  |

| PH 2 | 125 | 35 | 110 | 10 | 615-2-125 |  |
|------|-----|----|-----|----|-----------|--|
| PH 3 | 150 | 35 | 110 | 10 | 615-3-150 |  |

### Отвертка под винты Pozidriv



#### 616

| PZ 0 | 75  | 25 | 80  | 10 | 616-0-75  |  |
|------|-----|----|-----|----|-----------|--|
| PZ 1 | 100 | 30 | 97  | 10 | 616-1-100 |  |
| PZ 2 | 125 | 35 | 110 | 10 | 616-2-125 |  |
| PZ 3 | 150 | 35 | 110 | 10 | 616-3-150 |  |

### Отвертка под винты TORX®



#### 618

| T 10 | 75  | 25 | 80  | 10 | 618-10-75  |  |  |  |  |
|------|-----|----|-----|----|------------|--|--|--|--|
| T 15 | 100 | 25 | 80  | 10 | 618-15-100 |  |  |  |  |
| T 20 | 100 | 25 | 80  | 10 | 618-20-100 |  |  |  |  |
| T 25 | 125 | 30 | 97  | 10 | 618-25-125 |  |  |  |  |
| T 27 | 125 | 30 | 97  | 10 | 618-27-125 |  |  |  |  |
| T 30 | 150 | 35 | 110 | 10 | 618-30-150 |  |  |  |  |
| T 40 | 150 | 35 | 110 | 10 | 618-40-150 |  |  |  |  |

### Набор отверток, пластиковый блистер



#### 600-3

| 3 | 1 | 600-3 |
|---|---|-------|

|             |  |  |
|-------------|--|--|
| 613-3-100   |  |  |
| 611-5.5-125 |  |  |
| 615-1-100   |  |  |

### Набор отверток, пластиковый блистер Для винтов со шлицем 3, 5.5мм и PH 1, PH 2



#### 602-4-LA

| 4 | 1 | 602-4-LA |
|---|---|----------|

|                      |  |  |
|----------------------|--|--|
| 613-3-100            |  |  |
| 611-5.5-100          |  |  |
| 615-1-100, 615-2-125 |  |  |

### Набор отверток, пластиковый блистер



#### 604-5

| 5 | 1 | 604-5 |
|---|---|-------|

|                        |  |  |
|------------------------|--|--|
| 613-3-100              |  |  |
| 611-4-100, 611-6.5-125 |  |  |
| 615-1-100, 615-2-125   |  |  |

### Набор отверток, пластиковый блистер



#### 605-6

| 6 | 1 | 605-6 |
|---|---|-------|

|                      |  |  |
|----------------------|--|--|
| 613-3-75, 613-4-100  |  |  |
| 615-1-100, 615-2-125 |  |  |
| 616-1-100, 616-2-125 |  |  |



Набор отверток, пластиковый блистер



**606-6**



6

1 606-6

611-5.5-100, 611-6.5-125



613-3-75, 613-4-100



615-1-100, 615-2-125



Набор отверток, пластиковый блистер



**610-6**



6

1 610-6

611-5.5-100, 611-6.5-125



613-3-75, 613-4-100



616-1-100, 616-2-125



Набор отверток, пластиковый блистер



**612-5**



5

1 612-5

618-10-75, 618-15-100, 618-20-100, 618-25-125, 618-30-150



Набор изолированных отверток, пластиковый блистер



**620-6**



6

1 620-6

623-4-100, 623-3-100, 623-5.5-125, 623-6.5-150



625-1-150, 625-2-175



Набор отверток, пластиковый кейс  
Для винтов со шлицем 3, 4, PH1, PH2, PZ1, PZ2



**605-6-PC**



6

1 605-6-PC

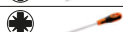
613-3-75, 613-4-100



615-1-100, 615-2-125



616-1-100, 616-2-125



Набор отверток, пластиковый кейс  
Для винтов со шлицем, Phillips и Robertson



**605-10-PC-AU**



10

1 605-10-PC-AU

611-5.5-100, 611-6.5-125, 611-8-150



613-3-75



615-1-100, 615-2-125, 615-3-150



## ОТВЕРТКИ УДАРНЫЕ

Ударная отвертка под винты со шлицем



9715



|      |     |    |     |   |             |
|------|-----|----|-----|---|-------------|
|      |     |    |     |   |             |
| 14.0 | 250 | 32 | 140 | 5 | 9715-14-250 |

Ударная отвертка под винты со шлицем

ergo®



BE-8135TB - BE-8262TB

|        |        |    |        |    |            |
|--------|--------|----|--------|----|------------|
|        |        |    |        |    |            |
| 3.5 mm | 75 mm  | 27 | 122 mm | 10 | BE-8135TB  |
| 4.5 mm | 100 mm | 27 | 122 mm | 10 | BE-8145TB  |
| 5.5 mm | 100 mm | 27 | 122 mm | 10 | BE-8150TB  |
| 6.5 mm | 125 mm | 36 | 122 mm | 5  | BE-8155TB  |
| 8 mm   | 150 mm | 36 | 122 mm | 5  | BE-8256TB  |
| 10 mm  | 175 mm | 36 | 122 mm | 10 | BE-8258TB  |
| 12 mm  | 200 mm | 36 | 122 mm | 10 | BE-8262TB  |
| 3.5 mm | 75 mm  | 27 | 122 mm | 1  | SBE-8135TB |
| 9 mm   | 100 mm | 27 | 122 mm | 1  | SBE-8145TB |
| 5.5 mm | 100 mm | 27 | 122 mm | 1  | SBE-8150TB |
| 6.5 mm | 125 mm | 36 | 122 mm | 1  | SBE-8155TB |

Ударная отвертка под винты Phillips

ergo®



BE-8610TB - BE-8624TB

|      |        |    |        |    |           |
|------|--------|----|--------|----|-----------|
|      |        |    |        |    |           |
| PH 1 | 100 mm | 27 | 122 mm | 10 | BE-8610TB |
| PH 2 | 125 mm | 36 | 122 mm | 10 | BE-8620TB |



|      |        |    |        |    |            |
|------|--------|----|--------|----|------------|
| PH 3 | 150 mm | 36 | 122 mm | 10 | BE-8623TB  |
| PH 4 | 175 mm | 36 | 122 mm | 10 | BE-8624TB  |
| PH 1 | 100 mm | 27 | 122 mm | 1  | SBE-8610TB |
| PH 2 | 125 mm | 36 | 122 mm | 1  | SBE-8620TB |

Ударная отвертка под винты Pozidriv

ergo®



BE-8810TB - BE-8824TB

|      |        |    |        |    |            |
|------|--------|----|--------|----|------------|
|      |        |    |        |    |            |
| PZ 1 | 100 mm | 27 | 122 mm | 10 | BE-8810TB  |
| PZ 2 | 125 mm | 36 | 122 mm | 10 | BE-8820TB  |
| PZ 3 | 150 mm | 36 | 122 mm | 10 | BE-8823TB  |
| PZ 4 | 175 mm | 36 | 122 mm | 10 | BE-8824TB  |
| PZ 1 | 100 mm | 27 | 122 mm | 1  | SBE-8810TB |
| PZ 2 | 125 mm | 36 | 122 mm | 1  | SBE-8820TB |

Ударная отвертка под винты TORX®

ergo®



BE-8910TB - BE-8940TB

|      |        |    |        |   |            |
|------|--------|----|--------|---|------------|
|      |        |    |        |   |            |
| T 10 | 75 mm  | 27 | 122 mm | 5 | BE-8910TB  |
| T 15 | 100 mm | 27 | 122 mm | 5 | BE-8915TB  |
| T 20 | 100 mm | 27 | 122 mm | 5 | BE-8920TB  |
| T 25 | 100 mm | 27 | 122 mm | 5 | BE-8925TB  |
| T 27 | 125 mm | 27 | 122 mm | 5 | BE-8927TB  |
| T 30 | 150 mm | 36 | 122 mm | 5 | BE-8930TB  |
| T 40 | 150 mm | 36 | 122 mm | 5 | BE-8940TB  |
| T 15 | 100 mm | 27 | 122 mm | 1 | SBE-8915TB |
| T 20 | 100 mm | 27 | 122 mm | 1 | SBE-8920TB |
| T 25 | 100 mm | 27 | 122 mm | 1 | SBE-8925TB |
| T 30 | 150 mm | 36 | 122 mm | 1 | SBE-8930TB |
| T 40 | 150 mm | 36 | 122 mm | 1 | SBE-8940TB |



Набор ударных отверток, картонная коробка  
Для винтов со шлицем, Pozidriv, шестигранных винтов

ergo®



**BE-9882TB**



6



1 BE-9882TB



BE-8135TB, BE-8145TB, BE-8150TB, BE-8155TB



BE-8810TB, BE-8820TB



Набор ударных отверток, картонная коробка  
Для винтов со шлицем, Phillips, шестигранных винтов

ergo®



**BE-9881TB**



6



1 BE-9881TB



BE-8135TB, BE-8145TB, BE-8150TB, BE-8155TB



BE-8610TB, BE-8620TB



Набор ударных отверток, картонная коробка  
Для винтов TORX®, шестигранных

ergo®



**BE-9885TB**



5



1 BE-9885TB



BE-8915TB, BE-8920TB, BE-8925TB, BE-8930TB, BE-8940TB



## ОТВЕРТКИ С ТРЕЩОТКОЙ

Отвертка с храповым механизмом для бит с шестигранным гнездом



**808050**



Отвертка с храповым механизмом и диодной подсветкой для бит с шестигранным гнездом



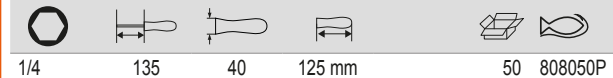
**808050L**



Отвертка с пистолетной рукояткой для бит с шестигранным гнездом



**808050P**



Набор из отвертки с пистолетной рукояткой и набором ключей с храповым механизмом, пластиковый кейс



**808050P-**



Отвертка с Т-образной рукояткой



**808050TS**

|     |    |    |         |   |          |
|-----|----|----|---------|---|----------|
|     |    |    |         |   |          |
| 1/4 | 68 | 91 | 63.5 mm | 1 | 808050TS |

Отвертка с короткой рукояткой для бит с шестигранным гнездом



**808050S**

|     |    |    |       |    |         |
|-----|----|----|-------|----|---------|
|     |    |    |       |    |         |
| 1/4 | 68 | 41 | 69 mm | 25 | 808050S |

Набор из отвертки с короткой рукояткой и торцевыми головками



**808050S-**

|                   |    |            |
|-------------------|----|------------|
|                   |    |            |
| 46 x 130 x 195 mm | 30 | 808050S-18 |
| 46 x 130 x 195 mm | 30 | 808050S-22 |



Отверточные вставки под винты со шлицем



**8020-2P - 8252-2P**

|     |     |   |         |
|-----|-----|---|---------|
|     |     |   |         |
| 3.0 | 0.5 | 1 | 8020-2P |
| 3.5 | 0.6 | 1 | 8030-2P |
| 4.0 | 0.8 | 1 | 8040-2P |
| 5.5 | 1.0 | 1 | 8242-2P |
| 6.5 | 1.2 | 1 | 8252-2P |

Отверточные вставки под винты со шлицем



**8040L-2P - 8252L-2P**

|     |     |   |          |
|-----|-----|---|----------|
|     |     |   |          |
| 0.8 | 4.0 | 1 | 8040L-2P |
| 1.0 | 5.5 | 1 | 8242L-2P |
| 1.2 | 6.5 | 1 | 8252L-2P |

Отверточные вставки под винты Phillips



**8620XL-1P - 8252XL-1P**

|   |   |           |
|---|---|-----------|
|   |   |           |
| 2 | 1 | 8620XL-1P |
| 3 | 1 | 8630XL-1P |

Отверточные вставки под винты Phillips



**8600-2P - 8630-2P**

|   |   |         |
|---|---|---------|
|   |   |         |
| 0 | 1 | 8600-2P |
| 1 | 1 | 8610-2P |
| 2 | 1 | 8620-2P |
| 3 | 1 | 8630-2P |



Отверточные вставки под винты Phillips



**8610L-2P - 8620L-2P**



|   |   |          |
|---|---|----------|
| 1 | 1 | 8610L-2P |
| 2 | 1 | 8620L-2P |

Отверточные вставки под винты Pozidriv



**8820XL-1P - 8830XL-1P**



|   |   |           |
|---|---|-----------|
| 2 | 1 | 8820XL-1P |
| 3 | 1 | 8830XL-1P |

Отверточные вставки под винты со шлицем



**8252XL-1P - 8256XL-1P**



|     |     |   |           |
|-----|-----|---|-----------|
| 1.2 | 6.5 | 1 | 8252XL-1P |
|-----|-----|---|-----------|

Отверточные вставки под винты Pozidriv



**8800-2P - 8830-2P**



|   |   |         |
|---|---|---------|
| 0 | 1 | 8800-2P |
| 1 | 1 | 8810-2P |
| 2 | 1 | 8820-2P |
| 3 | 1 | 8830-2P |

Отверточные вставки под винты Pozidriv



**8810L-2P - 8820L-2P**



|   |   |          |
|---|---|----------|
| 1 | 1 | 8810L-2P |
| 2 | 1 | 8820L-2P |

Отверточные вставки под винты TORX®



**8910-2P - 8940-2P**



|    |   |         |
|----|---|---------|
| 10 | 1 | 8910-2P |
| 15 | 1 | 8915-2P |
| 20 | 1 | 8920-2P |
| 25 | 1 | 8925-2P |
| 27 | 1 | 8927-2P |
| 30 | 1 | 8930-2P |
| 40 | 1 | 8940-2P |

Отверточные вставки под винты TORX®



**8915L-2P - 8930L-2P**

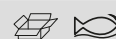


|     |   |          |
|-----|---|----------|
| T15 | 1 | 8915L-2P |
| T20 | 1 | 8920L-2P |
| T25 | 1 | 8925L-2P |
| T27 | 1 | 8927L-2P |
| T30 | 1 | 8930L-2P |

Отверточные вставки с шаровым наконечником



**8703-2P - 8706-2P**



|   |   |         |
|---|---|---------|
| 3 | 1 | 8703-2P |
| 4 | 1 | 8704-2P |





|   |   |         |
|---|---|---------|
| 5 | 1 | 8705-2P |
| 6 | 1 | 8706-2P |

## ПРЕЦИЗИОННЫЕ ОТВЕРТКИ

Отвертки под винты со шлицем



### 700

| 1   | 50  | 14 | 87 | 5 | 700-1-50   |  |
|-----|-----|----|----|---|------------|--|
| 1.2 | 50  | 14 | 87 | 5 | 700-1.2-50 |  |
| 1.5 | 50  | 14 | 87 | 5 | 700-1.5-50 |  |
| 1.8 | 50  | 14 | 87 | 5 | 700-1.8-50 |  |
| 2   | 50  | 14 | 87 | 5 | 700-2-50   |  |
| 2.5 | 50  | 14 | 87 | 5 | 700-2.5-50 |  |
| 3   | 50  | 14 | 87 | 5 | 700-3-50   |  |
| 3   | 100 | 14 | 87 | 5 | 700-3-100  |  |
| 3   | 200 | 14 | 87 | 5 | 700-3-200  |  |
| 3.5 | 75  | 14 | 87 | 5 | 700-3.5-75 |  |
| 4   | 75  | 14 | 87 | 5 | 700-4-75   |  |
| 4   | 250 | 14 | 87 | 5 | 700-4-250  |  |

Отвертка для ювелира, пластиковый чехол



### 510034

| 0.25x1.5, 0.3x2, 0.4x2.5, 0.5x3 | 8.5 | 10 | 510034 |  |  |
|---------------------------------|-----|----|--------|--|--|

Отвертка для ювелира



### 2784

| 2.5 | 6  | 100 | 1 | 2784-2.5 |  |
|-----|----|-----|---|----------|--|
| 3.5 | 6  | 104 | 1 | 2784-3.5 |  |
| 4.5 | 10 | 110 | 1 | 2784-4.5 |  |

Отвертки под винты Phillips



### 701

| PH 00 | 50  | 14 | 87 | 5 | 701-00-50 |
|-------|-----|----|----|---|-----------|
| PH 0  | 50  | 14 | 87 | 5 | 701-0-50  |
| PH 0  | 200 | 14 | 87 | 5 | 701-0-200 |
| PH 1  | 75  | 14 | 87 | 5 | 701-1-75  |
| PH 1  | 250 | 14 | 87 | 5 | 701-1-250 |

Отвертки под винты Pozidriv



### 702

| PZ 0 | 50 | 14 | 87 | 5 | 702-0-50 |
|------|----|----|----|---|----------|
| PZ 1 | 75 | 14 | 87 | 5 | 702-1-75 |

Отвертки под винты TORX®



### 703

| T 4  | 50 | 14 | 87 | 5 | 703-4-50  |
|------|----|----|----|---|-----------|
| T 5  | 50 | 14 | 87 | 5 | 703-5-50  |
| T 6  | 50 | 14 | 87 | 5 | 703-6-50  |
| T 7  | 50 | 14 | 87 | 5 | 703-7-50  |
| T 8  | 50 | 14 | 87 | 5 | 703-8-50  |
| T 9  | 50 | 14 | 87 | 5 | 703-9-50  |
| T 10 | 50 | 14 | 87 | 5 | 703-10-50 |
| T 15 | 75 | 14 | 87 | 5 | 703-15-75 |
| T 20 | 75 | 14 | 87 | 5 | 703-20-75 |



Отвертка под винты с шестигранным гнездом



**704**



| Диаметр (mm) | Длина (mm) | Высота (mm) | Длина (mm) | Код          |
|--------------|------------|-------------|------------|--------------|
| 1.5          | 50         | 14          | 87         | 5 704-1.5-50 |
| 2            | 50         | 14          | 87         | 5 704-2-50   |
| 2.5          | 50         | 14          | 87         | 5 704-2.5-50 |
| 3            | 75         | 14          | 87         | 5 704-3-75   |
| 3/32         | 75         | 14          | 87         | 5 704Z-3/32  |

Наборы отверток, пластиковый кейс



**706-1**



| Код | Кол-во | Наименование |
|-----|--------|--------------|
| 6   | 1      | 706-1        |

|  |   |  |
|--|---|--|
| 700-2-50, 700-2.5-50, 700-1.5-50, 700-3-50 | ⓪ |  |
| 701-0-50, 701-1-75                         | ⊕ |  |

Набор отверток для ювелирных работ, пластиковый чехол



**98505/510031/510033**

| Код | Кол-во | Наименование |
|-----|--------|--------------|
| 5   | 5      | 98505        |
| 6   | 5      | 510031       |
| 3   | 5      | 510033       |

Наборы отверток, пластиковый кейс



**706-2**



| Код | Кол-во | Наименование |
|-----|--------|--------------|
| 6   | 1      | 706-2        |

|  |   |  |
|--|---|--|
| 700-1.5-50, 700-1.2-50, 700-1-50, 700-1.8-50 | ⓪ |  |
| 701-00-50, 701-0-50                          | ⊕ |  |

Наборы отверток, пластиковый кейс



**706-3**



| Код | Кол-во | Наименование |
|-----|--------|--------------|
| 6   | 1      | 706-3        |

|  |   |  |
|--|---|--|
| 700-1.2-50, 700-1.5-50, 700-1.8-50, 700-1-50, 700-2.5-50, 700-2-50 | ⓪ |  |
|--|---|--|

Наборы отверток, пластиковый кейс



**706-4**



| Код | Кол-во | Наименование |
|-----|--------|--------------|
| 7   | 1      | 706-4        |

700-2.5-50, 700-3.5-75, 700-1.5-50



701-1-75, 701-0-50



703-6-50, 703-8-50



### Наборы отверток, пластиковый кейс



**706-5**



24



1 706-5

700-3-50, 700-2-50, 700-3.5-75, 700-4-75, 700-1.5-50, 700-1.2-50,  
700-1-50, 700-1.8-50



701-00-50, 701-0-50, 701-1-75



702-1-75, 702-0-50



703-6-50, 703-9-50, 703-10-50, 703-7-50, 703-8-50, 703-15-75, 703-  
20-75



704-1.5-50, 704-2.5-50, 704-2-50, 704-3-75



## ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ТЕСТЕРЫ

### Тестер напряжения



**806**



3.0



65



16



75



6 806-1-1

3.5

100

17.5

90

6 806-1-2

### Авто тестер 6-24V



**806-1-3**



3



45



16



75



6 806-1-3

### Тестер напряжения



**8045VDE**



3.5



77



14



92



10 8045VDE

### Тестер напряжения



**8045LVDE**



3.5



42



16



90



10 8045LVDE

### Тестер напряжения



**78802**



6



1 78802B



## ОТВЕРТКИ С Т-ОБРАЗНОЙ РУКОЯТКОЙ

Отвертки с Т-образной рукояткой под винты с шестигранным гнездом



### 900T

| 2   | 100 | 50 | 85  | 5 | 900T-020-100 |  |
|-----|-----|----|-----|---|--------------|--|
| 2.5 | 100 | 50 | 85  | 5 | 900T-025-100 |  |
| 3   | 100 | 50 | 85  | 5 | 900T-030-100 |  |
| 4   | 138 | 50 | 85  | 5 | 900T-040-150 |  |
| 5   | 138 | 60 | 105 | 5 | 900T-050-150 |  |
| 6   | 185 | 60 | 105 | 5 | 900T-060-200 |  |
| 8   | 185 | 60 | 105 | 5 | 900T-080-200 |  |
| 10  | 185 | 60 | 105 | 5 | 900T-100-200 |  |

Отвертки с Т-образной рукояткой под винты TORX®



### 901T

| T 6  | 100 | 50 | 85  | 5 | 901T-006-100 |  |
|------|-----|----|-----|---|--------------|--|
| T 7  | 100 | 50 | 85  | 5 | 901T-007-100 |  |
| T 8  | 100 | 50 | 85  | 5 | 901T-008-100 |  |
| T 9  | 100 | 50 | 85  | 5 | 901T-009-100 |  |
| T 10 | 100 | 50 | 85  | 5 | 901T-010-100 |  |
| T 15 | 138 | 50 | 85  | 5 | 901T-015-150 |  |
| T 20 | 138 | 50 | 85  | 5 | 901T-020-150 |  |
| T 25 | 138 | 60 | 105 | 5 | 901T-025-150 |  |
| T 27 | 138 | 60 | 105 | 5 | 901T-027-150 |  |
| T 30 | 185 | 60 | 105 | 5 | 901T-030-200 |  |
| T 40 | 185 | 60 | 105 | 5 | 901T-040-200 |  |
| T 45 | 185 | 60 | 105 | 5 | 901T-045-200 |  |
| T 50 | 185 | 60 | 105 | 5 | 901T-050-200 |  |

Отвертки с Т-образной рукояткой для шестигранных гаек



### 902T

| 5   | 136 | 50 | 85  | 5 | 902T-050-150 |  |
|-----|-----|----|-----|---|--------------|--|
| 5.5 | 136 | 50 | 85  | 5 | 902T-055-150 |  |
| 6   | 136 | 50 | 85  | 5 | 902T-060-150 |  |
| 7   | 160 | 60 | 105 | 5 | 902T-070-175 |  |

| 8  | 160 | 60 | 105 | 5 | 902T-080-175 |  |
|----|-----|----|-----|---|--------------|--|
| 9  | 160 | 60 | 105 | 5 | 902T-090-175 |  |
| 10 | 160 | 60 | 105 | 5 | 902T-100-175 |  |
| 11 | 160 | 60 | 105 | 5 | 902T-110-175 |  |
| 12 | 160 | 60 | 105 | 5 | 902T-120-175 |  |
| 13 | 160 | 60 | 105 | 5 | 902T-130-175 |  |

Отверточная Т-образная рукоятка для торцевых головок



### 905T

| 1/4" | 45 | 60 | 105 | 5 | 905T-060-100 |  |
|------|----|----|-----|---|--------------|--|

Наборы отверток с Т-образной рукояткой, пластиковый блистер



### 903T-1

| 6 |  |  |  |  |  | 1 903T-1 |
|---|--|--|--|--|--|----------|

900T-030-100, 900T-040-150, 900T-050-150, 900T-060-200, 900T-080-200, 900T-100-200

Наборы отверток с Т-образной рукояткой, пластиковый блистер



### 903T-2

| 6 |  |  |  |  |  | 1 903T-2 |
|---|--|--|--|--|--|----------|

901T-010-100, 901T-015-150, 901T-020-150, 901T-025-150, 901T-030-200, 901T-040-200



Наборы отверток с Т-образной рукояткой, пластиковый блистер



### 903T-3

|   |   |        |
|---|---|--------|
|   |   |        |
| 6 | 1 | 903T-3 |

902T-050-150, 902T-060-150, 902T-070-175, 902T-080-175, 902T-100-175, 902T-130-175



### ОТВЕРТКИ С ДЕРЖАТЕЛЕМ БИТ 1/4"

Магнитный держатель для бит



### B705

|      |     |    |     |   |               |
|------|-----|----|-----|---|---------------|
|      |     |    |     |   |               |
| 1/4" | 125 | 30 | 105 | 5 | B705.1/4.125  |
| 1/4" | 125 | 30 | 105 | 1 | SB705.1/4.125 |

Отверточная рукоятка для бит с шестигранным гнездом



### 808050A/TORX

|     |     |    |        |    |            |
|-----|-----|----|--------|----|------------|
|     |     |    |        |    |            |
| 1/4 | 115 | 40 | 115 mm | 1  | 808050A    |
| 1/4 | 115 | 40 | 115 mm | 50 | 808050TORX |

Отверточная Т-образная рукоятка для вставок



### 904T

|      |     |   |              |
|------|-----|---|--------------|
|      |     |   |              |
| 1/4" | 150 | 5 | 904T-060-150 |

### ОТВЕРТКИ С ПЛАСТИКОВЫМИ И ДЕРЕВЯННЫМИ РУКОЯТКАМИ

Отвертка под винты со шлицем



### 7372I

|     |    |    |    |    |              |
|-----|----|----|----|----|--------------|
|     |    |    |    |    |              |
| 2.0 | 63 | 13 | 80 | 10 | 7372I-2-63   |
| 2.5 | 75 | 13 | 80 | 10 | 7372I-2.5-75 |
| 3.0 | 80 | 13 | 80 | 10 | 7372I-3-80   |

Отвертка под винты со шлицем



### 9710

|      |     |    |     |    |              |
|------|-----|----|-----|----|--------------|
|      |     |    |     |    |              |
| 3.5  | 75  | 22 | 95  | 10 | 9710-3.5-75  |
| 5.5  | 100 | 24 | 100 | 10 | 9710-5.5-100 |
| 6.5  | 125 | 27 | 110 | 10 | 9710-6.5-125 |
| 8.0  | 150 | 30 | 120 | 5  | 9710-8-150   |
| 10.0 | 175 | 32 | 125 | 5  | 9710-10-175  |



Отвертка под винты Phillips®



**9778**



| PH 1 | 80  | 24 | 100 | 10 | 9778-1 |
|------|-----|----|-----|----|--------|
| PH 2 | 110 | 27 | 110 | 10 | 9778-2 |
| PH 3 | 150 | 30 | 120 | 5  | 9778-3 |

Отвертка под винты Pozidriv®



**9778PZD**



| PZ 1 | 80  | 24 | 100 | 10 | 9778PZD-1 |
|------|-----|----|-----|----|-----------|
| PZ 2 | 110 | 27 | 110 | 10 | 9778PZD-2 |

Набор отверток, картонная коробка



**9710/S6**



| 6 | 1 | 9710/S6 |
|---|---|---------|

9710-4.5-90

9710-5.5-100, 9710-6.5-125, 9710-8-150

9778-1, 9778-2



**BANCO**

Отвертки со сменным двусторонним стержнем



**1019/1067/13561**



| 4,5 | PH 1 | 10 | 1067 |
|-----|------|----|------|
| 6   | PH 2 | 10 | 1019 |

Отвертка с переставным стержнем под винты со шлицем и Phillips



**8052**



| PH 2 | 80 | 28 | 110 | 5 8052 |
|------|----|----|-----|--------|

Отвертки со сменным стержнем, укороченная рукоятка



**1016**



| 6 | PH 2 | 10 | 1016 |
|---|------|----|------|

Набор сменных двусторонних стержней, пластиковый чехол



6



PH 0, PH 1, PH 2

3,5-5,0-6,5

1 6

## АКСЕССУАРЫ

Устройство для намагничивания и размагничивания рабочих частей отверток



**M780**



29 x 52 x 50 mm

1 M780

Устройство для намагничивания и размагничивания



**M781**



22 x 125 x 40 mm

5 M781





**BAHCO**





## Г-образные ключи



## ШЕСТИГРАННЫЕ КЛЮЧИ

Хромированные шестигранники метрических размеров



### 1997M

| Размер (мм) | Длина (мм) | Кол-во | Артикул   |
|-------------|------------|--------|-----------|
| 3.5         | 70         | 10     | 1997M-3.5 |
| 4           | 74         | 10     | 1997M-4   |
| 4.5         | 80         | 10     | 1997M-4.5 |
| 5           | 85         | 10     | 1997M-5   |
| 6           | 96         | 10     | 1997M-6   |
| 7           | 102        | 10     | 1997M-7   |
| 8           | 108        | 10     | 1997M-8   |
| 9           | 114        | 10     | 1997M-9   |
| 10          | 122        | 10     | 1997M-10  |
| 11          | 129        | 10     | 1997M-11  |
| 12          | 137        | 5      | 1997M-12  |
| 14          | 154        | 5      | 1997M-14  |
| 16          | 168        | 1      | 1997M-16  |
| 17          | 177        | 1      | 1997M-17  |
| 19          | 199        | 1      | 1997M-19  |

Никелированные шестигранники метрических размеров



### 1998M

| Размер (мм) | Длина (мм) | Кол-во | Артикул   |
|-------------|------------|--------|-----------|
| 1.5         | 47         | 10     | 1998M-1.5 |
| 2           | 52         | 10     | 1998M-2   |
| 2.5         | 59         | 10     | 1998M-2.5 |
| 3.0         | 66         | 10     | 1998M-3   |
| 4.0         | 74         | 10     | 1998M-4   |
| 5.0         | 85         | 10     | 1998M-5   |
| 6.0         | 96         | 10     | 1998M-6   |
| 7.0         | 102        | 10     | 1998M-7   |
| 8.0         | 108        | 10     | 1998M-8   |
| 9.0         | 114        | 5      | 1998M-9   |
| 10          | 122        | 10     | 1998M-10  |
| 12.0        | 137        | 5      | 1998M-12  |
| 14.0        | 154        | 1      | 1998M-14  |
| 17.0        | 177        | 1      | 1998M-17  |
| 19.0        | 199        | 1      | 1998M-19  |
| 22.0        | 222        | 1      | 1998M-22  |

Оксидированные шестигранники метрических размеров



### 1995M

| Размер (мм) | Длина (мм) | Кол-во | Артикул   |
|-------------|------------|--------|-----------|
| 0.9         | 33         | 10     | 1995M-0.9 |
| 1.5         | 47         | 10     | 1995M-1.5 |
| 2.0         | 52         | 10     | 1995M-2   |
| 2.5         | 59         | 10     | 1995M-2,5 |
| 3.0         | 66         | 10     | 1995M-3   |
| 4.0         | 74         | 10     | 1995M-4   |
| 5.0         | 85         | 10     | 1995M-5   |
| 6.0         | 96         | 10     | 1995M-6   |
| 7.0         | 102        | 10     | 1995M-7   |
| 8.0         | 108        | 10     | 1995M-8   |
| 9.0         | 114        | 10     | 1995M-9   |
| 10          | 122        | 10     | 1995M-10  |
| 12          | 137        | 10     | 1995M-12  |
| 14          | 154        | 10     | 1995M-14  |
| 17          | 177        | 10     | 1995M-17  |
| 19          | 199        | 10     | 1995M-19  |
| 22          | 222        | 10     | 1995M-22  |

Наборы хромированных шестигранников метрических размеров



### 1997M/7T

| Размер (мм)            | Кол-во | Артикул  |
|------------------------|--------|----------|
| 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8 mm | 1      | 1997M/7T |

1997M-4, 1997M-5, 1997M-6, 1997M-7, 1997M-8

Наборы хромированных шестигранников метрических размеров



### 1997M/10T

| Размер (мм)                             | Кол-во | Артикул   |
|---|--------|-----------|
| 1.5, 2, 2.5, 3, 3.5, 4, 4.5, 5, 6, 8 mm | 1      | 1997M/10T |

1997M-1.5, 1997M-2, 1997M-2.5, 1997M-3, 1997M-3.5, 1997M-4, 1997M-4.5, 1997M-5, 1997M-6, 1997M-8

Наборы хромированных шестигранников метрических размеров



### 1997M/11T

| Размер (мм)                           | Кол-во | Артикул   |
|---------------------------------------|--------|-----------|
| 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12 mm | 1      | 1997M/11T |

1997M-2, 1997M-3, 1997M-4, 1997M-5, 1997M-6, 1997M-7, 1997M-8, 1997M-9, 1997M-10, 1997M-11, 1997M-12

Наборы никелированных шестигранников метрических размеров



### 1998M/

| Размер (мм)           | Кол-во | Артикул  |
|-----------------------|--------|----------|
| 2, 2.5, 3, 4, 5, 6 mm | 1      | 1998M/6T |

1998M-2, 1998M-2.5, 1998M-3, 1998M-4, 1998M-5, 1998M-6

Наборы хромированных шестигранников метрических размеров



**BE-9778**

1.5, 2, 2.5, 3, 4, 5, 6, 8, 10 mm 1 BE-9778

1997M-1.5, 1997M-2, 1997M-2.5, 1997M-3, 1997M-4, 1997M-5, 1997M-6, 1997M-8, 1997M-10

Наборы никелированных шестигранников метрических размеров



**1998M/8T**

2, 2.5, 3, 4, 5, 6, 7, 8 mm 1 1998M/8T

1998M-2, 1998M-2.5, 1998M-3, 1998M-4, 1998M-5, 1998M-6, 1998M-7, 1998M-8

Наборы никелированных шестигранников метрических размеров



**1998M/10T**

2, 2.5, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10 mm 1 1998M/10T

1998M-10, 1998M-2, 1998M-2.5, 1998M-3, 1998M-4, 1998M-5, 1998M-6, 1998M-7, 1998M-8, 1998M-9

Наборы никелированных шестигранников метрических размеров



**1998M/11T**

2, 2.5, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 12 mm 1 1998M/11T

1998M-10, 1998M-12, 1998M-2, 1998M-2.5, 1998M-3, 1998M-4, 1998M-5, 1998M-6, 1998M-7, 1998M-8, 1998M-9

Наборы никелированных шестигранников метрических размеров



**1998M/15T**

2, 2.5, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 12, 14, 17, 19, 22 mm 1 1998M/15T

1998M-10, 1998M-12, 1998M-14, 1998M-17, 1998M-19, 1998M-2, 1998M-2.5, 1998M-22, 1998M-3, 1998M-4, 1998M-5, 1998M-6, 1998M-7, 1998M-8, 1998M-9

Наборы никелированных шестигранников метрических размеров



**BE-9878**

1.5, 2, 2.5, 3, 4, 5, 6, 8, 10 mm 1 BE-9878

1998M-1.5, 1998M-10, 1998M-2, 1998M-2.5, 1998M-3, 1998M-4, 1998M-5, 1998M-6, 1998M-8

Наборы никелированных шестигранников метрических размеров



**1998M/8R**

2, 2.5, 3, 4, 5, 6, 7, 8 mm 1 1998M/8R

Оцинкованные шестигранники метрических размеров



**1999M/7H**

2.5 3 4 5 6 8 10 1 1999M/7H

Набор оксидированных шестигранников метрических размеров



**1995M/**

2, 2.5, 3, 4 5, 6 mm 1 1995M/6T

1995M-2, 1995M-2.5, 1995M-3, 1995M-4, 1995M-5, 1995M-6



Набор оксидированных шестигранников метрических размеров



**1995M/8T**

2, 2.5, 3, 4, 5, 6, 7, 8 mm 1 1995M/8T

1995M-2, 1995M-2.5, 1995M-3, 1995M-4, 1995M-5, 1995M-6, 1995M-7, 1995M-8

Набор оксидированных шестигранников метрических размеров



**1995M/10T**

2, 2.5, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10 mm 1 1995M/10T

1995M-10, 1995M-2, 1995M-2.5, 1995M-3, 1995M-4, 1995M-5, 1995M-6, 1995M-7, 1995M-8, 1995M-9

Набор оксидированных шестигранников метрических размеров



**1995M/11T**

2, 2.5, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 12 mm 1 1995M/11T

1995M-10, 1995M-12, 1995M-2, 1995M-2.5, 1995M-3, 1995M-4, 1995M-5, 1995M-6, 1995M-7, 1995M-8, 1995M-9

Набор оксидированных шестигранников метрических размеров



**1995M/15T**

2, 2.5, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 12, 14, 17, 19, 22 mm 1 1995M/15T

1995M-10, 1995M-12, 1995M-14, 1995M-17, 1995M-19, 1995M-2, 1995M-2.5, 1995M-22, 1995M-3, 1995M-4, 1995M-5, 1995M-6, 1995M-7, 1995M-8, 1995M-9

Набор оксидированных шестигранников метрических размеров



**BE-9578**

1.5, 2, 2.5, 3, 4, 5, 6, 8, 10 mm 1 BE-9578

1995M-1.5, 1995M-10, 1995M-2, 1995M-2.5, 1995M-3, 1995M-4, 1995M-5, 1995M-6, 1995M-8

Набор оксидированных шестигранников метрических размеров



**BE-9586**

1.5, 2, 2.5, 3, 4, 5 mm 1 BE-9586

1995LM-1.5, 1995LM-2, 1995LM-2.5, 1995LM-3, 1995LM-4, 1995LM-5

Набор оксидированных шестигранников метрических размеров



**BE-9777B**

2.5 3 4 5 6 8 10 6 BE-9777B

Набор оксидированных шестигранников метрических размеров



**BE-9776**

1.5 2 2.5 3 4 5 6 6 BE-9776

Набор оксидированных шестигранников метрических размеров



**BE-9777**

2.5 3 4 5 6 8 10 6 BE-9777

Оксидированные шестигранники с удлиненной рукояткой метрических размеров



**1995LM**

1.5 91 10 1995LM-1.5  
2 102 10 1995LM-2

| Ø   | L   | Icon 1 | Icon 2     |
|-----|-----|--------|------------|
| 2.5 | 114 | 10     | 1995LM-2,5 |
| 3.0 | 129 | 10     | 1995LM-3   |
| 4.0 | 144 | 10     | 1995LM-4   |
| 5.0 | 165 | 10     | 1995LM-5   |
| 6.0 | 186 | 10     | 1995LM-6   |
| 7.0 | 197 | 10     | 1995LM-7   |
| 8.0 | 208 | 10     | 1995LM-8   |
| 9.0 | 219 | 10     | 1995LM-9   |
| 10  | 234 | 10     | 1995LM-10  |
| 12  | 262 | 10     | 1995LM-12  |
| 14  | 294 | 10     | 1995LM-14  |

Оксидированные шестигранники с удлиненной рукояткой



### 1996M

| Ø   | L   | Icon 1 | Icon 2    |
|-----|-----|--------|-----------|
| 1.5 | 91  | 10     | 1996M-1.5 |
| 2.0 | 102 | 10     | 1996M-2   |
| 2.5 | 114 | 10     | 1996M-2.5 |
| 3.0 | 129 | 10     | 1996M-3   |
| 4.0 | 144 | 10     | 1996M-4   |
| 5.0 | 165 | 10     | 1996M-5   |
| 6.0 | 186 | 10     | 1996M-6   |
| 8.0 | 208 | 10     | 1996M-8   |
| 10  | 234 | 10     | 1996M-10  |
| 12  | 262 | 10     | 1996M-12  |

Оксидированные шестигранники дюймовых размеров



### 1995Z

| Ø    | L   | Icon 1 | Icon 2     |
|------|-----|--------|------------|
| 1/16 | 47  | 10     | 1995Z-1/16 |
| 5/64 | 52  | 10     | 1995Z-5/64 |
| 3/32 | 59  | 10     | 1995Z-3/32 |
| 1/8  | 66  | 10     | 1995Z-1/8  |
| 5/32 | 74  | 10     | 1995Z-5/32 |
| 3/16 | 85  | 10     | 1995Z-3/16 |
| 7/32 | 91  | 10     | 1995Z-7/32 |
| 1/4  | 96  | 10     | 1995Z-1/4  |
| 5/16 | 108 | 10     | 1995Z-5/16 |
| 3/8  | 122 | 10     | 1995Z-3/8  |
| 7/16 | 129 | 10     | 1995Z-7/16 |
| 1/2  | 145 | 10     | 1995Z-1/2  |
| 5/8  | 168 | 10     | 1995Z-5/8  |
| 3/4  | 199 | 10     | 1995Z-3/4  |

Набор оксидированных шестигранников дюймовых размеров



### 1995Z/

| Ø  | Icon 1 | Icon 2    |
|--|--------|-----------|
| 1/16, 5/64, 3/32, 1/8, 5/32, 3/16, 7/32, 1/4, 5/16, 3/8 in | 1      | 1995Z/10T |

1995Z-1/16, 1995Z-1/4, 1995Z-1/8, 1995Z-3/16, 1995Z-3/32, 1995Z-3/8, 1995Z-5/16, 1995Z-5/32, 1995Z-5/64, 1995Z-7/32

Набор оксидированных шестигранников дюймовых размеров



### 1995Z/12T

| Ø   | Icon 1 | Icon 2    |
|---|--------|-----------|
| 1/16, 5/64, 3/32, 1/8, 5/32, 3/16, 7/32, 1/4, 5/16, 3/8, 7/16, 1/2 in | 1      | 1995Z/12T |

1995Z-1/16, 1995Z-1/2, 1995Z-1/4, 1995Z-1/8, 1995Z-3/16, 1995Z-3/32, 1995Z-3/8, 1995Z-5/16, 1995Z-5/32, 1995Z-5/64, 1995Z-7/16, 1995Z-7/32

Набор оксидированных шестигранников дюймовых размеров



### BE-9787

| Ø                                  | Icon 1 | Icon 2  |
|------------------------------------|--------|---------|
| 3/32 1/8 5/32 3/16 1/4 5/16 3/8 in | 6      | BE-9787 |

Набор удлиненных оксидированных шестигранников с шаровым наконечником



### BE-9776B

| Ø                      | Icon 1 | Icon 2   |
|------------------------|--------|----------|
| 2.5, 3, 4, 5, 6, 8, 10 | 6      | BE-9776B |

Набор удлиненных никелированных шестигранников дюймовых размеров



### BE-9880

| Ø  | Icon 1 | Icon 2  |
|--|--------|---------|
| 0.050; 1/16; 5/64; 3/32; 7/64; 1/8; 9/64; 5/32; 3/16; 7/32; 1/4; 5/16 mm | 3      | BE-9880 |

Набор оксидированных шестигранников метрических размеров



### BE-9588

| Ø                                 | Icon 1 | Icon 2  |
|-----------------------------------|--------|---------|
| 1.5, 2, 2.5, 3, 4, 5, 6, 8, 10 mm | 1      | BE-9588 |

1995LM-1.5, 1995LM-10, 1995LM-2, 1995LM-2.5, 1995LM-3, 1995LM-4, 1995LM-5, 1995LM-6, 1995LM-8



Набор удлиненных оксидированных шестигранников с шаровым наконечником



**BE-9765**

1.5, 2, 2.5, 3, 4, 5 mm 3 BE-9765

1996M-1.5, 1996M-2, 1996M-2.5, 1996M-3, 1996M-4, 1996M-5

Набор удлиненных оксидированных шестигранников с шаровым наконечником



**BE-9770**

1.5, 2, 2.5, 3, 4, 5, 6, 8, 10 mm 3 BE-9770

1996M-1.5, 1996M-10, 1996M-2, 1996M-2.5, 1996M-3, 1996M-4, 1996M-5, 1996M-6, 1996M-8

Набор удлиненных оксидированных шестигранников с шаровым наконечником



**BE-9676**

1.5, 2, 2.5, 3, 4, 5 mm 1 BE-9676

1996M-1.5, 1996M-2, 1996M-2.5, 1996M-3, 1996M-4, 1996M-5

Набор удлиненных оксидированных шестигранников с шаровым наконечником



**BE-9678**

1.5, 2, 2.5, 3, 4, 5, 6, 8, 10 mm 1 BE-9678

1996M-1.5, 1996M-10, 1996M-2, 1996M-2.5, 1996M-3, 1996M-4, 1996M-5, 1996M-6, 1996M-8

Набор удлиненных оксидированных шестигранников с шаровым наконечником



**BE-9688**

1.5, 2, 2.5, 3, 4, 5, 6, 8, 10 mm 1 BE-9688

1996M-1.5, 1996M-10, 1996M-2, 1996M-2.5, 1996M-3, 1996M-4, 1996M-5, 1996M-6, 1996M-8

Набор удлиненных оксидированных шестигранников с шаровым наконечником



**BE-9780**

0.05 1/16 5/64 3/32 7/64 1/8 9/64 5/32 3/16 7/32 1/4 5/16 in 3 BE-9780

Набор удлиненных оксидированных шестигранников с шаровым наконечником



**BE-9785**

0.05 1/16 5/64 3/32 7/64 1/8 9/64 5/32 3/16 7/32 1/4 5/16 3/8 in 3 BE-9785

Набор удлиненных оксидированных шестигранников с шаровым наконечником.



**BE-9775-BE-9785**

1/16, 5/64, 3/32, 1/8, 5/32, 3/16, 1/4 in 3 BE-9775

**КЛЮЧИ ПОД ВИНТЫ TORX®**

Оксидированные шестигранники под винты TORX®



**1995TORX**

| Size | Length (mm) | Quantity | Part Number  |
|------|-------------|----------|--------------|
| T 6  | 75          | 5        | 1995TORX-T6  |
| T 7  | 80          | 5        | 1995TORX-T7  |
| T 8  | 80          | 5        | 1995TORX-T8  |
| T 9  | 80          | 5        | 1995TORX-T9  |
| T 10 | 86          | 5        | 1995TORX-T10 |
| T 15 | 90          | 5        | 1995TORX-T15 |
| T 20 | 95          | 5        | 1995TORX-T20 |
| T 25 | 100         | 5        | 1995TORX-T25 |
| T 27 | 105         | 5        | 1995TORX-T27 |
| T 30 | 114         | 5        | 1995TORX-T30 |
| T 40 | 124         | 5        | 1995TORX-T40 |
| T 45 | 133         | 5        | 1995TORX-T45 |
| T 50 | 152         | 5        | 1995TORX-T50 |
| T 55 | 184         | 5        | 1995TORX-T55 |
| T 60 | 204         | 5        | 1995TORX-T60 |

Оксидированные шестигранники под винты TORX® TR



**1986TORX**

| Icon  | Length (L) | Icon | Icon         |
|-------|------------|------|--------------|
|       |            |      |              |
| TR 9  | 80         | 5    | 1986TORX-T9  |
| TR 10 | 86         | 5    | 1986TORX-T10 |
| TR 15 | 90         | 5    | 1986TORX-T15 |
| TR 20 | 95         | 5    | 1986TORX-T20 |
| TR 25 | 100        | 5    | 1986TORX-T25 |
| TR 27 | 105        | 5    | 1986TORX-T27 |
| TR 30 | 114        | 5    | 1986TORX-T30 |
| TR 40 | 124        | 5    | 1986TORX-T40 |

Набор оксидированных шестигранников под винты TORX®



**BE-8975B**

| Icon   | Icon | Icon     | Icon |
|--|------|----------|------|
|  |      |          |      |
| T 9 - T 10 - T 15 - T 20 - T 25 - T 27 - T 30 - T 40 | 6    | BE-8975B |      |

Набор оксидированных шестигранников под винты TORX®



**BE-8975**

| Icon                     | Icon | Icon    | Icon |
|--------------------------|------|---------|------|
|                          |      |         |      |
| T 9 10 15 20 25 27 30 40 | 6    | BE-8975 |      |

Набор оксидированных шестигранников под винты TORX® TR



**BE-8976B**

| Icon                                  | Icon | Icon     | Icon |
|---------------------------------------|------|----------|------|
|                                       |      |          |      |
| T9, T10, T15, T20, T25, T27, T30, T40 | 6    | BE-8976B |      |

Набор оксидированных шестигранников под винты TORX® TR



**BE-8675**

| Icon                                  | Icon | Icon    | Icon |
|---------------------------------------|------|---------|------|
|                                       |      |         |      |
| T9, T10, T15, T20, T25, T27, T30, T40 | 1    | BE-8675 |      |

1986TORX-T10, 1986TORX-T15, 1986TORX-T20, 1986TORX-T25, 1986TORX-T27, 1986TORX-T30, 1986TORX-T40, 1986TORX-T9

Набор оксидированных шестигранников под винты TORX®



**BE-9575**

| Icon                                  | Icon | Icon    | Icon |
|---------------------------------------|------|---------|------|
|                                       |      |         |      |
| T9, T10, T15, T20, T25, T27, T30, T40 | 1    | BE-9575 |      |

1995TORX-T10, 1995TORX-T15, 1995TORX-T20, 1995TORX-T25, 1995TORX-T27, 1995TORX-T30, 1995TORX-T40, 1995TORX-T9

Оксидированные шестигранники с шаровым наконечником под винты TORX®



**1996TORX**

| Icon | Length (L) | Icon | Icon         |
|------|------------|------|--------------|
|      |            |      |              |
| T 9  | 80         | 5    | 1996TORX-T9  |
| T 10 | 86         | 5    | 1996TORX-T10 |
| T 15 | 90         | 5    | 1996TORX-T15 |
| T 20 | 95         | 5    | 1996TORX-T20 |
| T 25 | 100        | 5    | 1996TORX-T25 |
| T 27 | 105        | 5    | 1996TORX-T27 |
| T 30 | 114        | 5    | 1996TORX-T30 |
| T 40 | 124        | 5    | 1996TORX-T40 |
| T 45 | 133        | 5    | 1996TORX-T45 |
| T 50 | 152        | 5    | 1996TORX-T50 |

Набор оксидированных шестигранников с шаровым наконечником под винты TORX®



**BE-9675**

| Icon                                  | Icon | Icon    | Icon |
|---------------------------------------|------|---------|------|
|                                       |      |         |      |
| T9, T10, T15, T20, T25, T27, T30, T40 | 1    | BE-9675 |      |

1996TORX-T10, 1996TORX-T15, 1996TORX-T20, 1996TORX-T25, 1996TORX-T27, 1996TORX-T30, 1996TORX-T40, 1996TORX-T9

Набор оксидированных шестигранников с шаровым наконечником под винты TORX®



**1996TORX/**

| Icon                    | Icon | Icon        | Icon |
|-------------------------|------|-------------|------|
|                         |      |             |      |
| T10, T20, T25, T30, T40 | 1    | 1996TORX/5T |      |

1996TORX-T10, 1996TORX-T20, 1996TORX-T25, 1996TORX-T30, 1996TORX-T40



Набор оксидированных шестигранников под винты TORX®



**1995TORX/**

|                |   |             |
|----------------|---|-------------|
|                |   |             |
| 10, 20, 30, 40 | 1 | 1995TORX/4T |

1995TORX-T10, 1995TORX-T20, 1995TORX-T30, 1995TORX-T40

Набор оксидированных шестигранников под винты TORX®



**1995TORX/7T**

|                            |   |             |
|----------------------------|---|-------------|
|                            |   |             |
| 10, 15, 20, 25, 27, 30, 40 | 1 | 1995TORX/7T |

1995TORX-T10, 1995TORX-T15, 1995TORX-T20, 1995TORX-T25, 1995TORX-T27, 1995TORX-T30, 1995TORX-T40

Набор оксидированных шестигранников под винты TORX®



**1995TORX/11T**

|  |   |              |
|--|---|--------------|
|  |   |              |
| 7, 9, 10, 15, 20, 25, 27, 30, 40, 45, 50 | 1 | 1995TORX/11T |

1995TORX-T10, 1995TORX-T15, 1995TORX-T20, 1995TORX-T25, 1995TORX-T27, 1995TORX-T30, 1995TORX-T40, 1995TORX-T45, 1995TORX-T50, 1995TORX-T7, 1995TORX-T9

Набор оксидированных шестигранников под винты TORX®



**1995TORX/13T**

|  |   |              |
|--|---|--------------|
|  |   |              |
| 6, 7, 8, 9, 10, 15, 20, 25, 27, 30, 40, 45, 50 | 1 | 1995TORX/13T |

1995TORX-T10, 1995TORX-T15, 1995TORX-T20, 1995TORX-T25, 1995TORX-T27, 1995TORX-T30, 1995TORX-T40, 1995TORX-T45, 1995TORX-T50, 1995TORX-T6, 1995TORX-T7, 1995TORX-T8, 1995TORX-T9

Набор оксидированных шестигранников под винты TORX®



**BE-9585**

|                                       |   |         |
|---------------------------------------|---|---------|
|                                       |   |         |
| T9, T10, T15, T20, T25, T27, T30, T40 | 1 | BE-9585 |

1995TORX-T10, 1995TORX-T15, 1995TORX-T20, 1995TORX-T25, 1995TORX-T27, 1995TORX-T30, 1995TORX-T40, 1995TORX-T9

Набор оксидированных шестигранников под винты TORX® TR



**1986TORX/**

|  |   |             |
|--|---|-------------|
|  |   |             |
| TR10, TR15, TR20, TR25, TR27, TR30, TR40 | 1 | 1986TORX/7T |

1986TORX-T10, 1986TORX-T15, 1986TORX-T20, 1986TORX-T25, 1986TORX-T27, 1986TORX-T30, 1986TORX-T40

Оксидированные шестигранники под винты TORX PLUS®



**1976TORX**

|       |     |   |              |
|-------|-----|---|--------------|
|       |     |   |              |
| IP 6  | 75  | 5 | 1976TORX-T6  |
| IP 7  | 80  | 5 | 1976TORX-T7  |
| IP 8  | 80  | 5 | 1976TORX-T8  |
| IP 9  | 80  | 5 | 1976TORX-T9  |
| IP 10 | 86  | 5 | 1976TORX-T10 |
| IP 15 | 90  | 5 | 1976TORX-T15 |
| IP 20 | 95  | 5 | 1976TORX-T20 |
| IP 25 | 100 | 5 | 1976TORX-T25 |
| IP 27 | 105 | 5 | 1976TORX-T27 |
| IP 30 | 114 | 5 | 1976TORX-T30 |
| IP 40 | 124 | 5 | 1976TORX-T40 |

Набор оксидированных шестигранников под винты TORX PLUS®



**1976TORX/**

|                                   |   |             |
|-----------------------------------|---|-------------|
|                                   |   |             |
| IP 10, IP 20, IP 25, IP 30, IP 40 | 1 | 1976TORX/5T |

1976TORX-T10, 1976TORX-T20, 1976TORX-T25, 1976TORX-T30, 1976TORX-T40

Набор оксидированных шестигранников под винты TORX PLUS®



**BE-7675**

|   |   |         |
|---|---|---------|
|   |   |         |
| IP9, IP10, IP15, IP20, IP25, IP27, IP30, IP40 | 1 | BE-7675 |

1976TORX-T10, 1976TORX-T15, 1976TORX-T20, 1976TORX-T25, 1976TORX-T27, 1976TORX-T30, 1976TORX-T40, 1976TORX-T9



## ДВУСТОРОННИЙ ОТВЕРТОЧНЫЙ КЛЮЧ

Двусторонний отверточный ключ под винты типа прямой шлиц



**2047**



| Диаметр (mm) | Длина (mm) | Кол-во | Артикул     |
|--------------|------------|--------|-------------|
| 4.0          | 100        | 5      | 2047-0.8-4  |
| 5.5          | 125        | 5      | 2047-1-5.5  |
| 8.0          | 150        | 5      | 2047-1.2-8  |
| 10.0         | 175        | 1      | 2047-1.6-10 |
| 12.0         | 200        | 1      | 2047-2-12   |

Двусторонний отверточный ключ под винты Phillips



**2047PR**



| Тип шлица | Длина (mm) | Кол-во | Артикул    |
|-----------|------------|--------|------------|
| PH 1 & 2  | 100        | 5      | 2047PR-1-2 |
| PH 3 & 4  | 200        | 5      | 2047PR-3-4 |

Двусторонний отверточный ключ под винты Pozidriv



**2047PZ**



| Тип шлица | Длина (mm) | Кол-во | Артикул    |
|-----------|------------|--------|------------|
| PZ1, PZ2  | 100        | 5      | 2047PZ-1-2 |





**BAHCO**



## Плоскогубцы и кусачки



## ДИАГОНАЛЬНЫЕ КУСАЧКИ

Бокорезы с рукояткой ERGO™

ergo®



### 2101G

| Cu mm | Fe mm | Plastic mm | L   |   |             |
|-------|-------|------------|-----|---|-------------|
| 3.5   | 1.8   | 1.6        | 125 | 5 | 2101G-125   |
| 3.7   | 2.0   | 1.8        | 140 | 5 | 2101G-140   |
| 3.8   | 2.5   | 2.0        | 160 | 5 | 2101G-160   |
| 4.0   | 2.7   | 2.3        | 180 | 5 | 2101G-180   |
| 3.5   | 1.8   | 1.6        | 125 | 5 | 2101G-125IP |
| 3.7   | 2.0   | 1.8        | 140 | 5 | 2101G-140IP |
| 3.8   | 2.5   | 2.0        | 160 | 5 | 2101G-160IP |
| 4.0   | 2.7   | 2.3        | 180 | 5 | 2101G-180IP |

Бокорезы с рукояткой ERGO™

ergo®



### 2101G

| Cu mm  | Fe mm  | Plastic mm | L   |   |              |
|--------|--------|------------|-----|---|--------------|
| 3.5 mm | 1.8 mm | 1.6 mm     | 125 | 5 | 2101G-125IPD |
| 3.7 mm | 2.0 mm | 1.8 mm     | 140 | 5 | 2101G-140IPD |
| 3.8 mm | 2.5 mm | 2.0 mm     | 160 | 5 | 2101G-160IPD |
| 4.0 mm | 2.7 mm | 2.3 mm     | 180 | 5 | 2101G-180IPD |

Бокорезы с рукояткой ERGO™

ergo®



### 2101PG

| L   |   |            |
|-----|---|------------|
| 160 | 5 | 2101PG-160 |

**ВАНСО**

Бокорезы с рукояткой ERGO™

ergo®



### 2101GC

| Cu mm | Fe mm | Plastic mm | L   |   |              |
|-------|-------|------------|-----|---|--------------|
| 3.5   | 1.8   | 1.6        | 125 | 5 | 2101GC-125IP |
| 3.7   | 2.0   | 1.8        | 140 | 5 | 2101GC-140IP |
| 3.8   | 2.5   | 2.0        | 160 | 5 | 2101GC-160IP |
| 4.0   | 2.7   | 2.3        | 180 | 5 | 2101GC-180IP |

Бокорезы, рукоятка с покрытием из ПВХ



### 2101D

| Cu mm | Fe mm | Plastic mm | L   |   |             |
|-------|-------|------------|-----|---|-------------|
| 3.5   | 1.8   | 1.6        | 125 | 5 | 2101D-125   |
| 3.7   | 2.0   | 1.8        | 140 | 5 | 2101D-140   |
| 3.8   | 2.5   | 2.0        | 160 | 5 | 2101D-160   |
| 4.0   | 2.7   | 2.3        | 180 | 5 | 2101D-180   |
| 3.5   | 1.8   | 1.6        | 125 | 5 | 2101D-125IP |
| 3.7   | 2.0   | 1.8        | 140 | 5 | 2101D-140IP |
| 3.8   | 2.5   | 2.0        | 160 | 5 | 2101D-160IP |
| 4.0   | 2.7   | 2.3        | 180 | 5 | 2101D-180IP |

Бокорезы с рукояткой ERGO™

ergo®



### 21HDG

| Fe mm | Plastic mm | L   |   |             |
|-------|------------|-----|---|-------------|
| 2.2   | 2.2        | 140 | 5 | 21HDG-140   |
| 2.5   | 2.5        | 160 | 5 | 21HDG-160   |
| 2.8   | 2.8        | 180 | 5 | 21HDG-180   |
| 3.2   | 3.0        | 200 | 5 | 21HDG-200   |
| 2.2   | 2.2        | 140 | 5 | 21HDG-140IP |
| 2.5   | 2.5        | 160 | 5 | 21HDG-160IP |
| 2.8   | 2.8        | 180 | 5 | 21HDG-180IP |
| 3.2   | 3.0        | 200 | 5 | 21HDG-200IP |

Бокорезы с рукояткой ERGO™



**21HDG-A**

| File mm | Plastic mm | L   | Icons        |
|---------|------------|-----|--------------|
| 2.2     | 2.0        | 140 | 5 21HDG-140A |
| 2.5     | 2.3        | 160 | 5 21HDG-160A |
| 2.7     | 2.5        | 180 | 5 21HDG-180A |
| 3.2     | 3.0        | 200 | 5 21HDG-200A |

Бокорезы с рукояткой ERGO™



**21HDGC**

| File mm | Plastic mm | L   | Icons          |
|---------|------------|-----|----------------|
| 2.2     | 2.2        | 140 | 5 21HDGC-140IP |
| 2.5     | 2.5        | 160 | 5 21HDGC-160IP |
| 2.8     | 2.8        | 180 | 5 21HDGC-180IP |
| 3.2     | 3.0        | 200 | 5 21HDGC-200IP |

Бокорезы, рукоятка с покрытием из ПВХ



**21HDD**

| File mm | Plastic mm | L   | Icons         |
|---------|------------|-----|---------------|
| 2.2     | 2.2        | 140 | 5 21HDD-140   |
| 2.5     | 2.5        | 160 | 5 21HDD-160   |
| 2.8     | 2.8        | 180 | 5 21HDD-180   |
| 3.2     | 3.0        | 200 | 5 21HDD-200   |
| 2.2     | 2.2        | 140 | 5 21HDD-140IP |
| 2.5     | 2.5        | 160 | 5 21HDD-160IP |
| 2.8     | 2.8        | 180 | 5 21HDD-180IP |
| 3.2     | 3.0        | 200 | 5 21HDD-200IP |

Бокорезы силовые, двухкомпонентная рукоятка



**1520G**

| File mm | L   | Icons    |
|---------|-----|----------|
| 3.8     | 210 | 5 1520 G |

Бокорезы силовые, рукоятка с покрытием из ПВХ



**1520D**

| File mm | L   | Icons    |
|---------|-----|----------|
| 3.8     | 205 | 5 1520 D |

Бокорезы с рукояткой ERGO™



**4130, 4131**





| Cu mm   | L   | Icons  |
|---------|-----|--------|
| 0.3-1.5 | 120 | 3 4130 |
| 0.3-1.5 | 120 | 3 4131 |



Кусачки-бокоре́зы с овальной формой губок







**C3140**

|  Cu mm |  |   |
|--|---|---|
| 0,4-2,0 mm   | 130   | 10 C3140  |
| 0,4-2,0 mm   | 130   | 10 C3140IP  |

Кусачки-бокоре́зы с конической головкой







**C3330**

|  Cu mm |  |   |
|--|---|---|
| 0,3-1,6 mm   | 115   | 10 C3330  |
| 0,3-1,6 mm   | 115   | 10 C3330IP  |

Бокоре́зы с конической сменной головкой








**C3330R/C3340R**

|  Cu mm |  |   |
|--|---|---|
| 0,3-1,25 mm  | 115   | 10 C3330R   |
| 0,3-1,25 mm  | 115   | 10 C3330R IP  |
| 0,4-1,6 mm   | 130   | 10 C3340R   |
| 0,4-1,6 mm   | 130   | 10 C3340R IP  |

Бокоре́зы, рукоятка с покрытием из ПВХ





**2100PD**

|  Cu mm |  Plano mm |  |   |
|---|---|---|---|
| 1.8 mm  | 3.0 mm  | 150   | 5 2100PD-150  |

Бокоре́зы, рукоятка с покрытием из ПВХ  
Прямые режущие кромки выставлены под углом 90°









**2190PD**

|  Cu mm |  Plano mm |  |   |
|---|---|---|---|
| 1.8 mm  | 3.0 mm  | 143   | 5 2190PD-150  |

Бокоре́зы, двухкомпонентная рукоятка



**2171G**

|  Cu mm |  Fe+ mm |  Plano mm |  |   |
|---|--|--|---|---|
| 2.5   | 1.6  | 1.5  | 150   | 5 2171G-140   |
| 2.5   | 1.6  | 1.5  | 160   | 5 2171G-160   |
| 2.5   | 1.6  | 1.5  | 185   | 5 2171G-180   |

Бокорезы, рукоятка с покрытием из ПВХ.



**2666NB-2676NB**

| Cu mm | Fc+ mm | L   | Icons     |
|-------|--------|-----|-----------|
| 2.7   | 2.0    | 160 | 1 2674 NB |

Бокорезы, рукоятка с покрытием из ПВХ.



**2667B-2678B**

| Cu mm | Fc+ mm | Plano mm | L   | Icons    |
|-------|--------|----------|-----|----------|
| 3.7   | 2.0    | 2.0      | 160 | 1 2676 B |
| 4.0   | 2.5    | 2.5      | 200 | 1 2678 B |

Диагональные кусачки с овальной головкой



**2646M - 2649**

| Cu mm    | Type  | L      | Icons     |
|----------|-------|--------|-----------|
| 0.1-0.8  | Ultra | 108    | 1 2646 M  |
| 0.2-1.25 | Micro | 110    | 1 2646 R  |
| 0.2-1.25 | Micro | 110    | 1 2646 RK |
| 0.1-1.0  | Ultra | 110    | 1 2646 RA |
| 0.3-1.6  | Micro | 1125.5 | 1 2666    |
| 0.4-2.0  | Micro | 125    | 1 2649    |

Диагональные кусачки с зауженной головкой  
Губки узкие



**2646 - 2648A**

| Cu mm    | Type  | L     | Icons     |
|----------|-------|-------|-----------|
| 0.2-1.25 | Micro | 110   | 1 2646    |
| 0.2-1.25 | Micro | 110   | 1 2646 K  |
| 0.1-1.0  | Ultra | 110   | 1 2646 A  |
| 0.1-1.0  | Ultra | 110   | 1 2646 AK |
| 0.2-1.25 | Ultra | 112.5 | 1 2666 FK |
| 0.4-2.0  | Micro | 125   | 1 2648    |
| 0.3-1.6  | Ultra | 125   | 1 2648 A  |

Концевые кусачки косые с рукояткой ERGO™



**4231**

| Cu mm    | L   | Icons  |
|----------|-----|--------|
| 0.3-1.25 | 119 | 3 4231 |

Концевые кусачки косые с рукояткой ERGO™



**4239**

| Cu mm   | L   | Icons  |
|---------|-----|--------|
| 0.3-1.0 | 129 | 3 4239 |



Бокорезы, рукоятка с покрытием из ПВХ  
Режущие кромки под углом 45°



**2145PD**

|        |        |     |   |            |
|--------|--------|-----|---|------------|
|        |        |     |   |            |
| 3.0 mm | 1.8 mm | 154 | 5 | 2145PD-150 |

Концевые кусачки с длинной головкой изогнутые, 45°



**2787F**

|         |       |       |   |        |
|---------|-------|-------|---|--------|
|         |       |       |   |        |
| 0.2-1.0 | Flush | 117.5 | 1 | 2787 F |

Концевые кусачки с длинной узкой головкой изогнутые, 45°



**2787G**

|         |       |       |   |        |
|---------|-------|-------|---|--------|
|         |       |       |   |        |
| 0.2-0.8 | Flush | 117.5 | 1 | 2787 G |

Торцевые кусачки, рукоятка с покрытием из ПВХ



**527 GC**

|     |     |   |            |
|-----|-----|---|------------|
|     |     |   |            |
| 2.0 | 160 | 3 | 527 GC-160 |
| 2.5 | 200 | 3 | 527 GC-200 |

Торцевые кусачки, рукоятка с покрытием из ПВХ



**527D**

|     |     |   |           |
|-----|-----|---|-----------|
|     |     |   |           |
| 2   | 160 | 3 | 527 D-160 |
| 2.5 | 200 | 5 | 527 D-200 |

Клещи, рукоятки из ПВХ



**2339D**

|        |     |   |             |
|--------|-----|---|-------------|
|        |     |   |             |
| 2.2    | 220 | 3 | 2339 D      |
| 2.2    | 220 | 5 | 2339 DIP    |
| 4.5 mm | 300 | 5 | 2339D-300   |
| 4.5 mm | 300 | 6 | 2339D-300IP |



Клещи



**2339**

| 2.2 | 220 | 5 2339-220IP |
|-----|-----|--------------|
| 2.5 | 250 | 5 2339-250IP |
| 3.0 | 280 | 5 2339-280IP |
| 4.5 | 300 | 5 2339-300IP |

Торцевые кусачки



**C3230**

| 109 | 10 C3230   |
|-----|------------|
| 109 | 10 C3230IP |

Клещи, рукоятки из ПВХ



**541D**

| 2.0 | 150 | 5 541 D-150 |
|-----|-----|-------------|
| 2.0 | 180 | 5 541D-180  |
| 2.5 | 200 | 5 541 D-200 |
| 2.5 | 225 | 5 541D-225  |
| 2.5 | 250 | 5 541 D-250 |

Торцевые кусачки



**2656/2656A**

| 0.35 - 0.8 Micro | 1 2656 |
|------------------|--------|

Клещи



**1519D**

| 2.5 | 230 | 3 1519 D |
|-----|-----|----------|
|     |     | 1 1519-9 |

Торцевые кусачки, рукоятка с покрытием из ПВХ



**2686**

| 2 | 160 | 1 2686 |
|---|-----|--------|



Кусачки для резки кабеля



**2233D**

| Cu mm | +     | L   |   |             |
|-------|-------|-----|---|-------------|
| 10    | 50/35 | 160 | 5 | 2233 D-160  |
| 13    | 70/50 | 200 | 5 | 2233 D-200  |
| 16    | 95/70 | 240 | 5 | 2233 D-240  |
| 10    | 50/35 | 160 | 5 | 2233D-160IP |
| 13    | 70/50 | 200 | 5 | 2233D-200IP |
| 16    | 95/70 | 240 | 5 | 2233D-240IP |

Кусачки для резки кабеля



**2260G**

| L   |   |            |
|-----|---|------------|
| 210 | 5 | 2260 G-210 |

Кусачки для резки кабеля



**2520**

| L   |   |         |
|-----|---|---------|
| 550 | 1 | 2520    |
| 220 | 1 | 2520-SH |

Кусачки для резки кабеля



**2620-80**

| 42 mm | L |         |  |
|-------|---|---------|--|
| 800   | 1 | 2620-80 |  |

Кусачки для резки кабеля



**2720**

| 42 mm | L |         |  |
|-------|---|---------|--|
| 600   | 1 | 2720    |  |
| 163   | 1 | 2720-SH |  |

Кусачки для резки кабеля



**2235-160**

| L   |   |          |
|-----|---|----------|
| 165 | 1 | 2235-160 |

Кусачки для резки кабеля с храповым механизмом



**2804-2805**

| Icon 1 | Icon 2 | Icon 3 | Icon 4 | Icon 5   |
|--------|--------|--------|--------|----------|
| 16     | 34     | 250    | 1      | 2804     |
| 22     | 52     | 280    | 1      | 2805-280 |

Кусачки для резки кабеля



**2800N-2801N**

| Icon 1 | Icon 2 | Icon 3 | Icon 4 | Icon 5 |
|--------|--------|--------|--------|--------|
| 0-10   | 170    | 1      | 2800 N |        |
| 0-15   | 230    | 1      | 2801 N |        |

Болторезы



**4559**

| Icon 1 | Icon 2 | Icon 3 | Icon 4 | Icon 5 | Icon 6  |
|--------|--------|--------|--------|--------|---------|
| 6      | 5      | 4      | 320    | 1      | 4559-12 |
| 8      | 7      | 6      | 430    | 8      | 4559-18 |
| 10     | 9      | 8      | 600    | 6      | 4559-24 |
| 13     | 10     | 9      | 750    | 5      | 4559-30 |
| 15     | 12     | 11     | 900    | 3      | 4559-36 |
| 15     | 12     | 11     | 1060   | 2      | 4559-42 |

Режущая головка для болторезов



**4559 JC**

| g    | Icon 1 | Icon 2      |
|------|--------|-------------|
| 285  | 1      | 4559-12A JC |
| 600  | 1      | 4559-18B JC |
| 930  | 1      | 4559-24B JC |
| 1260 | 1      | 4559-30B JC |
| 2180 | 1      | 4559-36B JC |
| 3025 | 1      | 4559-42A JC |

Болторезы



**4560-210**

| Icon 1 | Icon 2 | Icon 3   | Icon 4 |
|--------|--------|----------|--------|
| 250    | 1      | 4560-210 |        |

**УНИВЕРСАЛЬНЫЕ ПЛОСКОГУБЦЫ**

Универсальные плоскогубцы с рукояткой ERGO™



**2628G**

| Icon 1 | Icon 2 | Icon 3 | Icon 4 | Icon 5       | Icon 6 |
|--------|--------|--------|--------|--------------|--------|
| 1.8    | 2.0    | 160    | 5      | 2628 G-160   |        |
| 2.0    | 2.5    | 180    | 5      | 2628 G-180   |        |
| 2.5    | 3.0    | 200    | 5      | 2628 G-200   |        |
| 1.8    | 2.0    | 160    | 5      | 2628 G-160IP |        |
| 2.0    | 2.5    | 180    | 5      | 2628 G-180IP |        |
| 2.5    | 3.0    | 200    | 5      | 2628G-200IP  |        |



Универсальные плоскогубцы с рукояткой ERGO™

ergo®



**2628GC**

| Flat mm | Plastic mm | L   | Icons           |
|---------|------------|-----|-----------------|
| 2.0     | 1.8        | 160 | 5 2628 GC-160IP |
| 2.5     | 2.0        | 180 | 5 2628 GC-180IP |
| 3.0     | 2.5        | 200 | 5 2628 GC-200IP |

Универсальные плоскогубцы с рукояткой ERGO™

ergo®



**2630GC**

| Plastic mm | Flat mm | L   | Icons          |
|------------|---------|-----|----------------|
| 1.8        | 2.0     | 160 | 5 2630GC-160IP |
| 2.0        | 2.5     | 180 | 5 2630GC-180IP |
| 2.5        | 3.0     | 200 | 5 2630GC-200IP |

Универсальные плоскогубцы, рукоятка с покрытием из ПВХ



**2628D**

| Flat mm | Plastic mm | L   | Icons        |
|---------|------------|-----|--------------|
| 2.0     | 1.8        | 160 | 5 2628 D-160 |
| 2.5     | 2.0        | 180 | 5 2628 D-180 |
| 3.0     | 2.5        | 200 | 5 2628 D-200 |

Универсальные плоскогубцы, рукоятка с покрытием из ПВХ



**2630D**

| Flat mm | Plastic mm | L   | Icons       |
|---------|------------|-----|-------------|
| 2.0     | 1.8        | 160 | 5 2630D-160 |
| 2.5     | 2.0        | 180 | 5 2630D-180 |
| 3.0     | 2.5        | 200 | 5 2630D-200 |

Универсальные плоскогубцы, рукоятка с покрытием из ПВХ



**2640D**

| Cu mm | Flat mm | Plastic mm | L   | Icons        |
|-------|---------|------------|-----|--------------|
| 3.0   | 2.7     | 2.5        | 160 | 10 2640D-160 |
| 3.0   | 2.7     | 2.5        | 180 | 5 2640D-180  |
| 3.5   | 3.0     | 2.5        | 200 | 5 2640D-200  |

Универсальные плоскогубцы, рукоятка с покрытием из ПВХ



**2688D**

| Flat mm | Plastic mm | Cu mm  | L   | Icons       |
|---------|------------|--------|-----|-------------|
| 2.5 mm  | 3.0 mm     | 3.5 mm | 250 | 3 2688D-250 |

Универсальные плоскогубцы, двухкомпонентная рукоятка



**2678G**

| Flat mm | Plano mm | L   |   |            |
|---------|----------|-----|---|------------|
| 1.7     | 1.3      | 160 | 5 | 2678 G-160 |
| 2.0     | 1.4      | 180 | 5 | 2678 G-180 |
| 2.5     | 1.5      | 205 | 5 | 2678 G-200 |

Двухпозиционные плоскогубцы, двухкомпонентная рукоятка



**2970 G-200**

| L   |   |           |
|-----|---|-----------|
| 200 | 5 | 2970G-200 |

**ИЗОЛИРОВАННЫЕ ПЛОСКОГУБЦЫ**

Плоскогубцы с удлиненными губками с рукояткой ERGO™



**2430G**

| Cu mm | Fe mm | Fe mm | L   |   |               |
|-------|-------|-------|-----|---|---------------|
| 2.5   | 1.8   | 1.4   | 140 | 5 | 2430 G-140    |
| 3.0   | 1.8   | 1.6   | 160 | 5 | 2430 G-160    |
| 3.0   | 1.8   | 1.6   | 200 | 5 | 2430 G-200    |
| 2.5   | 1.8   | 1.4   | 140 | 5 | 2430 G-140 IP |
| 3.0   | 1.8   | 1.6   | 160 | 5 | 2430 G-160 IP |
| 3.0   | 1.8   | 1.6   | 200 | 5 | 2430 G-200 IP |

Плоскогубцы с удлиненными губками с рукояткой ERGO™



**2430GC**

| Cu mm | Fe mm | Fe mm | L   |   |                |
|-------|-------|-------|-----|---|----------------|
| 2.5   | 1.8   | 1.4   | 140 | 5 | 2430 GC-140 IP |
| 3.0   | 1.8   | 1.6   | 160 | 5 | 2430 GC-160 IP |
| 3.0   | 1.8   | 1.6   | 200 | 5 | 2430 GC-200 IP |

Плоскогубцы с удлиненными губками с рукояткой ERGO™



**2430G-HD**

| Cu mm | Plano mm | L   |   |              |
|-------|----------|-----|---|--------------|
| 3.0   | 1.6      | 190 | 5 | 2430 G-190HD |

Плоскогубцы с удлиненными губками, рукоятка с покрытием из ПВХ



**2430D**

| Cu mm | Fe mm | Fe mm | L   |   |               |
|-------|-------|-------|-----|---|---------------|
| 2.5   | 1.8   | 1.4   | 140 | 5 | 2430 D-140    |
| 3.0   | 1.8   | 1.6   | 160 | 5 | 2430 D-160    |
| 3.0   | 1.8   | 1.6   | 200 | 5 | 2430 D-200    |
| 2.5   | 1.8   | 1.4   | 140 | 5 | 2430 D-140 IP |
| 3.0   | 1.8   | 1.6   | 160 | 5 | 2430 D-160 IP |
| 3.0   | 1.8   | 1.6   | 200 | 5 | 2430 D-200 IP |



Плоскогубцы с удлиненными губками с рукояткой ERGO™

ergo®



**4830, 4831**

| ← L → |   |
|-------|---|
| 135   | 3 4830  |
| 135   | 3 4831  |

Плоскогубцы с удлиненными узкими губками



**2656S**

| ← L → |   |
|-------|---|
| 132   | 1 2656 S  |

Плоскогубцы с удлиненными полукруглыми рифлеными губками








**C3830/C3840**

| ← L → |   |
|-------|---|
| 121   | 10 C3830  |
| 121   | 10 C3830IP  |
| 144   | 10 C3840  |
| 144   | 10 C3840IP  |

Плоскогубцы с удлиненными губками, двухкомпанентная рукоятка



**2470G**

|  Cu mm |  Fi+ mm |  Plano mm | ← L → |   |
|---|--|--|-------|---|
| 3.0   | 1.5  | 1.0  | 165   | 5 2470 G-160  |
| 3.0   | 1.5  | 1.0  | 210   | 5 2470 G-200  |

Длинногубцы с рифлеными губками Рукоятка с покрытием из ПВХ



**C3630/C3640**

| ← L → |   |
|-------|---|
| 130   | 10 C3630  |
| 130   | 10 C3630IP  |
| 145   | 10 C3640  |
| 145   | 10 C3640IP  |

Плоскогубцы с удлиненными губками, рукоятка с покрытием из ПВХ



**158-N**

| ← L → |   |
|-------|---|
| 280   | 12 158-N  |

Плоскогубцы с удлиненными изогнутыми губками, 45°, с рукояткой ERGO™

ergo®



**2427G**

| Cu mm | Fe mm | Fe+ mm | L   |   |               |
|-------|-------|--------|-----|---|---------------|
| 3.0   | 1.8   | 1.6    | 160 | 5 | 2427 G-160    |
| 3.0   | 1.8   | 1.6    | 200 | 5 | 2427 G-200    |
| 3.0   | 1.8   | 1.6    | 160 | 5 | 2427 G-160 IP |
| 3.0   | 1.8   | 1.6    | 200 | 5 | 2427 G-200 IP |

Плоскогубцы с удлиненными изогнутыми губками, 60°, с рукояткой ERGO™

ergo®



**2427GC**

| Cu mm | Fe mm | Fe+ mm | L   |   |               |
|-------|-------|--------|-----|---|---------------|
| 3.0   | 1.8   | 1.6    | 160 | 5 | 2427 GC-160IP |
| 3.0   | 1.8   | 1.6    | 200 | 5 | 2427 GC-200IP |

Плоскогубцы с удлиненными изогнутыми губками, 45°, рукоятка с покрытием из ПВХ



**2427D**

| Cu mm | Fe mm | Fe+ mm | L   |   |            |
|-------|-------|--------|-----|---|------------|
| 3.0   | 1.8   | 1.6    | 160 | 5 | 2427 D-160 |
| 3.0   | 1.8   | 1.6    | 200 | 5 | 2427 D-200 |

Плоскогубцы с удлиненными губками, изогнутыми под углом 60°, с рукояткой ERGO™

ergo®



**4833**

| L   |   |      |
|-----|---|------|
| 130 | 3 | 4833 |

Длинногубцы с кончиком загнутым под углом 45° и рифлеными губками



**C3745**

| L   |    |         |
|-----|----|---------|
| 141 | 10 | C3745   |
| 141 | 10 | C3745IP |

Длинногубцы с кончиком загнутым под углом 90° и рифлеными губками



**C3790**

| L   |    |         |
|-----|----|---------|
| 125 | 10 | C3790   |
| 125 | 10 | C3790IP |



Плоскогубцы с удлиненными узкими загнутыми на концах губками, 60°



**2656R**

|     |   |        |
|-----|---|--------|
|     |   |        |
| 129 | 1 | 2656 R |

Плоскогубцы с удлиненными изогнутыми губками, 45°, двухкомпанентная рукоятка



**2477G-200**

|     |     |   |     |   |            |
|-----|-----|---|-----|---|------------|
|     |     |   |     |   |            |
| 3.0 | 1.5 | 1 | 210 | 5 | 2477 G-200 |

Плоскогубцы с удлиненными изогнутыми губками, 35°



**158-NB**

|     |    |        |
|-----|----|--------|
|     |    |        |
| 270 | 12 | 158-NB |

Плоскогубцы с укороченными губками с рукояткой ERGO™



**2420G**

|     |   |            |
|-----|---|------------|
|     |   |            |
| 125 | 5 | 2420 G-125 |

Плоскогубцы с тонкими губками с рукояткой ERGO™



**2421G**

|     |   |               |
|-----|---|---------------|
|     |   |               |
| 140 | 5 | 2421 G-140    |
| 160 | 5 | 2421 G-160    |
| 180 | 5 | 2421 G-180    |
| 140 | 5 | 2421 G-140IP  |
| 160 | 5 | 2421 G-160 IP |
| 180 | 5 | 2421 G-180 IP |

Плоскогубцы с тонкими губками с рукояткой ERGO™



**2421GC**

|     |   |              |
|-----|---|--------------|
|     |   |              |
| 160 | 5 | 2421GC-160   |
| 180 | 5 | 2421GC-180IP |



Плоскогубцы с тонкими губками, рукоятка с покрытием из ПВХ



**2421D**

|     |   |              |
|-----|---|--------------|
|     |   |              |
| 160 | 5 | 2421 D-160   |
| 140 | 5 | 2421 D-140IP |
| 160 | 5 | 2421 D-160IP |
| 180 | 5 | 2421 D-180IP |

Соединительные плоскогубцы с рукояткой ERGO™



**7835G**

|     |     |     |     |   |            |
|-----|-----|-----|-----|---|------------|
|     |     |     |     |   |            |
| 3.0 | 1.8 | 1.6 | 160 | 5 | 7835 G-160 |

Плоскогубцы с тонкими губками с рукояткой ERGO™



**4430**

|     |   |      |
|-----|---|------|
|     |   |      |
| 135 | 3 | 4430 |

Плоскогубцы



**C3430**

|     |    |         |
|-----|----|---------|
|     |    |         |
| 129 | 10 | C3430   |
| 129 | 10 | C3430IP |

Плоскогубцы



**2646MF**

|     |   |         |
|-----|---|---------|
|     |   |         |
| 120 | 1 | 2646 MF |

Плоскогубцы с тонкими губками, двухкомпанентная рукоятка



**2471G**

|     |   |            |
|-----|---|------------|
|     |   |            |
| 165 | 5 | 2471 G-160 |



Плоскогубцы для гаек, рукоятка с покрытием из ПВХ



**2979D**

|     |   |            |
|-----|---|------------|
|     |   |            |
| 180 | 5 | 2979 D-180 |

Круглогубцы, рукоятка с покрытием из ПВХ



**2521D**

|     |   |            |
|-----|---|------------|
|     |   |            |
| 140 | 5 | 2521 D-140 |
| 160 | 5 | 2521D-160  |

Круглогубцы с рукояткой ERGO™



**2521G**

|     |   |               |
|-----|---|---------------|
|     |   |               |
| 140 | 5 | 2521 G-140    |
| 160 | 5 | 2521 G-160 IP |

Круглогубцы с рукояткой ERGO™



**4530**

|     |   |      |
|-----|---|------|
|     |   |      |
| 135 | 3 | 4530 |

Круглогубцы с рукояткой ERGO™



**2521GC**

|     |   |            |
|-----|---|------------|
|     |   |            |
| 160 | 5 | 2521GC-160 |

Круглогубцы



**C3530**

|     |    |         |
|-----|----|---------|
|     |    |         |
| 127 | 10 | C3530   |
| 127 | 10 | C3530IP |

Цепные плоскогубцы



**2646MS**

|     |   |         |
|-----|---|---------|
|     |   |         |
| 120 | 1 | 2646 MS |

**ПЕРЕСТАВНЫЕ КЛЕЩИ**

Переставные клещи с рукояткой ERGO™



**8223 - 8226**

|     |   |         |
|-----|---|---------|
|     |   |         |
| 210 | 4 | 8223    |
| 250 | 4 | 8224    |
| 315 | 4 | 8225    |
| 400 | 1 | 8226    |
| 210 | 4 | 8223 IP |
| 250 | 4 | 8224 IP |
| 315 | 4 | 8225 IP |

Переставные клещи с рукояткой ERGO™



**8224/8225C**

|     |   |         |
|-----|---|---------|
|     |   |         |
| 250 | 4 | 8224CIP |
| 315 | 4 | 8225CIP |

Переставные клещи с рукояткой ERGO™



**8231**

|    |     |   |         |
|----|-----|---|---------|
|    |     |   |         |
| 51 | 225 | 5 | 8231    |
| 51 | 225 | 5 | 8231 IP |

Переставные клещи, двухкомпонентная рукоятка



**7223-7225**

|    |     |   |        |
|----|-----|---|--------|
|    |     |   |        |
| 45 | 200 | 8 | 7223   |
| 63 | 250 | 4 | 7224   |
| 70 | 300 | 4 | 7225   |
| 45 | 200 | 8 | 7223IP |
| 63 | 250 | 4 | 7224IP |
| 70 | 300 | 4 | 7225IP |

Переставные клещи, рукоятка ПВХ



**7223D**

|    |     |   |       |
|----|-----|---|-------|
|    |     |   |       |
| 16 | 200 | 8 | 7223D |
| 22 | 250 | 4 | 7224D |
| 25 | 300 | 4 | 7225D |



Переставные клещи



**6224**

|    |     |   |      |
|----|-----|---|------|
|    |     |   |      |
| 11 | 250 | 4 | 6224 |

Клещи с рукоятками из ПВХ



**6221D-6225D**

|    |     |    |          |
|----|-----|----|----------|
|    |     |    |          |
| 6  | 125 | 10 | 6221D    |
| 8  | 150 | 10 | 6222D    |
| 10 | 200 | 8  | 6223D    |
| 11 | 250 | 5  | 6224D    |
| 13 | 300 | 5  | 6225D    |
| 10 | 200 | 8  | 6223D IP |
| 11 | 250 | 5  | 6224D IP |
| 13 | 300 | 5  | 6225D IP |

Переставные клещи, двухкомпонентная рукоятка



**2971G**

|    |     |   |           |
|----|-----|---|-----------|
|    |     |   |           |
| 35 | 250 | 5 | 2971G-250 |

Переставные клещи, рукоятка с покрытием из ПВХ



**221 D - 225 D**

|     |   |       |
|-----|---|-------|
|     |   |       |
| 117 | 5 | 221 D |
| 150 | 5 | 222 D |
| 192 | 5 | 223 D |
| 240 | 5 | 224 D |
| 305 | 5 | 225 D |

Соединительные плоскогубцы, рукоятка с покрытием из ПВХ



**2650**

|    |     |   |        |
|----|-----|---|--------|
|    |     |   |        |
| 65 | 235 | 1 | 2650   |
|    | 235 | 1 | 2650 B |

Набор переставных клещей



**622-3P**

|                   |   |      |   |        |
|-------------------|---|------|---|--------|
|                   |   |      |   |        |
| 110 x 50 x 390 mm | 3 | 1260 | 1 | 622-3P |

6223D, 6224D, 6225D

## Набор переставных клещей



### 7224-622XD-3P

|                  |   |     |   |               |
|------------------|---|-----|---|---------------|
|                  |   |     |   |               |
| 75 x 50 x 260 mm | 3 | 813 | 1 | 7224-622XD-3P |

6221D, 6224D

7224



## СЪЕМНИКИ ДЛЯ СТОПОРНЫХ КОЛЕЦ

### Съемники внутренних стопорных колец



### 2800

| 8-13   | 0.8 | 140 | 3 | 2800-140 |
|--------|-----|-----|---|----------|
| 12-25  | 1.2 | 150 | 3 | 2800-150 |
| 19-60  | 1.7 | 180 | 3 | 2800-180 |
| 40-100 | 2.2 | 225 | 3 | 2800-225 |
| 85-165 | 3.1 | 310 | 1 | 2800-300 |

### Съемники внутренних стопорных колец с изогнутыми губками, 90°



### 2890

| 8-15   | 0.8 | 125 | 3 | 2890-125 |
|--------|-----|-----|---|----------|
| 12-25  | 1.2 | 140 | 3 | 2890-140 |
| 19-60  | 1.7 | 180 | 3 | 2890-180 |
| 40-100 | 2.2 | 210 | 3 | 2890-210 |
| 85-165 | 3.1 | 300 | 1 | 2890-300 |

## Съемники внутренних стопорных колец



### 2461

| 8-25   | 1.0-2.0 | 140 | 1 | 2461 C8  |
|--------|---------|-----|---|----------|
| 19-60  | 2.0-2.5 | 180 | 1 | 2461 C19 |
| 40-100 | 2.5-3.5 | 255 | 1 | 2461 C40 |

### Съемники внутренних стопорных колец с изогнутыми губками, 90°



### 2463

| 8-25   | 1.0-2.0 | 130 | 1 | 2463 D8  |
|--------|---------|-----|---|----------|
| 19-60  | 2.0-2.5 | 170 | 1 | 2463 D19 |
| 40-100 | 2.5-3.5 | 210 | 1 | 2463 D40 |

### Съемники внешних стопорных колец



### 2900

| 3-10   | 0.8 | 140 | 3 | 2900-140 |
|--------|-----|-----|---|----------|
| 10-25  | 1.2 | 150 | 3 | 2900-150 |
| 19-60  | 1.7 | 180 | 3 | 2900-180 |
| 40-100 | 2.2 | 215 | 3 | 2900-215 |
| 85-165 | 3.1 | 300 | 1 | 2900-300 |



Съемники внешних стопорных колец с изогнутыми губками, 90°



**2990**

| Ø      | h   | L   | Кол-во | Артикул  |
|--------|-----|-----|--------|----------|
| 3-10   | 0.8 | 125 | 3      | 2990-125 |
| 10-25  | 1.2 | 140 | 3      | 2990-140 |
| 19-60  | 1.7 | 180 | 3      | 2990-180 |
| 40-100 | 2.2 | 200 | 3      | 2990-200 |
| 85-165 | 3.1 | 300 | 1      | 2990-300 |



Универсальные съемники для внутренних и внешних стопорных колец



**2928**

| Ø      | h      | L   | Кол-во | Артикул  |
|--------|--------|-----|--------|----------|
| 7-26   | 3-26   | 160 | 1      | 2928-160 |
| 10-51  | 7-51   | 200 | 1      | 2928-200 |
| 46-102 | 32-102 | 250 | 1      | 2928-250 |



Съемники внешних стопорных колец



**2464**

| Ø      | h       | L   | Кол-во | Артикул  |
|--------|---------|-----|--------|----------|
| 3-10   | 1.0-1.5 | 120 | 1      | 2464 A3  |
| 10-25  | 1.5-2.0 | 120 | 1      | 2464 A10 |
| 19-60  | 2.0-2.5 | 180 | 1      | 2464 A19 |
| 40-100 | 2.5-3.0 | 210 | 1      | 2464 A40 |



Запчасти и наконечники для универсальных съемников стопорных колец



**1/4/28**

| Артикул  | Кол-во | Артикул |
|----------|--------|---------|
| 2928-160 | 1      | 2928-1  |
| 2928-200 | 1      | 2928-2  |
| 2928-250 | 1      | 2928-3  |
| 2928-250 | 1      | 2928-4  |

Съемники внешних стопорных колец с изогнутыми губками, 90°



**2466**

| Ø      | h       | L   | Кол-во | Артикул  |
|--------|---------|-----|--------|----------|
| 3-10   | 1.0-1.5 | 130 | 1      | 2466 B3  |
| 10-25  | 1.5-2.0 | 130 | 1      | 2466 B10 |
| 19-60  | 2.0-2.5 | 165 | 1      | 2466 B19 |
| 40-100 | 2.5-3.0 | 190 | 1      | 2466 B40 |



Специальные съемники стопорных колец



**2460**

| L   | Кол-во | Артикул |
|-----|--------|---------|
| 175 | 1      | 2460    |



Специальные съемники стопорных колец



**2465D**

|     |   |           |
|-----|---|-----------|
|     |   |           |
| 200 | 1 | 2465D-200 |

Набор съемников стопорных колец, картонная упаковка



**28-29/S4**

|     |   |          |
|-----|---|----------|
|     |   |          |
| 740 | 1 | 28-29/S4 |

|          |  |  |
|----------|--|--|
| 2900-180 |  |  |
| 2800-180 |  |  |
| 2990-180 |  |  |
| 2890-180 |  |  |

Набор съемников стопорных колец, пластиковый кейс



**9938**

|      |   |      |
|------|---|------|
|      |   |      |
| 1640 | 1 | 9938 |

|                              |  |  |
|------------------------------|--|--|
| 2928-160, 2928-200, 2928-250 |  |  |
|------------------------------|--|--|

**ИНСТРУМЕНТЫ ДЛЯ ЗАЧИСТКИ ПРОВОДОВ**

Плоскогубцы для зачистки проводов с рукояткой ERGO™



**2223G**

|       |     |   |            |
|-------|-----|---|------------|
|       |     |   |            |
| 0.5-5 | 165 | 5 | 2223 G-150 |

Плоскогубцы для зачистки проводов с рукояткой ERGO™



**2223GC**

|       |     |   |            |
|-------|-----|---|------------|
|       |     |   |            |
| 0.5-5 | 165 | 5 | 2223GC-150 |

Плоскогубцы для зачистки проводов, рукоятка с покрытием из ПВХ



**2223D**

|       |     |   |            |
|-------|-----|---|------------|
|       |     |   |            |
| 0.5-5 | 165 | 5 | 2223 D-150 |



Автоматический инструмент для удаления изоляции



**3416 A**

|                       |           |          |             |
|-----------------------|-----------|----------|-------------|
|                       |           |          |             |
| 0,2-6 mm <sup>2</sup> | 24-10 AWG | 1 3416 A | 1 3416 A SH |

Стриппер для зачистки кабеля



**3417 A**

|         |     |           |  |
|---------|-----|-----------|--|
|         |     |           |  |
| 4.8-7.5 | 110 | 12 3417 A |  |

Клещи для зачистки проводов



**3416 B**

|                         |          |           |              |
|-------------------------|----------|-----------|--------------|
|                         |          |           |              |
| 0,02-10 mm <sup>2</sup> | 34-8 AWG | 10 3416 B | 10 3416 B SH |

Инструмент для снятия изоляции с плоских и круглых кабелей



**3517 A**

|         |     |          |  |
|---------|-----|----------|--|
|         |     |          |  |
| 6-13 mm | 120 | 1 3517 A |  |

Автоматический стриппер



**3418 A**

|           |                       |      |     |          |  |
|-----------|-----------------------|------|-----|----------|--|
|           |                       |      |     |          |  |
| 20-10 AWG | 0,5-6 mm <sup>2</sup> | 3 mm | 160 | 1 3418 A |  |

Инструмент для снятия изоляции



**3518 A**

|         |     |          |             |
|---------|-----|----------|-------------|
|         |     |          |             |
| 4-28 mm | 185 | 1 3518 A | 1 3518 A SH |



Универсальный инструмент для снятия изоляции со скрытым ножом



**3518 B**

|         |           |   |        |
|---------|-----------|---|--------|
|         |           |   |        |
| 8-13 mm | 20-10 AWG | 1 | 3518 B |

Инструмент для снятия изоляции с коаксиальных кабелей



**3619 A**

|           |  |    |           |
|-----------|--|----|-----------|
|           |  |    |           |
| 2,5-11 mm |  | 10 | 3619 A    |
|           |  | 10 | 3619 A SH |

Стриппер для удаления оболочки кабеля



**3520 A**

|                       |  |   |           |
|-----------------------|--|---|-----------|
|                       |  |   |           |
| 0,5-6 mm <sup>2</sup> |  | 1 | 3520 A    |
|                       |  | 1 | 3520 A SH |

Плоскогубцы электрика для зачистки проводов



**3419 B**

|              |  |   |         |
|--------------|--|---|---------|
|              |  |   |         |
| 0.25-6.00 mm |  | 1 | 3419 B  |
|              |  | 1 | 3419 EB |

Регулируемый сверхпрочный инструмент для резки кабеля



**3520 B**

|           |  |    |           |
|-----------|--|----|-----------|
|           |  |    |           |
| 4,5-40 mm |  | 10 | 3520 B    |
|           |  | 10 | 3520 B SH |

## ОБЖИМНЫЕ КЛЕЩИ

Клеши для зачистки и обжима клемм



**CR B 01**

|           |       |           |     |   |         |  |
|-----------|-------|-----------|-----|---|---------|--|
|           |       |           |     |   |         |  |
| 0.50-6.00 | 20-10 | 0.75-6.00 | 220 | 5 | CR B 01 |  |



Клещи для зачистки и обжима клемм



**CR B 02**

|           |           |       |     |           |
|-----------|-----------|-------|-----|-----------|
|           |           |       |     |           |
| 0.75-6.00 | 1.50-6.00 | 14-10 | 220 | 5 CR B 02 |

Клещи для зачистки и обжима клемм



**CR B 06**

|        |      |     |   |         |
|--------|------|-----|---|---------|
|        |      |     |   |         |
| 0.5-16 | 20-6 | 220 | 2 | CR B 06 |

Клещи для зачистки и обжима клемм



**CR B 03**

|           |           |       |     |           |
|-----------|-----------|-------|-----|-----------|
|           |           |       |     |           |
| 0.75-6.00 | 1.50-6.00 | 14-10 | 220 | 5 CR B 03 |

Клещи обжимные для клемм с храповым механизмом



**CR W 01**

|         |       |     |   |         |
|---------|-------|-----|---|---------|
|         |       |     |   |         |
| 0.5-6.0 | 20-10 | 225 | 1 | CR W 01 |

Клещи для зачистки и обжима клемм



**CR B 05**

|         |       |     |   |         |
|---------|-------|-----|---|---------|
|         |       |     |   |         |
| 0.5-2.5 | 20-14 | 140 | 2 | CR B 05 |

Клещи обжимные для клемм с храповым механизмом



**CR W 02**

|         |       |     |   |         |
|---------|-------|-----|---|---------|
|         |       |     |   |         |
| 0.5-6.0 | 20-10 | 225 | 1 | CR W 02 |

Клещи обжимные для клемм с храповым механизмом



**CR W 03**

|         |       |     |           |
|---------|-------|-----|-----------|
|         |       |     |           |
| 0.5-6.0 | 20-10 | 225 | 1 CR W 03 |

Клещи обжимные для клемм с храповым механизмом



**CR W 06**

|      |     |           |
|------|-----|-----------|
|      |     |           |
| 6-16 | 225 | 1 CR W 06 |

Клещи обжимные для клемм с храповым механизмом



**CR W 04**

|             |     |           |
|-------------|-----|-----------|
|             |     |           |
| RG 58-59-62 | 225 | 1 CR W 04 |

Клещи обжимные для клемм с храповым механизмом



**CR W 07**

|     |           |
|-----|-----------|
|     |           |
| 205 | 1 CR W 07 |

Клещи обжимные для клемм с храповым механизмом



**CR W 05**

|         |     |           |
|---------|-----|-----------|
|         |     |           |
| 0.5-4.0 | 225 | 1 CR W 05 |

Клещи для зачистки и обжима клемм усиленные



**CR HL 01**

|         |       |     |            |
|---------|-------|-----|------------|
|         |       |     |            |
| 0.5-6.0 | 20-10 | 225 | 1 CR HL 01 |



Клеши для зачистки и обжима клемм усиленные



**CR HL 02**

|         |       |     |            |
|---------|-------|-----|------------|
|         |       |     |            |
| 0.5-6.0 | 20-10 | 225 | 1 CR HL 02 |

Клеши для зачистки и обжима клемм усиленные



**CR HL 05**

|          |     |            |
|----------|-----|------------|
|          |     |            |
| 0.14 - 6 | 225 | 1 CR HL 05 |

Клеши для зачистки и обжима клемм усиленные



**CR HL 03**

|          |      |     |            |
|----------|------|-----|------------|
|          |      |     |            |
| 0.1-10.0 | 26-8 | 225 | 1 CR HL 03 |

Клеши для зачистки и обжима клемм усиленные



**CR HL 06**

|       |     |            |
|-------|-----|------------|
|       |     |            |
| 10-16 | 225 | 1 CR HL 06 |

Клеши для зачистки и обжима клемм усиленные



**CR HL 04**

|             |     |            |
|-------------|-----|------------|
|             |     |            |
| RG 58-59-62 | 225 | 1 CR HL 04 |

Сверхпрочные клещи для зачистки и обжима клемм



**CR L 01**

|        |       |     |           |
|--------|-------|-----|-----------|
|        |       |     |           |
| 10-120 | 10-95 | 600 | 1 CR L 01 |

Сверхпрочные клещи для зачистки и обжима клемм



**CR L 02**

|      |     |   |         |
|------|-----|---|---------|
|      |     |   |         |
| 6-50 | 360 | 1 | CR L 02 |

Сверхпрочные клещи для зачистки и обжима клемм



**CR L 03**

|        |     |   |         |
|--------|-----|---|---------|
|        |     |   |         |
| 25-150 | 650 | 1 | CR L 03 |

**НАБОРЫ КЛЕЩЕЙ**

Набор EGRO™ кусачек и плоскогубцев для точной механики в чехле



**9733**

|                   |   |   |      |
|-------------------|---|---|------|
|                   |   |   |      |
| 30 x 215 x 215 mm | 8 | 1 | 9733 |

|            |  |
|------------|--|
| 4130, 4131 |  |
| 4239       |  |
| 4830       |  |
| 4530       |  |
| 4231       |  |
| 4430       |  |
| 4833       |  |

Набор плоскогубцев



**C3901/3**

|   |   |         |
|---|---|---------|
|   |   |         |
| 3 | 1 | C3901/3 |

|         |  |
|---------|--|
| C3140IP |  |
| C3640IP |  |
| C3830IP |  |

Набор плоскогубцев



**C3902/3**

|   |   |         |
|---|---|---------|
|   |   |         |
| 3 | 1 | C3902/3 |

|        |  |
|--------|--|
| C3330R |  |
| C3840  |  |
| C3745  |  |



Набор водопроводчика

ergo®



**9031-8224**

|   |     |   |           |
|---|-----|---|-----------|
|   |     |   |           |
| 2 | 693 | 3 | 9031-8224 |

|      |  |
|------|--|
| 9031 |  |
| 8224 |  |

Набор водопроводчика, картонная коробка

ergo®



**9873**

|                   |   |   |      |
|-------------------|---|---|------|
|                   |   |   |      |
| 25 x 190 x 280 mm | 2 | 1 | 9873 |

|        |  |
|--------|--|
| 9072 P |  |
| 8224   |  |

Универсальный набор инструментов, картонная коробка

ergo®



**9853**

|                   |   |   |      |
|-------------------|---|---|------|
|                   |   |   |      |
| 25 x 252 x 292 mm | 3 | 1 | 9853 |

|           |  |
|-----------|--|
| 9071      |  |
| 2101G-160 |  |
| 8224      |  |

Универсальный набор инструментов, картонная коробка

ergo®



**9897**

|   |      |   |      |
|---|------|---|------|
|   |      |   |      |
| 4 | 1030 | 1 | 9897 |

|            |  |
|------------|--|
| 8224       |  |
| 2101G-160  |  |
| 2628 G-180 |  |
| 2430 G-160 |  |

КЛЕЩИ С ФИКСАТОРОМ И ТИСКИ

Ручные тиски с изогнутыми губками



**2951**

|     |     |   |          |
|-----|-----|---|----------|
|     |     |   |          |
| 1.2 | 140 | 1 | 2951-140 |
| 2   | 190 | 1 | 2951-180 |
| 3   | 235 | 1 | 2951-250 |
| 4   | 300 | 1 | 2951-300 |

Ручные тиски с изогнутыми губками



**2953**

|     |   |          |
|-----|---|----------|
|     |   |          |
| 140 | 1 | 2953-140 |
| 190 | 1 | 2953-200 |
| 235 | 1 | 2953-250 |
| 300 | 1 | 2953-300 |

Ручные тиски параллельные



**2955**



235



1 2955-250

Ручные тиски с кусачками



**2968**



205  
235



1 2968-190  
1 2968-235

Ручные тиски универсальные



**2957**



250



1 2957-250

Ручные тиски с удлиненными губками



**2952**



155  
230



1 2952-165  
1 2952-235

Ручные тиски с прямыми губками



**2958**



135  
190  
235



1 2958-140  
1 2958-200  
1 2958-250

Ручные тиски параллельные



**2950**



235



1 2950-250



Ручные тиски универсальные



**2997-250**



235



1 2997-250

Ручные тиски универсальные



**2997**



255



5 2997-300

Ручные тиски С-образные



**2963**



283

458

580



1 2963-280

1 2963-450

1 2963-630

Ручные тиски С-образные параллельные



**2964**



175

280

436

625



1 2964-160

1 2964-280

1 2964-450

1 2964-600

Ручные тиски сварочные



**2965**



228

290



1 2965-200

1 2965-280

Ручные тиски трубные



**2966**



290



1 2966-280



Ручные тиски для листового металла



**2967**

|     |   |          |
|-----|---|----------|
|     |   |          |
| 180 | 1 | 2967-180 |

Ручные тиски с фиксатором



**2949**

|     |   |            |
|-----|---|------------|
|     |   |            |
| 193 | 1 | 2949-190IP |
| 196 | 1 | 2949-200IP |
| 240 | 1 | 2949-240IP |
| 240 | 1 | 2949-250IP |

Труборез цепной



**2998**

|     |   |          |
|-----|---|----------|
|     |   |          |
| 240 | 1 | 2998-250 |
|     | 1 | 2998-SH  |

КЛЕПАЛЬНЫЕ ИНСТРУМЕНТЫ

Ручной заклепочник с поворотной головкой



**2681**

|     |    |      |
|-----|----|------|
|     |    |      |
| 285 | 12 | 2681 |

Ручные тиски цепные



**2999**

|     |   |          |
|-----|---|----------|
|     |   |          |
| 230 | 1 | 2999-250 |
|     | 1 | 2999-SH  |

Заклепочный пистолет



**1467-250**

|     |   |          |
|-----|---|----------|
|     |   |          |
| 255 | 1 | 1467-250 |



Клещи для вырезки отверстий в кабеле



**2690**



10 2690

Клепальный молоток с удлиненными рукоятками



**1467-520**



530



1 1467-520

Раздвижной заклепочник



**1467-320-850**



320-850



1 1467-320-850

Запчасти для заклепочника



**1467**



|    |   |           |
|----|---|-----------|
| 10 | 1 | 1467-LJ   |
| 10 | 1 | 1467-SJ   |
| 10 | 1 | 1467-L3,2 |
| 5  | 1 | 1467-S2,4 |
| 5  | 1 | 1467-L4   |
| 5  | 1 | 1467-S3,2 |
| 5  | 1 | 1467-L5   |
| 5  | 1 | 1467-S4   |
| 5  | 1 | 1467-L6   |
| 5  | 1 | 1467-S5   |
| 5  | 1 | 1467-L6,4 |
| 10 | 1 | 1467-B14  |

Ремкомплект для 2681



**2681-1**



15

1 2681-1

## СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЕ КЛЕЩИ

Инструмент для затягивания хомутов



**790450A**



<2.2x5 mm



1 790450A

Инструмент для затягивания хомутов



**790455A**



<9.5x2.3 mm



1 790455A

Плоскогубцы для скручивания проволоки с изогнутыми губками, 300



**2855**



232

287



1 2855

1 2855 D





**BAHCO**



## Трубные ключи и инструменты для трубопроводов



## ТРУБНЫЕ КЛЮЧИ

Разводной ключ Quick-Adjust

ergo®



### 1610/1620

| L   | max      |   |      |
|-----|----------|---|------|
| 320 | 1 in     | 1 | 1610 |
| 430 | 1 1/2 in | 1 | 1620 |

Запасная гайка для трубного ключа с системой быстрой настройки Quick-Adjust



### 1610-nut/1620-nut

| Ø       | g  |   |          |
|---------|----|---|----------|
| 11 mm   | 34 | 1 | 1610-NUT |
| 11.5 mm | 48 | 1 | 1620-NUT |

Трубный ключ универсальный ERGO™

ergo®



### 1410/1420

| L   | max   |   |      |
|-----|-------|---|------|
| 320 | 1     | 1 | 1410 |
| 430 | 1 1/2 | 1 | 1420 |

Трубный ключ универсальный



### 140-147

| L    | max   |   |     |
|------|-------|---|-----|
| 210  | 3/4   | 1 | 140 |
| 320  | 1     | 1 | 141 |
| 426  | 1 1/2 | 1 | 142 |
| 557  | 2 1/2 | 1 | 143 |
| 722  | 3 1/2 | 1 | 144 |
| 1060 | 5     | 1 | 147 |

Трубный ключ универсальный ERGO™  
Хромированная сталь

ergo®



### 1175

| L   | max   |   |           |
|-----|-------|---|-----------|
| 320 | 1     | 1 | 1175-1    |
| 430 | 1 1/2 | 1 | 1175-11/2 |

Трубный ключ универсальный



### DOW175

| L   | max   |   |              |
|-----|-------|---|--------------|
| 310 | 1     | 1 | DOW 175-1    |
| 420 | 1 1/2 | 1 | DOW 175-11/2 |
| 560 | 2     | 1 | DOW 175-2    |
| 630 | 3     | 1 | DOW 175-3    |

Трубный ключ угловой



### 442 B-444 B

| L   | max   |   |       |
|-----|-------|---|-------|
| 320 | 1     | 1 | 442 B |
| 430 | 2     | 1 | 443 B |
| 545 | 2 1/2 | 1 | 444 B |

Трубный ключ комбинированный



### 341-344

| L   | max   |   |     |
|-----|-------|---|-----|
| 230 | 1/2   | 1 | 341 |
| 330 | 1     | 1 | 342 |
| 420 | 1 1/2 | 1 | 343 |
| 530 | 2     | 1 | 344 |

Трубный ключ комбинированный



### DOW177

| L   | max   |   |               |
|-----|-------|---|---------------|
| 325 | 1     | 1 | DOW 177-1/2-1 |
| 425 | 1 1/2 | 1 | DOW 177-11/2  |
| 534 | 2     | 1 | DOW 177-2     |

Трубный ключ угловой



**DOW176**

| L   | max   |   |              |
|-----|-------|---|--------------|
| 330 | 1     | 1 | DOW 176-1    |
| 415 | 1 1/2 | 1 | DOW 176-11/2 |
| 530 | 2     | 1 | DOW 176-2    |

Алюминиевый трубный ключ



**380**

| L    | max      |   |        |
|------|----------|---|--------|
| 253  | 1.1/2 in | 1 | 380-10 |
| 320  | 2 in     | 1 | 380-14 |
| 455  | 2.1/2 in | 1 | 380-18 |
| 607  | 3 in     | 1 | 380-24 |
| 910  | 4 in     | 1 | 380-36 |
| 1210 | 6 in     | 1 | 380-48 |

Запасная губка для трубного ключа



**8100B**

| L      | max  |   |           |
|--------|------|---|-----------|
| 380-10 | 220  | 1 | 8100B0100 |
| 380-14 | 430  | 1 | 8100B0140 |
| 380-18 | 680  | 1 | 8100B0180 |
| 380-24 | 1000 | 1 | 8100B0240 |
| 380-36 | 1810 | 1 | 8100B0360 |
| 380-48 | 3200 | 1 | 8100B0480 |

Запасная губка для трубного ключа



**8100F**

| L      | max |   |           |
|--------|-----|---|-----------|
| 380-10 | 30  | 1 | 8100F0100 |
| 380-14 | 30  | 1 | 8100F0140 |
| 380-18 | 90  | 1 | 8100F0180 |
| 380-24 | 180 | 1 | 8100F0240 |
| 380-36 | 226 | 1 | 8100F0360 |
| 380-48 | 380 | 1 | 8100F0480 |

Запасная гайка для трубного ключа



**8100T**

| L   | max    |   |           |
|-----|--------|---|-----------|
| 30  | 380-10 | 1 | 8100T0100 |
| 45  | 380-14 | 1 | 8100T0140 |
| 70  | 380-18 | 1 | 8100T0180 |
| 110 | 380-24 | 1 | 8100T0240 |
| 220 | 380-36 | 1 | 8100T0360 |

Трубный ключ Stillson



**361**

| L   | max      |   |        |
|-----|----------|---|--------|
| 185 | 1 in     | 1 | 361-8  |
| 230 | 1.1/2 in | 1 | 361-10 |
| 265 | 1.3/4 in | 1 | 361-12 |
| 315 | 2 in     | 1 | 361-14 |
| 450 | 2.1/2 in | 1 | 361-18 |
| 535 | 3 in     | 1 | 361-24 |
| 900 | 4 in     | 1 | 361-36 |

Запасная губка для трубного ключа Stillson



**8060B**

| L      | max  |   |           |
|--------|------|---|-----------|
| 361-8  | 80   | 1 | 8060B0080 |
| 361-10 | 200  | 1 | 8060B0100 |
| 361-12 | 270  | 1 | 8060B0120 |
| 361-14 | 330  | 1 | 8060B0140 |
| 361-18 | 520  | 1 | 8060B0180 |
| 361-24 | 970  | 1 | 8060B0240 |
| 361-36 | 1630 | 1 | 8060B0360 |

Запасная гайка для трубного ключа Stillson



**8060T**

| L   | max    |   |           |
|-----|--------|---|-----------|
| 20  | 361-8  | 1 | 8060T0080 |
| 20  | 361-10 | 1 | 8060T0100 |
| 20  | 361-12 | 1 | 8060T0120 |
| 40  | 361-14 | 1 | 8060T0140 |
| 70  | 361-18 | 1 | 8060T0180 |
| 90  | 361-24 | 1 | 8060T0240 |
| 250 | 361-36 | 1 | 8060T0360 |

Трубный ключ



**363**

| L   | max |   |        |
|-----|-----|---|--------|
| 280 |     | 1 | 363-32 |



Трубный ключ



**375**

|     |   |       |
|-----|---|-------|
|     |   |       |
| 300 | 1 | 375-8 |

Запасная цепь для трубного ключа



**3074**

|      |           |   |         |
|------|-----------|---|---------|
|      |           |   |         |
| 340  | 372-1.1/2 | 1 | 307401B |
| 475  | 372-2.1/2 | 1 | 307411B |
| 560  | 372-4     | 1 | 307421B |
| 830  | 372-6     | 1 | 307431B |
| 1000 | 372-8     | 1 | 307441  |

Инструмент для развальцовки труб



**4480MM**

|    |                             |   |        |
|----|-----------------------------|---|--------|
|    |                             |   |        |
| 45 | 4, 6, 8, 10, 12, 14, 16, 18 | 1 | 4480MM |

Цепной трубный ключ



**370**

|     |   |       |
|-----|---|-------|
|     |   |       |
| 300 | 1 | 370-4 |

**ГИБОЧНЫЕ И ФОРМОВОЧНЫЕ ИНСТРУМЕНТЫ**

Трубогиб



**500**

|   |        |
|---|--------|
|   |        |
| 1 | 500-12 |
| 1 | 500-14 |
| 1 | 500-15 |
| 1 | 500-16 |
| 1 | 500-18 |
| 1 | 500-22 |

Инструмент для развальцовки труб



**4480IM**

|    |   |   |        |
|----|---|---|--------|
|    |   |   |        |
| 45 | 5/8, 3/16, 1/4, 5/16, 3/8, 7/16, 1/2, 3/4 | 1 | 4480IM |

Цепной трубный ключ



**372**

|     |   |           |
|-----|---|-----------|
|     |   |           |
| 1.1 | 1 | 372-1.1/2 |
| 2.1 | 1 | 372-2.1/2 |
| 4   | 1 | 372-4     |
| 6   | 1 | 372-6     |
| 8   | 1 | 372-8     |
| 12  | 1 | 372-12    |

Трубогиб



**1084**

|     |             |   |      |
|-----|-------------|---|------|
|     |             |   |      |
| 250 | 6,8 & 10 mm | 5 | 1084 |

Набор для развальцовки труб



**4480/**

|                   |             |
|-------------------|-------------|
|                   |             |
| 45 x 140 x 330 mm | 1 4480/2-ZD |



## ИНСТРУМЕНТЫ ДЛЯ РЕЗКИ ТРУБ

Труборез улучшенный 16 мм



**401-16**

|         |    |        |
|---------|----|--------|
|         |    |        |
| 3-16 mm | 12 | 401-16 |

Труборез улучшенный 28 мм



**401-28**

|         |    |        |
|---------|----|--------|
|         |    |        |
| 3-28 mm | 12 | 401-28 |

Труборез улучшенный 35 мм



**402-35**

|         |   |        |
|---------|---|--------|
|         |   |        |
| 3-35 mm | 6 | 402-35 |

Труборез улучшенный 76 мм



**402-76**

|          |   |        |
|----------|---|--------|
|          |   |        |
| 12-76 mm | 6 | 402-76 |

Труборез



**-306**

|    |    |        |
|----|----|--------|
|    |    |        |
| 10 | 1  | 306-10 |
| 12 | 1  | 306-12 |
| 15 | 12 | 306-15 |
| 22 | 12 | 306-22 |

Запасной отрезной диск для трубореза



**306-15-95**

|    |   |           |
|----|---|-----------|
|    |   |           |
| 10 | 1 | 306-15-95 |

Труборез для пластиковых труб



**411**

|       |   |        |
|-------|---|--------|
|       |   |        |
| 26 mm | 4 | 411-26 |
| 35 mm | 4 | 411-35 |
| 42 mm | 6 | 411-42 |
| 63 mm | 5 | 411-63 |

Труборез для труб типа PEX



**412-28-PEX**

|       |   |            |
|-------|---|------------|
|       |   |            |
| 28 mm | 5 | 412-28-PEX |

Труборез



**412-26-MULTI**

|       |   |              |
|-------|---|--------------|
|       |   |              |
| 26 mm | 5 | 412-26-MULTI |

Сменные лезвия для трубореза 411



**411-95**

|   |    |    |           |
|---|----|----|-----------|
|   |    |    |           |
| 1 | 39 | 50 | 411-26-95 |
| 1 | 37 | 50 | 411-35-95 |
| 1 | 41 | 50 | 411-42-95 |
| 1 | 48 | 30 | 411-63-95 |



Запасные лезвия для 412-28-PEX



**412-28-PEX-95**

|   |    |    |               |
|---|----|----|---------------|
|   |    |    |               |
| 1 | 35 | 30 | 412-28-PEX-95 |

Набор запасных частей к труборезам серии 401 и 402



**402-95-SET**

|    |   |            |
|----|---|------------|
|    |   |            |
| 30 | 1 | 402-95-SET |

Запасные лезвия для 412-26-MULTI



**412-26-MULTI-95**

|   |    |     |                 |
|---|----|-----|-----------------|
|   |    |     |                 |
| 1 | 10 | 150 | 412-26-MULTI-95 |

**ПРИСПОСОБЛЕНИЯ ДЛЯ СНЯТИЯ ФАСОК**

Ручка-развертка для снятия фасок



**316-1**

|     |    |       |
|-----|----|-------|
|     |    |       |
| 143 | 12 | 316-1 |

Ручка-развертка для снятия фасок



**316-2**

|     |    |       |
|-----|----|-------|
|     |    |       |
| 150 | 12 | 316-2 |

Запасное полотно для ручки-развертки



**316-2-95**

|   |   |          |
|---|---|----------|
|   |   |          |
| 3 | 1 | 316-2-95 |

Трубка для снятия фасок, алюминиевый корпус



**318-38/318-54**

|          |   |        |
|----------|---|--------|
|          |   |        |
| 8-38 mm  | 1 | 318-38 |
| 10-54 mm | 1 | 318-54 |

Трубка для снятия фасок, пластиковый корпус



**317-40**

|         |    |        |
|---------|----|--------|
|         |    |        |
| 3-40 mm | 12 | 317-40 |



## Пневматические инструменты



## УДАРНЫЕ ГАЙКОВЕРТЫ

3/8" Ударный гайковерт



**BPC816**

|        |            |    |        |
|--------|------------|----|--------|
|        | <b>BAR</b> |    |        |
| 12.000 | 6,3        | 10 | BPC816 |

1/2" Ударный гайковерт



**BPC815**

|          |            |   |        |
|----------|------------|---|--------|
|          | <b>BAR</b> |   |        |
| 8000 min | 6,3 bar    | 1 | BPC815 |

1/2" Ударный гайковерт



**BP815**

|       |            |   |       |
|-------|------------|---|-------|
|       | <b>BAR</b> |   |       |
| 7,000 | 6.3        | 1 | BP815 |

1/2" Ударный гайковерт



**BPC814**

|           |            |    |        |
|-----------|------------|----|--------|
|           | <b>BAR</b> |    |        |
| 12000 min | 6,3 bar    | 10 | BPC814 |

1/2" Ударный мини-гайковерт



**BP814**

|        |            |    |       |
|--------|------------|----|-------|
|        | <b>BAR</b> |    |       |
| 10,000 | 6.3        | 10 | BP814 |

1/2" Ударный микро-гайковерт



**BPC813**

|           |            |    |        |
|-----------|------------|----|--------|
|           | <b>BAR</b> |    |        |
| 10000 min | 6,3 bar    | 10 | BPC813 |

1/2" Ударный угловой гайковерт



**BP814A**

|          |            |    |        |
|----------|------------|----|--------|
|          | <b>BAR</b> |    |        |
| 7000 min | 6.2 bar    | 10 | BP814A |

1/2" Ударный микро-гайковерт в комплекте с ударными торцевыми головками



**BPC813K1**

|        |                   |   |          |
|--------|-------------------|---|----------|
|        |                   |   |          |
| 1/2 in | 65 x 162 x 215 mm | 1 | BPC813K1 |

**BPC813**

K7800M-13, K7800M-14, K7800M-16, K7800M-17, K7800M-19, K7800M-21, K7800M-22, K7800M-24

1/2" Ударный гайковерт



**BPC815K1**

|        |                   |   |          |
|--------|-------------------|---|----------|
|        |                   |   |          |
| 1/2 in | 90 x 230 x 390 mm | 1 | BPC815K1 |

**BPC815**

K7801M-10, K7801M-11, K7801M-12, K7801M-13, K7801M-14, K7801M-15, K7801M-17, K7801M-19, K7801M-21, K7801M-22, K7801M-24

1/2" Ударный гайковерт



**BPC815K2**

|        |                   |            |
|--------|-------------------|------------|
|        |                   |            |
| 1/2 in | 90 x 230 x 320 mm | 1 BPC815K2 |

|   |  |
|---|--|
| <b>BPC815</b>   |  |
| K7801M-13, K7801M-17, K7801M-19, K7801M-22, K7801M-24 |  |

1/2" Ударный микро-гайковерт в комплекте с головками



**BPC815K3**

|        |                   |            |
|--------|-------------------|------------|
|        |                   |            |
| 1/2 in | 90 x 230 x 320 mm | 1 BPC815K3 |

|  |  |
|--|--|
| <b>BPC815</b>  |  |
| K7801Z-1/2, K7801Z-15/16, K7801Z-3/4, K7801Z-5/8, K7801Z-7/8 |  |

1/2" Ударный гайковерт с набором головок для колесных гаек, пластиковый кейс



**BPC815K4**

|        |                   |            |
|--------|-------------------|------------|
|        |                   |            |
| 1/2 in | 90 x 230 x 320 mm | 1 BPC815K4 |

|               |  |
|---------------|--|
| <b>BPC815</b> |  |
| BWSS12P5      |  |

1/2" Ударный гайковерт с набором головок для колесных гаек, пластиковый кейс



**BPC815K6**

|        |                   |            |
|--------|-------------------|------------|
|        |                   |            |
| 1/2 in | 90 x 230 x 320 mm | 1 BPC815K6 |

|                        |  |
|------------------------|--|
| <b>BPC815</b>          |  |
| BWSS12P317, BWSS12P319 |  |

1/2" Ударный гайковерт с набором головок, пластиковый кейс



**BP815K1**

|       |            |           |
|-------|------------|-----------|
|       | <b>BAR</b> |           |
| 7,000 | 6.3        | 1 BP815K1 |

1/2" Ударный гайковерт с набором головок для колесных гаек, магнитный держатель.



**BP815K2**

|       |            |           |
|-------|------------|-----------|
|       | <b>BAR</b> |           |
| 7,000 | 6.3        | 1 BP815K2 |

3/4" Ударный гайковерт



**BP817**

|       |            |         |
|-------|------------|---------|
|       | <b>BAR</b> |         |
| 4,500 | 6.3        | 1 BP817 |

3/4" Ударный гайковерт



**BPC817**

|          |            |          |
|----------|------------|----------|
|          | <b>BAR</b> |          |
| 5000 min | 6,2 bar    | 4 BPC817 |

3/4" Ударный гайковерт с набором головок, пластиковый кейс



**BPC817K1**

|         |                    |            |
|---------|--------------------|------------|
|         |                    |            |
| 3/4" mm | 105 x 295 x 390 mm | 1 BPC817K1 |

|  |  |
|--|--|
| <b>BPC817</b>                              |  |
| K8901M-24, K8901M-27, K8901M-30, K8901M-32 |  |



3/4" Ударный гайковерт с набором головок, пластиковый кейс



**BPC817K2**

|        |                    |            |
|--------|--------------------|------------|
|        |                    |            |
| 3/4 in | 105 x 295 x 390 mm | 1 BPC817K2 |

|   |  |
|---|--|
| <b>BPC817</b>                                       |  |
| K8901Z-1, K8901Z-1.1/16, K8901Z-1.1/8, K8901Z-15/16 |  |

1" Ударный гайковерт



**BP901**

|          |            |   |       |
|----------|------------|---|-------|
|          | <b>BAR</b> |   |       |
| 3800 min | 6.2 bar    | 1 | BP901 |

1" Ударный гайковерт с удлиненным наконечником



**BP901L**

|          |            |   |        |
|----------|------------|---|--------|
|          | <b>BAR</b> |   |        |
| 3800 min | 6.2 bar    | 1 | BP901L |

1" Ударный гайковерт с пистолетной рукояткой



**BP905P**

|          |            |   |        |
|----------|------------|---|--------|
|          | <b>BAR</b> |   |        |
| 6000 min | 6.2 bar    | 2 | BP905P |

1" Ударный гайковерт с укороченной рукояткой



**BP905S**

|         |            |   |        |
|---------|------------|---|--------|
|         | <b>BAR</b> |   |        |
| 6.2 bar | 6000 min   | 2 | BP905S |

1" Ударный гайковерт с удлиненным наконечником



**BP905L**

|          |            |   |        |
|----------|------------|---|--------|
|          | <b>BAR</b> |   |        |
| 6000 min | 6.2 bar    | 2 | BP905L |

Резиновый кожух для гайковерта BPM91BL для использования с BPM915



**BPM91B**

|                  |          |   |            |
|------------------|----------|---|------------|
|                  | <b>g</b> |   |            |
| 85 x 80 x 180 mm | 162      | 1 | BPM917BOOT |

Набор вставок-глушителей для гайковертов



**BPM91MK**

|                 |          |   |          |
|-----------------|----------|---|----------|
|                 | <b>g</b> |   |          |
| 30 x 25 x 25 mm | 5        | 1 | BPM91MK1 |
| 30 x 25 x 50 mm | 10       | 1 | BPM91MK2 |

**ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ТРЕЦОТКИ**

3/8" Пневматическая трещотка



**BP820**

|     |            |   |       |
|-----|------------|---|-------|
|     | <b>BAR</b> |   |       |
| 270 | 6.3        | 1 | BP820 |

1/4" Пневматическая мини-трещотка



**BP700**

|     |            |    |       |
|-----|------------|----|-------|
|     | <b>BAR</b> |    |       |
| 300 | 6.3        | 20 | BP700 |

1/2" Пневматическая трещотка



**BP821**

|     |            |   |       |
|-----|------------|---|-------|
|     | <b>BAR</b> |   |       |
| 150 | 6.3        | 1 | BP821 |

Резиновый кожух для трещотки  
BP91BL для модели BP921



**BP91B**

|                                    |         |        |                  |
|------------------------------------|---------|--------|------------------|
|                                    |         |        |                  |
| 35 x 40 x 60 mm<br>30 x 30 x 45 mm | 12<br>6 | 1<br>1 | BP91BL<br>BP91BS |

**ШЛИФОВАЛЬНЫЕ И ПОЛИРОВАЛЬНЫЕ  
МАШИНЫ**

Отрезная машинка 3"



**BP110**

|        |            |   |       |
|--------|------------|---|-------|
|        | <b>BAR</b> |   |       |
| 18,000 | 6.3        | 1 | BP110 |

Низкооборотная шлифмашинка



**BP117**

|      |            |   |       |
|------|------------|---|-------|
|      | <b>BAR</b> |   |       |
| 2500 | 6.3        | 1 | BP117 |

Абразивные насадки, 6мм  
2 штуки в блистере



**BP420M**

|    |    |   |        |
|----|----|---|--------|
|    |    |   |        |
| 67 | 25 | 1 | BP420M |

Шлифмашинка с удлиненным наконечником  
Патрон 3 мм в комплекте



**BP822E**

|       |            |    |        |
|-------|------------|----|--------|
|       | <b>BAR</b> |    |        |
| 25000 | 6.3        | 10 | BP822E |

Дисковая шлифмашинка 5"



**BP823**

|        |            |   |       |
|--------|------------|---|-------|
|        | <b>BAR</b> |   |       |
| 10,000 | 6.3        | 1 | BP823 |

Угловая шлифмашинка



**BP115**

|        |            |   |       |
|--------|------------|---|-------|
|        | <b>BAR</b> |   |       |
| 20,000 | 6.3        | 1 | BP115 |

Низкооборотная зачистная машинка



**BP118**

|      |            |   |       |
|------|------------|---|-------|
|      | <b>BAR</b> |   |       |
| 2500 | 6.3        | 1 | BP118 |

Абразивные насадки, 6мм  
2 штуки в блистере



**BP421M**

|    |    |   |        |
|----|----|---|--------|
|    |    |   |        |
| 53 | 14 | 1 | BP421M |

Шлифмашинка  
Патрон 3 мм в комплекте



**BP822**

|        |            |   |       |
|--------|------------|---|-------|
|        | <b>BAR</b> |   |       |
| 25,000 | 6.3        | 1 | BP822 |

Шланг-глушитель для шлифмашинки



**BP117EH**

|                  |   |   |         |
|------------------|---|---|---------|
|                  |   |   |         |
| 50 x 100 x 50 mm | 1 | 1 | BP117EH |

Абразивные насадки, 6мм  
2 штуки в блистере



**BP422M**

|    |    |   |        |
|----|----|---|--------|
|    |    |   |        |
| 46 | 26 | 1 | BP422M |



Абразивные насадки, 6мм  
2 штуки в блистере



**BP423M**



Абразивные насадки, 6мм  
2 штуки в блистере



**BP424M**



Абразивные насадки, 6мм  
2 штуки в блистере



**BP430M**



Абразивные насадки, 6мм  
2 штуки в блистере



**BP431M**



Абразивные насадки, 6мм  
2 штуки в блистере



**BP432M**



Абразивные насадки, 6мм  
2 штуки в блистере



**BP433M**



Абразивные насадки, 6мм  
2 штуки в блистере



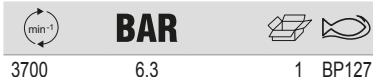
**BP434M**



Зачистной молоток



**BP127**



Угловая шлифмашинка 7"



**BP809**



Чехол для шлифмашинки



**BP80950**



Вертикальная шлифмашинка 7"



**BP810**





Шлифовальная машинка с пистолетной рукояткой и набором дисков



**BP204K**

|       |            |   |        |
|-------|------------|---|--------|
|       | <b>BAR</b> |   |        |
| 15000 | 6.3        | 1 | BP204K |

BP20425180, BP20410800, BP20410320, BP20425220  
BP204

Шлифовальный круг



**BP204PAD**

|    |   |   |          |
|----|---|---|----------|
|    |   |   |          |
| 77 | - | 1 | BP204PAD |

Ленточная шлифовальная машинка



**BP212**

|        |            |   |       |
|--------|------------|---|-------|
|        | <b>BAR</b> |   |       |
| 16,000 | 6.3        | 1 | BP212 |

Насадка для эксцентриковой шлифмашинки



**BP51137**

|     |   |   |         |
|-----|---|---|---------|
|     |   |   |         |
| 152 | x | 1 | BP51137 |

Эксцентриковая шлифовальная машинка



**BP601**

|     |            |   |       |
|-----|------------|---|-------|
|     | <b>BAR</b> |   |       |
| 152 | 6.3        | 1 | BP601 |

Шлифовальная машинка с пистолетной рукояткой



**BP204**

|       |            |   |       |
|-------|------------|---|-------|
|       | <b>BAR</b> |   |       |
| 15000 | 6.3        | 1 | BP204 |

Набор насадок для шлифмашинки упаковано по 10 или 25 шт



**BP204xxxyy**

|    |   |            |
|----|---|------------|
|    |   |            |
| 77 | 1 | BP20410320 |
| 77 | 1 | BP20410800 |
| 77 | 1 | BP20425180 |
| 77 | 1 | BP20425220 |

Ленточная шлифовальная машинка



**BP222**

|        |            |   |       |
|--------|------------|---|-------|
|        | <b>BAR</b> |   |       |
| 16,000 | 6.3        | 1 | BP222 |

Эксцентриковая шлифовальная машинка



**BP610**

|     |            |   |       |
|-----|------------|---|-------|
|     | <b>BAR</b> |   |       |
| 152 | 6.3        | 1 | BP610 |



Ленты для шлифмашины



**БPN22201/21201**

|    |   |          |
|----|---|----------|
|    |   |          |
| 20 | 1 | БPN21201 |
| 20 | 1 | БPN22201 |

## РЕЖУЩИЕ ИНСТРУМЕНТЫ

Отрезная машинка удлиненная 4"



**БP111E**

|       |            |    |        |
|-------|------------|----|--------|
|       | <b>BAR</b> |    |        |
| 15000 | 6.3        | 12 | БP111E |

Фигурное лезвие, 2 шт в блистере



**БPBK**

|    |   |        |
|----|---|--------|
|    |   |        |
| 30 | 1 | БPBK30 |

## ДРЕЛИ И ШУРУПОВЕРТЫ

Пневматическая дрель 13 мм



**БP825**

|     |            |   |       |
|-----|------------|---|-------|
|     | <b>BAR</b> |   |       |
| 450 | 6.3        | 1 | БP825 |

Пневматический лобзик



**БP824**

|        |            |   |       |
|--------|------------|---|-------|
|        | <b>BAR</b> |   |       |
| 10,000 | 6.3        | 1 | БP824 |

Скребок, 2 шт в блистере



**БPBSC**

|    |   |          |
|----|---|----------|
|    |   |          |
| 15 | 1 | БPBSC156 |

1/4" Шуруповерт



**БP826**

|      |            |   |       |
|------|------------|---|-------|
|      | <b>BAR</b> |   |       |
| 1800 | 6.3        | 1 | БP826 |

Пневматический нож для вырезки стекол



**БP233**

|    |            |   |       |
|----|------------|---|-------|
|    | <b>BAR</b> |   |       |
| 20 | 6.3        | 1 | БP233 |

U-образное лезвие, 2 шт в блистере



**БPBU**

|    |   |        |
|----|---|--------|
|    |   |        |
| 18 | 1 | БPBU18 |
| 24 | 1 | БPBU24 |
| 36 | 1 | БPBU36 |
| 60 | 1 | БPBU60 |
| 90 | 1 | БPBU90 |

1/4" Шуруповерт



**БP827**

|     |            |   |       |
|-----|------------|---|-------|
|     | <b>BAR</b> |   |       |
| 800 | 6.3        | 1 | БP827 |

Прямое лезвие  
А: Плоское|В: Зазубренное



**БPBG**

|    |   |           |
|----|---|-----------|
|    |   |           |
| 15 | 1 | БPBG3515  |
| 25 | 1 | БPBG3525A |
| 25 | 1 | БPBG3525B |

Ножницы пневматические высечные



**БP811**

|       |            |   |       |
|-------|------------|---|-------|
|       | <b>BAR</b> |   |       |
| 2,600 | 6.3        | 1 | БP811 |

Лезвие с изгибом, 2 шт в блистере



**BPBG5725/9057**

|    |   |          |
|----|---|----------|
|    |   |          |
| 57 | 1 | BPBG5725 |
| 90 | 1 | BPBG9057 |

## МОЛОТКИ, ЗАКЛЕПОЧНИКИ И МАРКИРОВЩИКИ

Клепальный молоток



**BP125**

|   |            |   |       |
|---|------------|---|-------|
|   | <b>BAR</b> |   |       |
| 2 | 6.3        | 1 | BP125 |

Вставка плоская для пневмомолотка



**BP909TF**

|     |   |         |
|-----|---|---------|
|     |   |         |
| 170 | 1 | BP909TF |

Вставка плоская широкая для пневмомолотка



**BP909TWF**

|     |   |          |
|-----|---|----------|
|     |   |          |
| 170 | 1 | BP909TWF |

Пневматический пучковый молоток



**BP909AC1**

|       |   |          |
|-------|---|----------|
|       |   |          |
| 62 mm | 1 | BP909AC1 |

Вставка клиновидная для пневмомолотка



**BP909TTP**

|     |   |          |
|-----|---|----------|
|     |   |          |
| 165 | 1 | BP909TTP |

Вставка загнутая для пневмомолотка



**BP909TE**

|     |   |         |
|-----|---|---------|
|     |   |         |
| 139 | 1 | BP909TE |

Вставка ударная для пневмомолотка



**BP909TH**

|     |   |         |
|-----|---|---------|
|     |   |         |
| 108 | 1 | BP909TH |

Вставка прямая для пневмомолотка



**BP909TSP**

|     |   |          |
|-----|---|----------|
|     |   |          |
| 165 | 1 | BP909TSP |

Вставка плоская невращающаяся для пневмомолотка



**BP909NF**

|       |   |         |
|-------|---|---------|
|       |   |         |
| 190.5 | 1 | BP909NF |

Вставка загнутая невращающаяся для пневмомолотка



**BP909NE**

|     |   |         |
|-----|---|---------|
|     |   |         |
| 173 | 1 | BP909NE |



Пневматический кернер



**BP799**

|        |            |   |       |
|--------|------------|---|-------|
|        | <b>BAR</b> |   |       |
| 13,000 | 6.3        | 1 | BP799 |

Насадка для пневматического кернера



**BP79912**

|    |   |         |
|----|---|---------|
|    |   |         |
| 10 | 1 | BP79912 |

Шприц-пистолет  
Картриджный аппликатор, 310 мл



**BP215A**

|             |    |        |
|-------------|----|--------|
| <b>BAR</b>  |    |        |
| 3.5-4.8 bar | 10 | BP215A |

## КРАСКОПУЛТЫ

Высокопроизводительный окрасочный пистолет



**BPHVLP01**

|     |            |   |          |
|-----|------------|---|----------|
|     | <b>BAR</b> |   |          |
| 0.7 | 2-2.8      | 1 | BPHVLP01 |

Набор сопел



**BPHVLP**

|     |   |            |
|-----|---|------------|
|     |   |            |
| 1.0 | 1 | BPHVLP0110 |
| 1.2 | 1 | BPHVLP0112 |
| 1.4 | 1 | BPHVLP0114 |
| 1.7 | 1 | BPHVLP0117 |
| 2.0 | 1 | BPHVLP0120 |

## АКСЕССУАРЫ И ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ПНЕВМАТИЧЕСКИХ ИНСТРУМЕНТОВ

Магнитный держатель для пневмоинструмента



**BP500**

|       |   |       |
|-------|---|-------|
|       |   |       |
| 0.380 | 1 | BP500 |

Фильтр-регулятор



**BP254**

|                |            |   |       |
|----------------|------------|---|-------|
|                | <b>BAR</b> |   |       |
| max 3800 L/min | 1-8.5      | 1 | BP254 |

Фильтр-регулятор с системой подачи смазки



**BP255**

|           |            |   |       |
|-----------|------------|---|-------|
|           | <b>BAR</b> |   |       |
| max 3,800 | 1-8.5      | 1 | BP255 |

Лубрикатор



**BPN251**

|      |       |   |        |
|------|-------|---|--------|
|      |       |   |        |
| 1/4" | 0.100 | 1 | BPN251 |

Спиральные шланги



**BPH1010**

|                  |    |   |          |
|------------------|----|---|----------|
|                  |    |   |          |
| 1/4"-1/4" NPT in | 10 | 1 | BPH1010A |
| 1/4"-1/4" BSP in | 10 | 1 | BPH1010B |

Катушка с пневмошлангом



**ВPHRC815/1015**

|    |        |   |           |
|----|--------|---|-----------|
|    |        |   |           |
| 8  | 15 m   | 1 | ВPHRC815  |
| 10 | 14+1 m | 1 | ВPHRC1015 |

Спиральные шланги



**ВPH1310**

|              |    |   |          |
|--------------|----|---|----------|
|              |    |   |          |
| 1/2"-1/2" in | 10 | 1 | ВPH1310A |

Контролер скорости подачи шланга



**ВPHRSC**

|                  |   |        |
|------------------|---|--------|
|                  |   |        |
| 76 x 88 x 114 mm | 1 | ВPHRSC |

Катушка для шланга



**ВPHRC1020/1316**

|    |        |   |           |
|----|--------|---|-----------|
|    |        |   |           |
| 10 | 20 m   | 1 | ВPHRC1020 |
| 13 | 15+1 m | 1 | ВPHRC1316 |

Катушка с пневмошлангом



**ВPHRO1315**

|    |      |   |           |
|----|------|---|-----------|
|    |      |   |           |
| 13 | 13+2 | 1 | ВPHRO1315 |

Быстроразъемный штуцер



**ВPQCF14**

|      |    |         |
|------|----|---------|
|      |    |         |
| 1/4" | 10 | ВPQCF14 |

**ПИСТОЛЕТЫ ДЛЯ МОЙКИ И ПРОДУВКИ**

Продувочный пистолет (OSHA)



**ВP218**

|            |   |       |
|------------|---|-------|
| <b>BAR</b> |   |       |
| 6.3        | 1 | ВP218 |

Продувочный пистолет



**ВP219**

|            |   |       |
|------------|---|-------|
| <b>BAR</b> |   |       |
| 6.3        | 1 | ВP219 |

Продувочный пистолет удлиненный



**ВP219L**

|            |   |        |
|------------|---|--------|
| <b>BAR</b> |   |        |
| 6.3        | 1 | ВP219L |

Продувочный вакуумный пистолет



**ВP219V**

|            |   |        |
|------------|---|--------|
| <b>BAR</b> |   |        |
| 6.3        | 1 | ВP219V |

Пистолет для мойки и продувки



**ВPN010**

|            |                             |   |        |
|------------|-----------------------------|---|--------|
| <b>BAR</b> |                             |   |        |
| 6.2        | 6000-7500 min <sup>-1</sup> | 1 | ВPN010 |





**BAHCO**



## Аккумуляторные инструменты



## УДАРНЫЕ ГАЙКОВЕРТЫ

Гайковерт с квадратным хвостовиком



**BCL31IW1**

|    |      |   |          |
|----|------|---|----------|
|    |      |   |          |
| 12 | 1/4" | 1 | BCL31IW1 |

12 В 1/4" гайковерт с квадратным хвостовиком, комплект



**BCL31IW1K1**

|                    |        |   |            |
|--------------------|--------|---|------------|
|                    |        |   |            |
| 110 x 310 x 390 mm | 3.1 kg | 1 | BCL31IW1K1 |

|            |  |
|------------|--|
| 2x BCL31B1 |  |
| BCL31C1    |  |
| BCL31IW1   |  |

Гайковерт с квадратным хвостовиком



**BCL32IW1**

|      |      |   |          |
|------|------|---|----------|
|      |      |   |          |
| 14.4 | 3/8" | 1 | BCL32IW1 |

Набор с гайковертом 3/8", 14.4В



**BCL32IW1K1**

|                    |        |   |            |
|--------------------|--------|---|------------|
|                    |        |   |            |
| 110 x 310 x 390 mm | 3.6 kg | 1 | BCL32IW1K1 |

|            |  |
|------------|--|
| BCL32IW1   |  |
| 2x BCL32B1 |  |
| BCL31C1    |  |

Набор с гайковертом 1/2", 18В



**BCL33IW1K1**

|                    |         |   |            |
|--------------------|---------|---|------------|
|                    |         |   |            |
| 110 x 310 x 390 mm | 5.77 kg | 1 | BCL33IW1K1 |

|            |  |
|------------|--|
| BCL33C1    |  |
| BCL33IW1   |  |
| 2x BCL33B3 |  |

Гайковерт с квадратным хвостовиком



**BCL33IW2**

|    |      |   |          |
|----|------|---|----------|
|    |      |   |          |
| 18 | 1/2" | 1 | BCL33IW2 |

Гайковерт с квадратным хвостовиком



**BCL33IW1**

|    |      |   |          |
|----|------|---|----------|
|    |      |   |          |
| 18 | 1/2" | 1 | BCL33IW1 |

Набор с гайковертом 1/2", 18В



**BCL33IW2K1**

|                    |         |   |            |
|--------------------|---------|---|------------|
|                    |         |   |            |
| 110 x 310 x 390 mm | 6.47 kg | 1 | BCL33IW2K1 |

|            |  |
|------------|--|
| BCL33IW2   |  |
| BCL33C1    |  |
| 2x BCL33B3 |  |

## РЕВЕРСИВНЫЕ РУКОЯТКИ

Ревверсивная рукоятка с квадратным хвостовиком



**BCL31R1**

|    |      |   |         |
|----|------|---|---------|
|    |      |   |         |
| 12 | 1/4" | 1 | BCL31R1 |



Набор с реверсивной рукояткой 1/4", 12В



**BCL31R1K1**

|                    |        |   |           |
|--------------------|--------|---|-----------|
|                    |        |   |           |
| 110 x 310 x 390 mm | 3.1 kg | 1 | BCL31R1K1 |

|            |  |
|------------|--|
| 2x BCL31B1 |  |
| BCL31C1    |  |
| BCL31R1    |  |

**ДРЕЛИ И ШУРУПОВЕРТЫ**

Дрель с быстрьюемным патроном



**BCL33D1**

|    |      |   |         |
|----|------|---|---------|
|    |      |   |         |
| 18 | 1/2" | 1 | BCL33D1 |

Набор с дрелью 1/2" 18В с быстрьюемным патроном



**BCL33D1K1**

|                    |        |   |           |
|--------------------|--------|---|-----------|
|                    |        |   |           |
| 110 x 310 x 390 mm | 3.7 kg | 1 | BCL33D1K1 |

|            |  |
|------------|--|
| BCL33C1    |  |
| BCL33D1    |  |
| 2x BCL33B1 |  |

Дрель с быстрьюемным патроном



**BCL31D1**

|    |                            |   |         |
|----|----------------------------|---|---------|
|    |                            |   |         |
| 12 | 360/1550 min <sup>-1</sup> | 1 | BCL31D1 |

Набор с дрелью 3/8" 12В с быстрьюемным патроном



**BCL31D1K1**

|                    |         |   |           |
|--------------------|---------|---|-----------|
|                    |         |   |           |
| 110 x 310 x 390 mm | 3.15 kg | 1 | BCL31D1K1 |

|            |  |
|------------|--|
| 2x BCL31B1 |  |
| BCL31C1    |  |
| BCL31D1    |  |

Компактный шурупверт с быстрьюемным патроном



**BCL31IS1**

|    |         |   |          |
|----|---------|---|----------|
|    |         |   |          |
| 12 | 1/4" in | 1 | BCL31IS1 |

Набор с компактным шурупвертом 1/4" 12В с быстрьюемным патроном



**BCL31IS1K1**

|                    |        |   |            |
|--------------------|--------|---|------------|
|                    |        |   |            |
| 110 x 310 x 390 mm | 3.1 kg | 1 | BCL31IS1K1 |

|            |  |
|------------|--|
| 2x BCL31B1 |  |
| BCL31IS1   |  |
| BCL31C1    |  |

Шурупверт двухскоростной



**BCL31SD1**

|    |         |   |          |
|----|---------|---|----------|
|    |         |   |          |
| 12 | 1/4" in | 1 | BCL31SD1 |

Набор с двухскоростным шурупвертом 1/4" 12В с быстрьюемным патроном



**BCL31SD1K1**

|                    |         |   |            |
|--------------------|---------|---|------------|
|                    |         |   |            |
| 110 x 310 x 390 mm | 2.99 kg | 1 | BCL31SD1K1 |

|            |  |
|------------|--|
| BCL31SD1   |  |
| 2x BCL31B1 |  |
| BCL31C1    |  |



## ШЛИФОВАЛЬНЫЕ И ПОЛИРОВАЛЬНЫЕ МАШИНЫ

Машинка для шлифовки 2" и полировки 3"



### BCL32SP1

|          |               |   |          |
|----------|---------------|---|----------|
| <b>V</b> |               |   |          |
| 14.4     | 1900/6900 min | 1 | BCL32SP1 |

Дисковая шлифмашинка 5"



### BCL33AP1

|          |               |   |          |
|----------|---------------|---|----------|
| <b>V</b> |               |   |          |
| 18       | 1100-3500 min | 1 | BCL33AP1 |

Набор с машинкой для шлифовки и полировки, 14.4В



### BCL32SP1K1

|                    |           |   |            |
|--------------------|-----------|---|------------|
|                    | <b>kg</b> |   |            |
| 265 x 290 x 480 mm | 3.29 kg   | 1 | BCL32SP1K1 |

|            |  |
|------------|--|
| BCL32SP1   |  |
| 2x BCL32B1 |  |
| BCL31C1    |  |

орбитальная полировальная машина 18 В с размером подложки 5" и орбитой 4,5 мм, комплект



### BCL33AP1K1

|                    |           |   |            |
|--------------------|-----------|---|------------|
|                    | <b>kg</b> |   |            |
| 265 x 290 x 480 mm | 5.78 kg   | 1 | BCL33AP1K1 |

|            |  |
|------------|--|
| BCL33AP1   |  |
| 2x BCL33B3 |  |
| BCL33C1    |  |

Шлифмашинка с насадкой 6 мм



### BCL32DG1

|          |           |   |          |
|----------|-----------|---|----------|
| <b>V</b> |           |   |          |
| 14.4     | 21000 min | 1 | BCL32DG1 |

Набор из шлифмашинки с насадкой 6мм, 14.4В



### BCL32DG1K1

|                    |           |   |            |
|--------------------|-----------|---|------------|
|                    | <b>kg</b> |   |            |
| 110 x 310 x 390 mm | 3.2 kg    | 1 | BCL32DG1K1 |

|          |  |
|----------|--|
| BCL32DG1 |  |
| BCL32B1  |  |
| BCL31C1  |  |

14,4 В комплект для смазки



### BCL32G1K1

|                    |           |   |           |
|--------------------|-----------|---|-----------|
|                    | <b>kg</b> |   |           |
| 265 x 290 x 480 mm | 5.22 kg   | 1 | BCL32G1K1 |

|            |  |
|------------|--|
| BCL32G1    |  |
| BCL31C1    |  |
| 2x BCL32B1 |  |

## РЕЖУЩИЕ ИНСТРУМЕНТЫ

Возвратно-поступательная пила



### BCL32RS1

|          |          |   |          |
|----------|----------|---|----------|
| <b>V</b> |          |   |          |
| 14.4     | 3000 min | 1 | BCL32RS1 |

Набор с возвратно-поступательной пилой, 14.4В



### BCL32RS1K1

|                    |           |   |            |
|--------------------|-----------|---|------------|
|                    | <b>kg</b> |   |            |
| 265 x 290 x 480 mm | 3.5 kg    | 1 | BCL32RS1K1 |

|            |  |
|------------|--|
| BCL32RS1   |  |
| 2x BCL32B1 |  |
| BCL31C1    |  |

## СМАЗОЧНЫЕ ПИСТОЛЕТЫ

Смазочное устройство



**BCL32G1**

V 14.4 400 1 BCL32G1

литий-ионная аккумуляторная батарея 18 В, 2 А·ч



**BCL33B1**

V 18 2 A·h 1 BCL33B1

Зарядное устройство для батареи 18 В, 2,3 А



**BCL33C1**

V<sub>in</sub> 220 V<sub>out</sub> 18 1 BCL33C1

## АККУМУЛЯТОРЫ И ЗАРЯДНЫЕ УСТРОЙСТВА

Литий-ионная аккумуляторная батарея 12 В, 2 А·ч



**BCL31B1**

V 12 2 A·h 1 BCL31B1

литий-ионная аккумуляторная батарея 18 В, 5 А·ч



**BCL33B3**

V 18 2 A·h 1 BCL33B3

Зарядное устройство для батареи 18 В, 3,4 А



**BCL33C2**

V<sub>in</sub> 220 V<sub>out</sub> 18 1 BCL33C2

Литий-ионная аккумуляторная батарея 14,4 В, 2 А·ч



**BCL32B1**

V 14.4 2 A·h 1 BCL32B1

Зарядное устройство для батареи 12/14,4 В



**BCL31C1**

V<sub>in</sub> 220 V<sub>out</sub> 12/14.4 V 1 BCL31C1





**BAHCO**



## Специальный автомобильный инструмент



## ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ РАБОТЫ С ДВИГАТЕЛЕМ

Набор для синхронизации двигателей



### BE501101

68 x 225 x 280 mm 1 BE501101

BE50110101

BE50110102

BE50110103

BE50110104

Зажим для шлангов



### BE256M

40 x 45 x 310 mm 1 BE256M

Набор для синхронизации бензиновых двигателей 0.9 Twinair FCA GROUP



### BE501102

68 x 225 x 280 mm 1 BE501102

BE50110202

BE50110203

Адаптор для крышки радиатора системы охлаждения



### BE400P243

0.06 1 BE400P243

Набор для синхронизации дизельных двигателей 1.6-1.9-2.0-2.4 FCA GROUP



### BE501203

68 x 225 x 280 mm 1 BE501203

BE50120301

BE50120302

BE50120303

BE50120305

BE50110103

Быстросъемный соединитель для системы охлаждения



### BE400P2401

65 1 BE400P2401

Быстросъемный соединитель для системы охлаждения



### BE400P2402

65 1 BE400P2402

Гаситель крутильных колебаний коленвала BMW



### BE502104

60 x 98 x 269 mm 1726 8 BE502104

Быстроръемный соединитель для системы охлаждения



**BE400P2403**



43.5



1 BE400P2403

Инструмент для крепления коленвала BMW



**BE502106**



80 x 70 x 260 mm



10 BE502106

Набор для синхронизации двигателей 1.3 JTD MJ FCA GROUP



**BE501204**



68 x 225 x 280 mm



1 BE501204

BE50120401

BE50120402

BE50120403

BE50120404

BE50120405



Быстроръемный соединитель для системы охлаждения



**BE400P2405**



0.065



1 BE400P2405

Быстроръемный соединитель для системы охлаждения



**BE400P2406**



0.065



1 BE400P2406

Быстроръемный соединитель для системы охлаждения



**BE400P2407**



0.065



1 BE400P2407

Набор для синхронизации дизельных двигателей 1.8-2.0 BMW



**BE502101**



95 x 270 x 350 mm



1 BE502101

BE50210101

BE50210102

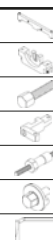
BE50210103

BE50210104

BE50210105

BE50210106

BE50210107



Быстроръемный соединитель для системы охлаждения



**BE400P2409**



0.11



1 BE400P2409

Быстроръемный соединитель для системы охлаждения



**BE400P2410**



0.085



1 BE400P2410



Набор для синхронизации бензиновых двигателей 1.6 BMW



**BE502102**

|                   |            |
|-------------------|------------|
|                   |            |
| 270 x 95 x 355 mm | 1 BE502102 |

Набор для синхронизации бензиновых двигателей 1.8-2.0 BMW



**BE502103**

|                   |            |
|-------------------|------------|
|                   |            |
| 80 x 300 x 375 mm | 1 BE502103 |

|            |  |
|------------|--|
| BE50210301 |  |
| BE50210302 |  |
| BE50210303 |  |
| BE50210305 |  |
| BE50210105 |  |
| BE50210107 |  |

Набор для синхронизации дизельных двигателей 2.0 - 2.5 - 3.0 BMW



**BE502204**

|                   |            |
|-------------------|------------|
|                   |            |
| 68 x 225 x 280 mm | 1 BE502204 |

|            |  |
|------------|--|
| BE50220401 |  |
| BE50220403 |  |
| BE50220404 |  |
| BE50220405 |  |
| BE50210305 |  |

1/4" Торцевая головка с шарниром для свечей зажигания



**BE1GP58/BE1GP514**

|    |    |   |          |
|----|----|---|----------|
|    |    |   |          |
| 10 | 70 | 1 | BE1GP58  |
| 9  | 70 | 1 | BE1GP59  |
| 10 | 70 | 1 | BE1GP510 |
| 12 | 70 | 1 | BE1GP512 |
| 14 | 70 | 1 | BE1GP514 |

Набор для синхронизации бензиновых мини-двигателей 1.6-2.0 BMW



**BE503201**

|                   |            |
|-------------------|------------|
|                   |            |
| 68 x 225 x 280 mm | 1 BE503201 |

|            |  |
|------------|--|
| BE50320101 |  |
| BE50320102 |  |
| BE50320103 |  |
| BE50320105 |  |
| BE50210305 |  |

Набор для синхронизации бензиновых мини-двигателей MINI-PSA 1.4-1.6



**BE504102**

|                   |            |
|-------------------|------------|
|                   |            |
| 95 x 270 x 350 mm | 1 BE504102 |

|            |  |
|------------|--|
| BE50410201 |  |
| BE50410202 |  |
| BE50410203 |  |
| BE50410204 |  |
| BE50410206 |  |
| BE50210105 |  |



Набор для синхронизации бензиновых мини-двигателей 1.6 MINI-PSA



**BE504201**

|                  |   |          |
|------------------|---|----------|
|                  |   |          |
| 50 x 50 x 220 mm | 1 | BE504201 |

|            |  |
|------------|--|
| BE50420101 |  |
| BE50420102 |  |
| BE50420103 |  |
| BE50420104 |  |
| BE50210305 |  |

Тестер для свечей зажигания



**BE100**

|     |                  |   |       |
|-----|------------------|---|-------|
|     |                  |   |       |
| 160 | 35 x 65 x 160 mm | 1 | BE100 |

Набор для синхронизации бензиновых двигателей 1.25-1.4-1.6 Ford



**BE505101**

|                   |   |          |
|-------------------|---|----------|
|                   |   |          |
| 68 x 225 x 280 mm | 1 | BE505101 |

|            |  |
|------------|--|
| BE50510101 |  |
| BE50510102 |  |
| BE50510103 |  |
| BE50510104 |  |
| BE50510105 |  |
| BE50510106 |  |

Инструмент для работы с двигателем



**BE1210P11**

|                   |   |           |
|-------------------|---|-----------|
|                   |   |           |
| 50 x 120 x 260 mm | 1 | BE1210P11 |

Набор для прокачки системы охлаждения



**BE410**

|                   |   |        |
|-------------------|---|--------|
|                   |   |        |
| 80 x 300 x 375 mm | 4 | BE410  |
| 45 x 45 x 105 mm  | 1 | BE4101 |

Набор для синхронизации бензиновых двигателей 1.0 ECOBOOST FORD



**BE505102**

|                   |   |          |
|-------------------|---|----------|
|                   |   |          |
| 95 x 270 x 350 mm | 1 | BE505102 |

|            |  |
|------------|--|
| BE50510201 |  |
| BE50510202 |  |
| BE50510203 |  |
| BE50510204 |  |
| BE50420102 |  |
| BE50510102 |  |

Инструмент для работы с двигателем



**BE1210P110x**

|          |    |   |             |
|----------|----|---|-------------|
|          |    |   |             |
| M8x1     | 50 | 1 | BE1210P1101 |
| M10x1    | 50 | 1 | BE1210P1102 |
| M10x1,25 | 50 | 1 | BE1210P1103 |



Набор для чистки отверстий свечей накаливания



**BE1200P6**

|                   |            |               |
|-------------------|------------|---------------|
|                   |            |               |
| 50 x 115 x 260 mm | 1 BE1200P6 | 1 BE1200P6AC1 |

Набор для синхронизации дизельных двигателей FORD 2.0 - 2.2 - 2.4 Duratorq TDCI 16v



**BE505203**

|                   |            |  |
|-------------------|------------|--|
|                   |            |  |
| 95 x 270 x 350 mm | 1 BE505203 |  |

|            |  |
|------------|--|
| BE50520301 |  |
| BE50520302 |  |
| BE50520303 |  |
| BE50520304 |  |
| BE50520305 |  |
| BE50520306 |  |
| BE50520307 |  |

Ремкомплект для BE254



**BE2541**

|     |          |  |
|-----|----------|--|
|     |          |  |
| 100 | 1 BE2541 |  |

Набор для синхронизации дизельных двигателей 1.4-1.6-1.8-2.0-2.2-2.5 Ford



**BE505204**

|                   |            |  |
|-------------------|------------|--|
|                   |            |  |
| 95 x 270 x 350 mm | 1 BE505204 |  |

|            |  |
|------------|--|
| BE50520401 |  |
| BE50520402 |  |
| BE50520403 |  |
| BE50520404 |  |
| BE50520405 |  |
| BE50520407 |  |
| BE50520411 |  |
| BE50520412 |  |
| BE50520413 |  |
| BE50510104 |  |
| BE50420102 |  |
| BE50420103 |  |
| BE50420104 |  |
| BE50510106 |  |

Набор для синхронизации бензиновых двигателей 1.0-1.2-1.4 Opel



**BE506101**

|                  |            |  |
|------------------|------------|--|
|                  |            |  |
| 50 x 50 x 160 mm | 1 BE506101 |  |

|            |  |
|------------|--|
| BE50610101 |  |
| BE50610102 |  |
| BE50610103 |  |
| BE50610104 |  |
| BE50610105 |  |

Набор для синхронизации бензиновых двигателей 1.4-1.6-1.8 Opel



**BE506102**

|                   |            |  |
|-------------------|------------|--|
|                   |            |  |
| 68 x 225 x 280 mm | 1 BE506102 |  |

|            |  |
|------------|--|
| BE50610201 |  |
| BE50610202 |  |
| BE50610203 |  |
| BE50610204 |  |
| BE50610205 |  |
| BE50610206 |  |

Набор для синхронизации бензиновых двигателей  
1.0-1.2-1.4 Ecoflex Opel



**BE506103**

95 x 270 x 350 mm 1 BE506103

- BE50610302
- BE50610304
- BE50610102
- BE50610103
- BE50610105

Набор для синхронизации дизельных двигателей  
2.0 Opel



**BE506204**

85 x 300 x 375 mm 1 BE506204

- BE50620401
- BE50620402
- BE50620403
- BE50620404
- BE50620405

Набор для синхронизации бензиновых двигателей  
1.0-1.1-1.4-1.6-1.8-2.0-2.2 PSA



**BE507101**

95 x 270 x 350 mm 1 BE507101

- BE50710103
- BE50710104
- BE50710105
- BE50710106
- BE50710107
- BE50710108
- BE50710109
- BE50710110
- BE50710111
- BE50710112
- BE50710101
- BE50710102
- BE50710113
- BE50710114
- BE50710116
- BE50710117
- BE50710118
- BE50710119
- BE50420104

Набор для синхронизации бензиновых мини-двигателей MINI-PSA 1.4-1.6



**BE507102**

68 x 225 x 280 mm 1 BE507102

- BE50710201
- BE50710202

Набор для синхронизации дизельных двигателей  
1.4-1.5-1.6-1.9-2.0-2.2-2.5 PSA



**BE507203**

85 x 300 x 375 mm 1 BE507203

- BE50720302
- BE50720304
- BE50720305
- BE50720307
- BE50720308
- BE50720310
- BE50720314
- BE50720317
- BE50720318
- BE50720319
- BE50720320
- BE50720321
- BE50720322
- BE50720323
- BE50520404
- BE50520411
- BE50710107
- BE50710104
- BE50710113
- BE50710110
- BE50710102
- BE50710106
- BE50420102
- BE50420103



Набор для синхронизации бензиновых двигателей  
1.2-1.4-1.6-1.8-2.0 Renault/Dacia



### BE508101

|                   |            |
|-------------------|------------|
|                   |            |
| 95 x 270 x 350 mm | 1 BE508101 |

|            |  |
|------------|--|
| BE50810101 |  |
| BE50810103 |  |
| BE50810104 |  |
| BE50810106 |  |

Щипцы для расстыковки топливных магистралей



### BE1FLD1/BE1FLD3

|         |           |
|---------|-----------|
|         |           |
| 8 mm    | 1 BE1FLD1 |
| 10 mm   | 1 BE1FLD2 |
| 8-10 mm | 1 BE1FLD3 |

Набор для синхронизации дизельных двигателей  
Renault 1.5-1.9-2.2-2.5



### BE508202

|                   |            |
|-------------------|------------|
|                   |            |
| 80 x 300 x 375 mm | 1 BE508202 |

|            |  |
|------------|--|
| BE50820201 |  |
| BE50820202 |  |
| BE50820203 |  |
| BE50820204 |  |
| BE50820205 |  |
| BE50820206 |  |
| BE50820207 |  |
| BE50820208 |  |
| BE50820209 |  |
| BE50820211 |  |
| BE50810103 |  |
| BE50810104 |  |

Набор для расстыковки топливных магистралей



### BE1FLDS

|      |           |
|------|-----------|
|      |           |
| 8-10 | 1 BE1FLDS |

BE1FLD1, BE1FLD2, BE1FLD3

Набор для синхронизации дизельных двигателей  
Renault 1.5-1.9-2.2-2.5



### BE508203

|                   |            |
|-------------------|------------|
|                   |            |
| 68 x 225 x 280 mm | 1 BE508203 |

|            |  |
|------------|--|
| BE50820301 |  |
| BE50820302 |  |
| BE50820303 |  |
| BE50820304 |  |
| BE50210305 |  |

Съемник датчика уровня топлива



### BE1FTW

|        |          |
|--------|----------|
|        |          |
| 75-160 | 1 BE1FTW |

Набор для синхронизации дизельных двигателей Renault 1.5-1.9-2.2-2.5



**BE508204**

95 x 270 x 350 mm 1 BE508204

- BE50820402
- BE50820403
- BE50820404
- BE50820302

Гаечный ключ для топливного фильтра Ford 2.2TDCi



**BE1FFWF**

5 x 142 x 169 mm 12 BE1FFWF

Набор для синхронизации бензиновых двигателей VW Group 1.4-1.6-1.8-2.0



**BE509101**

80 x 300 x 375 mm 1 BE509101

- BE50910101
- BE50910102
- BE50910103
- BE50910104
- BE50910105
- BE50910106
- BE50910107
- BE50910108
- BE50910109
- BE50910110
- BE50910111
- BE50910112
- BE50910114
- BE50520302

Набор для синхронизации бензиновых двигателей VW Group 1.2-1.4-1.6



**BE509102**

68 x 225 x 280 mm 1 BE509102

- BE50910201
- BE50910202
- BE50910203
- BE50910205
- BE50910206
- BE50910207
- BE50520302

Набор для синхронизации бензиновых двигателей VW Group 1.2 TSI



**BE509103**

50 x 50 x 210 mm 1 BE509103

- BE50910302
- BE50910203

Набор для синхронизации бензиновых двигателей VW Group 1.0



**BE509104**

68 x 225 x 280 mm 1 BE509104

- BE50910401
- BE50910402
- BE50910403
- BE50910404
- BE50910203

Набор для синхронизации дизельных двигателей VW Group 1.2-1.4-1.6-1.9-2.0



**BE509205**

60 x 60 x 220 mm 1 BE509205

- BE50910103
- BE50920602
- BE50920603



Набор для синхронизации дизельных двигателей  
VW Group 1.9-2.0



**BE509206**

60 x 60 x 220 mm 1 BE509206

- BE50920602
- BE50910103
- BE50920703

Набор для синхронизации дизельных двигателей  
VW Group 1.2-1.4-1.6-1.9-2.0



**BE509207**

95 x 270 x 350 mm 1 BE509207

- BE50920703
- BE50920707
- BE50920708
- BE50920709
- BE50920710
- BE50910103
- BE50910112
- BE50920602
- BE50920603
- BE50910109
- BE50510102

Набор для синхронизации бензиновых двигателей  
VOLVO 1.6 - 1.8 - 1.9 - 2.0 - 2.3 - 2.4 - 2.5



**BE510101**

60 x 60 x 355 mm 1 BE510101

- BE51010101
- BE51010102
- BE51010103

Набор для синхронизации бензиновых двигателей  
VOLVO 1.6 - 1.8 - 2.0 16v.



**BE510102**

50 x 50 x 220 mm 1 BE510102

- BE51010201
- BE51010202
- BE50510102
- BE50510105
- BE50510106

Набор для синхронизации бензиновых дизельных  
VOLVO 1.6 - 2.0



**BE510203**

68 x 225 x 280 mm 1 BE510203

- BE50420102
- BE50420103
- BE50420104
- BE50520407
- BE50520411
- BE50510104

Держатель шкива коленчатого вала для Volvo



**BE510304**

50 x 145 x 265 mm 1 BE510304

Набор для синхронизации бензиновых двигателей  
SAAB 1.8i



**BE511101**

50 x 50 x 220 mm 1 BE511101

- BE51110101
- BE51110102
- BE50610201
- BE50610204

Набор для синхронизации бензиновых двигателей SAAB 1.6t



**BE511102**

50 x 50 x 207 mm 1 BE511102

|            |  |
|------------|--|
| BE50610201 |  |
| BE50610202 |  |
| BE50610205 |  |
| BE50610203 |  |

Набор для синхронизации дизельных двигателей SAAB 1.9 - 2.0 - 2.2 Tid



**BE511203**

80 x 300 x 375 mm 1 BE511203

|            |  |
|------------|--|
| BE51120301 |  |
| BE51120302 |  |
| BE51120303 |  |
| BE51120304 |  |
| BE51120305 |  |
| BE50120302 |  |
| BE50120303 |  |
| BE50120305 |  |
| BE50610201 |  |

Набор инструментов для извлечения свечей накаливания M8x1 - M9x1 - M10x1 - M10x1.25



**BE513201**

95 x 270 x 350 mm 2.10 1 BE513201

|            |  |
|------------|--|
| BE51320101 |  |
| BE51320102 |  |
| BE51320103 |  |
| BE51320104 |  |
| BE51320105 |  |
| BE51320106 |  |
| BE51320107 |  |
| BE51320108 |  |
| BE51320109 |  |
| BE51320110 |  |
| BE51320111 |  |
| BE51320112 |  |
| BE51320113 |  |
| BE51320114 |  |

Универсальный ключ блокировки распредвала



**BE523106**

0.41 1 BE523106

Тестер натяжения ремня



**BE239**

38 x 82 x 95 mm 95 mm 1 BE239

Тестер натяжения ремня электронный



**BE240**

60 x 270 x 315 mm 315 mm 1 BE240

Справочник



**BE240-CAT**

710 1 BE240-CAT



### Съемник ремня



#### BE230



35 x 145 x 155 mm

1 BE230

### Инструмент для снятия генератора



#### BE500P24



55 x 270 x 370 mm

- 1 BE500P24
- 1 BE500P2401
- 1 BE500P2402
- 1 BE500P2403
- 1 BE500P2404
- 1 BE500P2405
- 1 BE500P2406
- 1 BE500P2407
- 1 BE500P2408
- 1 BE500P2409
- 1 BE500P2410
- 1 BE500P2411
- 1 BE500P2412
- 1 BE500P2413
- 1 BE500P2414
- 1 BE500P2415
- 1 BE500P2416
- 1 BE500P2417
- 1 BE500P2418
- 1 BE500P2419
- 1 BE500P2420
- 1 BE500P2421
- 1 BE500P2422
- 1 BE500P2423
- 1 BE500P2424

### Набор L-образных крюков



#### 2633HD/S6



- 80 x 270 x 375 mm
- 42 x 93 x 290 mm
- 30 x 85 x 215 mm
- 30 x 93 x 200 mm
- 20 x 87 x 165 mm
- 10 x 60 x 120 mm
- 10 x 10 x 155 mm

- 1 2633HD/S6
- 1 2633HD1
- 1 2633HD2
- 1 2633HD3
- 1 2633HD4
- 1 2633HD5
- 1 2633HD6

### Съемник эластичных хомутов



#### BE258



12-55

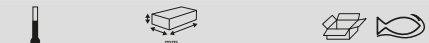
285

1 BE258

### Инфракрасный термометр



#### BLT550



-50 +550

40 x 95 x 145 mm

10 BLT550

### Рефрактометр



#### 3046-REF



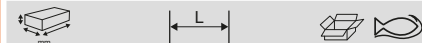
150

1 3046-REF

### Тестер антифриза



#### BE401



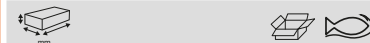
50 x 50 x 235 mm 235 mm

1 BE401

### Набор специальных головок для ремонта кондиционеров



#### BE800P12



43 x 90 x 200 mm

1 BE800P12



Лампа ультрафиолетовая для определения утечек



**BLUVF**

|     |                  |   |       |
|-----|------------------|---|-------|
|     |                  |   |       |
| 450 | 70 x 98 x 295 mm | 1 | BLUVF |

Набор для рассоединительных трубок кондиционера



**BAC007**

|        |          |   |        |
|--------|----------|---|--------|
|        |          |   |        |
| 240 mm | 0.075 kg | 1 | BAC007 |

Набор торцевых головок с гнездами



**BE5500**

|                   |    |        |
|-------------------|----|--------|
|                   |    |        |
| 10/11/12/14/17/19 | 25 | BE5500 |

Набор для блокировки и расстыковки шлангов



**BE257**

|                   |   |         |
|-------------------|---|---------|
|                   |   |         |
| 68 x 225 x 280 mm | 8 | BE257   |
|                   | 1 | BE25710 |
|                   | 1 | BE25718 |
|                   | 1 | BE2572  |
|                   | 1 | BE2576  |

Набор инструмента для снятия инжектора



**BE512201**

|                    |   |          |
|--------------------|---|----------|
|                    |   |          |
| 140 x 415 x 600 mm | 1 | BE512201 |

|            |  |
|------------|--|
| BE51220101 |  |
| BE51220102 |  |
| BE51220103 |  |
| BE51220104 |  |
| BE51220105 |  |
| BE51220106 |  |
| BE51220107 |  |
| BE51220108 |  |
| BE51220109 |  |
| BE51220110 |  |
| BE51220111 |  |
| BE51220112 |  |
| BE51220113 |  |
| BE51220114 |  |
| BE51220115 |  |
| BE51220116 |  |
| BE51220117 |  |
| BE51220118 |  |
| BE51220119 |  |
| BE51220120 |  |

Насос для тестирования системы охлаждения



**BE400P241**

|            |            |   |           |
|------------|------------|---|-----------|
| <b>BAR</b> | <b>PSI</b> |   |           |
| 0-2,5 bar  | 0-36 psi   | 1 | BE400P241 |

Набориз съемника с адапторами для инжекторов



**BE1311P13**

|                   |   |           |
|-------------------|---|-----------|
|                   |   |           |
| 80 x 355 x 445 mm | 1 | BE1311P13 |

Набор специальных головок для снятия и установки форсунок



**BE1310P4**

|                   |   |          |
|-------------------|---|----------|
|                   |   |          |
| 68 x 225 x 225 mm | 1 | BE1310P4 |



1/4" Набор двенадцатигранных свечных головок



**BE1GP5**

|      |                   |   |        |
|------|-------------------|---|--------|
|      |                   |   |        |
| 1/4" | 110 x 240 x 40 mm | 1 | BE1GP5 |

BE1GP510, BE1GP512, BE1GP514, BE1GP58, BE1GP59

Пластиковый ключ для крышки радиатора



**BE400P2420**

|          |   |            |
|----------|---|------------|
|          |   |            |
| 0.005 kg | 1 | BE400P2420 |

1/2" Ударная торцевая головка шестигранная



**BE1310P425-BE1310P430**

|    |     |   |            |
|----|-----|---|------------|
|    |     |   |            |
| 25 | 1/2 | 1 | BE1310P425 |
| 27 | 1/2 | 1 | BE1310P427 |
| 29 | 1/2 | 1 | BE1310P429 |
| 30 | 1/2 | 1 | BE1310P430 |

1/4" Рукоятка Т-образная



**BE1GP5-T**

|      |     |    |          |
|------|-----|----|----------|
|      |     |    |          |
| 1/4" | 400 | 10 | BE1GP5-T |

Съемник свечей накаливания



**BE1205**

|     |                  |   |        |
|-----|------------------|---|--------|
|     |                  |   |        |
| 130 | 35 x 35 x 130 mm | 1 | BE1205 |

Набор головок для обработки седла форсунок



**BE1315P7**

|                   |   |           |
|-------------------|---|-----------|
|                   |   |           |
| 68 x 225 x 280 mm | 1 | BE1315P7  |
| 25 x 180 x 275 mm | 1 | BE1315P71 |
| 20 x 93 x 175 mm  | 1 | BE1315P72 |
| 19 x 93 x 140 mm  | 1 | BE1315P73 |
| 16 x 93 x 140 mm  | 1 | BE1315P74 |
| 20 x 56 x 96 mm   | 1 | BE1315P75 |
| 20 x 56 x 96 mm   | 1 | BE1315P76 |
| 23 x 56 x 96 mm   | 1 | BE1315P77 |

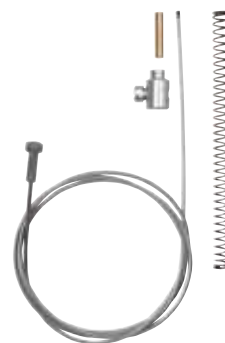
Молоток обратный



**BE1300SH**

|     |                  |    |          |
|-----|------------------|----|----------|
|     |                  |    |          |
| 235 | 50 x 50 x 235 mm | 10 | BE1300SH |

Запасной кабель для BE254



**BE2542**

|        |      |   |        |
|--------|------|---|--------|
|        |      |   |        |
| 630 mm | 20 g | 1 | BE2542 |

Набор зажимов для шлангов



**BE256P3**

|                  |   |           |
|------------------|---|-----------|
|                  |   |           |
| 40 x 93 x 330 mm | 1 | BE256P3   |
| 15 x 55 x 155 mm | 1 | BE256-155 |
| 20 x 45 x 185 mm | 1 | BE256-178 |
| 10 x 55 x 250 mm | 1 | BE256-250 |

Инструмент для снятия седла клапана для форсунок DENSO



**BE1310DNS**

36.4 x 24 x 24 mm      12 BE1310DNS

Съемник прокладок дизельных форсунок



**BE1300**

230 mm      35 x 35 x 260 mm      1 BE1300

Набор для доводки клапанов



**BE762**

30 x 90 x 315 mm      12 BE762

Набор приспособлений для установки сальников коленвала и распредвала



**BE1305P450**

40 x 140 x 205 mm      1 BE1305P450

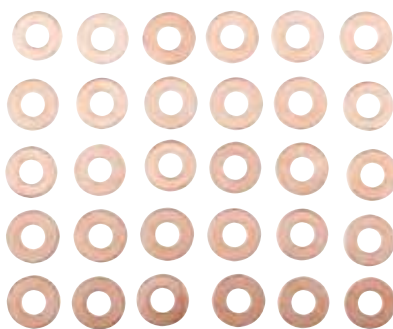
Съемник хомутов EGR-типа



**BE253**

870      1 BE253

Набор медных уплотнительных прокладок для дизельных форсунок



**BE1305P450B**

1 BE1305P450WS01  
 1 BE1305P450WS02  
 1 BE1305P450WS03



- 1 BE1305P450WS04
- 1 BE1305P450WS05
- 1 BE1305P450WS06
- 1 BE1305P450WS07
- 1 BE1305P450WS08
- 1 BE1305P450WS09
- 1 BE1305P450WS10
- 1 BE1305P450WS11
- 1 BE1305P450WS12
- 1 BE1305P450WS13
- 1 BE1305P450WS14
- 1 BE1305P450WS15

Клещи для хомутов, изогнутые под углом 45°



**BE250**

190      245      1 BE250

Клещи для хомутов



**BE251**

210      180      1 BE251



Универсальный тестер обратного потока инжекторов



**BE5350**

|                   |   |          |
|-------------------|---|----------|
|                   |   |          |
| 84 x 341 x 447 mm | 5 | BE5350   |
| 10 x 56 x 96 mm   | 1 | BE5350C1 |
| 10 x 56 x 96 mm   | 1 | BE5350C2 |
| 10 x 56 x 96 mm   | 1 | BE5350C3 |
| 10 x 56 x 96 mm   | 1 | BE5350C4 |
| 115 x 65 x 205 mm | 1 | BE5350C5 |

Насос с манометром для форсунок



**BE13ZL11**

|                    |      |   |          |
|--------------------|------|---|----------|
|                    |      |   |          |
| 480 x 230 x 280 mm | 4.24 | 1 | BE13ZL11 |

Торцевая головка для дизель-инжекторов



**7807**

|    |       |      |
|----|-------|------|
|    |       |      |
| 29 | 80 mm | 1    |
|    |       | 7807 |

1/4" Набор головок со вставкой под винты TORX® TR



**BE5008**

|                  |   |        |
|------------------|---|--------|
|                  |   |        |
| 40 x 20 x 175 mm | 1 | BE5008 |

|  |  |
|--|--|
|  |  |
| BE5008-10, BE5008-15, BE5008-20, BE5008-25, BE5008-27, BE5008-30, BE5008-40, BE5008-45 |  |

1/4" Торцевая головка с вставкой под винты TORX® TR



**BE5008-10/BE5008-45**

|    |   |           |
|----|---|-----------|
|    |   |           |
| 10 | 1 | BE5008-10 |
| 15 | 1 | BE5008-15 |
| 20 | 1 | BE5008-20 |
| 25 | 1 | BE5008-25 |
| 27 | 1 | BE5008-27 |
| 30 | 1 | BE5008-30 |
| 40 | 1 | BE5008-40 |
| 45 | 1 | BE5008-45 |

Клещи для свечей зажигания



**BE1P**

|     |                  |      |
|-----|------------------|------|
|     |                  |      |
| 290 | 20 x 50 x 290 mm | 1    |
|     |                  | BE1P |

3/8" Торцевая головка шестигранная для свечей зажигания



**7406ZZ**

|    |       |           |
|----|-------|-----------|
|    |       |           |
| 16 | 65 mm | 1         |
| 21 | 68 mm | 1         |
|    |       | 7406ZZ-16 |
|    |       | 7406ZZ-21 |

1/2" Торцевая головка шестигранная для свечей зажигания



**7805ZZ**

|    |       |           |
|----|-------|-----------|
|    |       |           |
| 16 | 67 mm | 1         |
| 21 | 69 mm | 1         |
|    |       | 7805ZZ-16 |
|    |       | 7805ZZ-21 |

Термометр, 0-200°C



**BE400P244**

|      |   |           |
|------|---|-----------|
|      |   |           |
| 0.02 | 1 | BE400P244 |

1/2" Набор торцевых головок со вставкой под винты Ribe



### BE5102

|                   |          |
|-------------------|----------|
|                   |          |
| 65 x 225 x 225 mm | 1 BE5102 |

BE510210, BE510211, BE510212,  
BE510213, BE51025, BE51026,  
BE51027, BE51028, BE51029

Диагностика двигателя



### BE5401D

|                    |           |
|--------------------|-----------|
|                    |           |
| 105 x 325 x 410 mm | 1 BE5401D |

Быстросъемный соединитель для системы охлаждения



### BE400P2404

|       |              |
|-------|--------------|
|       |              |
| 0.055 | 1 BE400P2404 |

1/2" Торцевая головка со вставкой под винты Ribe



### BE51025-BE510213

|      |     |            |
|------|-----|------------|
|      |     |            |
| RM5  | 100 | 1 BE51025  |
| RM6  | 100 | 1 BE51026  |
| RM7  | 100 | 1 BE51027  |
| RM8  | 100 | 1 BE51028  |
| RM9  | 100 | 1 BE51029  |
| RM10 | 100 | 1 BE510210 |
| RM11 | 100 | 1 BE510211 |
| RM12 | 100 | 1 BE510212 |
| RM13 | 100 | 1 BE510213 |

3/8" Торцевая головка для свечей зажигания



### SBS71

|    |       |            |
|----|-------|------------|
|    |       |            |
| 16 | 60 mm | 1 SBS71-16 |
| 21 | 65 mm | 1 SBS71-21 |

Инструмент для работ со свечами зажигания



### BE1SP14L

|      |        |            |
|------|--------|------------|
|      |        |            |
| 3/8" | 252 mm | 1 BE1SP14L |

Адаптор для системы охлаждения



### BE400P2408

|       |              |
|-------|--------------|
|       |              |
| 0.075 | 1 BE400P2408 |

1/2" Набор торцевых головок со вставкой под винты XZN



### BE5103

|                   |          |
|-------------------|----------|
|                   |          |
| 65 x 225 x 225 mm | 1 BE5103 |

BE510310, BE510312, BE510314,  
BE51035, BE51036, BE51038



Инструмент для работ со свечами зажигания



**BE1T14/BE1T16/BE1T21**

|    |        |   |        |
|----|--------|---|--------|
|    |        |   |        |
| 14 | 65/310 | 1 | BE1T14 |
| 16 | 63/450 | 1 | BE1T16 |
| 21 | 67/450 | 1 | BE1T21 |

Адаптор для системы охлаждения



**BE400P2411**

|      |   |            |
|------|---|------------|
|      |   |            |
| 0.11 | 1 | BE400P2411 |

1/2" Торцевая головка со вставкой под винты XZN



**BE51035-BE510314**

|     |        |   |          |
|-----|--------|---|----------|
|     |        |   |          |
| M5  | 140 mm | 1 | BE51035  |
| M6  | 140 mm | 1 | BE51036  |
| M8  | 140 mm | 1 | BE51038  |
| M10 | 140 mm | 1 | BE510310 |
| M12 | 140 mm | 1 | BE510312 |
| M14 | 140 mm | 1 | BE510314 |

Проволочная щетка для зачистки контактов свечей накаливания



**52**

|     |    |    |
|-----|----|----|
|     |    |    |
| 150 | 12 | 52 |

Быстросъемный соединитель для системы охлаждения



**BE400P2412**

|       |   |            |
|-------|---|------------|
|       |   |            |
| 0.085 | 1 | BE400P2412 |

Инструмент для работ со свечами зажигания



**782-U**

|     |   |       |
|-----|---|-------|
|     |   |       |
| 285 | 1 | 782-U |

Быстросъемный соединитель для системы охлаждения



**BE400P2413**

|       |   |            |
|-------|---|------------|
|       |   |            |
| 0.065 | 1 | BE400P2413 |

Стальная щетка для очистки тормозных дисков и барабанов



**783**

|     |   |     |
|-----|---|-----|
|     |   |     |
| 223 | 1 | 783 |

Быстросъемный соединитель для системы охлаждения



**BE400P2414**

|      |   |            |
|------|---|------------|
|      |   |            |
| 0.11 | 1 | BE400P2414 |

Стальная щетка для удаления коррозии и грязи с клемм аккумулятора и кабельных зажимов



**2555**

|    |   |      |
|----|---|------|
|    |   |      |
| 85 | 1 | 2555 |

Быстросъемный соединитель для системы охлаждения



**BE400P2415**

|          |   |            |
|----------|---|------------|
|          |   |            |
| 0.075 kg | 1 | BE400P2415 |

Инструмент для работ со свечами зажигания



**BE110001**

|    |   |          |
|----|---|----------|
|    |   |          |
| 60 | 1 | BE110001 |

Инструмент для работ со свечами зажигания



**BE110014/BE110015**

|    |   |          |
|----|---|----------|
|    |   |          |
| 55 | 1 | BE110014 |
| 55 | 1 | BE110015 |

Инструмент для работ со свечами зажигания



**BE1100**

|                   |      |   |        |
|-------------------|------|---|--------|
|                   |      |   |        |
| 68 x 225 x 280 mm | 1.55 | 8 | BE1100 |

Быстросъемный соединитель для системы охлаждения



**BE400P2417**

|      |   |            |
|------|---|------------|
|      |   |            |
| 0.11 | 1 | BE400P2417 |

Инструмент для работ со свечами зажигания



**BE1100AC1/BE1100AC2**

|    |   |           |
|----|---|-----------|
|    |   |           |
| 15 | 1 | BE1100AC1 |
| 15 | 1 | BE1100AC2 |

Быстросъемный соединитель для системы охлаждения



**BE400P2416**

|       |   |            |
|-------|---|------------|
|       |   |            |
| 0.065 | 1 | BE400P2416 |

Быстросъемный соединитель для системы охлаждения



**BE400P2418**

|       |   |            |
|-------|---|------------|
|       |   |            |
| 0.045 | 1 | BE400P2418 |

Быстросъемный соединитель для системы охлаждения



**BE400P2419**

|       |   |            |
|-------|---|------------|
|       |   |            |
| 0.075 | 1 | BE400P2419 |



Набор для проверки системы охлаждения



**BE400P24**



127 x 435 x 510 mm

1 BE400P24

Набор бит 10мм



**BE5032**



65 x 225 x 225 mm

1 BE5032

BE5049M5, BE5049M6, BE5049M8,  
BE5049M10, BE5049M12, BE5032M14

BE5049T20, BE5049T25, BE5049T27,  
BE5049T30, BE5049T40, BE5049T45,  
BE5049T50, BE5049T55, BE5049T60

BE5049H5, BE5049H6, BE5049H8,  
BE5049H10, BE5049H12, BE5032H14

BE5032SQ8, BE5032SQ10

BE5049H6L, BE5049H8L

BE5049T45L

BE5049M8L, BE5049M10L,  
BE5049M12L

BE5032H10EL

x BE5032T55EL

x BE504901

Биты под винты Robertson 10 мм



**BE5032SQ**



#8

30

1

BE5032SQ8

#10

30

1

BE5032SQ10

Набор торцевых головок и бит  
49 предметов

Шестигранные биты 10 мм



**BE5049H**



4

30

1

BE5049H4

5

30

1

BE5049H5

6

30

1

BE5049H6

7

30

1

BE5049H7

8

30

1

BE5049H8

10

30

1

BE5049H10

12

30

1

BE5049H12

14

30

1

BE5032H14

Биты под винты XZN 10 мм



**BE5049M**



M5

30

1

BE5049M5

M6

30

1

BE5049M6

M8

30

1

BE5049M8

M10

30

1

BE5049M10

M12

30

1

BE5049M12

M14

30

1

BE5032M14

Переходники 10 мм



**BE504901**



10

36 mm

1

BE504901

Биты под винты TORX® 10 мм



**BE5049T**



T20

30

1

BE5049T20

T25

30

1

BE5049T25





T27

30

1

BE5049T27







|  |  |  |  |
|--|---|---|---|
| T30  | 30  | 1   | BE5049T30   |
| T40  | 30  | 1   | BE5049T40   |
| T45  | 30  | 1   | BE5049T45   |
| T50  | 30  | 1   | BE5049T50   |
| T55  | 30  | 1   | BE5049T55   |
| T60  | 30  | 1   | BE5049T60   |

Биты под винты TORX® TR 10 мм



**BE5049T**

|  |  |  |  |
|--|---|---|---|
| TR20   | 30  | 1   | BE5049T20H  |
| TR25   | 30  | 1   | BE5049T25H  |
| TR27   | 30  | 1   | BE5049T27H  |
| TR30   | 30  | 1   | BE5049T30H  |
| TR40   | 30  | 1   | BE5049T40H  |
| TR45   | 30  | 1   | BE5049T45H  |
| TR50   | 30  | 1   | BE5049T50H  |
| TR55   | 30  | 1   | BE5049T55H  |
| TR60   | 30  | 1   | BE5049T60H  |

1/2" Набор торцевых головок со вставкой под винты TORX®



**BE5101**




|  |  |  |  |
|--|---|---|---|
|  | 65 x 225 x 225 mm   | 1   | BE5101  |

BE510125, BE510127, BE510130, BE510140, BE510145, BE510150, BE510155, BE510160

Тестер для измерения давления масла в двигателе







**BE5200**

|  |  |  |
|---|---|---|
| 85 x 355 x 445 mm   | 1   | BE5200  |
| 25 x 105 x 195 mm   | 1   | BE530001  |
|   | 1   | BE52001   |
|   | 1   | BE52002   |
|   | 1   | BE52003   |

Клещи для поршневых колец



**BE74-55100/BE74-80120**

|  |  |  |  |
|---|---|---|---|
| 55-100  | 20 x 130 x 205 mm   | 1   | BE74-55100  |
| 80-120  | 20 x 145 x 220 mm   | 1   | BE74-80120  |

Устройство сжатия пружин клапанов



**BE76105**

|  |  |  |
|---|---|---|
| 70 x 315 x 380 mm   | 1   | BE76105   |

Набор для центровки сцепления



**BE400P242**

|  |  |  |
|---|---|---|
| 0.035   | 1   | BE400P242   |

Переходники 10 мм







**BE504902**

|  |  |  |  |
|---|---|---|---|
| 10  | 28 mm   | 1   | BE504902  |

Шестигранные биты 10 мм  
Удлиненная серия 75мм

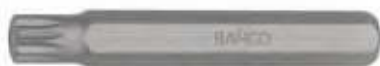


**BE5049H**

|  |  |  |  |
|---|---|---|---|
| 4   | 75  | 1   | BE5049H4L   |
| 5   | 75  | 1   | BE5049H5L   |
| 6   | 75  | 1   | BE5049H6L   |
| 7   | 75  | 1   | BE5049H7L   |
| 8   | 75  | 1   | BE5049H8L   |
| 10  | 75  | 1   | BE5049H10L  |
| 10  | 115   | 1   | BE5032H10EL   |
| 12  | 75  | 1   | BE5049H12L  |



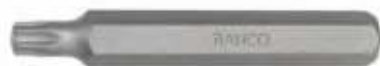
Биты по винты XZN 10 мм  
Удлиненная серия 75мм



### BE5049M

| М5  | 75 | 1 | BE5049M5L  |
|-----|----|---|------------|
| M6  | 75 | 1 | BE5049M6L  |
| M8  | 75 | 1 | BE5049M8L  |
| M10 | 75 | 1 | BE5049M10L |
| M12 | 75 | 1 | BE5049M12L |

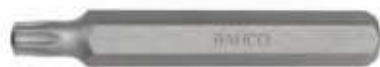
Биты под винты TORX®  
Удлиненная серия 75мм



### BE5049T

| T20 | 75    | 1 | BE5049T20L  |
|-----|-------|---|-------------|
| T25 | 75    | 1 | BE5049T25L  |
| T27 | 75    | 1 | BE5049T27L  |
| T30 | 75    | 1 | BE5049T30L  |
| T40 | 75    | 1 | BE5049T40L  |
| T45 | 75    | 1 | BE5049T45L  |
| T50 | 75    | 1 | BE5049T50L  |
| T55 | 75 mm | 1 | BE5049T55L  |
| T55 | 115   | 1 | BE5032T55EL |

Биты под винты TORX® TR 10 мм  
Удлиненная серия 75мм



### BE5049T

| TR20    | 75     | 1 | BE5049T20HL  |
|---------|--------|---|--------------|
| TR25    | 75     | 1 | BE5049T25HL  |
| TR27    | 75     | 1 | BE5049T27HL  |
| TR30    | 75     | 1 | BE5049T30HL  |
| TR40    | 75     | 1 | BE5049T40HL  |
| TR45    | 75     | 1 | BE5049T45HL  |
| TR50    | 75     | 1 | BE5049T50HL  |
| TR55    | 75     | 1 | BE5049T55HL  |
| TR60    | 75     | 1 | BE5049T60HL  |
| TR70 mm | 100 mm | 1 | BE5049T70HL  |
| TR80 mm | 70 mm  | 1 | BE5049T80HL  |
| TR30 mm | 200 mm | 1 | BE5049T30HXL |
| TR40 mm | 200 mm | 1 | BE5049T40HXL |
| TR45 mm | 200 mm | 1 | BE5049T45HXL |

Набор бит 10 мм



### BE5049t

| 55 x 190 x 320 mm | 3.54 kg | 1 | BE5049T |
|-------------------|---------|---|---------|
|-------------------|---------|---|---------|

1/2" Торцевая головка со вставкой под винты TORX® TR



### BE510125-BE510160

| TR25 | 100 mm | 1 | BE510125 |
|------|--------|---|----------|
| TR27 | 100 mm | 1 | BE510127 |
| TR30 | 100 mm | 1 | BE510130 |
| TR40 | 100 mm | 1 | BE510140 |
| TR45 | 100 mm | 1 | BE510145 |
| TR50 | 100 mm | 1 | BE510150 |
| TR55 | 100 mm | 1 | BE510155 |
| TR60 | 100 mm | 1 | BE510160 |

Инструмент для работы с двигателем



### BE5150P27

| 80 x 270 x 375 mm | 56 x 56 x 96 mm | 80 x 80 x 195 mm | 170 x 160 x 385 mm |
|-------------------|-----------------|------------------|--------------------|
| 1                 | 1               | 1                | 1                  |
| BE5150P27         | BE5150P271      | BE5150P272       | BE5150P273         |

Компрессометр для бензиновых двигателей



### BE5400P

| 70 x 160 x 260 mm | 1 | BE5400P |
|-------------------|---|---------|
|-------------------|---|---------|

Хомут для обжима поршневых колец



### BE74-57125/BE74-90175

| 80  | 57-125 | 1 | BE74-57125  |
|-----|--------|---|-------------|
| 105 | 90-175 | 1 | BE74-90175  |
| 62  | 57-125 | 1 | BE74-57125L |

Устройство сжатия пружин клапанов



### BE76101

| 40 x 200 x 290 mm | 1 | BE76101 |
|-------------------|---|---------|
|-------------------|---|---------|

Съемник



**BE700**

|                  |             |            |
|------------------|-------------|------------|
|                  |             |            |
| 90 x 200 x 43 mm | 1 BE700     | 1 BE700BP2 |
|                  | 1 BE700SP15 |            |

Клещи типа OETIKER



**BPOC15**

|     |           |  |
|-----|-----------|--|
|     |           |  |
| 275 | 12 BPOC15 |  |

T-образный ключ с под шестигранные винты



**BE1TH**

|        |     |    |           |
|--------|-----|----|-----------|
|        |     |    |           |
| 10 mm  | 385 | 5  | BE1TH-10  |
| 12 mm  | 571 | 5  | BE1TH-12  |
| 14 mm  | 801 | 5  | BE1TH-14  |
| 2 mm   | 15  | 10 | BE1TH-2   |
| 2,5 mm | 20  | 10 | BE1TH-2.5 |
| 3 mm   | 23  | 10 | BE1TH-3   |
| 3,5 mm | 23  | 10 | BE1TH-3.5 |

|        |     |    |           |
|--------|-----|----|-----------|
|        |     |    |           |
| 4 mm   | 60  | 10 | BE1TH-4   |
| 4,5 mm | 60  | 10 | BE1TH-4.5 |
| 5 mm   | 60  | 10 | BE1TH-5   |
| 6 mm   | 127 | 10 | BE1TH-6   |
| 7 mm   | 205 | 10 | BE1TH-7   |
| 8 mm   | 205 | 10 | BE1TH-8   |
| 9 mm   | 385 | 10 | BE1TH-9   |

Набор T-образных ключей под шестигранные винты 2,5-3-4-5-6 и 8 мм



**BE1TH-S6**

|   |             |
|---|-------------|
|   |             |
| 6 | 30 BE1TH-S6 |

BE1TH-2.5, BE1TH-3, BE1TH-4, BE1TH-5, BE1TH-6, BE1TH-8

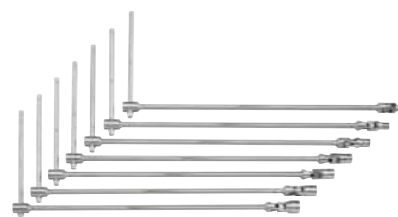
T-образная скользящая рукоятка с плавающей головкой



**BE1TS**

|       |     |    |          |
|-------|-----|----|----------|
|       |     |    |          |
| 10 mm | 485 | 10 | BE1TS-10 |
| 11 mm | 485 | 10 | BE1TS-11 |
| 12 mm | 475 | 10 | BE1TS-12 |
| 13 mm | 485 | 10 | BE1TS-13 |
| 14 mm | 485 | 10 | BE1TS-14 |
| 15 mm | 485 | 10 | BE1TS-15 |
| 16 mm | 495 | 10 | BE1TS-16 |
| 17 mm | 495 | 10 | BE1TS-17 |
| 18 mm | 510 | 10 | BE1TS-18 |
| 19 mm | 495 | 10 | BE1TS-19 |
| 20 mm | 730 | 8  | BE1TS-20 |
| 21 mm | 765 | 8  | BE1TS-21 |
| 22 mm | 745 | 8  | BE1TS-22 |
| 24 mm | 745 | 8  | BE1TS-24 |
| 6 mm  | 475 | 10 | BE1TS-6  |
| 7 mm  | 475 | 10 | BE1TS-7  |
| 8 mm  | 485 | 10 | BE1TS-8  |
| 9 mm  | 475 | 10 | BE1TS-9  |

Набор T-образных скользящих рукояток с плавающими головками 7-8-10-12-13-14 и 17мм



**BE1TS-S7**

|   |            |
|---|------------|
|   |            |
| 7 | 6 BE1TS-S7 |

BE1TS-10, BE1TS-12, BE1TS-13, BE1TS-14, BE1TS-17, BE1TS-7, BE1TS-8

Стенд для ремонта двигателя с редуктором и поддоном для масла



**BH8AC2-500**

|     |          |   |            |
|-----|----------|---|------------|
|     | <b>A</b> |   |            |
| 500 | 937 mm   | 1 | BH8AC2-500 |



## ИНСТРУМЕНТЫ ДЛЯ ВЫХЛОПНОЙ СИСТЕМЫ

Устройство для отвода выхлопных газов



### BUCPE

|        |                     |           |
|--------|---------------------|-----------|
|        |                     |           |
| 300 mm | 1263 x 306 x 300 mm | 1 BUCPE   |
| 105 mm | 15 x 105 x 105 mm   | 1 BUCPEF1 |
| 121 mm | 60 x 121 x 121 mm   | 1 BUCPEF  |

Шланг для устройства по отводу выхлопных газов  
3 м



### BUCPE3SH

|         |         |            |
|---------|---------|------------|
|         |         |            |
| 3000 mm | 63,5 mm | 1 BUCPE3SH |

Шланг двойной для устройства по отводу выхлопных газов  
Длина - 3 м



### BUCPE3SDH

|                     |  |             |
|---------------------|--|-------------|
|                     |  |             |
| 420 x 530 x 3000 mm |  | 1 BUCPE3SDH |

Универсальные клещи для снятия хомутов выхлопной системы



### BUC50

|    |     |         |
|----|-----|---------|
|    |     |         |
| 65 | 305 | 1 BUC50 |

Съемник-разделитель выхлопной системы



### BUC110

|        |                  |          |
|--------|------------------|----------|
|        |                  |          |
| 360 mm | 50 x 65 x 360 mm | 1 BUC110 |

Универсальный съемник выхлопной системы



### BUC100

|       |        |          |
|-------|--------|----------|
|       |        |          |
| 34-54 | 320 mm | 1 BUC100 |

Тестер лямбда-зондов



### BELT10

|                  |  |          |
|------------------|--|----------|
|                  |  |          |
| 35 x 65 x 160 mm |  | 1 BELT10 |

Торцевая головка для обслуживания лямбда-зондов



### 7806

|    |       |        |
|----|-------|--------|
|    |       |        |
| 22 | 83 mm | 1 7806 |

## ИНСТРУМЕНТЫ И ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ЗАМЕНЫ МАСЛА

Ключ для масляных фильтров ленточного типа



### BE611

|         |                  |               |
|---------|------------------|---------------|
|         |                  |               |
| 65-105  | 25 x 55 x 210 mm | 1 BE61110     |
| 65-105  | 1 x 12 x 382 mm  | 100 BE61110-1 |
| 100-155 | 37 x 75 x 275 mm | 1 BE61155     |
| 100-155 | 1 x 12 x 529 mm  | 1 BE61155-1   |

Ключ для масляного фильтра с резиновой рукояткой



### BE62

|            |                    |            |
|------------|--------------------|------------|
|            |                    |            |
| 65-105 mm  | 42.5 x 57 x 249 mm | 10 BE62110 |
| 110-155 mm | 42.5 x 85 x 314 mm | 10 BE62155 |

Универсальный цепной съемник масляных фильтров



**BE64520/BE64350**

| L   |        |   |           |
|-----|--------|---|-----------|
| 350 | 60-105 | 1 | BE64350   |
| 350 | 60-105 | 1 | BE64350CH |
| 520 | 60-160 | 1 | BE64520   |
| 520 | 60-160 | 1 | BE64520CH |

Съемник ленточный



**BE66152**

|        | mm                |   |          |
|--------|-------------------|---|----------|
| 150    | 28 x 90 x 225 mm  | 6 | BE66152  |
| 150 mm | 95 x 170 x 220 mm | 8 | BE661521 |

Съемник масляных фильтров



**BE65F65120**

| 3/8" | 65-120 | 12 | BE65F65120 |
|------|--------|----|------------|

Съемник масляных фильтров



**BE65R**

| 3/8-1/2" | 65-120  | 1 | BE65R65120  |
|----------|---------|---|-------------|
| 3/8-1/2" | 80-119  | 1 | BE65R80120  |
| 1/2"     | 105-160 | 1 | BE65R106160 |

Набор съемников масляных фильтров



**BE630**

| 87 x 505 x 610 mm |  | 3 | BE630 |
|-------------------|--|---|-------|

Масленка



**BOD4200/BOD4500**

| 0.2 | 158 x 86 x 128 mm | 1 | BOD4200 |
|-----|-------------------|---|---------|
| 0.5 | 158 x 86 x 128 mm | 1 | BOD4500 |

Съемники для масляных фильтров



**BE630**

| 66 mm    | Fiat, Renault   | 1   | BE630666F    |
|----------|---|-----|--------------|
| 64 mm    | Daihatsu, Fiat, Nissan, Toyota  | 12  | BE6306514F   |
| 65-66 mm | Daihatsu, Toyota  | 12  | BE630656714F |
| 66 mm    | Ford, Mazda, Subaru   | 1   | BE6306814F   |
| 73 mm    | Alfa Romeo, Lexus, Toyota   | 1   | BE6307314F   |
| 74 mm    | Audi, Chrysler, GM, Rover   | 1   | BE6307415F   |
| 74-76 mm | Audi, Ford, Mercedes Benz, Opel, VW   | 12  | BE630747615F |
| 74-75 mm | Audi, Ford, Isuzu, Mercedes Benz, Opel, VW                                      | 1   | BE630757715F |
| 76 mm    | Fiat, Mercedes Benz, Renault  | 12  | BE6307612F   |
| 74 mm    | Audi, BMW, Mercedes Benz, Opel, Porsche, VW                                     | 12  | BE6307614F   |
| 74 mm    | Ford  | 1   | BE6307630F   |
| 74 mm    | Fiat, Lancia  | 1   | BE630768F    |
| 78 mm    | Ford, Honda, Nissan, Toyota   | 1   | BE6307815F   |
| 80 mm    | Honda, Isuzu, Mazda, Nissan, Opel, Subaru, Toyota                               | 1   | BE6308015F   |
| 80-82 mm | Acura, Honda, Mazda, Nissan, Subaru, Toyota                                     | 1   | BE630808215F |
| 86 mm    | Volvo   | 1   | BE6308616F   |
| 86 mm    | Audi, Citroen, Peugeot, Renault, VW   | 1   | BE6308618F   |
| 89 mm    | Honda, Isuzu, Mitsubishi  | 1   | BE6309015F   |
| 92 mm    | Fiat, Lancia  | 1   | BE6309210F   |
| 92 mm    | Audi, Ford, Honda, Mazda, Mitsubishi, Nissan, Opel, Porsche, Renault, Volvo, VW | 1   | BE6309315F   |
| 93 mm    | Ford  | 1   | BE6309336F   |
| 93 mm    | Audi, VW  | 1   | BE6309345F   |
| 95 mm    | Alfa Romeo, Chrysler, Ford, Toyota  | 1   | BE6309515F   |
| 96 mm    | Audi, Renault, VW   | 1   | BE6309618F   |
| 101 mm   | Isuzu, Mitsubishi   | 25  | BE63010015F  |
| 24 mm    | BMW   | 50  | BE630246F    |
| 106 mm   | Fiat, MAN, Scania   | 1   | BE63010615F  |
| 27 mm    | Mercedes Benz   | 50  | BE630276F    |
| 107 mm   | Volvo   | 1   | BE63010815F  |
| 32 mm    | GM, Mercedes Benz, Opel, Saab   | 50  | BE630326F    |
| 108 mm   | Renault   | 1   | BE63010818F  |
| 36 mm    | BMW, Ford, Mercedes Benz, Opel, Rover, VW                                       | 100 | BE630366F    |
| 38 mm    | BMW, Opel, Volvo  | 50  | BE630386F    |
| 66.5 mm  | Daihatsu, Toyota  | 25  | BE63066514F  |



ключ 27 мм для масляного фильтра для Ford и PSA Group



**BE6302712F**

|        |       |   |            |
|--------|-------|---|------------|
|        |       |   |            |
| 1/2 mm | 27 mm | 5 | BE6302712F |

Ключ для масляного фильтра для 4-цилиндровых двигателей Toyota, Lexus, Subaru, Daihatsu (1,8 - 2,0л)



**BE63064514F1**

|  |         |   |              |
|--|---------|---|--------------|
|  |         |   |              |
| Toyota, Lexus, Subaru, Daihatsu 4 cylinders (1.8-2.0l) | 64.5 mm | 1 | BE63064514F1 |

Ключ для масляного фильтра для 4,6,8-цилиндровых двигателей Toyota, Lexus, Subaru, Daihatsu (2,5л - 5,7л)



**BE63064514F2**

|         |  |   |              |
|---------|--|---|--------------|
|         |  |   |              |
| 64.5 mm | Toyota, Lexus, Subaru, Daihatsu 4, 6, 8 cylinders (2.5 - 5.7L) | 1 | BE63064514F2 |

Ключ для масляных фильтров 74 мм



**BE6307414F**

|    |   |    |            |
|----|---|----|------------|
|    |   |    |            |
| 14 | 1 | 10 | BE6307414F |

Ключ картерный



**BE68**

|        |     |   |        |
|--------|-----|---|--------|
|        |     |   |        |
| 8      | 235 | 1 | BE68   |
| 8 x 10 | 270 | 1 | BE6810 |

1/4" Торцевая головка для сливной пробки



**BE6701VAG**

|                  |         |   |           |
|------------------|---------|---|-----------|
|                  |         |   |           |
| 10 x 50 x 125 mm | 0,02 kg | 1 | BE6701VAG |

3/8" Набор торцевых головок для маслосливных пробок



**BE6217**

|                   |   |        |
|-------------------|---|--------|
|                   |   |        |
| 55 x 105 x 220 mm | 1 | BE6217 |

3/8" Торцевая головка для маслосливной пробки



**BE621701-BE621717**

|     | mm   |   |          |
|-----|------|---|----------|
| 6   | 8    | 1 | BE621701 |
| 6   | 9    | 1 | BE621702 |
| 6   | 10   | 1 | BE621703 |
| 6   | 12   | 1 | BE621704 |
| 6   | 13   | 1 | BE621705 |
| 6   | 14   | 1 | BE621706 |
| 6   | 17   | 1 | BE621707 |
| 4   | 8    | 1 | BE621708 |
| 4   | 9.5  | 1 | BE621709 |
| 4   | 10   | 1 | BE621710 |
| 4   | 10.5 | 1 | BE621711 |
| 4   | 11   | 1 | BE621712 |
| 4   | 12   | 1 | BE621713 |
| 4   | 13.1 | 1 | BE621714 |
| 4   | 10   | 1 | BE621715 |
| 3   | 10   | 1 | BE621716 |
| xZN | M16  | 1 | BE621717 |

### Набор пробок для замены масла



#### BOD10P64

|                   |   |          |
|-------------------|---|----------|
|                   |   |          |
| 68 x 225 x 280 mm | 1 | BOD10P64 |

### Мини-набор пробок для замены масла



#### BOD10

|                  |   |        |
|------------------|---|--------|
|                  |   |        |
| 34 x 93 x 105 mm | 1 | BOD101 |
| 35 x 95 x 105 mm | 1 | BOD102 |
| 33 x 93 x 105 mm | 1 | BOD103 |
| 33 x 93 x 105 mm | 1 | BOD104 |
| 33 x 93 x 105 mm | 1 | BOD105 |
| 95 x 105 x 35 mm | 1 | BOD106 |

### Набор масляных пробок



#### BOD10XNWS

|          |   |           |
|----------|---|-----------|
|          |   |           |
| M13x1.25 | 1 | BOD101NWS |
| M13x1.5  | 1 | BOD102NWS |



|         |   |           |
|---------|---|-----------|
| M15x1.5 | 1 | BOD103NWS |
| M17x1.5 | 1 | BOD104NWS |
| M20x1.5 | 1 | BOD105NWS |
| M22x1.5 | 1 | BOD106NWS |

### Пневматическое устройство для замены масла



#### BOD8902

|                     |   |         |
|---------------------|---|---------|
|                     |   |         |
| 1000 x 413 x 632 mm | 1 | BOD8902 |

### Устройство для замены масла



#### BOD8903A

|                     |   |          |
|---------------------|---|----------|
|                     |   |          |
| 1700 x 419 x 608 mm | 1 | BOD8903A |

### Устройство для замены масла



#### BOD8901

|                     |    |   |         |
|---------------------|----|---|---------|
|                     |    |   |         |
| 1000 x 413 x 630 mm | 32 | 1 | BOD8901 |

### Воронка для замены масла



#### BOD8901AC1

|                    |   |            |
|--------------------|---|------------|
|                    |   |            |
| 620 x 620 x 150 mm | 1 | BOD8901AC1 |

### Маслопополнитель для АКПП



#### BOD6080P12

|                    |   |            |
|--------------------|---|------------|
|                    |   |            |
| 595 x 255 x 330 mm | 1 | BOD6080P12 |



Запчасти для маслонаполнителя



**BOD6080P12-01**



35

1 BOD6080P12-01

Запчасти для маслонаполнителя



**BOD6080P12-05**



25

1 BOD6080P12-05

Запчасти для маслонаполнителя



**BOD6080P12-09**



15

1 BOD6080P12-09

Запчасти для маслонаполнителя



**BOD6080P12-02**



55

1 BOD6080P12-02

Запчасти для маслонаполнителя



**BOD6080P12-06**



25

1 BOD6080P12-06

Запчасти для маслонаполнителя



**BOD6080P12-10**



85

1 BOD6080P12-10

Запчасти для маслонаполнителя



**BOD6080P12-03**



45

1 BOD6080P12-03

Запчасти для маслонаполнителя



**BOD6080P12-07**



45

1 BOD6080P12-07

Запчасти для маслонаполнителя



**BOD6080P12-11**



105

1 BOD6080P12-11

Запчасти для маслонаполнителя



**BOD6080P12-04**



6

1 BOD6080P12-04

Запчасти для маслонаполнителя



**BOD6080P12-08**



45

1 BOD6080P12-08

Воронка для замены масла



**BOD301200**



225 x 165 x 165 mm

1 BOD301200



Емкость для отработанного масла



**BOD2008**

|   |                    |   |         |
|---|--------------------|---|---------|
|   |                    |   |         |
| 8 | 115 x 325 x 590 mm | 1 | BOD2008 |

Емкость для слива масла



**BOD1016**

|    |                    |   |         |
|----|--------------------|---|---------|
|    |                    |   |         |
| 16 | 170 x 450 x 570 mm | 1 | BOD1016 |

Ступенчатый метчик



**BOD10XT**

| B     | C  |   |         |
|-------|----|---|---------|
| 28 mm | 13 | 1 | BOD101T |
| 32 mm | 13 | 1 | BOD102T |
| 32 mm | 15 | 1 | BOD103T |
| 42 mm | 17 | 1 | BOD104T |
| 42 mm | 20 | 1 | BOD105T |
| 38 mm | 22 | 1 | BOD106T |

2л канистра с гибким носиком



**BOD2FS**

|   |                    |    |        |
|---|--------------------|----|--------|
|   |                    |    |        |
| 2 | 330 x 130 x 380 mm | 20 | BOD2FS |

Роторный бочковой насос



**BOD70**

|                     |   |       |
|---------------------|---|-------|
|                     |   |       |
| 230 x 250 x 1330 mm | 1 | BOD70 |

Бочковой насос



**BOD60**

|                   |   |       |
|-------------------|---|-------|
|                   |   |       |
| 875 x 57 x 245 mm | 1 | BOD60 |

Устройства для смазывания



**BOD5HD400**

|                   |   |           |
|-------------------|---|-----------|
|                   |   |           |
| 60 x 115 x 360 mm | 1 | BOD5HD400 |

Насос со сменным элементом для перекачки консистентной смазки



**BOD5400/BOD5450**

|  |   |                      |
|--|---|----------------------|
|  |   |                      |
| 55 x 120 x 390 mm<br>65 x 125 x 385 mm | 1 | BOD5400<br>1 BOD5450 |

Гибкие шланги



**BOD54-1 / -2**

|     |      |   |         |
|-----|------|---|---------|
|     |      |   |         |
| 4.1 | 10.8 | 1 | BOD54-1 |
| 4.1 | 10.8 | 1 | BOD54-2 |

Смазочный ниппель



**BOD54-3**

|    |   |         |
|----|---|---------|
|    |   |         |
| 37 | 1 | BOD54-3 |



## ИНСТРУМЕНТЫ И ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ТОРМОЗНОЙ СИСТЕМЫ

1/2" Набор ударных торцевых головок под винты TORX®  
9 шт



### BBR203P9

68 x 225 x 225 mm 1 BBR203P9

BBR203P920, BBR203P925, BBR203P927, BBR203P930, BBR203P940, BBR203P945, BBR203P950, BBR203P955, BBR203P960

1/2" Ударная торцевая головка под винты TORX®



### BBR203P920-BBR203P960

| Size | Length | Quantity | Part Number |
|------|--------|----------|-------------|
| T20  | 78 mm  | 1        | BBR203P920  |
| T25  | 78 mm  | 1        | BBR203P925  |
| T27  | 78 mm  | 1        | BBR203P927  |
| T30  | 78 mm  | 1        | BBR203P930  |
| T40  | 78 mm  | 1        | BBR203P940  |
| T45  | 78 mm  | 1        | BBR203P945  |
| T50  | 78 mm  | 1        | BBR203P950  |
| T55  | 78 mm  | 1        | BBR203P955  |
| T60  | 78 mm  | 1        | BBR203P960  |

1/2" Набор ударных торцевых головок под винты XZN



### BBR201P6

68 x 225 x 225 mm 8 BBR201P6

BBR201P64014, BBR201P64016, BBR201P64018, BBR201P67814, BBR201P67816, BBR201P67818

1/2" Ударная торцевая головка под винты XZN



### BBR201P64014-BB201P67818

| Size | Length | Quantity | Part Number  |
|------|--------|----------|--------------|
| M14  | 40 mm  | 1        | BBR201P64014 |
| M16  | 40 mm  | 1        | BBR201P64016 |
| M18  | 40 mm  | 1        | BBR201P64018 |
| M14  | 78 mm  | 1        | BBR201P67814 |
| M16  | 78 mm  | 1        | BBR201P67816 |
| M18  | 78 mm  | 1        | BBR201P67818 |

1/2" Набор пятитригранных торцевых головок для ручного тормоза



### BBR202P4

43 x 90 x 200 mm 1 BBR202P4  
1 BBR202P410  
1 BBR202P414

1 BBR202P419  
1 BBR202P455

Набор для снятия и установки тормозных пружин



### BBR210P3

80 x 270 x 375 mm 1 BBR210P3  
25 x 59 x 182 mm 1 BBRS210P  
75 x 270 x 350 mm 1 BBRS210P2

Клещи для тормозных пружин



### BBR6135

335 1 BBR6135

Клещи для тормозных пружин



### BBR6131

210 1 BBR6131

Микрометр на магнитном штативе



**1154**

230 x 50 x 75 mm 1 1154

1154-DG

1154-MB

Индикатор стрелочный



**1154-DG**

0-10 0.01 1 1154-DG

Штатив на магнитном основании



**1154-MB**

70 x 96 x 297 mm 230 + 150 1 1154-MB

Алюминиевый Штангенциркуль для измерения толщины тормозных дисков и глубины протектора



**BBR400**

6 x 89 x 120 mm 1 BBR400

Штангенциркуль для измерения толщины тормозных дисков и барабанов



**BBR410**

20 x 210 x 280 mm 0.610 kg 24 BBR410

Пневматический инструмент для тормозных суппортов



**BBR320**

3/8" 1/4" 1 BBR320

Инструмент для развальцовки труб



**BBRFKM1**

141 x 115 x 195 mm 1551 g 12 BBRFKM1

Универсальный набор для тормозных суппортов 3/8" вадратный привод



**BBR300P50**

82 x 350 x 425 mm 5.56 kg 1 BBR300P50

Цифровой штангенциркуль для тормозных дисков



**BBR420**

0-60 mm 35 x 104 x 176 mm 50 BBR420



Датчик толщины тормозных колодок



**BBRPTG1**

|    |    |         |
|----|----|---------|
|    |    |         |
| 68 | 10 | BBRPTG1 |

Тестер для проверки тормозной жидкости



**BBR100**

|                  |   |        |
|------------------|---|--------|
|                  |   |        |
| 20 x 20 x 150 mm | 1 | BBR100 |

Тестер тормозной жидкости



**BBR110**

|                  |   |        |
|------------------|---|--------|
|                  |   |        |
| 35 x 65 x 160 mm | 1 | BBR110 |

Набор для прокачки тормозов



**BBR350**

|      |                    |   |        |
|------|--------------------|---|--------|
|      |                    |   |        |
| 1/4" | 300 x 125 x 125 mm | 1 | BBR350 |

Электрический клапан прокачки тормозной системы, 12 В



**BBRBB12**

|                    |         |   |         |
|--------------------|---------|---|---------|
|                    |         |   |         |
| 895 x 390 x 395 mm | 14.6 kg | 1 | BBRBB12 |

Комплект адаптера крышки главного цилиндра



**BBRAS14**

|        |                   |   |         |
|--------|-------------------|---|---------|
|        |                   |   |         |
| PN5 in | 85 x 350 x 445 mm | 4 | BBRAS14 |

набор для снятия и установки датчиков давления в шинах



**BWTPMSS9**

|                   |      |   |          |
|-------------------|------|---|----------|
|                   |      |   |          |
| 68 x 225 x 225 mm | 1049 | 8 | BWTPMSS9 |

Приспособление для снятия и установки золотника ниппеля с ограничением усилия до 0,45 Нм



**BWTVCTT355**

|         |            |   |            |
|---------|------------|---|------------|
|         |            |   |            |
| 0.45 Nm | 0.33 lb-ft | 1 | BWTVCTT355 |

Шинный манометр



**BWTPG1**

|                  |    |        |  |
|------------------|----|--------|--|
|                  |    |        |  |
| 20 x 90 x 394 mm | 10 | BWTPG1 |  |

Набор для снятия и установки датчиков давления в шинах



**BWTMSS4C**

TPMS

|                  |      |    |          |
|------------------|------|----|----------|
|                  |      |    |          |
| 27 x 59 x 108 mm | 60 g | 25 | BWTMSS4C |

**ИНСТРУМЕНТЫ ДЛЯ ТРАНСМИССИИ И КОЛЕС**

Специальная ударная головка для колесных гаек



**BWSMB17**

|       |   |         |
|-------|---|---------|
|       |   |         |
| 17 mm | 1 | BWSMB17 |

Съемник поворотных кулаков



**BS54**

|                 |   |      |
|-----------------|---|------|
|                 |   |      |
| 57 x 57 x 70 mm | 1 | BS54 |

Специальная ударная головка для колесных гаек



**BWSMB15**

TPMS

|       |    |         |
|-------|----|---------|
|       |    |         |
| 15 mm | 25 | BWSMB15 |

Специальные торцевые головки BWSS12P3: 17,19,21 мм



**BWSS**

|                                 |    |          |
|---------------------------------|----|----------|
|                                 |    |          |
| 17, 19, 21 mm 45 x 125 x 145 mm | 20 | BWSS12P3 |

Колесный ключ



**BT20P26**

|                    |   |         |
|--------------------|---|---------|
|                    |   |         |
| 150 x 310 x 535 mm | 1 | BT20P26 |

Противоугольная ударная головка 21 мм для Hyundai и KIA



**BWSHK21**

|               |    |         |
|---------------|----|---------|
|               |    |         |
| 1/2" in 21 mm | 25 | BWSHK21 |

Торсионные головки



**BZWTB**

|          |             |   |  |
|----------|-------------|---|--|
|          |             |   |  |
| 32 32 33 | 450 600 600 | 1 | BZWTB0132450<br>BZWTB0132600<br>BZWTB0133600 |

Специальные торцевые головки  
Содержит: 17, 19, 21, 22, 24 мм



**BWSS12P5**

|   |   |          |
|---|---|----------|
|   |   |          |
| 17, 19, 21, 22, 24 mm 175 x 240 x 50 mm | 1 | BWSS12P5 |

BWSS12P317, BWSS12P319, BWSS12P321, BWSS12P522, BWS-12P524



### Специальные торцевые головки



#### BWSS12P

| □      | ○     | 📦 | 🐟          |
|--------|-------|---|------------|
| 1/2 mm | 17 mm | 1 | BWSS12P317 |
| 1/2 mm | 19 mm | 1 | BWSS12P319 |
| 1/2 mm | 21 mm | 1 | BWSS12P321 |
| 1/2 mm | 22 mm | 1 | BWSS12P522 |
| 1/2 mm | 24 mm | 1 | BWSS12P524 |

### Набор торсионных головок для колесных гаек



#### BWTB12P5

| 📏                 | kg      | 📦 | 🐟        |
|-------------------|---------|---|----------|
| 68 x 225 x 280 mm | 1.74 kg | 1 | BWTB12P5 |

BWTB12P100, BWTB12P110, BWTB12P120, BWTB12P135, BWTB12P90

### Специальные торцевые головки



#### BWSS12PL

| □      | ○     | 📦 | 🐟           |
|--------|-------|---|-------------|
| 1/2 in | 17 mm | 1 | BWSS12P317L |
| 1/2 mm | 19 mm | 1 | BWSS12P319L |
| 1/2 mm | 21 mm | 1 | BWSS12P321L |

### Торсионные головки



#### BWTBP1290-BWTB12P200

| ← L → | Nm     | 📦 | 🐟          |
|-------|--------|---|------------|
| 200   | 100 Nm | 1 | BWTB12P100 |
| 200   | 110 Nm | 1 | BWTB12P110 |
| 200   | 120 Nm | 1 | BWTB12P120 |
| 200   | 135 Nm | 1 | BWTB12P135 |
| 200   | 150 Nm | 1 | BWTB12P150 |
| 200   | 160 Nm | 1 | BWTB12P160 |
| 200   | 175 Nm | 1 | BWTB12P175 |
| 200   | 190 Nm | 1 | BWTB12P190 |
| 200   | 200 Nm | 1 | BWTB12P200 |
| 200   | 90 Nm  | 1 | BWTB12P90  |

### Специальные торцевые головки



#### BWTS317L-BWTSP321L

| □      | ○  | 📦 | 🐟         |
|--------|----|---|-----------|
| 1/2 in | 17 | 1 | BWTSP317L |
| 1/2 in | 19 | 1 | BWTSP319L |
| 1/2 in | 21 | 1 | BWTSP321L |

### Набор для нарезания резьбы



#### BWHTRS12

| 📏                 | g    | 📦  | 🐟        |
|-------------------|------|----|----------|
| 225 x 67 x 225 mm | 1350 | 15 | BWHTRS12 |

### Набор специальных головок с винтовой резьбой



#### BWTSP6

| 📏                 | 📦 | 🐟      |
|-------------------|---|--------|
| 55 x 105 x 217 mm | 1 | BWTSP6 |

BWTSP617, BWTSP619, BWTSP621, BWTSP622, BWTSP624

### Специальные торцевые головки



#### BWTSP617-BWTSP624

| ○  | □      | 📦 | 🐟        |
|----|--------|---|----------|
| 17 | 1/2 in | 1 | BWTSP617 |
| 19 | 1/2 in | 1 | BWTSP619 |
| 21 | 1/2 in | 1 | BWTSP621 |
| 22 | 1/2 in | 1 | BWTSP622 |
| 24 | 1/2 in | 1 | BWTSP624 |

## Специальные торцевые головки



### BWTSP7



52 x 117 x 207 mm

1 BWTSP7

## Специальные торцевые головки



### BWTSP16



48 x 125 x 245 mm

1 BWTSP16

## Набор съемников поврежденных гаек



### BWTSP



| 8  | 3/8" mm | 1 | BWTSP1608 |
|----|---------|---|-----------|
| 10 | 3/8" mm | 1 | BWTSP1610 |
| 11 | 3/8" mm | 1 | BWTSP1611 |
| 12 | 3/8" mm | 1 | BWTSP1612 |
| 13 | 3/8" mm | 1 | BWTSP1613 |
| 14 | 3/8" mm | 1 | BWTSP1614 |
| 16 | 3/8" mm | 1 | BWTSP1616 |

| 17 | 3/8" mm | 1 | BWTSP1617 |
|----|---------|---|-----------|
| 18 | 3/8" mm | 1 | BWTSP1618 |
| 19 | 3/8" mm | 1 | BWTSP1619 |
| 21 | 1/2" mm | 1 | BWTSP1621 |
| 22 | 1/2" mm | 1 | BWTSP1622 |
| 24 | 1/2" mm | 1 | BWTSP1624 |
| 27 | 1/2" mm | 1 | BWTSP1627 |
| 32 | 1/2" mm | 1 | BWTSP732  |
| 36 | 3/4" mm | 1 | BWTSP736  |
| 41 | 3/4" mm | 1 | BWTSP741  |

## Набор удлиненных головок с винтовой резьбой



### BWTSP3L



68 x 225 x 150 mm

1 BWTSP3L

BWTSP317L, BWTSP319L, BWT-SP321L

## Специальные торцевые головки



### BHVIS12 / BHVIS06

| 12 | 68  | 1 | BHVIS1265  |
|----|-----|---|------------|
| 6  | 70  | 1 | BHVIS0670  |
| 6  | 77  | 1 | BHVIS0677  |
| 6  | 80  | 1 | BHVIS0680  |
| 6  | 85  | 1 | BHVIS0685  |
| 6  | 90  | 1 | BHVIS0690  |
| 6  | 95  | 1 | BHVIS0695  |
| 6  | 100 | 1 | BHVIS06100 |
| 6  | 105 | 1 | BHVIS06105 |

## Специальные торцевые головки



### BHVIS08

| 3/4 mm | 95  | 1 | BHVIS0895     |
|--------|-----|---|---------------|
| 3/4 mm | 100 | 1 | BHVIS08100    |
| 3/4 mm | 115 | 1 | BHVIS08115    |
|        | 109 | 1 | BHVIS109BPW12 |
|        | 120 | 1 | BHVIS120BPW16 |

## Специальные торцевые головки



### BHVISxxBPW

| 3/4" mm | 111 | 1 | BHVIS111BPW12 |
|---------|-----|---|---------------|
| 3/4" mm | 80  | 1 | BHVIS80BPW12  |
| 3/4" mm | 95  | 1 | BHVIS95BPW9   |

## Колесный ключ



### BWHEHS

| 12 | 265-282 | 1 | BWHEHS |
|----|---------|---|--------|
|    |         |   |        |



Гидросъемник ступицы



**BWHEPS**

|    |                |   |        |
|----|----------------|---|--------|
|    |                |   |        |
| 12 | #4-5 / 116-135 | 1 | BWHEPS |

|               |  |
|---------------|--|
| <b>BWHEP</b>  |  |
| <b>BWHEHS</b> |  |

Набор специальных торцевых головок для колесных гаек



**BWSS12P3L**

|               |                   |   |           |
|---------------|-------------------|---|-----------|
|               |                   |   |           |
| 17, 19, 21 mm | 68 x 225 x 225 mm | 1 | BWSS12P3L |

BWSS12P317L, BWSS12P319L, BWSS12P321L

Пластина ступицы



**BWHEP**

|                |                   |   |       |
|----------------|-------------------|---|-------|
|                |                   |   |       |
| #4-5 / 116-135 | 90 x 147 x 147 mm | 1 | BWHEP |

Колесный ключ



**BWSH5**

|                    |   |       |
|--------------------|---|-------|
|                    |   |       |
| 100 x 100 x 985 mm | 2 | BWSH5 |

Колесный ключ



**BWSH8**

|                    |   |       |
|--------------------|---|-------|
|                    |   |       |
| 960 x 100 x 100 mm | 1 | BWSH8 |

|               |  |
|---------------|--|
| <b>BWSH5</b>  |  |
| <b>BWSH51</b> |  |
| <b>BSSHE3</b> |  |

Колесный ключ



**BSSHE3**

|    |     |   |        |
|----|-----|---|--------|
|    |     |   |        |
| 60 | 100 | 1 | BSSHE3 |

Колесный ключ



**BWSH51**

|     |        |   |        |
|-----|--------|---|--------|
|     |        |   |        |
| M38 | M18x38 | 1 | BWSH51 |

Колесный ключ



**BWHEPSH8**

|                |                    |   |          |
|----------------|--------------------|---|----------|
|                |                    |   |          |
| #4-5 / 116-135 | 960 x 150 x 150 mm | 1 | BWHEPSH8 |

Колесный ключ



**BWHEPSSH8**

|                   |              |   |           |
|-------------------|--------------|---|-----------|
|                   |              |   |           |
| 12 t / 265-282 mm | #4-5/116-135 | 1 | BWHEPSSH8 |



Специальные торцевые головки



**BT15P5**



60 x 85 x 255 mm

1 BT15P5

Специальные торцевые головки



**BT15P524-BT15P532**



|         |    |   |          |
|---------|----|---|----------|
| 1/2"    | 24 | 1 | BT15P524 |
| 1/2"    | 30 | 1 | BT15P530 |
| 1/2"    | 32 | 1 | BT15P532 |
| 1/2" mm | 36 | 1 | BT15P536 |

Крестообразный гаечный ключ



**29-B/BWXW1/BWXW2**



|                |      |   |       |
|----------------|------|---|-------|
| <b>S</b>       |      |   |       |
| 17,19,21       | 1/2" | 1 | 29-B  |
| 17,19,22       | 1/2" | 1 | BWXW1 |
| 24,27,32       | 3/4" | 1 | BWXW2 |
| 17, 19, 21, 22 | -    | 1 | BWXW3 |
| 24, 27, 32, 38 | -    | 1 | BWXW4 |

Набор съемников колесных подшипников



**BWB14**



80 x 300 x 255 mm

1 BWB14

Набор гидравлических съемников для подшипников



**BT20P49**



164 x 520 x 890 mm

1 BT20P49

Комплект выталкивателя шарового шарнира с гидравлическим шпинделем 12t



**BWHPJ12**



12 70 mm

4 BWHPJ12

Инструмент для работы с трансмиссией



**BS5228-BS523945**



28-34 mm

1 BS5228341

34-40 mm

1 BS5234401

39-35 mm

1 BS5239451

Головка для шарового шарнира PSA



**BS100PSA1**



56

52

1 BS100PSA1

Съемник вильчатый



**BS6**



**A**

400 mm

1 BS618

21

400 mm

1 BS623



Набор для изготовления хомутов



**BE2512005**

|   |    |   |           |
|---|----|---|-----------|
|   |    |   |           |
| 5 | 12 | 1 | BE2512005 |

Клещи для изготовления хомутов



**BE251200**

|     |   |          |
|-----|---|----------|
|     |   |          |
| 170 | 1 | BE251200 |

Пневматический инструмент для установки чехла кардана



**BPCVB1**

|           |                    |   |        |
|-----------|--------------------|---|--------|
|           |                    |   |        |
| 25-110 mm | 138 x 138 x 455 mm | 6 | BPCVB1 |

Набор для изготовления хомутов



**BE2512008**

|   |    |   |           |
|---|----|---|-----------|
|   |    |   |           |
| 8 | 15 | 1 | BE2512008 |

Инструмент для работы с трансмиссией



**BS52**

|                    |         |   |      |
|--------------------|---------|---|------|
|                    |         |   |      |
| 110 x 315 x 380 mm | 3,08 kg | 1 | BS52 |

Инструмент для подпирания стыков VW T4



**4594VWT4**

|                    |   |          |  |
|--------------------|---|----------|--|
|                    |   |          |  |
| 245 x 112 x 320 mm | 5 | 4594VWT4 |  |

Монтировка для покрышек



**38-8 - 38-24**

|     |   |       |
|-----|---|-------|
|     |   |       |
| 200 | 5 | 38-8  |
| 300 | 5 | 38-12 |
| 400 | 5 | 38-16 |
| 500 | 2 | 38-20 |
| 600 | 1 | 38-24 |

Клещи для балансировочных грузиков



**BWP150**

|                  |   |        |
|------------------|---|--------|
|                  |   |        |
| 20 x 87 x 255 mm | 1 | BWP150 |

Монтировка для покрышек



**39-24**

|     |   |       |
|-----|---|-------|
|     |   |       |
| 605 | 1 | 39-24 |

Монтировка для покрышек



**38A**

|     |    |        |
|-----|----|--------|
|     |    |        |
| 304 | 1  | 38A-12 |
| 382 | 25 | 38A-15 |
| 537 | 1  | 38A-21 |
| 655 | 1  | 38A-26 |

Цифровой измеритель глубины резины



**BWTDG1**

|           |                  |           |
|-----------|------------------|-----------|
|           |                  |           |
| 0 - 25 mm | 30 x 76 x 156 mm | 50 BWTDG1 |

Монтировка с отгибом



**38C**

|     |          |
|-----|----------|
|     |          |
| 645 | 1 38C-26 |

Монтировка для покрышек



**BT10P3**

|                   |          |
|-------------------|----------|
|                   |          |
| 80 x 270 x 375 mm | 1 BT10P3 |

Монтировка для покрышек



**BT10P325-BT10P338**

|                   |   |
|-------------------|---|
|                   |   |
| 250<br>300<br>375 | 40 BT10P325<br>1 BT10P330<br>1 BT10P338 |

Набор для центровки сцепления



**BE310**

|                   |      |         |
|-------------------|------|---------|
|                   |      |         |
| 68 x 225 x 280 mm | 1.14 | 8 BE310 |

**ИНСТРУМЕНТЫ И ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ПОДВЕСКИ**

Комплект универсальных съемников пружин



**BS15**

|  |  |
|--|--|
|  |  |
| 125 x 425 x 510 mm<br>43 x 110 x 160 mm<br>165 x 160 x 385 mm<br>42 x 160 x 160 mm | 1 BS15<br>1 BS15125<br>1 BS15125C<br>1 BS15160 |

|  |   |
|--|---|
|  |   |
| 42 x 160 x 170 mm<br>42 x 160 x 212 mm<br>24 x 160 x 215 mm<br>45 x 56 x 95 mm | 1 BS15160C<br>1 BS15212<br>1 BS15212C<br>1 BS1550 |

Механический компрессор для пружин



**BS10MEC**

|                     |      |           |
|---------------------|------|-----------|
|                     |      |           |
| 1180 x 500 x 625 mm | 66.2 | 1 BS10MEC |

Рычаг для разборки подвески



**BS20**

|                    |      |        |
|--------------------|------|--------|
|                    |      |        |
| 35 x 210 x 1225 mm | 5.08 | 1 BS20 |



Тарелка для спортивных регулируемых амортизаторов



**BS10AC2**

|                    |   |   |         |
|--------------------|---|---|---------|
|                    |   |   |         |
| 400 x 400 x 200 mm | 1 | 1 | BS10AC2 |

Пружинный компрессор MacPherson с двойной системой пневмоцилиндров



**BS30**

|                     |   |      |
|---------------------|---|------|
|                     |   |      |
| 1180 x 500 x 625 mm | 1 | BS30 |

мобильный подъемник



**BS30AC1**

|                    |   |         |
|--------------------|---|---------|
|                    |   |         |
| 336 x 545 x 450 mm | 1 | BS30AC1 |

Набор инструментов для работы с амортизатором



**BS1000**

|                   |   |          |
|-------------------|---|----------|
|                   |   |          |
| 70 x 405 x 575 mm | 1 | BS1000   |
|                   | 1 | BS100001 |
|                   | 1 | BS100002 |
|                   | 1 | BS100003 |
|                   | 1 | BS100004 |
|                   | 1 | BS100005 |
|                   | 1 | BS100006 |
|                   | 1 | BS100007 |
|                   | 1 | BS100008 |
|                   | 1 | BS100009 |
|                   | 1 | BS100010 |
|                   | 1 | BS100011 |
|                   | 1 | BS100012 |
|                   | 1 | BS100013 |
|                   | 1 | BS100014 |
|                   | 1 | BS100015 |
|                   | 1 | BS100016 |
|                   | 1 | BS100017 |
|                   | 1 | BS100018 |
|                   | 1 | BS100019 |
|                   | 1 | BS100020 |
|                   | 1 | BS100021 |
|                   | 1 | BS100022 |
|                   | 1 | BS100023 |
|                   | 1 | BS100024 |
|                   | 1 | BS100025 |
|                   | 1 | BS100026 |
|                   | 1 | BS100027 |
|                   | 1 | BS100028 |
|                   | 1 | BS100029 |
|                   | 1 | BS100030 |
|                   | 1 | BS100031 |
|                   | 1 | BS100032 |
|                   | 1 | BS100033 |
|                   | 1 | BS100034 |
|                   | 1 | BS100035 |
|                   | 1 | BS100036 |
|                   | 1 | BS100037 |
|                   | 1 | BS100038 |
|                   | 1 | BS100039 |

Рычаг для обслуживания подвески



**BS25**

|       |     |    |      |
|-------|-----|----|------|
|       |     |    |      |
| 20 Nm | 200 | 70 | BS25 |

Защитное покрытие с магнитами и присосками



**BBS50**

|     |     |   |       |
|-----|-----|---|-------|
|     |     |   |       |
| 890 | 590 | 1 | BBS50 |

**АВТОЭЛЕКТРИКА**

Адаптор для бустера



**BBL12-40001**

|                  |    |   |             |
|------------------|----|---|-------------|
|                  |    |   |             |
| 8 x 100 x 180 mm | 10 | 1 | BBL12-40001 |

Зарядное устройство для бустера



**BBL12-40002**

|    |   |             |
|----|---|-------------|
|    |   |             |
| 25 | 1 | BBL12-40002 |

Бустер



**BBA1224-1700**

|          |           |   |              |
|----------|-----------|---|--------------|
| <b>V</b> | <b>CA</b> |   |              |
| 12/24    | 1700/900  | 1 | BBA1224-1700 |

Аккумулятор для бустера 12В



**BB1200A**

|          |   |         |
|----------|---|---------|
| <b>V</b> |   |         |
| 12 V     | 1 | BB1200A |

Аккумулятор для бустера



**BBL800A**

|          |       |   |         |
|----------|-------|---|---------|
| <b>V</b> |       |   |         |
| 12 V     | 8 A·h | 1 | BBL800A |

Сверхмощный бустер 12/24В



**BBA1224-3200**

|          |             |   |              |
|----------|-------------|---|--------------|
| <b>V</b> | <b>CA</b>   |   |              |
| 12/24 V  | 3200/1600 A | 1 | BBA1224-3200 |

Пусковые провода



**BBJL**

|    |     |   |          |
|----|-----|---|----------|
|    |     |   |          |
| 16 | 3   | 5 | BBJL1630 |
| 25 | 3.5 | 1 | BBJL2535 |
| 35 | 4.5 | 1 | BBJL3545 |

Бустер



**BBA12-1200**

|          |           |   |            |
|----------|-----------|---|------------|
| <b>V</b> | <b>CA</b> |   |            |
| 12       | 1200      | 1 | BBA12-1200 |

12 В Гибридный конденсаторный бустер



**BBH12-1200**

|          |           |   |            |
|----------|-----------|---|------------|
| <b>V</b> | <b>CA</b> |   |            |
| 12 V     | 1200 A    | 1 | BBH12-1200 |

Зарядное устройство для аккумуляторов



**BBCE612-2**

|     |   |           |  |
|-----|---|-----------|--|
|     |   |           |  |
| 760 | 2 | BBCE612-2 |  |



Зарядное устройство для аккумуляторов



**BBCE12-3**

**V** **A** 2 BBCE12-3

12 V

3 A

2 BBCE12-3



Зарядное устройство 12 В (15 А) с функцией зарядки и поддержания заряда в Show Room



**BBCE12-15S**

**g** 2 BBCE12-15S

1730

2 BBCE12-15S

Зарядное устройство для аккумуляторов



**BBCE24-10**

**g** 2 BBCE24-10

1460

2 BBCE24-10



6А зарядное устройство для аккумуляторов 12В



**BBCE12-6**

**V** **A** 2 BBCE12-6

12 V

6 A

2 BBCE12-6



ЦИФРОВОЙ ТЕСТЕР ДЛЯ АККУМУЛЯТОРОВ 6 и 12 В



**BBT60**

**mm** 12 BBT60

228 x 285 x 80 mm

12 BBT60

ЦИФРОВОЙ ТЕСТЕР С ПРИНТЕРОМ ДЛЯ АККУМУЛЯТОРОВ 6 и 12 В



**BBT80**

**mm** 6 BBT80

64 x 130 x 251 mm

6 BBT80

Зарядное устройство для аккумуляторов



**BBCE12-10**

**V** **A** 1 BBCE12-10

12 V

10 A

1 BBCE12-10



Зарядное устройство для аккумуляторов 100А



**BBCE12-F100**

**V** **A** 1 BBCE12-F100

12 V

4/20/70/100A A

1 BBCE12-F100

Зарядное устройство на колесах



**BBC420-BBC620**

**V** 1 BBC420  
230 1 BBC620

230

230

1 BBC420

1 BBC620

Тестеры АКБ



**BB10**



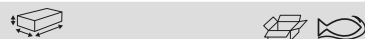
50 x 50 x 285 mm

1 BB10

Тестер для ключей с инфракрасной и радиосвязью



**BELTKEY**



35 x 63 x 160 mm

1 BELTKEY

Тестеры



**BELT1213**



38 x 82 x 155 mm

1 BELT1213

Тестеры АКБ



**BBT20**



90 x 160 x 345 mm

1 BBT20

Тестеры



**BELT247S**



35 x 63 x 155 mm

1 BELT247S

Цифровой Мультиметр



**BMMTRMS1**



155 x 60 x 225 mm 0,8 kg

1 BMMTRMS1

Тестеры



**BELT247N**



55 x 63 x 160 mm

1 BELT247N

Тестеры



**BELT2415**



38 x 83 x 155 mm

1 BELT2415

Тестеры



**BELT127**



35 x 63 x 160 mm

1 BELT127



Набор универсальных деблокираторов электрических разъемов



### BELTRP16



58 x 215 x 265 mm



- 1 BELTRP16
- 1 BELTRP1601
- 1 BELTRP1602
- 1 BELTRP1603
- 1 BELTRP1604
- 1 BELTRP1605
- 1 BELTRP1606
- 1 BELTRP1607
- 1 BELTRP1608
- 1 BELTRP1609
- 1 BELTRP1610
- 1 BELTRP1611
- 1 BELTRP1612
- 1 BELTRP1613
- 1 BELTRP1614
- 1 BELTRP1615
- 1 BELTRP1616

Стабилизатор напряжения



### BELMS12



37 x 125 x 600 mm



25 BELMS12

Тестер для защиты от перегрузок



### BELP1224



35 x 63 x 160 mm



1 BELP1224

Устройство для сохранения настроек электрооборудования



### BELS12



35 x 63 x 160 mm



1 BELS12

Устройство для диагностики данных OBDII



### BELMS12OBDL



40 x 70 x 140 mm



8 BELMS12OBDL

Настенное зарядное устройство(с мультиадаптором) для бустера



### BBL12-40003



130



1 BBL12-40003

Набор из 3 адапторов к настенному зарядному устройству для бустера



### BBL12-40004



45



1 BBL12-40004

Клеммы для бустера



### BBL12-40005



125



1 BBL12-40005



Адаптор для бустера



**BBL12-40006**

|                   |    |   |             |
|-------------------|----|---|-------------|
|                   |    |   |             |
| 31 x 100 x 160 mm | 25 | 1 | BBL12-40006 |

Клеммы для зарядных устройств ВВСЕ612-2, ВВСЕ12-3 и ВВСЕ12-6



**BBCER1**

|     |   |        |
|-----|---|--------|
|     |   |        |
| 100 | 1 | BBCER1 |

Зарядное устройство для бустера ВВBC2А для ВВ24-1200



**BBBC**

|                                      |   |                  |
|--------------------------------------|---|------------------|
|                                      |   |                  |
| 55 x 85 x 165 mm<br>55 x 85 x 166 mm | 1 | BBBC2A<br>BBBC4A |

Клеммы для зарядных устройств ВВСЕ12-10 и ВВСЕ24-10



**BBCEC1**

|    |   |        |
|----|---|--------|
|    |   |        |
| 68 | 1 | BBCEC1 |

Клеммы для зарядных устройств ВВСЕ612-2, ВВСЕ12-3 и ВВСЕ12-6



**BBCEC2**

|    |   |        |
|----|---|--------|
|    |   |        |
| 68 | 1 | BBCEC2 |

Кабель для зарядки бустера от сети



**BBBCAB**

|                                     |   |                         |
|-------------------------------------|---|-------------------------|
|                                     |   |                         |
| 50 x 125 x 50 mm<br>50 x 50 x 50 mm | 1 | BBBCAB-AUZ<br>BBBCAB-UK |

Кейс для бустера



**BBL12-40007**

|                   |     |   |             |
|-------------------|-----|---|-------------|
|                   |     |   |             |
| 63 x 190 x 390 mm | 255 | 1 | BBL12-40007 |

Клеммы для зарядных устройств ВВСЕ12-10 и ВВСЕ24-10



**BBCER2**

|     |   |        |
|-----|---|--------|
|     |   |        |
| 100 | 1 | BBCER2 |

Предохранитель для бустера



**BBS702026**

|                   |    |    |           |
|-------------------|----|----|-----------|
|                   |    |    |           |
| 14 x 115 x 160 mm | 15 | 15 | BBS702026 |



Предохранитель для бустера



**BBS702028**

|                  |     |   |           |
|------------------|-----|---|-----------|
|                  |     |   |           |
| 9 x 120 x 168 mm | 500 | 1 | BBS702028 |

Адаптер для зарядки бустера от разъема прикуривателя автомобиля



**BBSNL4FX001**

|                 |      |   |             |
|-----------------|------|---|-------------|
|                 |      |   |             |
| 26 x 50 x 50 mm | 12 V | 1 | BBSNL4FX001 |

**ПРЕССЫ И АКСЕССУАРЫ**

Прессы гидравлические



**BH7100**

|           |   |         |
|-----------|---|---------|
|           |   |         |
| 100000 kg | 1 | BH7100A |

Аксессуары для прессов



**BH7**

|     |    |   |         |
|-----|----|---|---------|
|     |    |   |         |
| 530 | 20 | 1 | BH720SG |
| 590 | 20 | 1 | BH730SG |
| 625 | 20 | 1 | BH750SG |

Аксессуары для прессов



**BH715-13**

|      |   |          |
|------|---|----------|
|      |   |          |
| 7.09 | 1 | BH715-13 |
| 7.09 | 1 | BH720-22 |

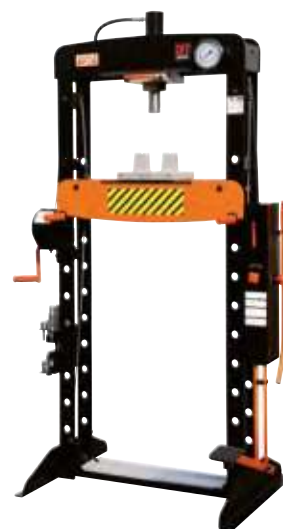
Аксессуары для прессов



**BH7100SG**

|                    |         |   |          |
|--------------------|---------|---|----------|
|                    |         |   |          |
| 150 x 593 x 625 mm | 5.54 kg | 1 | BH7100SG |

Прессы гидравлические



**BH720/BH730/BH750**

|        |   |       |
|--------|---|-------|
|        |   |       |
| 20.000 | 1 | BH720 |
| 30.000 | 1 | BH730 |
| 50.000 | 1 | BH750 |

Прессы гидравлические



**BH715**

|        |   |       |
|--------|---|-------|
|        |   |       |
| 15.000 | 1 | BH715 |

## ЛЕГКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

Чашка с магнитом



**1419-MD**

|     |   |         |
|-----|---|---------|
|     |   |         |
| 150 | 1 | 1419-MD |

Подвижный штатив для прибора проверки фар



**BLBT100AC1**

|                     |         |   |            |
|---------------------|---------|---|------------|
|                     |         |   |            |
| 150 x 150 x 1025 mm | 7.77 kg | 1 | BLBT100AC1 |

Противооткатные каблуки



**BWC1**

|                  |         |
|------------------|---------|
|                  |         |
| 75 x 77 x 110 mm | 25 BWC1 |

Защитный чехол на автомобильное кресло



**5750**

|      |   |      |
|------|---|------|
|      |   |      |
| 1390 | 1 | 5750 |

Магнитный извлекатель с ручкой ERGO™

ergo



**2535F**

|      |        |   |        |
|------|--------|---|--------|
|      |        |   |        |
| 6 mm | 260 mm | 1 | 2535F0 |
| 12   | 400    | 1 | 2535F1 |
| 12   | 395    | 1 | 2535F2 |
| 17   | 392    | 1 | 2535F3 |

Стул механика с выдвижными ящиками



**BLE300**

|                    |        |   |        |
|--------------------|--------|---|--------|
|                    |        |   |        |
| 380 x 380 x 550 mm | 136 kg | 1 | BLE300 |

Прибор для проверки фар



**BLBT100**

|                     |   |         |
|---------------------|---|---------|
|                     |   |         |
| 1650 x 500 x 565 mm | 1 | BLBT100 |

Магнитное блюдо



**BMD150**

|     |   |        |
|-----|---|--------|
|     |   |        |
| 160 | 1 | BMD150 |

Магнитный лоток



**BMR240**

|     |   |        |
|-----|---|--------|
|     |   |        |
| 250 | 1 | BMR240 |



Набор из 4 защитных чехлов для колес



**BWB1418S4/BWB1922S4**



355 - 470 mm  
470 - 560 mm

6 BWB1418S4  
6 BWB1922S4

Тележка ремонтная подкатная



**BLE301**



120 x 590 x 1020 mm

136 kg

1 BLE301

Тележка ремонтная подкатная



**BLE302**



135 x 490 x 1010 mm

136 kg

1 BLE302

Тележка ремонтная подкатная и стул механика



**BLE304**



460 x 1020 x 135 mm 116 / 100 kg

1 BLE304

Стул пневматический с подушкой



**BLE305**



430 x 410 x 430 mm

1 BLE305

## ИНСТРУМЕНТЫ ДЛЯ АВТОМАСТЕРСКИХ

Универсальная стойка с вакуумными держателями



**BBS3BH1**



955 mm

1 BBS3BH1

Стойка универсальная



**BBS3UH**



950 x 800 x 1200 mm

20 kg

1 BBS3UH

Вакуумные держатели для стойки горизонтальной



**BBS3BH1-VP**



60 x 95 x 95 mm

40 BBS3BH1-VP

Набор съемников



**BBS170P13**

|                   |   |
|-------------------|---|
|                   |   |
| 80 x 275 x 375 mm | 1 BBS170P13<br>1 BBS170P131<br>1 BBS170P132<br>1 BBS170P133<br>1 BBS170P134<br>1 BBS170P135<br>1 BBS170P136<br>1 BBS170P137<br>1 BBS170P138<br>1 BBS170P139<br>50 BBS165SP4 |

Многофункциональный съемник для кузовных работ



**BBS165**

|                  |           |
|------------------|-----------|
|                  |           |
| 117 x 25 x 78 mm | 10 BBS165 |

Захват вакуумный



**BBS075**

|     |     |           |
|-----|-----|-----------|
|     |     |           |
| 160 | 175 | 12 BBS075 |

Набор для монтажа стекол



**BBS150**

|     |     |          |
|-----|-----|----------|
|     |     |          |
| 120 | 400 | 1 BBS150 |

Нож для срежки клееных стекол



**BBS105**

|                  |          |
|------------------|----------|
|                  |          |
| 20 x 90 x 200 mm | 1 BBS105 |

Сменные лезвия



**BBS107**

|                 |          |
|-----------------|----------|
|                 |          |
| 1 x 18 x 125 mm | 1 BBS107 |

Сменные лезвия L-образные



**BBS108**

|                 |          |
|-----------------|----------|
|                 |          |
| 20 x 19 x 88 mm | 1 BBS108 |

Пара держателей струны для срежки стекол



**BBS101**

|                  |          |
|------------------|----------|
|                  |          |
| 30 x 80 x 115 mm | 1 BBS101 |



Струна для срезки стекол



### BBS150S



|    |   |         |
|----|---|---------|
| 50 | 1 | BBS150R |
| 50 | 1 | BBS150S |
| 50 | 1 | BBS150T |

Прошивень для протяжки струны



### BBS102

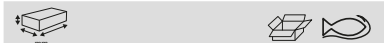


|        |   |        |
|--------|---|--------|
| 265 mm | 1 | BBS102 |
|--------|---|--------|

Рукоятка-фиксатор струны для срезки стекол



### BBS103



|                  |   |        |
|------------------|---|--------|
| 25 x 25 x 345 mm | 1 | BBS103 |
|------------------|---|--------|

Нож для срезки клееных стекол



### BBS10450



|                  |       |   |          |
|------------------|-------|---|----------|
| 10 x 30 x 450 mm | 0.240 | 1 | BBS10450 |
|------------------|-------|---|----------|

Приспособление для удаления кусочков стекла



### BBS106



|                  |       |   |        |
|------------------|-------|---|--------|
| 25 x 25 x 332 mm | 0.145 | 1 | BBS106 |
|------------------|-------|---|--------|

Молоток обратный



### BBS12SH



|        |       |   |         |
|--------|-------|---|---------|
| 800 mm | 12 kg | 1 | BBS12SH |
|--------|-------|---|---------|

Наковальня клинообразная



### BBSDW

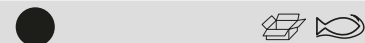


|                  |   |       |
|------------------|---|-------|
| 25 x 64 x 112 mm | 6 | BBSDW |
|------------------|---|-------|

Рихтовочный молоток с круглым плоским бойком



### BBSH2F



|    |   |        |
|----|---|--------|
| 40 | 6 | BBSH2F |
|----|---|--------|

Лопатка жестящика



### BBSS1



|                  |   |       |
|------------------|---|-------|
| 25 x 56 x 390 mm | 1 | BBSS1 |
|------------------|---|-------|

Наковальня американского типа



### BBSDA



|                 |   |       |
|-----------------|---|-------|
| 30 x 63 x 83 mm | 1 | BBSDA |
|-----------------|---|-------|

Рихтовочный молоток с прямоугольным плоским бойком



### BBSH1F

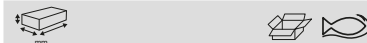


|       |   |        |
|-------|---|--------|
| 50x30 | 1 | BBSH1F |
|-------|---|--------|

Лопатка жестящика изогнутая



### BBSS2



|                   |   |       |
|-------------------|---|-------|
| 150 x 60 x 410 mm | 8 | BBSS2 |
|-------------------|---|-------|

Наковальня изогнутая



**BBSDT**



26 x 58 x 120 mm



6 BBSDT

Рихтовочный молоток с прямоугольным плоским бойком



**BBSH1M**



50x30



1 BBSH1M

Лопатка жестящика изогнутая



**BBS2L**



175 x 60 x 520 mm



2.3



1 BBS2L

Наковальня



**BBSDH**



30 x 60 x 79 mm



1 BBSDH

Рихтовочный молоток с круглым плоским бойком



**BBSH2C**



40



1 BBSH2C

Наковальня в форме запятой



**BBSDC**



40 x 58 x 128 mm



6 BBSDC

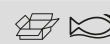
Рихтовочный молоток с круглым плоским бойком



**BBSH2CA**



40



12 BBSH2CA

Наковальня каблук обрешиненная



**BBSDHR**



40 x 62 x 75 mm



1 BBSDHR

Двухсторонний рихтовочный молоток с плоскими бойками



**BBSH3MF**



30



27



1 BBSH3MF

Двухсторонний рихтовочный молоток с плоскими бойками



**BBSH3CF**



40



37



6 BBSH3CF

Наковальня в форме ролика



**BBSDD**



55 x 55 x 55 mm



1 BBSDD

Двухсторонний рихтовочный молоток с плоскими бойками



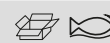
**BBSH3FS**



37



40



6 BBSH3FS



Двухсторонний рихтовочный молоток с плоскими бойками



**BBSH3CF30**

|    |    |   |           |
|----|----|---|-----------|
|    |    |   |           |
| 30 | 25 | 6 | BBSH3CF30 |

Рихтовочный молоток с круглым плоским бойком



**BBSH2CP**

|    |   |         |
|----|---|---------|
|    |   |         |
| 40 | 6 | BBSH2CP |

Сменная деревянная рукоятка для молотка



**BBSHWH1**

|     |   |         |
|-----|---|---------|
|     |   |         |
| 160 | 1 | BBSHWH1 |

Паяльник для ремонта пластиковых деталей



**BBS210**

|                    |   |            |
|--------------------|---|------------|
|                    |   |            |
| 100 x 280 x 360 mm | 1 | BBS210     |
| 22 x 64 x 106 mm   | 1 | BBS210U06  |
| 22 x 64 x 106 mm   | 1 | BBS210U08  |
| 22 x 64 x 106 mm   | 1 | BBS210UA06 |
| 22 x 64 x 106 mm   | 1 | BBS210UA08 |
| 22 x 64 x 106 mm   | 1 | BBS210V06  |
| 22 x 64 x 106 mm   | 1 | BBS210V08  |
| 22 x 64 x 106 mm   | 1 | BBS210W06  |
| 22 x 64 x 106 mm   | 1 | BBS210W08  |

Зажим для кузовного ремонта



**BH8BC1**

|                   |   |        |
|-------------------|---|--------|
|                   |   |        |
| 45 x 135 x 230 mm | 1 | BH8BC1 |

Зажим для кузовного ремонта



**BH8BC2**

|                   |   |        |
|-------------------|---|--------|
|                   |   |        |
| 51 x 150 x 220 mm | 1 | BH8BC2 |

Набор универсальных монтировок для обивки салона



**BBS20P12**

|                   |   |          |
|-------------------|---|----------|
|                   |   |          |
| 35 x 355 x 585 mm | 1 | BBS20P12 |

Зажим для кузовного ремонта



**BH8BC3**

|                  |    |        |
|------------------|----|--------|
|                  |    |        |
| 90 x 65 x 240 mm | 10 | BH8BC3 |

Съемник вилчатый



**2485**

|     |   |      |
|-----|---|------|
|     |   |      |
| 240 | 1 | 2485 |



Зажим для кузовного ремонта



**BH8BC4**



80 x 120 x 175 mm

6 BH8BC4

Съемник шарнирно-губцевый



**BBS200**



240

10 BBS200

Зажим для кузовного ремонта



**BH8BC5**



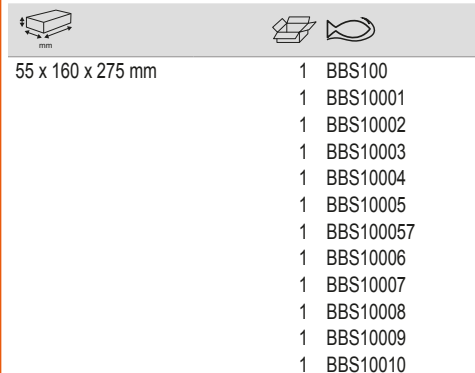
45 x 155 x 230 mm

6 BH8BC5

Набор инструмента для работ с подушкой безопасности



**BBS100**



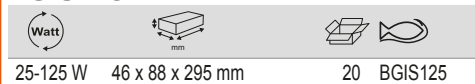
55 x 160 x 275 mm

- 1 BBS100
- 1 BBS10001
- 1 BBS10002
- 1 BBS10003
- 1 BBS10004
- 1 BBS10005
- 1 BBS100057
- 1 BBS10006
- 1 BBS10007
- 1 BBS10008
- 1 BBS10009
- 1 BBS10010

Профессиональный газовый паяльник



**BGIS125**



25-125 W

46 x 88 x 295 mm

20 BGIS125

Набор шпателей для кузовных работ



**2220**



125

1 22209004B

Ручной заклепочник со сменными головками



**1468-M6**



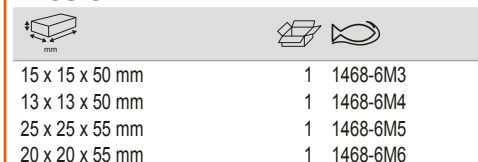
20 x 110 x 265 mm

1 1468-M6

Головка сменная для заклепочника



**1468-6M**



- 15 x 15 x 50 mm
- 13 x 13 x 50 mm
- 25 x 25 x 55 mm
- 20 x 20 x 55 mm

- 1 1468-6M3
- 1 1468-6M4
- 1 1468-6M5
- 1 1468-6M6

Заклепочник



**1468-M10**



50 x 210 x 575 mm

1 1468-M10



Запчасть для заклепочника 1468-M10



**1468-10-1**

|    |   |           |
|----|---|-----------|
|    |   |           |
| 70 | 1 | 1468-10-1 |

Головка сменная для заклепочника



**1468-10M**

|                 |              |
|-----------------|--------------|
|                 |              |
| 17 x 17 x 90 mm | 1 1468-10M4  |
| 17 x 17 x 90 mm | 1 1468-10M5  |
| 20 x 20 x 90 mm | 1 1468-10M6  |
| 20 x 20 x 85 mm | 1 1468-10M8  |
| 20 x 20 x 85 mm | 1 1468-10M10 |

Портативный гидравлический набор для правки



**BH8PR**

|                     |       |              |
|---------------------|-------|--------------|
|                     |       |              |
| 220 x 480 x 1030 mm | 31    | 1 BH8PR10000 |
| 168 x 345 x 575 mm  | 18.65 | 1 BH8PR4000  |

**ГИДРАВЛИЧЕСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ**

Домкраты бутылочного типа



**BH4S**

|       |                    |          |
|-------|--------------------|----------|
|       |                    |          |
| 2000  | 180 x 83 x 93 mm   | 6 BH4S2  |
| 4000  | 190 x 91 x 100 mm  | 6 BH4S4  |
| 6000  | 215 x 96 x 114 mm  | 4 BH4S6  |
| 8000  | 230 x 103 x 120 mm | 4 BH4S8  |
| 12000 | 235 x 117 x 135 mm | 3 BH4S12 |
| 20000 | 240 x 145 x 153 mm | 1 BH4S20 |

Домкраты бутылочного типа



**BH4**

|       |                    |         |
|-------|--------------------|---------|
|       |                    |         |
| 2000  | 180 x 103 x 103 mm | 1 BH42  |
| 5000  | 210 x 110 x 110 mm | 1 BH45  |
| 10000 | 220 x 124 x 128 mm | 1 BH410 |
| 15000 | 235 x 140 x 140 mm | 1 BH415 |
| 20000 | 240 x 165 x 160 mm | 1 BH420 |
| 30000 | 245 x 185 x 175 mm | 2 BH430 |

Трансмиссионные стойки



**BH5SP500QA**

|                     |              |
|---------------------|--------------|
|                     |              |
| 2041 x 660 x 660 mm | 1 BH5SP500QA |

Трансмиссионные стойки



**BH5DP1000QA**

|      |                     |               |
|------|---------------------|---------------|
|      |                     |               |
| 1000 | 1954 x 759 x 759 mm | 1 BH5DP1000QA |

Универсальные опоры



**BH5US1000**

|                    |             |
|--------------------|-------------|
|                    |             |
| 250 x 340 x 420 mm | 260-510     |
|                    | 1 BH5US1000 |

Подкатные домкраты



**BH1M1000**

|      |                     |            |
|------|---------------------|------------|
|      |                     |            |
| 1000 | 1280 x 478 x 700 mm | 1 BH1M1000 |

Домкрат подкатной, 3Т



**BH1EU3000**

|      |                     |   |           |
|------|---------------------|---|-----------|
|      |                     |   |           |
| 3000 | 1400 x 340 x 617 mm | 1 | BH1EU3000 |

Подкатные домкраты алюминиевые



**BH1A1500**

|      |                    |   |          |
|------|--------------------|---|----------|
|      |                    |   |          |
| 1500 | 567 x 145 x 255 mm | 1 | BH1A1500 |

3Т Подкатной домкрат с быстрым подъемом



**BH13000QA**

|      |                    |   |           |
|------|--------------------|---|-----------|
|      |                    |   |           |
| 3000 | 220 x 395 x 900 mm | 1 | BH13000QA |

Подкатные домкраты



**BH11500**

|      |                     |   |         |
|------|---------------------|---|---------|
|      |                     |   |         |
| 1500 | 1270 x 364 x 945 mm | 1 | BH11500 |

Подкатные домкраты алюминиевые



**BH1A2500**

|      |                    |   |          |
|------|--------------------|---|----------|
|      |                    |   |          |
| 2500 | 200 x 370 x 800 mm | 1 | BH1A2500 |

Подкатные домкраты удлиненные



**BH13000L**

|      |                      |   |          |
|------|----------------------|---|----------|
|      |                      |   |          |
| 3000 | 1310 x 530 x 1370 mm | 1 | BH13000L |

Подкатные домкраты Подкатной домкрат, 2Т



**BH12000**

|      |                     |   |         |
|------|---------------------|---|---------|
|      |                     |   |         |
| 2000 | 1270 x 364 x 780 mm | 1 | BH12000 |

Подкатной домкрат, 3Т



**BH13000**

|      |                     |   |         |
|------|---------------------|---|---------|
|      |                     |   |         |
| 3000 | 1280 x 364 x 825 mm | 1 | BH13000 |

Адаптор домкратов, 1Т



**BH1CB1000**

|      |                    |   |           |
|------|--------------------|---|-----------|
|      |                    |   |           |
| 1000 | 145 x 125 x 710 mm | 1 | BH1CB1000 |



Подкатные домкраты удлиненные  
5T



**BH15000A**

|      |                      |            |
|------|----------------------|------------|
|      |                      |            |
| 5000 | 1260 x 375 x 2327 mm | 1 BH15000A |

Подкатные домкраты удлиненные  
10T



**BH110000A**

|       |                      |             |
|-------|----------------------|-------------|
|       |                      |             |
| 10000 | 1260 x 408 x 2626 mm | 1 BH110000A |

Ножничный подъемник



**BH1S45**

|      |                     |          |
|------|---------------------|----------|
|      |                     |          |
| 4000 | 1194 x 212 x 680 mm | 1 BH1S45 |

Аксессуары для подкатных домкратов



**BH15000A-EXT/BH110000A-EXT**

|                  |                                   |  |
|------------------|-----------------------------------|--|
|                  |                                   |  |
| 108 mm<br>151 mm | 1 BH15000A-EXT<br>1 BH110000A-EXT |  |

Аксессуары для подкатных домкратов



**BH1EU3000-03**

|  |   |  |
|--|---|--|
|  |   |  |
| BH1A1500<br>BH1A2500<br>BH1EU3000<br>BH15000A<br>BH110000A | 1 BH1A1500-01<br>1 BH1A2500-01<br>1 BH1EU3000-03<br>1 BH15000A-04<br>1 BH110000A-04 |  |

Запасное колесо для домкрата



**BH1**

|  |   |  |
|--|---|--|
|  |   |  |
| BH1A2500<br>BH13000<br>BH1EU3000<br>BH1M1000, BH11500,<br>BH12000<br>BH1S45<br>BH15000A<br>BH110000A | 1 BH1A2500-03<br>1 BH13000-02<br>1 BH1EU3000-01<br>1 BH11500-02<br>1 BH1S45-03<br>1 BH15000A-02<br>1 BH110000A-02 |  |

Запасное колесо для домкрата



**BH1**

|   |   |  |
|---|---|--|
|   |   |  |
| BH1A1500<br>BH1A2500<br>BH1M1000, BH11500,<br>BH12000, BH13000<br>BH1EU3000<br>BH13000L<br>BH1S45-01<br>BH15000A, BH110000A | 1 BH1A1500-04<br>1 BH1A2500-04<br>1 BH11500-01<br>1 BH1EU3000-08<br>1 BH13000L-01<br>1 BH1S45-01<br>1 BH15000A-01 |  |

Пневмогидравлические домкраты



**BH230**

|     |     |         |
|-----|-----|---------|
|     |     |         |
| 360 | 627 | 1 BH230 |

Пневмогидравлические домкраты



**BH23015C**

|       |                     |            |
|-------|---------------------|------------|
|       |                     |            |
| 30000 | 1350 x 290 x 430 mm | 1 BH23015C |

Пневмогидравлические домкраты



**BH23015**

|       |                     |   |         |
|-------|---------------------|---|---------|
|       |                     |   |         |
| 30000 | 1250 x 282 x 810 mm | 1 | BH23015 |

Пневмогидравлические домкраты



**BH2604020**

|       |                     |   |           |
|-------|---------------------|---|-----------|
|       |                     |   |           |
| 60000 | 1250 x 295 x 875 mm | 1 | BH2604020 |

Пневмогидравлические домкраты



**BH9BJ22SSH**

|      |                    |   |            |
|------|--------------------|---|------------|
|      |                    |   |            |
| 2000 | 345 x 265 x 265 mm | 1 | BH9BJ22SSH |

Пневмогидравлические домкраты



**BH2402010**

|       |                     |   |           |
|-------|---------------------|---|-----------|
|       |                     |   |           |
| 40000 | 1225 x 302 x 825 mm | 1 | BH2402010 |

Аксессуары к пневмогидравлическим домкратам



**BH2AC60**

|                   |      |   |             |
|-------------------|------|---|-------------|
|                   |      |   |             |
| 78 x 70 x 110 mm  | 0.97 | 1 | BH2AC60V110 |
| 80 x 140 x 140 mm | 2.96 | 1 | BH2AC60-140 |

Пневмогидравлические домкраты



**BH9BJ23**

|      |                     |   |            |
|------|---------------------|---|------------|
|      |                     |   |            |
| 2000 | 1000 x 250 x 250 mm | 1 | BH9BJ23SLH |

Аксессуары к пневмогидравлическим домкратам



**BH2AC**

|       |          |   |        |
|-------|----------|---|--------|
|       |          |   |        |
| 67 mm | 45-75 mm | 1 | BH2AC1 |
| 75 mm | 45-75 mm | 1 | BH2AC2 |

Пневмогидравлические домкраты



**BH9BJ22**

|      |                     |   |            |
|------|---------------------|---|------------|
|      |                     |   |            |
| 2000 | 1000 x 265 x 265 mm | 1 | BH9BJ22SLH |

Пневмогидравлические домкраты



**BH9BJ23SSH**

|      |                    |   |            |
|------|--------------------|---|------------|
|      |                    |   |            |
| 2000 | 490 x 250 x 250 mm | 1 | BH9BJ23SSH |



Аксессуары к пневмогидравлическим домкратам



**BH9BJ260**

|     |      |   |          |
|-----|------|---|----------|
|     |      |   |          |
| 970 | 1180 | 1 | BH9BJ260 |
|     |      | 1 | BH9BJ280 |

Подкатная тележка для снятия колес



**BH1CD680**

|          |                    |   |          |
|----------|--------------------|---|----------|
|          |                    |   |          |
| 16.22 kg | 610 x 240 x 220 mm | 1 | BH1CD680 |

Стенд для хранения тележек для снятия колес



**BH1CD680ST**

|                    |     |   |            |
|--------------------|-----|---|------------|
|                    |     |   |            |
| 715 x 130 x 155 mm | 135 | 1 | BH1CD680ST |

Балка для вывешивания двигателя



**BH8AC1-500**

|                     |      |   |            |
|---------------------|------|---|------------|
|                     |      |   |            |
| 680 x 235 x 1700 mm | 18,2 | 1 | BH8AC1-500 |

Тележка для демонтажа/монтажа колес до 600 кг



**BH8AC3-600**

|                       |         |   |            |
|-----------------------|---------|---|------------|
|                       |         |   |            |
| 1030 x 1050 x 1020 mm | 93,5 kg | 1 | BH8AC3-600 |

Домкрат-тележка для снятия/установки колес



**BH8AC3-1500**

|                       |        |   |             |
|-----------------------|--------|---|-------------|
|                       |        |   |             |
| 1730 x 1235 x 1425 mm | 174 kg | 1 | BH8AC3-1500 |

Подставки под машину



**BH33000/BH36000**

|      |   |         |
|------|---|---------|
|      |   |         |
| 3000 | 1 | BH33000 |
| 6000 | 1 | BH36000 |

Подставки под машину



**BH3HD**

|      |   |           |
|------|---|-----------|
|      |   |           |
| 8000 | 2 | BH3HD8000 |

Подставки под машину



**BH3HD12000**

|       |   |            |
|-------|---|------------|
|       |   |            |
| 12000 | 1 | BH3HD12000 |

Подставки под машину



**BH3HD16000**

|       |  |              |
|-------|--|--------------|
|       |  |              |
| 16000 |  | 1 BH3HD16000 |

Подставки под машину алюминиевые



**BH3AL2500**

|      |  |             |
|------|--|-------------|
|      |  |             |
| 2500 |  | 1 BH3AL2500 |

Кран складной



**BH6FC2000**

|                       |     |             |
|-----------------------|-----|-------------|
|                       |     |             |
| 2640 x 1220 x 1845 mm | 170 | 1 BH6FC2000 |

20Т Высокопрочная подставка под машину



**BH3HD20000A**

|       |  |               |
|-------|--|---------------|
|       |  |               |
| 20000 |  | 1 BH3HD20000A |

Подставки под машину



**BH3SQ**

|               |  |                             |
|---------------|--|-----------------------------|
|               |  |                             |
| 7000<br>15000 |  | 2 BH3SQ7000<br>2 BH3SQ15000 |

Кран складной



**BH6PC600**

|                       |    |            |
|-----------------------|----|------------|
|                       |    |            |
| 2315 x 1040 x 1480 mm | 96 | 1 BH6PC600 |

Подставки под машину с трехточечным подъемом



**BH3A**

|                       |  |   |
|-----------------------|--|---|
|                       |  |   |
| 3000<br>5000<br>10000 | 340 x 188 x 230 mm<br>405 x 263 x 294 mm<br>526 x 327 x 382 mm | 1 BH3A3000<br>1 BH3A5000<br>1 BH3A10000 |

Кран складной



**BH6FC1000**

|                       |    |             |
|-----------------------|----|-------------|
|                       |    |             |
| 2175 x 1030 x 1480 mm | 85 | 1 BH6FC1000 |



Сумка для колесных болтов



**BWBB**

kg



0.023 kg

180 x 1 x 300 mm

200

BWBB

Запасная канистра для гидравлического масла ISO VG15 на 250 мл



**BHVG15-250**



g



160 x 60 x 60 mm

220

12

BHVG15-250





## Осветительное оборудование



## ПЕРЕНОСНЫЕ СВЕТИЛЬНИКИ

Лампа светодиодная 2 в 1



**BLTS7P**



45



58 BLTS7P

Лампа светодиодная со сменными насадками



**BLTI3P**



100-140



18 BLTI3P

Лампа светодиодная 2 в 1



**BLTS10**



400



20 BLTS10

Лампа светодиодная 2 в 1 регулируемая



**BLTFC1**



180



20 BLTFC1

Лампа светодиодная с подвесным крюком



**BLS68**



350



21 BLS68

## УЛЬТРАФИОЛЕТОВЫЕ ЛАМПЫ

Лампа светодиодная 2 в 1 регулируемая



**BLTFS6U**



250



9 BLTFS6U

Лампы светодиодная с беспроводным зарядным устройством



**BLTS6I**



200



15 BLTS6I

Лампа светодиодная с подвесным крюком



**BLS128**



575



20 BLS128

## НАЛОБНЫЕ ФОНАРИКИ

Высокопрочный и сверхлегкий налобный фонарь 2 режима



**BFRL11**



260 lm



1 BFRL11

## ЛАМПЫ СПЕЦИАЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ

Лампа светодиодная с подвесным крюком



### BLX128

|     |    |        |
|-----|----|--------|
|     |    |        |
| 575 | 10 | BLX128 |

Катушка с кабелем



### BLCR400E

|     |           |   |          |
|-----|-----------|---|----------|
|     |           |   |          |
| 400 | 2800/5000 | 1 | BLCR400E |

## КАТУШКИ

Катушка с кабелем



### BLCR230

|     |          |   |           |
|-----|----------|---|-----------|
|     |          |   |           |
| 230 | 800/2000 | 1 | BLCR230FR |
| 230 | 800/2000 | 1 | BLCR230SC |

Регулировочные адапторы для катушки



### BLCRSC

|               |                  |           |
|---------------|------------------|-----------|
| BLCR          |                  |           |
| 230PL, FR, SC | 76 x 91 x 117 mm | 1 BLCRSC1 |
| 24VCL, VLL    | 76 x 91 x 117 mm | 1 BLCRSC2 |

Лампа с катушкой



### BLCR24V

|        |    |   |           |
|--------|----|---|-----------|
|        |    |   |           |
| 230/24 | 60 | 1 | BLCR24VCL |
| 230/24 | 60 | 1 | BLCR24VLL |





**BAHCO**



## Диагностические инструменты



## ЭНДОСКОПЫ

Видеоскоп



### BE210

| mm                 | kg   | Icons        |
|--------------------|------|--------------|
| 105 x 325 x 400 mm | 2.67 | 1 BE210      |
| 5 x 50 x 56 mm     | 0.04 | 1 ZHVIDEOBAT |
| 40 x 44 x 75 mm    | 0.17 | 1 ZHVIDEOCHA |

Эндоскоп



### BE200

| mm                 | kg   | Icons   |
|--------------------|------|---------|
| 100 x 325 x 390 mm | 2.19 | 5 BE200 |

Оптические кабели



### BE200C

| mm    | kg | Icons             |
|-------|----|-------------------|
| 25 10 |    | 1 BE200CAB250SH10 |
| 25 25 |    | 1 BE200CAB250SH25 |
| 25 3  |    | 1 BE200CAB250SH3  |

| mm    | kg | Icons           |
|-------|----|-----------------|
| 14 1  |    | 1 BE200CAB40F1  |
| 5.5 1 |    | 1 BE200CAB55F1  |
| 14 3  |    | 1 BE200CAB55F3  |
| 14 1  |    | 1 BE200CAB58SR1 |
| 14 3  |    | 1 BE200CAB58SR3 |
| 14 1  |    | 1 BE200CAB80SR1 |
| 14 3  |    | 1 BE200CAB80SR3 |

Зеркальные и магнитные модули



### BE200M

| mm          | kg | Icons          |
|-------------|----|----------------|
| 0 4         |    | 1 BE200MAG4    |
| 0 5.5, 5.8  |    | 1 BE200MAG55   |
| 8           |    | 1 BE200MAG80   |
| 35 5.5, 5.8 |    | 1 BE200MIR5535 |
| 45 5.5, 5.8 |    | 1 BE200MIR5545 |
| 55 5.5, 5.8 |    | 1 BE200MIR5555 |
| 35 8        |    | 1 BE200MIR8035 |
| 45 8        |    | 1 BE200MIR8045 |
| 55 8        |    | 1 BE200MIR8055 |
| 35 4        |    | 1 BE200MIR4035 |
| 45 4        |    | 1 BE200MIR4045 |
| 55 4        |    | 1 BE200MIR4055 |

## СТЕТОСКОПЫ

Стетоскоп



### BE220

| mm                 | kg   | Icons   |
|--------------------|------|---------|
| 130 x 370 x 340 mm | 2.94 | 1 BE220 |

Стетоскоп



### 5050

| mm   | kg | Icons  |
|------|----|--------|
| 1050 |    | 1 5050 |

## ЗЕРКАЛА

Зеркало для мастерской с гибкой рукояткой



### 2510

| mm  | kg | Icons    |
|-----|----|----------|
| 505 |    | 50x75 mm |
|     |    | 1 2510   |

Зеркало с поворотной головкой



### 5515GV

| mm  | kg | Icons    |
|-----|----|----------|
| 215 |    | 30       |
|     |    | 1 5515GV |

Телескопическое зеркало с шарниром



**5515T-52**



255-450 52 25 5515T-52

Ремонтное зеркало с металлической рукояткой



**5515M**



210 30 1 5515M

Регулируемое зеркало с подсветкой



**BL1FM**



610 30x55 mm 1 BL1FM

Малое зеркало с пластиковой рукояткой



**5515L**



160 21 1 5515L

Пластмассовое ремонтное зеркало с двухкомпанентной рукояткой



**5515B**



220 31.5 25 5515B

Зеркало с поворотной головкой телескопическое



**5515T**



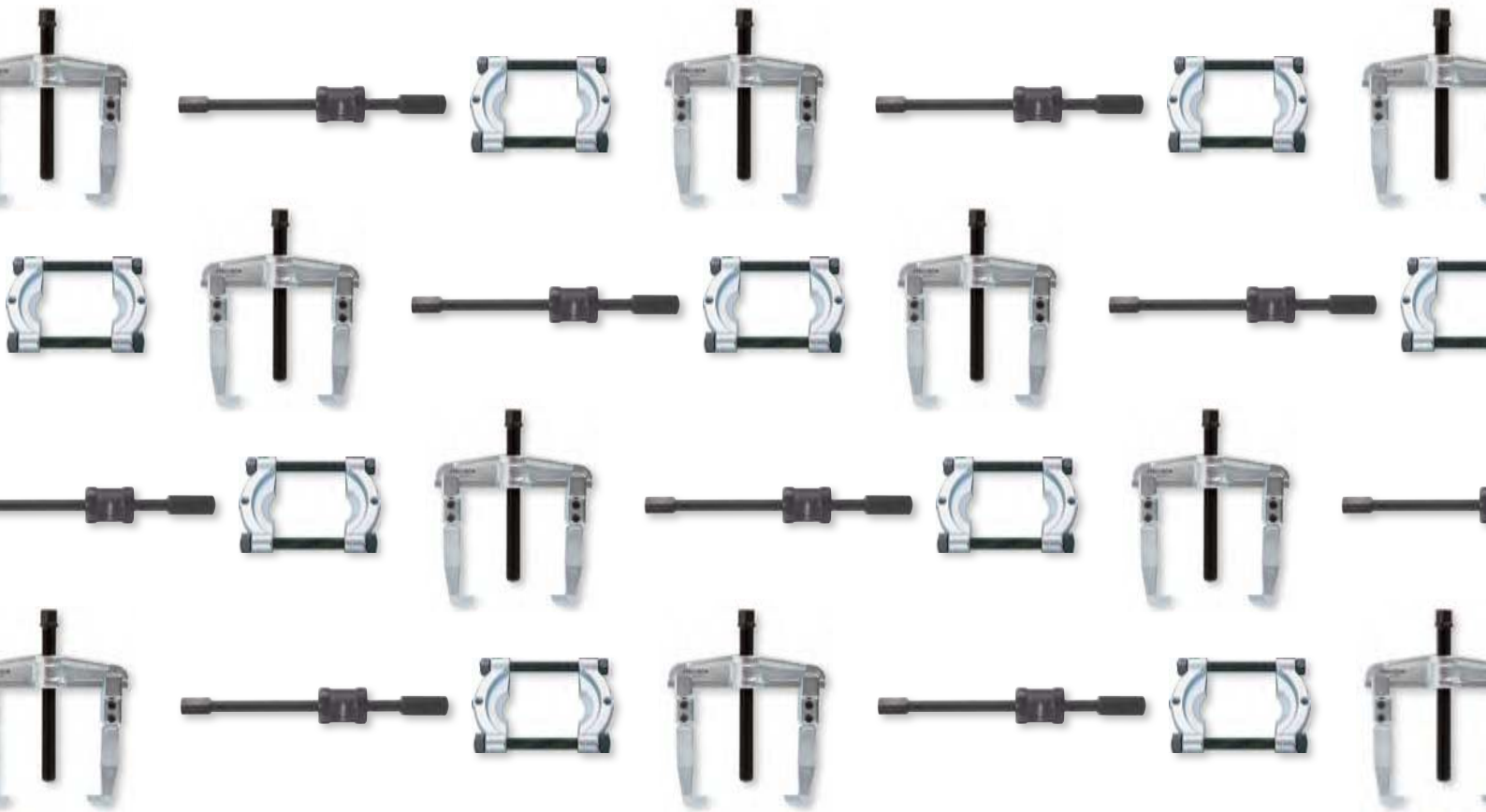
180-690 30 25 5515T





**BAHCO**





## Экстракторы и съемники



## МЕХАНИЧЕСКИЕ

Универсальный съемник с двумя захватами



**4532**

| Icon 1     | Icon 2 | Icon 3 | Icon 4     |
|------------|--------|--------|------------|
| 25-80 mm   | 100 mm | 1      | 4532-A     |
| 25-80 mm   | 200 mm | 1      | 4532-AL    |
| 25-130 mm  | 100 mm | 1      | 4532-B     |
| 25-130 mm  | 200 mm | 1      | 4532-BL    |
| 50-160 mm  | 150 mm | 1      | 4532-C     |
| 50-160 mm  | 300 mm | 1      | 4532-CL    |
| 60-200 mm  | 150 mm | 1      | 4532-D     |
| 80-250 mm  | 200 mm | 1      | 4532-E     |
| 80-350 mm  | 200 mm | 1      | 4532-F     |
| 110-520 mm | 200 mm | 1      | 4532-G     |
| 110-520 mm | 200 mm | 1      | 4532-G-SO  |
| 170-640 mm | 225 mm | 1      | 4532-H     |
| 135 mm     |        | 1      | 4532-A/B   |
| 174 mm     |        | 1      | 4532-B/B   |
| 220 mm     |        | 1      | 4532-C/B   |
| 260 mm     |        | 1      | 4532-D/B   |
| 330 mm     |        | 1      | 4532-E/B   |
| 415 mm     |        | 1      | 4532-F/B   |
| 580 mm     |        | 1      | 4532-G/B   |
| 705 mm     |        | 1      | 4532-H/B   |
|            | 100 mm | 1      | 4532K1     |
|            | 150 mm | 1      | 4532K2     |
|            | 200 mm | 1      | 4532K3     |
|            | 225 mm | 1      | 4532K4     |
|            | 200 mm | 1      | 4532LK1    |
|            | 300 mm | 1      | 4532LK2    |
|            | 300 mm | 1      | 4532LK3    |
|            | 400 mm | 1      | 4532LK4    |
|            | 500 mm | 1      | 4532LK5    |
|            |        | 1      | 4532-OAB/S |
|            |        | 1      | 4532-CD/S  |
|            |        | 1      | 4532-EFG/S |
|            |        | 1      | 4532-H/S   |

Универсальный съемник с двумя захватами



**4532-0**

| Icon 1   | Icon 2 | Icon 3 | Icon 4   |
|----------|--------|--------|----------|
| 20-90 mm | 100 mm | 1      | 4532-0   |
| 140 mm   |        | 1      | 4532-O/B |
|          | 100 mm | 1      | 4532KO   |

Универсальный съемник с двумя захватами



**3115**

| Icon 1    | Icon 2 | Icon 3 | Icon 4 |
|-----------|--------|--------|--------|
| 80-250 mm | 300 mm | 1      | 3115   |

Набор съемников с двумя захватами на дисплее



**4532ST/5**

| Icon 1 | Icon 2 | Icon 3 | Icon 4   |
|--------|--------|--------|----------|
| g      |        |        |          |
| 16700  |        | 1      | 4532ST/5 |

4532-A, 4532-B, 4532-C, 4532-D, 4532-E

Съемник с тремя многофункциональными захватами



**4533**

| Icon 1     | Icon 2 | Icon 3 | Icon 4   |
|------------|--------|--------|----------|
| 150-700 mm | 185 mm | 1      | 4533HP   |
| 150-700 mm | 200 mm | 1      | 4533M    |
|            | 185 mm | 1      | 4533HPK  |
|            | 200 mm | 1      | 4533MK   |
|            |        | 1      | 4533HP/S |
|            |        | 1      | 4533M/S  |

Гидравлический плунжер



**4529**

| Tn max | Icon 1 | Icon 2 | Icon 3  |
|--------|--------|--------|---------|
| 8      | 60     | 1      | 4529-8  |
| 15     | 70     | 1      | 4529-15 |

Съемник с тремя захватами, гидравлический



**4528**

| Icon 1    | Icon 2 | Icon 3 | Icon 4   |
|-----------|--------|--------|----------|
| 50-350 mm | 135 mm | 1      | 4528-1   |
| 350 mm    |        | 1      | 4528-1/B |
|           | 135 mm | 1      | 4528K1   |
|           | 235 mm | 1      | 4528K2   |
|           | 285 mm | 1      | 4528K3   |
|           | 335 mm | 1      | 4528K4   |
|           | 385 mm | 1      | 4528K5   |

Съемник с двумя и тремя захватами



**4544**

| Icon 1    | Icon 2 | Icon 3 | Icon 4    |
|-----------|--------|--------|-----------|
| 10-100 mm | 80 mm  | 1      | 4544-1    |
| 10-120 mm | 120 mm | 1      | 4544-2    |
| 20-160 mm | 160 mm | 1      | 4544-3    |
| 20-200 mm | 200 mm | 1      | 4544-4    |
| 10-100 mm | 80 mm  | 1      | 4544-10   |
| 10-120 mm | 120 mm | 1      | 4544-20   |
| 20-160 mm | 160 mm | 1      | 4544-30   |
| 100 mm    |        | 1      | 4544-1/B  |
| 120 mm    |        | 1      | 4544-2/B  |
| 160 mm    |        | 1      | 4544-3/B  |
| 200 mm    |        | 1      | 4544-4/B  |
| 100 mm    |        | 1      | 4544-10/B |
| 120 mm    |        | 1      | 4544-20/B |
| 160 mm    |        | 1      | 4544-30/B |
|           | 80 mm  | 1      | 4544K110  |
|           | 120 mm | 1      | 4544K220  |

| 160 mm |  | 1 | 4544K330   |
|--------|--|---|------------|
| 200 mm |  | 1 | 4544K440   |
|        |  | 1 | 4544-110/S |
|        |  | 1 | 4544-220/S |
|        |  | 1 | 4519-1/S   |
|        |  | 1 | 4544-440/S |

Съемник с двумя и тремя захватами



**4543**

| 10-60 mm | 40 mm | 1 | 4543-1      |
|----------|-------|---|-------------|
| 10-70 mm | 74 mm | 1 | 4543-2      |
| 10-90 mm | 84 mm | 1 | 4543-3      |
| 10-60 mm | 40 mm | 1 | 4543-10     |
| 10-70 mm | 74 mm | 1 | 4543-20     |
| 10-90 mm | 84 mm | 1 | 4543-30     |
| 70 mm    |       | 1 | 4543-12/B   |
| 90 mm    |       | 1 | 4543-3/B    |
| 70 mm    |       | 1 | 4543-1020/B |
| 100 mm   |       | 1 | 4543-30/B   |
|          | 40 mm | 1 | 4543K110    |
|          | 74 mm | 1 | 4543K220    |
|          | 84 mm | 1 | 4543K330    |
|          |       | 1 | 4543-1/S    |
|          |       | 1 | 4543-2/S    |
|          |       | 1 | 4543-3/S    |

Съемник с двумя захватами



**4541**

| 20-150 mm | 85 mm  | 1 | 4541-A   |
|-----------|--------|---|----------|
| 40-220 mm | 130 mm | 1 | 4541-B   |
| 150 mm    |        | 1 | 4541-A/B |
| 220 mm    |        | 1 | 4541-B/B |
|           | 85 mm  | 1 | 4541KA   |
|           | 130 mm | 1 | 4541KB   |

Съемник с тремя захватами



**4542**

| 20-150 mm | 85 mm  | 1 | 4542-A   |
|-----------|--------|---|----------|
| 40-220 mm | 130 mm | 1 | 4542-B   |
| 150 mm    |        | 1 | 4542-A/B |
| 220 mm    |        | 1 | 4542-B/B |

Съемник двухзахватный: Шир.50-300, Глуб.250



**4537**

| 20-170 mm | 130 mm | 1 | 4537-1    |
|-----------|--------|---|-----------|
| 20-230 mm | 200 mm | 1 | 4537-2    |
| 50-300 mm | 250 mm | 1 | 4537-3    |
| 50-350 mm | 350 mm | 1 | 4537-4    |
| 170 mm    |        | 1 | 4537-1/B  |
| 230 mm    |        | 1 | 4537-2/B  |
| 350 mm    |        | 1 | 4537-34/B |
|           | 130 mm | 1 | 4537K1    |
|           | 200 mm | 1 | 4537K2    |
|           | 250 mm | 1 | 4537K3    |
|           | 350 mm | 1 | 4537K4    |

Съемник с тремя захватами



**4528M**

|  |  | 1 | 4528M1/P |
|--|--|---|----------|
|  |  | 1 | 4528M2/P |

|           |        | 1 | 4528M3/P   |
|-----------|--------|---|------------|
| 20-170 mm | 130 mm | 1 | 4528M1     |
| 20-230 mm | 200 mm | 1 | 4528M2     |
| 50-300 mm | 250 mm | 1 | 4528M3     |
| 50-350 mm | 350 mm | 1 | 4528M4     |
| 50-400 mm | 400 mm | 1 | 4528M5     |
| 170 mm    |        | 1 | 4528M1/B   |
| 230 mm    |        | 1 | 4528M2/B   |
| 400 mm    |        | 1 | 4528M345/B |
|           | 400 mm | 1 | 4528MK5    |

Съемник с двумя захватами и фиксатором



**4519**

| 20-110 mm | 80-170 mm | 1 | 4519-1    |
|-----------|-----------|---|-----------|
| 40-150 mm | 90-270 mm | 1 | 4519-2    |
| 40-150 mm | 90-330 mm | 1 | 4519-3    |
| 110 mm    |           | 1 | 4519-1/B  |
| 150 mm    |           | 1 | 4519-23/B |
|           | 170 mm    | 1 | 4519K1    |
|           | 270 mm    | 1 | 4519K2    |
|           | 330 mm    | 1 | 4519K3    |
|           |           | 1 | 4519-2/S  |

Съемник с двумя перекрещивающимися захватами



**4614**

| 6-100 mm  | 70-85 mm  | 1 | 4614-1   |
|-----------|-----------|---|----------|
| 10-140 mm | 85-120 mm | 1 | 4614-2   |
| 100 mm    |           | 1 | 4614-1/B |
| 140 mm    |           | 1 | 4614-2/B |
|           | 80 mm     | 1 | 4614K1   |
|           | 120 mm    | 1 | 4614K2   |



## Мультифункциональный съемник



### 4540

|           |           | mm |            |
|-----------|-----------|----|------------|
| 30-170 mm | 65-140 mm | 1  | 4540-17    |
|           | 65 mm     | 1  | 4540-17/K4 |
|           | 100 mm    | 1  | 4540-17/K3 |
|           | 140 mm    | 1  | 4540-17/K2 |
|           | 140 mm    | 1  | 4540-17/K1 |
|           |           | 1  | 4540-17/S  |
| 75-250 mm | 77-180 mm | 1  | 4540-25    |
|           | 77 mm     | 1  | 4540-25/K4 |
|           | 122 mm    | 1  | 4540-25/K3 |
|           | 180 mm    | 1  | 4540-25/K2 |
|           | 180 mm    | 1  | 4540-25/K1 |
|           |           | 1  | 4540-25/S  |

## Сепаратор



### 4551

|        |  | mm |          |
|--------|--|----|----------|
| 4552-1 |  | 1  | 4551-A   |
| 4552-1 |  | 1  | 4551-B   |
| 4552-2 |  | 1  | 4551-C   |
| 4552-3 |  | 1  | 4551-D   |
|        |  | 1  | 4551-A/S |
|        |  | 1  | 4551-B/S |
|        |  | 1  | 4551-C/S |
|        |  | 1  | 4551-D/S |

## Набор из съемников и сепаратора



### 4574

|                    |  | mm |      |
|--------------------|--|----|------|
| 105 x 300 x 360 mm |  | 1  | 4574 |

|                                  |  |
|----------------------------------|--|
| 4532-A, 4532-C, 4532LK1, 4532LK2 |  |
| 4551-C                           |  |
| 4529-15                          |  |

## Съемник шариковых подшипников без захватов



### 4581N-4583N

|                         |  | mm |         |
|-------------------------|--|----|---------|
| 4581NA, 4581NB          |  | 1  | 4581N-1 |
| 4581NB2, 4581NC, 4582NA |  | 1  | 4582N-1 |
| 4581NC, 4582NA, 4582NB  |  | 1  | 4582N-2 |
| 4582NA, 4583NA, 4583NB  |  | 1  | 4583N-1 |
| 4582NA, 4582NB, 4583NB  |  | 1  | 4583N-2 |

## Наборы запасных захватов



### 4581NA-4583NB

|     |                  | mm |         |
|-----|------------------|----|---------|
| 145 | 4581N-1          | 1  | 4581NA  |
| 120 | 4581N-1          | 1  | 4581NB  |
| 130 | 4582N-1          | 1  | 4581NB2 |
| 130 | 4582N-1, 4582N-2 | 1  | 4581NC  |

|     |                  | mm |        |
|-----|------------------|----|--------|
| 150 | 4582N-1, 4583N-2 | 1  | 4582NA |
| 150 | 4582N-2, 4583N-2 | 1  | 4582NB |
| 190 | 4583N-1          | 1  | 4583NA |
| 235 | 4583N-1, 4583N-2 | 1  | 4583NB |

## Набор съемников шариковых подшипников



### 4578

|                   |  | mm |      |
|-------------------|--|----|------|
| 75 x 235 x 285 mm |  | 1  | 4578 |

## Съемник для внутренних подшипников



### 4521N

|        |  | mm |          |
|--------|--|----|----------|
| 5-7    |  | 1  | 4521N-00 |
| 7-9    |  | 1  | 4521N-0  |
| 9-12   |  | 1  | 4521N-A  |
| 10-13  |  | 1  | 4521N-B  |
| 13-17  |  | 1  | 4521N-C  |
| 14-19  |  | 1  | 4521N-D  |
| 16-21  |  | 1  | 4521N-E  |
| 18-23  |  | 1  | 4521N-F  |
| 20-25  |  | 1  | 4521N-G  |
| 25-30  |  | 1  | 4521N-H  |
| 30-37  |  | 1  | 4521N-I  |
| 35-42  |  | 1  | 4521N-K  |
| 38-45  |  | 1  | 4521N-L  |
| 43-50  |  | 1  | 4521N-M  |
| 40-75  |  | 1  | 4521N-S  |
| 70-115 |  | 1  | 4521N-T  |

Съемник с двумя захватами



**4522**

|        |   |          |
|--------|---|----------|
|        |   |          |
| 35-75  | 1 | 4522-1   |
| 60-130 | 1 | 4522-2   |
| 35-75  | 1 | 4522-1/B |
| 60-130 | 1 | 4522-2/B |
|        | 1 | 4522K1   |
|        | 1 | 4522K2   |
|        | 1 | 4522-1/S |
|        | 1 | 4522-2/S |

Ударная рукоятка для съемников



**4523G**

|         |   |       |
|---------|---|-------|
|         |   |       |
| Ø10x170 | 1 | 4523G |

Ударный съемник



**4524G**

|           |   |       |
|-----------|---|-------|
|           |   |       |
| Ø16 x 250 | 1 | 4524G |

Набор съемников шариковых подшипников



**4580N/7**

|                   |   |         |
|-------------------|---|---------|
|                   |   |         |
| 66 x 192 x 287 mm | 1 | 4580N/7 |

Набор съемников для мастерской, металлический кейс



**4521N/7**

|                   |      |   |         |
|-------------------|------|---|---------|
|                   |      |   |         |
| 95 x 360 x 310 mm | 6800 | 1 | 4521N/7 |

|  |  |
|--|--|
| 4521N-D, 4521N-H, 4521N-I, 4521N-L, 4521N-S, 4521N-G |  |
| 4522-1, 4522-2                                       |  |

Съемник для шаровых шарниров универсальный



**4545-N**

|           |          |   |           |
|-----------|----------|---|-----------|
|           |          |   |           |
| Max 50 mm | 18-22 mm | 1 | 4545-N1   |
| Max 90 mm | 27-36 mm | 1 | 4545-N11  |
| Max 50 mm | 26 mm    | 1 | 4545-N2   |
| 60-80 mm  | 26 mm    | 1 | 4545-N21  |
|           |          | 1 | 4545-N1/S |
|           |          | 1 | 4545-N2/S |

Набор съемников для технического обслуживания автомобилей



**4579**

|                   |   |      |
|-------------------|---|------|
|                   |   |      |
| 65 x 210 x 275 mm | 1 | 4579 |

Набор съемников для технического обслуживания автомобилей



**4577**

|                   |   |      |
|-------------------|---|------|
|                   |   |      |
| 70 x 340 x 425 mm | 1 | 4577 |

|  |  |
|--|--|
| 4545-N2  |  |
| 4532-B   |  |
| 4614-1   |  |
| 4521N-D, 4521N-B, 4521N-H, 4521N-I, 4521N-G, 4521N-L |  |
| 4522-1   |  |

Набор экстракторов



**4590SHS5**

|                   |   |          |
|-------------------|---|----------|
|                   |   |          |
| 79 x 230 x 500 mm | 4 | 4590SHS5 |



Универсальный съемник для ступиц



**4518**

| 225 mm | 140 mm | 1 | 4518-3 |  |  |
|--------|--------|---|--------|--|--|
| 225 mm | 140 mm | 1 | 4518-4 |  |  |
| 225 mm | 140 mm | 1 | 4518-5 |  |  |

Съемник для шаровых шарниров



**4545**

| 18 mm | 1 | 4545-1 |  |
|-------|---|--------|--|
| 25 mm | 1 | 4545-2 |  |
| 29 mm | 1 | 4545-3 |  |
| 40 mm | 1 | 4545-4 |  |
| 45 mm | 1 | 4545-5 |  |

Резак для гаек гидравлический



**4610**

| M4-M14 | 1 | 4610-1 |  |
|--------|---|--------|--|

Резак для гаек механический



**4611**

| to M16 | 1 | 4611-2 |  |
|--------|---|--------|--|
| to M24 | 1 | 4611-3 |  |

Резак для гаек механический



**4611/B**

| 60 | 1 | 4611-2/B |  |
|----|---|----------|--|
| 60 | 1 | 4611-3/B |  |

Резак для гаек механический



**4611/S**

| 90  | 1 | 4611-2/S |  |
|-----|---|----------|--|
| 130 | 1 | 4611-3/S |  |

Шпильковерт



**4553**

| 5-20 | 1 | 4553 |  |
|------|---|------|--|

Шпильковерт



**4591-4593**

| 5-15  | 1 | 4591 |  |
|-------|---|------|--|
| 10-19 | 1 | 4592 |  |
| 18-28 | 1 | 4593 |  |

Экстрактор для обломанных винтов, болтов и шпилек



**1420-1424**

| M 3-6  | 1 | 1420-1.4 |  |
|--------|---|----------|--|
| M 6-8  | 1 | 1421-2.1 |  |
| M 8-11 | 1 | 1422-3.1 |  |
| M11-14 | 1 | 1423-4.8 |  |
| M14-18 | 1 | 1424-6.2 |  |

Набор экстракторов для обломанных винтов, болтов и шпилек



**1435/5**

| 15 x 50 x 90 mm | 110 | 1 | 1435/5 |  |  |
|-----------------|-----|---|--------|--|--|

1420-1.4, 1421-2.1, 1422-3.1, 1423-4.8, 1424-6.2

Набор экстракторов для обломанных винтов, болтов и шпилек, пластиковый кейс  
Для винтов от М4 до М45



### 1435/8

|                   |     |   |        |
|-------------------|-----|---|--------|
|                   |     |   |        |
| 29 x 110 x 118 mm | 700 | 1 | 1435/8 |

1420-1.4, 1421-2.1, 1422-3.1, 1423-4.8, 1424-6.2

Экстракторы для обломанных винтов, болтов и шпилек



### 1419-M5/1419-M16

|         |   |          |  |
|---------|---|----------|--|
|         |   |          |  |
| M5-M10  | 1 | 1419-M5  |  |
| M8-M14  | 1 | 1419-M8  |  |
| M12-M20 | 1 | 1419-M12 |  |
| M16-M24 | 1 | 1419-M16 |  |

Набор экстракторов для сломанных болтов и шпилек  
4 шт



### 1419/4

|        |     |   |        |
|--------|-----|---|--------|
|        |     |   |        |
| M5-M24 | 430 | 1 | 1419/4 |

M5-M10; M8-M14; M12-M20; M16-M24

Экстрактор для обломанных винтов, болтов и шпилек



### BWMSP15

|                  |      |   |         |
|------------------|------|---|---------|
|                  |      |   |         |
| 43 x 90 x 200 mm | 0,54 | 1 | BWMSP15 |

Набор экстракторов для обломанных винтов, болтов и шпилек, пластиковый кейс



### BWMSP15

|      |     |   |           |
|------|-----|---|-----------|
|      |     |   |           |
| 3    | 1/2 | 1 | BWMSP1501 |
| 4    | 1/2 | 1 | BWMSP1502 |
| 5    | 1/2 | 1 | BWMSP1503 |
| 5.5  | 1/2 | 1 | BWMSP1504 |
| 6    | 1/2 | 1 | BWMSP1505 |
| 8    | 1/2 | 1 | BWMSP1506 |
| 10   | 1/2 | 1 | BWMSP1507 |
| 1/8  | 1/2 | 1 | BWMSP1508 |
| 3/16 | 1/2 | 1 | BWMSP1509 |
| 1/4  | 1/2 | 1 | BWMSP1510 |
| 3/8  | 1/2 | 1 | BWMSP1511 |
| 11   | 5/8 | 1 | BWMSP1512 |
| 12   | 5/8 | 1 | BWMSP1513 |
| 14   | 5/8 | 1 | BWMSP1514 |
| 1/2  | 5/8 | 1 | BWMSP1515 |

Набор экстракторов для обломанных винтов, болтов и шпилек, пластиковый кейс



### 1418S

|                   |        |   |       |  |
|-------------------|--------|---|-------|--|
|                   |        |   |       |  |
| 25 x 127 x 162 mm | M6-M16 | 1 | 1418S |  |

1411-3.2, 1412-4.8, 1413-6.4, 1414-8, 1415-8.7

1418A, 1418B, 1418C, 1418D, 1418E, 1418F, 1418G, 1418H, 1418I, 1418K



Экстрактор для шпилек



### 1411-1415

|         |   |          |
|---------|---|----------|
|         |   |          |
| M6      | 1 | 1411-3.2 |
| M8      | 1 | 1412-4.8 |
| M10     | 1 | 1413-6.4 |
| M12     | 1 | 1414-8   |
| M14-M16 | 1 | 1415-8.7 |

Экстрактор для обломанных винтов, болтов и шпилек



### 1418A-K

|       |   |       |
|-------|---|-------|
|       |   |       |
| 6 mm  | 1 | 1418A |
| 8 mm  | 1 | 1418B |
| 8 mm  | 1 | 1418C |
| 8 mm  | 1 | 1418D |
| 10 mm | 1 | 1418E |
| 11 mm | 1 | 1418F |
| 12 mm | 1 | 1418G |
| 12 mm | 1 | 1418H |
| 13 mm | 1 | 1418I |
| 14 mm | 1 | 1418K |

Экстрактор для обломанных винтов, болтов и шпилек



### 1411AUP8

|                   |      |   |          |
|-------------------|------|---|----------|
|                   |      |   |          |
| 228 x 198 x 80 mm | 0.55 | 1 | 1411AUP8 |



Набор экстракторов для обломанных винтов, болтов и шпилек



### 1411AUP81-1411AUP84

|     |   |           |
|-----|---|-----------|
|     |   |           |
| M6  | 1 | 1411AUP81 |
| M8  | 1 | 1411AUP82 |
| M10 | 1 | 1411AUP83 |
| M10 | 1 | 1411AUP84 |

Набор резьбонарезного инструмента



### 1460Z/2

|                   |         |   |         |
|-------------------|---------|---|---------|
|                   |         |   |         |
| 53 x 407 x 220 mm | 1/4-3/4 | 1 | 1460Z/2 |

Вороток с Т-образной рукояткой и храповым механизмом



### 600

|      |   |             |
|------|---|-------------|
|      |   |             |
| 3-10 | 1 | 600.003.010 |
| 5-12 | 1 | 600.005.012 |

Восстановитель двухзаходной резьбы, метрические размеры



### 1450D-ISO

|     |   |           |
|-----|---|-----------|
|     |   |           |
| 230 | 1 | 1450D-ISO |

Восстановитель двухзаходной резьбы, дюймовые размеры



### 1450D-WW

|     |            |
|-----|------------|
|     |            |
| 230 | 1 1450D-WW |

Набор восстановителей двухзаходной резьбы, деревянный ящик



### 1450D/2

|                  |        |   |         |
|------------------|--------|---|---------|
|                  |        |   |         |
| 40 x 70 x 270 mm | M5-M27 | 1 | 1450D/2 |

1450D-ISO

1450D-WW

## ГВОЗДОДЕРЫ, МОНТИРОВКИ

Экстрактор для шпонок и развертка



### 2632

|     |        |
|-----|--------|
|     |        |
| 170 | 1 2632 |

## РЕЗЬБОВЫЕ ИНСТРУМЕНТЫ

Набор резьбонарезного инструмента



### 1460M/1

|                   |        |   |         |
|-------------------|--------|---|---------|
|                   |        |   |         |
| 53 x 407 x 220 mm | M5-M12 | 1 | 1460M/1 |

Набор резьбонарезного инструмента



### 1460M/2

|                   |        |   |         |
|-------------------|--------|---|---------|
|                   |        |   |         |
| 53 x 407 x 220 mm | M5-M20 | 1 | 1460M/2 |



Специальная монтировка



**3683**

|     |        |
|-----|--------|
|     |        |
| 400 | 1 3683 |

Специальная монтировка



**3680**

|     |        |
|-----|--------|
|     |        |
| 400 | 1 3680 |

Удлиненные монтировки



**BPBL**

|     |             |
|-----|-------------|
|     |             |
| 930 | 5 BPBL00900 |
| 925 | 5 BPBL30900 |
| 610 | 5 BPBL70600 |
| 628 | 5 BPBL90600 |

Специальная монтировка



**3681**

|     |           |
|-----|-----------|
|     |           |
| 304 | 1 3681-11 |
| 406 | 1 3681-16 |
| 503 | 1 3681-20 |

Набор монтировок



**2484-20/2484-60**

|     |           |
|-----|-----------|
|     |           |
| 200 | 1 2484-20 |
| 300 | 1 2484-30 |
| 450 | 1 2484-45 |
| 600 | 1 2484-60 |

Набор удлиненных монтировок



**BPBLS4**

|                    |      |          |
|--------------------|------|----------|
|                    |      |          |
| 78 x 255 x 1000 mm | 9050 | 2 BPBLS4 |

BPBL00900, BPBL30900, BPBL70600, BPBL90600

Специальная монтировка



**3684**

|     |            |
|-----|------------|
|     |            |
| 406 | 50 3684-16 |
| 457 | 1 3684-18  |
| 609 | 1 3684-24  |
| 760 | 1 3684-30  |

Набор малых рычажных монтировок



**2484/S4**

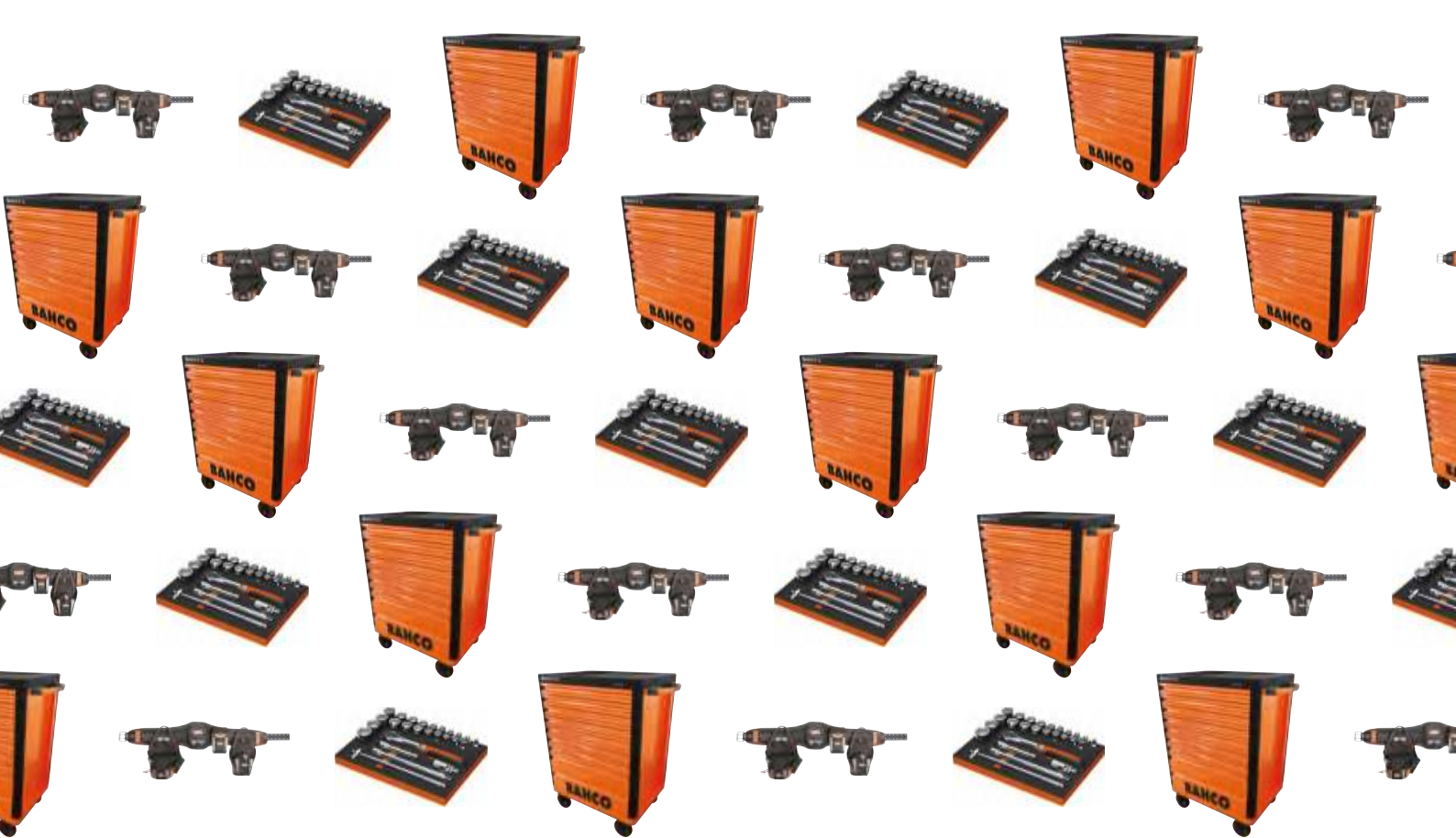
|                   |            |
|-------------------|------------|
|                   |            |
| 35 x 115 x 640 mm | 10 2484/S4 |

2484-20, 2484-30, 2484-45, 2484-60





**BAHCO**



## Хранение и наборы инструментов



## ТЕЛЕЖКИ ДЛЯ ИНСТРУМЕНТОВ

Инструментальная тележка с 9 выдвижными ящиками и защитными бортами от любого механического воздействия.



BLACK  
GREY

### 1477K9



|                    |   |             |
|--------------------|---|-------------|
| 976 x 510 x 820 mm | 1 | 1477K9      |
| 976 x 510 x 820 mm | 1 | 1477K9BLACK |
| 976 x 510 x 820 mm | 1 | 1477K9GREY  |

Инструментальная тележка с 8 выдвижными ящиками и защитными бортами от любого механического воздействия.



### 1477K8



|                    |   |             |
|--------------------|---|-------------|
| 976 x 510 x 820 mm | 1 | 1477K8      |
| 976 x 510 x 820 mm | 1 | 1477K8BLACK |
| 976 x 510 x 820 mm | 1 | 1477K8GREY  |

Инструментальная тележка с 7 выдвижными ящиками и защитными бортами от любого механического воздействия.



### 1477K7



|                    |   |             |
|--------------------|---|-------------|
| 976 x 510 x 820 mm | 1 | 1477K7      |
| 976 x 510 x 820 mm | 1 | 1477K7BLACK |
| 976 x 510 x 820 mm | 1 | 1477K7GREY  |

Инструментальная тележка с 6 выдвижными ящиками и защитными бортами от любого механического воздействия.



### 1477K6



|                    |   |             |
|--------------------|---|-------------|
| 976 x 510 x 820 mm | 1 | 1477K6      |
| 976 x 510 x 820 mm | 1 | 1477K6BLACK |
| 976 x 510 x 820 mm | 1 | 1477K6GREY  |

Инструментальная тележка с 8 выдвижными ящиками и защитными бортами от любого механического воздействия.



BLACK  
BLUE  
RED

### 1472K8



|                    |   |             |
|--------------------|---|-------------|
| 952 x 510 x 782 mm | 1 | 1472K8      |
| 952 x 510 x 782 mm | 1 | 1472K8BLACK |
| 952 x 510 x 782 mm | 1 | 1472K8BLUE  |
| 952 x 510 x 782 mm | 1 | 1472K8RED   |

Инструментальная тележка с 7 выдвижными ящиками и защитными бортами от любого механического воздействия.



### 1472K7



|                    |   |             |
|--------------------|---|-------------|
| 952 x 510 x 782 mm | 1 | 1472K7      |
| 952 x 510 x 782 mm | 1 | 1472K7BLACK |
| 952 x 510 x 782 mm | 1 | 1472K7BLUE  |
| 952 x 510 x 782 mm | 1 | 1472K7RED   |

Инструментальная тележка с 6 выдвижными ящиками и защитными бортами от любого механического воздействия.



### 1472K6



|                    |   |             |
|--------------------|---|-------------|
| 952 x 510 x 782 mm | 1 | 1472K6      |
| 952 x 510 x 782 mm | 1 | 1472K6BLACK |
| 952 x 510 x 782 mm | 1 | 1472K6BLUE  |
| 952 x 510 x 782 mm | 1 | 1472K6RED   |

Инструментальная тележка с 5 выдвижными ящиками и защитными бортами от любого механического воздействия.



### 1472K5



|                    |   |             |
|--------------------|---|-------------|
| 952 x 510 x 782 mm | 1 | 1472K5      |
| 952 x 510 x 782 mm | 1 | 1472K5BLACK |
| 952 x 510 x 782 mm | 1 | 1472K5BLUE  |
| 952 x 510 x 782 mm | 1 | 1472K5RED   |

Инструментальная тележка с 12 выдвижными ящиками



### 1475KXL12



|                     |   |                |
|---------------------|---|----------------|
| 986 x 501 x 1100 mm | 1 | 1475KXL12      |
| 986 x 501 x 1100 mm | 1 | 1475KXL12BLACK |

Инструментальная тележка с 6 выдвижными ящиками и боковым шкафом  
Lock & Go! Система фиксации



**1475KXL6C**

|                     |   |                |
|---------------------|---|----------------|
|                     |   |                |
| 986 x 501 x 1100 mm | 1 | 1475KXL6C      |
| 986 x 501 x 1100 mm | 1 | 1475KXL6CBLACK |

Инструментальная тележка с 6 выдвижными ящиками  
Lock & Go! система фиксации



**1475KXL6**

|                     |   |               |
|---------------------|---|---------------|
|                     |   |               |
| 986 x 501 x 1100 mm | 1 | 1475KXL6      |
| 986 x 501 x 1100 mm | 1 | 1475KXL6BLACK |
| 986 x 501 x 1100 mm | 1 | 1475KXL6BLUE  |
| 986 x 501 x 1100 mm | 1 | 1475KXL6RED   |

Инструментальная тележка с 6 выдвижными ящиками  
Lock & Go! система фиксации



**1475K6**

|                    |   |             |
|--------------------|---|-------------|
|                    |   |             |
| 986 x 501 x 763 mm | 1 | 1475K6      |
| 986 x 501 x 763 mm | 1 | 1475K6BLACK |
| 986 x 501 x 763 mm | 1 | 1475K6BLUE  |
| 986 x 501 x 763 mm | 1 | 1475K6RED   |

Инструментальная тележка с 8 выдвижными ящиками  
Lock & Go! система фиксации



**1475KXL8**

|                     |   |               |
|---------------------|---|---------------|
|                     |   |               |
| 986 x 501 x 1100 mm | 1 | 1475KXL8      |
| 986 x 501 x 1100 mm | 1 | 1475KXL8BLACK |
| 986 x 501 x 1100 mm | 1 | 1475KXL8BLUE  |
| 986 x 501 x 1100 mm | 1 | 1475KXL8RED   |

Инструментальная тележка с 8 выдвижными ящиками  
Lock & Go! Система фиксации



**1475K8**

|                    |   |             |
|--------------------|---|-------------|
|                    |   |             |
| 986 x 501 x 763 mm | 1 | 1475K8      |
| 986 x 501 x 763 mm | 1 | 1475K8BLACK |
| 986 x 501 x 763 mm | 1 | 1475K8BLUE  |
| 986 x 501 x 763 mm | 1 | 1475K8RED   |

C75 большая тележка  
8 выдвижных ящиков и прочная 53-дюймовая тележка



**1475KXXL8CWTS**

|                      |      |   |               |
|----------------------|------|---|---------------|
|                      |      |   |               |
| 1218 x 500 x 1505 mm | 1089 | 1 | 1475KXXL8CWTS |

Инструментальная тележка с 7 выдвижными ящиками  
Lock & Go! система фиксации



**1475KXL7**

|                     |   |               |
|---------------------|---|---------------|
|                     |   |               |
| 986 x 501 x 1100 mm | 1 | 1475KXL7      |
| 986 x 501 x 1100 mm | 1 | 1475KXL7BLACK |
| 986 x 501 x 1100 mm | 1 | 1475KXL7BLUE  |
| 986 x 501 x 1100 mm | 1 | 1475KXL7RED   |

Инструментальная тележка с 7 выдвижными ящиками  
Lock & Go! Система фиксации



**1475K7**

|                    |   |             |
|--------------------|---|-------------|
|                    |   |             |
| 986 x 501 x 763 mm | 1 | 1475K7      |
| 986 x 501 x 763 mm | 1 | 1475K7BLACK |
| 986 x 501 x 763 mm | 1 | 1475K7BLUE  |
| 986 x 501 x 763 mm | 1 | 1475K7RED   |

Инструментальный ящик с 4 выдвижными ящиками и защитными бортами.



**1487K4**

|                    |   |             |
|--------------------|---|-------------|
|                    |   |             |
| 402 x 510 x 690 mm | 1 | 1487K4      |
| 402 x 510 x 690 mm | 1 | 1487K4BLACK |
| 402 x 510 x 690 mm | 1 | 1487K4GREY  |



Инструментальный ящик с 4 выдвигаемыми ящиками  
Lock & Go! Система фиксации



### 1485KXL4



|                     |                 |
|---------------------|-----------------|
| 417 x 500 x 1016 mm | 1 1485KXL4      |
| 417 x 500 x 1016 mm | 1 1485KXL4BLACK |
| 417 x 500 x 1016 mm | 1 1485KXL4BLUE  |
| 417 x 500 x 1016 mm | 1 1485KXL4RED   |

Вешалка для одежды для 1477K



### 1477K-AC17



|                  |              |
|------------------|--------------|
| 68 x 65 x 435 mm | 1 1477K-AC17 |
|------------------|--------------|

Держатель для рулонов для 1477K и 1472K



### 1477K-AC18



|                   |              |
|-------------------|--------------|
| 33 x 265 x 313 mm | 1 1477K-AC18 |
|-------------------|--------------|

Инструментальный ящик с 4 выдвигаемыми ящиками  
Lock & Go! Система фиксации



### 1485K4



|                    |               |
|--------------------|---------------|
| 417 x 500 x 677 mm | 1 1485K4      |
| 417 x 500 x 677 mm | 1 1485K4BLACK |
| 417 x 500 x 677 mm | 1 1485K4BLUE  |
| 417 x 500 x 677 mm | 1 1485K4RED   |

Верхняя инструментальная панель для инструментов для 1477K



### 1477K-AC12



|                   |              |
|-------------------|--------------|
| 396 x 25 x 610 mm | 1 1477K-AC12 |
|-------------------|--------------|

Держатель для документов для 1477K и 1472K



### 1477K-AC19



|                   |              |
|-------------------|--------------|
| 241 x 65 x 300 mm | 1 1477K-AC19 |
|-------------------|--------------|

Верхняя боковая инструментальная панель для тележки 1477K



### 1477K-AC13



|                   |              |
|-------------------|--------------|
| 400 x 25 x 365 mm | 1 1477K-AC13 |
|-------------------|--------------|

Полка для рабочих документов для 1477K



### 1477K-AC14



|                   |              |
|-------------------|--------------|
| 327 x 25 x 240 mm | 1 1477K-AC14 |
|-------------------|--------------|

Держатель для распылительного баллона для 1477K и 1472K



### 1477K-AC20



|                    |              |
|--------------------|--------------|
| 125 x 105 x 307 mm | 1 1477K-AC20 |
|--------------------|--------------|

Полка для ноутбука для 1477K



**1477K-AC15**

|  |   |
|--|---|
|  |  |
| 80 x 298 x 424 mm  | 1 1477K-AC15  |

Опоры для лобового стекла для 1477K



**1477K-AC16**

|  |   |
|--|---|
|  |  |
| 106 x 115 x 208 mm   | 1 1477K-AC16  |

Боковая инструментальная панель для 1477K и 1472K



**1477K-AC22**

|  |   |
|--|---|
|  |  |
| 659 x 18 x 300 mm  | 1 1477K-AC22  |

Съемный направляющий удлиненный шест для 1477K



**1477K-AC28**

|   |   |
|---|---|
|  |  |
| 455 x 25 x 25 mm  | 1 1477K-AC28  |

Съемный направляющий короткий шест для 1477K



**1477K-AC29**

|   |   |
|---|---|
|  |  |
| 130 x 25 x 25 mm  | 1 1477K-AC29  |

Нижний ящик для 1477K



**1477K-AC10**

|   |   |
|---|---|
|  |  |
| 110 x 390 x 495 mm  | 1 1477K-AC10  |

Держатель для инструмента для 1477K и 1472K



**1477K-AC21**

|   |   |
|---|---|
|  |  |
| 115 x 175 x 302 mm  | 1 1477K-AC21  |

Система запирания для 1477K



**1477K-AC24**

|   |   |
|---|---|
|  |  |
| 135 x 36 x 62 mm  | 1 1477K-AC24  |

Система запирания MIFARE для 1477K



**1477K-AC25**

|   |   |
|---|---|
|  |  |
| 135 x 36 x 62 mm  | 1 1477K-AC25  |

Столешница из композитного материала для 1477K



**1477K-AC1P**

|   |   |
|---|---|
|  |  |
| 45 x 508 x 547 mm   | 1 1477K-AC1P  |



Сменная столешница для 1477К, исполнение: дерево



**1477K-ACTW**



20 x 510 x 550 mm



1 1477K-ACTW

Держатель для крепления аксессуаров для 1477К



**1477K-AC11**



30 x 39 x 68 mm



1 1477K-AC11

Подкладка для выдвижных ящиков



**1470KAC1**



100 x 445 x 543 mm



1 1470KAC01

Сменная столешница из МДФ для 1477К



**1477K-ACTD**



40 x 498 x 675 mm



1 1477K-ACTD

Столешница из древесины для 1472К



**1472K-ACTW**



30 x 501 x 680 mm



1 1472K-ACTW

Полка подвесная для тележки



**1470K-AC1**



9 x 455 x 395 mm



1 1470K-AC1

Сменная столешница из нержавеющей стали для 1477К



**1477K-ACTSS**



35 x 495 x 670 mm



1 1477K-ACTSS

Сменная столешница из нержавеющей стали для 1472К



**1472K-ACTSS**



30 x 501 x 682 mm



1 1472K-ACTSS

Держатель инструментов подвесной для тележки



**1470K-AC2**



280 x 100 x 428 mm



1 1470K-AC2

Лист с метками



**1477K-AC23**



1 x 210 x 300 mm



1 1477K-AC23

Столешница из МДФ для 1472К



**1472K-ACTD**



30 x 501 x 682 mm



1 1472K-ACTD

Полка подвесная для тележки



**1470K-AC3**



140 x 90 x 457 mm



1 1470K-AC3



Полка подвесная для документов



**1470K-AC4**



180 x 83 x 360 mm



1 1470K-AC4

Панель перфорированная



**1470K-ACSIDE**



20 x 418 x 822 mm



1 1470K-ACSIDE

Металлический регулируемый лоток для бокового шкафа



**1470KXLC-TRAY**



470 x 10 x 310 mm



1 1470KXLC-TRAY

Столешница из АБС



**1470K-AC7**



45 x 497 x 674 mm



1 1470K-AC7

Столешница из МДФ



**1470K-ACTD**



40 x 495 x 1012 mm  
40 x 497 x 674 mm



1 1470KXL-ACTD  
1 1470K-ACTD

Тележка подкатная



**1470KC2**

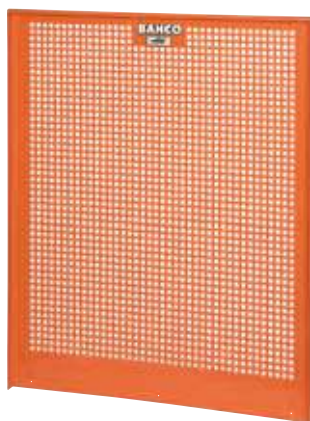


1051 x 435 x 764 mm



1 1470KC2

Инструментальная панель для тележки



**1470K-AC8**



850 x 23 x 680 mm  
850 x 25 x 680 mm



1 1470K-AC8  
1 1470K-AC8GR

Столешница из нержавеющей стали



**1470K-ACTSS**



40 x 495 x 1010 mm  
38 x 495 x 670 mm



1 1470KXL-ACTSS  
1 1470K-ACTSS

Тележка подкатная



**1470KC3**



1051 x 435 x 764 mm



1 1470KC3

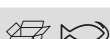
Деревянная столешница



**1470K-ACTW**



40 x 500 x 1012 mm  
40 x 497 x 674 mm



1 1470KXL-ACTW  
1 1470K-ACTW



Тележка подкатная



**1470KC5**



1051 x 435 x 1381 mm  
1025 x 440 x 1315/880 mm



1 1470KC5  
1 1470KC5PC

Лоток для подкатной тележки



**1470KCTRAY**



750 420



1 1470KCTRAY

Складная тележка грузоподъемность 120 кг



**1430FT120**



1077 x 520 x 487 mm



6.4 kg



1 1430FT120

**НАБОРЫ ИНСТРУМЕНТОВ FIT&GO СЛОЖЕМЕНТАМИ**

Инструментальные модули



**FF1E1001**



38 x 181 x 445 mm



1 FF1E1001

BE-8030, BE-8040, BE-8242, BE-8252



BE-8610, BE-8620, BE-8623



Инструментальные модули



**FF1E1002**



39 x 181 x 445 mm



1 FF1E1002

BE-8242



BE-8257



BE-8040



BE-8255



BE-8030



BE-8611, BE-8621



Инструментальные модули



**FF1E1003**



38 x 181 x 445 mm



1 FF1E1003

BE-8240



BE-8150, BE-8255, BE-8256



BE-8810, BE-8820



Инструментальные модули



**FF1E1004**



40 x 181 x 445 mm



1 FF1E1004

BE-8340, BE-8350



BE-8600, BE-8610



BE-8800, BE-8811, BE-8820L, BE-8821



Инструментальные модули



**FF1E1005**



40 x 181 x 445 mm



1 FF1E1005

BE-8210, BE-8010



BE-8811, BE-8821, BE-8800



BE-8600



BE-8830



Инструментальные модули



**FF1E1006**



40 x 181 x 445 mm



1 FF1E1006

BE-8210



BE-8610, BE-8620



BE-8630



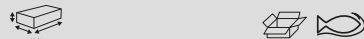
BE-8811, BE-8820



Инструментальные модули



**FF1E1007**



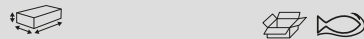
40 x 181 x 445 mm 1 FF1E1007

BE-8910, BE-8915, BE-8920, BE-8925, BE-8930, BE-8940

Инструментальные модули



**FF1E1008**



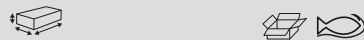
38 x 181 x 445 mm 1 FF1E1008

BE-7910, BE-7915, BE-7920, BE-7925, BE-7930, BE-7940

Инструментальные модули



**FF1E1009**



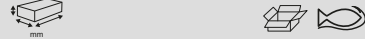
38 x 181 x 445 mm 1 FF1E1009

BE-8908, BE-8910, BE-8915, BE-8920, BE-8925, BE-8930

Инструментальные модули



**FF1E1010**



39 x 181 x 445 mm 1 FF1E1010

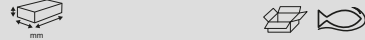
BE-8010S, BE-8230S, BE-8050S, BE-8255S

BE-8610S, BE-8620S

Инструментальные модули



**FF1E1011**



45 x 181 x 445 mm 1 FF1E1011

BE-8040S, BE-8050S, BE-8255S, BE-8065S

BE-8610S, BE-8620S

Инструментальные модули



**FF1E2001**



38 x 181 x 445 mm 1 FF1E2001

6700SM-10, 6700SM-11, 6700SM-14, 6700SM-13, 6700SM-12, 6700SM-4, 6700SM-9, 6700SM-8, 6700SM-7, 6700SM-6, 6700SM-5.5, 6700SM-5

6700TORX-E10, 6700TORX-E8, 6700TORX-E7, 6700TORX-E6, 6700TORX-E5, 6700TORX-E4

6709M-8, 6709M-6, 6709M-5, 6709M-4, 6709M-3

6709TORX-T20, 6709TORX-T15, 6709TORX-T10, 6709TORX-T40, 6709TORX-T30, 6709TORX-T27, 6709TORX-T25, 6709TORX-T8, 6709TORX-T9

6950SL

6954

6956

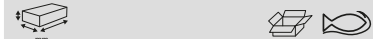
6960

6966

Инструментальные модули



**FF1E2002**



38 x 181 x 445 mm 1 FF1E2002

6700SM-4, 6700SM-4.5, 6700SM-5, 6700SM-5.5, 6700SM-6, 6700SM-7, 6700SM-8, 6700SM-9, 6700SM-10, 6700SM-11, 6700SM-12, 6700SM-13, 6700SM-14

6709PZ-1, 6709PZ-3, 6709PZ-2

6709PH-1, 6709PH-2, 6709PH-3

6709TORX-T10, 6709TORX-T15, 6709TORX-T20, 6709TORX-T25, 6709TORX-T30, 6709TORX-T40

6709F-4.5, 6709F-5.5, 6709F-8

6709M-3, 6709M-4, 6709M-5, 6709M-6, 6709M-8

1998M-3, 1998M-2.5, 1998M-2, 1998M-1.5

6950SL

6962-W

6966

6956

6960, 6961

7765

6954



Инструментальные модули



**FF1E2003**



38 x 181 x 445 mm



1 FF1E2003

6700SM-14, 6700SM-13, 6700SM-12,  
6700SM-11, 6700SM-10, 6700SM-9,  
6700SM-8, 6700SM-7, 6700SM-6,  
6700SM-5.5, 6700SM-5

BE-9778

6950SL

6956

6962

6966

7765

6954

1997M-12

Инструментальные модули



**FF1E2004**



44 x 181 x 445 mm



1 FF1E2004

A6700DM-14, A6700DM-13,  
A6700DM-12, A6700DM-11,  
A6700DM-10, A6700DM-9,  
A6700DM-8, A6700DM-7, A6700DM-6,  
A6700DM-5.5, A6700DM-5

808050S

6950SL

6966

6972H

6962

7765

59S/31-1

Инструментальные модули



**FF1E2005**



35 x 181 x 445 mm



1 FF1E2005

6700SM-14, 6700SM-13, 6700SM-12,  
6700SM-11, 6700SM-10, 6700SM-9,  
6700SM-8, 6700SM-7, 6700SM-6,  
6700SM-5.5

6950RN

6962

6966

6960

6954

6956

6972H

Инструментальные модули



**FF1E2006**



39 x 181 x 445 mm



1 FF1E2006

6700SZ-5/16, 6700SZ-5/32, 6700SZ-  
11/32, 6700SZ-7/16, 6700SZ-9/32,  
6700SZ-3/16, 6700SZ-3/8, 6700SZ-  
7/32, 6700SZ-1/4, 6700SZ-1/2,  
6700SZ-9/16

6709PZ-1, 6709PZ-2, 6709PZ-3

6709PH-1, 6709PH-2, 6709PH-3

6709TORX-T8, 6709TORX-T10,  
6709TORX-T15, 6709TORX-T20,  
6709TORX-T25, 6709TORX-T30

6709F-4.5, 6709F-6.5, 6709F-8

6950RN

6954

6972H

6960, 6962

6963

6966

6956

7765

Инструментальные модули



**FF1E2007**



35 x 181 x 445 mm



1 FF1E2007

6700SZ-9/32, 6700SZ-3/16, 6700SZ-  
3/8, 6700SZ-1/4, 6700SZ-7/16, 6700SZ-  
7/32, 6700SZ-1/2, 6700SZ-11/32

1995Z-5/64, 1995Z-5/32, 1995Z-3/8,  
1995Z-3/32, 1995Z-7/32, 1995Z-1/8,  
1995Z-5/16, 1995Z-3/16, 1995Z-1/4

6950RN

6954

6972H

6960, 6962

6956

6966

Инструментальные модули



**FF1E2008**



35 x 181 x 445 mm



1 FF1E2008

6700SM-5.5, 6700SM-8, 6700SM-7,  
6700SM-6, 6700SM-12, 6700SM-11,  
6700SM-10, 6700SM-9, 6700SM-14,  
6700SM-13

1995M-3, 1995M-2, 1995M-7, 1995M-6,  
1995M-5, 1995M-4, 1995M-10, 1995M-  
9, 1995M-8

6950RN

6960, 6962

6966

6954

6956

6972H

Инструментальные модули



**FF1E2101**

|                   |            |
|-------------------|------------|
|                   |            |
| 40 x 181 x 445 mm | 1 FF1E2101 |

|   |  |  |
|---|--|--|
| 7400SM-8, 7400SM-7, 7400SM-6,<br>7400SM-12, 7400SM-11, 7400SM-10,<br>7400SM-9, 7400SM-22, 7400SM-16,<br>7400SM-15, 7400SM-14, 7400SM-13,<br>7400SM-20, 7400SM-19, 7400SM-18,<br>7400SM-17 |  |  |
| 7750SL  |  |  |
| 7760, 7761, 7762  |  |  |
| 7764  |  |  |
| 7766  |  |  |
| 7754  |  |  |
| 8164-1/2  |  |  |

Инструментальные модули



**FF1E2102**

|                   |            |
|-------------------|------------|
|                   |            |
| 38 x 181 x 445 mm | 1 FF1E2102 |

|  |  |  |
|--|--|--|
| 7400SM-8, 7400SM-7, 7400SM-6,<br>7400SM-12, 7400SM-11, 7400SM-10,<br>7400SM-9, 7400SM-16, 7400SM-15,<br>7400SM-14, 7400SM-13, 7400SM-19,<br>7400SM-18, 7400SM-17 |  |  |
| 7409M-5, 7409M-4, 7409M-10, 7409M-8,<br>7409M-6  |  |  |
| 7750SL   |  |  |
| 7760, 7762   |  |  |
| 7754   |  |  |
| 7768   |  |  |
| 8164-1/2   |  |  |

Инструментальные модули



**FF1E2103**

|                   |            |
|-------------------|------------|
|                   |            |
| 38 x 181 x 445 mm | 1 FF1E2103 |

|  |  |  |
|--|--|--|
| 7400SM-8, 7400SM-7, 7400SM-12,<br>7400SM-11, 7400SM-10, 7400SM-9,<br>7400SM-22, 7400SM-21, 7400SM-16,<br>7400SM-15, 7400SM-14, 7400SM-13,<br>7400SM-20, 7400SM-19, 7400SM-18,<br>7400SM-17 |  |  |
| 7400TORX-E10, 7400TORX-E8,<br>7400TORX-E18, 7400TORX-E16,<br>7400TORX-E14, 7400TORX-E12  |  |  |
| 7750SL   |  |  |
| 7760, 7762   |  |  |
| 7768   |  |  |
| 7766   |  |  |
| SBS705   |  |  |

Инструментальные модули



**FF1E2104**

|                   |            |
|-------------------|------------|
|                   |            |
| 38 x 181 x 445 mm | 1 FF1E2104 |

|  |  |  |
|--|--|--|
| 7400SM-8, 7400SM-6, 7400SM-12,<br>7400SM-11, 7400SM-10, 7400SM-9,<br>7400SM-22, 7400SM-16, 7400SM-15,<br>7400SM-14, 7400SM-13, 7400SM-20,<br>7400SM-19, 7400SM-18, 7400SM-17 |  |  |
| 7750RN   |  |  |
| 7761, 7762   |  |  |
| 7766   |  |  |
| 7768   |  |  |

Инструментальные модули



**FF1E2105**

|                   |            |
|-------------------|------------|
|                   |            |
| 35 x 181 x 445 mm | 1 FF1E2105 |

|  |  |  |
|--|--|--|
| 7400TORX-E18, 7400TORX-E10,<br>7400TORX-E8, 7400TORX-E16,<br>7400TORX-E14, 7400TORX-E12,<br>7400TORX-E11 |  |  |
| 7409TORX-T50, 7409TORX-T45,<br>7409TORX-T40, 7409TORX-T30  |  |  |
| 7409TORX-T25-L, 7409TORX-T50-L   |  |  |
| 7409TORX-T25   |  |  |
| 7409TORX-T45-L, 7409TORX-T40-L,<br>7409TORX-T30-L  |  |  |
| 7409M-5, 7409M-4, 7409M-10, 7409M-8,<br>7409M-6  |  |  |
| 7409F-10, 7409F-8, 7409F-6.5   |  |  |
| 7409PH-1, 7409PH-2, 7409PH-3   |  |  |

Инструментальные модули



**FF1E2201**

|                   |            |
|-------------------|------------|
|                   |            |
| 44 x 181 x 445 mm | 1 FF1E2201 |

|  |  |  |
|--|--|--|
| 7800SM-11, 7800SM-10, 7800SM-15,<br>7800SM-13, 7800SM-12, 7800SM-19,<br>7800SM-17, 7800SM-14, 7800SM-18,<br>7800SM-22, 7800SM-21, 7800SM-20,<br>7800SM-27, 7800SM-24 |  |  |
| 7805SM-16, 7805SM-21   |  |  |
| 8150SL   |  |  |
| 8162-1/2, 8160-1/2   |  |  |
| 8166-1/2   |  |  |
| 8165-1/2   |  |  |



Инструментальные модули



**FF1E2202**

|                   |   |          |
|-------------------|---|----------|
|                   |   |          |
| 45 x 181 x 445 mm | 1 | FF1E2202 |

|   |  |  |
|---|--|--|
| 7800SM-9, 7800SM-8, 7800SM-10, 7800SM-11, 7800SM-12, 7800SM-15, 7800SM-14, 7800SM-13, 7800SM-19, 7800SM-17, 7800SM-16, 7800SM-18, 7800SM-23, 7800SM-21, 7800SM-20, 7800SM-27, 7800SM-24 |  |  |
| 8150-1/2  |  |  |
| 8160-1/2, 8162-1/2  |  |  |
| 8166-1/2  |  |  |

Инструментальные модули



**FF1E2204**

|                   |   |          |
|-------------------|---|----------|
|                   |   |          |
| 45 x 181 x 445 mm | 1 | FF1E2204 |

|  |  |  |
|--|--|--|
| 7800DZ-1/2, 7800DZ-3/4, 7800DZ-19/32, 7800DZ-7/8, 7800DZ-7/16, 7800DZ-11/16, 7800DZ-9/16, 7800DZ-13/16, 7800DZ-3/8, 7800DZ-5/8, 7800DZ-15/16 |  |  |
| 8150RN-1/2   |  |  |
| 8160-1/2, 8162-1/2   |  |  |
| 8166-1/2   |  |  |

Инструментальные модули



**FF1E2206**

|                   |   |          |
|-------------------|---|----------|
|                   |   |          |
| 50 x 181 x 445 mm | 1 | FF1E2206 |

|   |  |  |
|---|--|--|
| 7800SM-11, 7800SM-10, 7800SM-15, 7800SM-14, 7800SM-13, 7800SM-12, 7800SM-19, 7800SM-18, 7800SM-17, 7800SM-16, 7800SM-23, 7800SM-22, 7800SM-21, 7800SM-20, 7800SM-27, 7800SM-26, 7800SM-25, 7800SM-24, 7800SM-28, 7800SM-32, 7800SM-30 |  |  |
| 7809XZN-8, 7809XZN-10   |  |  |
| 7809PZ-3, 7809PZ-2  |  |  |
| 7809F-10, 7809F-8   |  |  |

Инструментальные модули



**FF1E2203**

|                   |   |          |
|-------------------|---|----------|
|                   |   |          |
| 50 x 181 x 445 mm | 1 | FF1E2203 |

|  |  |  |
|--|--|--|
| 7800SM-8, 7800SM-9, 7800SM-11, 7800SM-10, 7800SM-15, 7800SM-14, 7800SM-13, 7800SM-12, 7800SM-19, 7800SM-18, 7800SM-17, 7800SM-16, 7800SM-22, 7800SM-21, 7800SM-27, 7800SM-24, 7800SM-32, 7800SM-30 |  |  |
| 8150RN-1/2   |  |  |
| 8160-1/2, 8162-1/2   |  |  |
| 8166-1/2   |  |  |

Инструментальные модули



**FF1E2205**

|                   |   |          |
|-------------------|---|----------|
|                   |   |          |
| 50 x 181 x 445 mm | 1 | FF1E2205 |

|   |  |  |
|---|--|--|
| 7800DM-10, 7800DM-11, 7800DM-12, 7800DM-13, 7800DM-14, 7800DM-15, 7800DM-16, 7800DM-17, 7800DM-18, 7800DM-19, 7800DM-20, 7800DM-21, 7800DM-22, 7800DM-23, 7800DM-24, 7800DM-25, 7800DM-26, 7800DM-27, 7800DM-28, 7800DM-30, 7800DM-32 |  |  |
| 7809M-10, 7809M-12, 7809M-14, 7809M-6, 7809M-7, 7809M-8, 7809M-9  |  |  |

Инструментальные модули



**FF1E2207**

|                   |   |          |
|-------------------|---|----------|
|                   |   |          |
| 40 x 181 x 445 mm | 1 | FF1E2207 |




|  |  |  |
|--|--|--|
| 7809TORX-T60, 7809TORX-T55, 7809TORX-T25, 7809TORX-T20, 7809TORX-T40, 7809TORX-T30, 7809TORX-T27, 7809TORX-T50, 7809TORX-T45 |  |  |
| 7800TORX-E18, 7800TORX-E16, 7800TORX-E14, 7800TORX-E12, 7800TORX-E24, 7800TORX-E20, 7800TORX-E10, 7800TORX-E8                |  |  |
| BE-9675  |  |  |

Инструментальные модули



**FF1E2208**

 35 x 181 x 445 mm   1 FF1E2208















- |  |   |   |
|--|---|---|
| 7809M-9, 7809M-8, 7809M-6, 7809M-7, 7809M-17, 7809M-14, 7809M-12, 7809M-10 |  |  |
| 7809M-10-140, 7809M-5-180, 7809M-6-140, 7809M-8-120                        |   |  |

Инструментальные модули



**FF1E2209**

 35 x 181 x 445 mm   1 FF1E2209









- |  |   |   |
|--|---|---|
| 7809M-5, 7809M-8, 7809M-7, 7809M-6, 7809M-17, 7809M-14, 7809M-12, 7809M-10         |  |  |
| 7809TORX-T27   |  |  |
| 7809XZN-10   |  |  |
| 7809TORX-T25   |  |  |
| 7809XZN-12   |  |  |
| 7809TORX-T60, 7809TORX-T40, 7809TORX-T30, 7809TORX-T55, 7809TORX-T50, 7809TORX-T45 |  |  |
| 7809XZN-6, 7809XZN-8   |  |  |

Инструментальные модули



**FF1E2210**

 38 x 181 x 445 mm   1 FF1E2210







- |  |  |   |
|--|--|---|
| 7809M-5, 7809M-8, 7809M-7, 7809M-6, 7809M-19, 7809M-17, 7809M-14, 7809M-12, 7809M-10 |   |   |
| BE-7606  |   |   |
| BWSS12P319, BWSS12P321, BWS-S12P317  |   |   |
| BE-7607  |  |  |

FF1E2211-21 штука



**FF1E2211**

 50 x 181 x 445 mm   1 FF1E2211



- |   |   |  |
|---|---|--|
| 7993S0050, 7993S0060, 7993S0080, 7993S0100, 7993S0120, 7993S0140, 7993S0170, 7993S0190                  |  |  |
| 7994S0300, 7994S0400, 7994S0450, 7994S0500, 7994S0550, 7994S0600  |  |  |
| K7801TORX-E10, K7801TORX-E12, K7801TORX-E14, K7801TORX-E16, K7801TORX-E18, K7801TORX-E20, K7801TORX-E24 |  |  |

FF1E2212-12 штук



**FF1E2212**

 40 x 181 x 445 mm   1 FF1E2212



- |  |   |   |
|--|---|---|
| K7801M-10, K7801M-12, K7801M-13, K7801M-14, K7801M-15, K7801M-16, K7801M-17, K7801M-18, K7801M-19, K7801M-21, K7801M-22, K7801M-24 |  |  |
|--|---|---|

FF1E2213-15 штук



**FF1E2213**

 45 x 181 x 445 mm   1 FF1E2213

- |   |   |   |
|---|---|---|
| K7806M-10, K7806M-12, K7806M-13, K7806M-14, K7806M-15, K7806M-16, K7806M-17, K7806M-18, K7806M-19, K7806M-21, K7806M-22, K7806M-24, K7806M-27, K7806M-30, K7806M-32 |  |  |
|---|---|---|







Инструментальные модули



**FF1E2501**

 35 x 181 x 445 mm   1 FF1E2501





- A7402DM-14, A7402DM-13, A7402DM-12, A7402DM-11, A7402DM-10  
- 7805SM-12, 7805SM-13, 7805SM-14, 7805SM-15, 7805SM-16, 7805SM-17, 7805SM-18, 7805SM-19  

FF1E2502-7 штук



**FF1E2502**

 45 x 181 x 445 mm   1 FF1E2502


- K560F-4, K560F-5 
- K8167S 
- K8160D-1, K8160D-2 
- K7764D, K8964D 

Инструментальные модули



**FF1E3001**

 47 x 181 x 445 mm   1 FF1E3001


- 6M-10-11, 6M-12-13, 6M-14-15, 6M-16-17, 6M-18-19, 6M-21-23, 6M-22-24, 6M-6-7, 6M-8-9 

Инструментальные модули



**FF1E3002**

 35 x 181 x 445 mm   1 FF1E3002


- 6M-25-28, 6M-27-29, 6M-30-32 

Инструментальные модули



**FF1E3003**

 41 x 181 x 445 mm   1 FF1E3003



- 6Z-1/2-9/16, 6Z-1/4-5/16, 6Z-15/16-1, 6Z-19/32-11/16, 6Z-25/32-13/16, 6Z-3/4-7/8, 6Z-3/8-7/16, 6Z-5/16-11/32, 6Z-5/8-3/4 

Инструментальные модули



**FF1E3004**

 39 x 181 x 445 mm   1 FF1E3004







- 1RM-10, 1RM-11, 1RM-12, 1RM-13, 1RM-14, 1RM-15, 1RM-16, 1RM-17, 1RM-8, 1RM-9  

Инструментальные модули



**FF1E3005**

 42 x 181 x 445 mm   1 FF1E3005



- 59S/31-1  
- 6966 
- 41RM-14, 41RM-13, 41RM-12, 41RM-10, 41RM-8, 41RM-19, 41RM-17  
- 8166-1/2 

Инструментальные модули



**FF1E3006**

 35 x 181 x 445 mm   1 FF1E3006

- 1320RM-10-11, 1320RM-12-13, 1320RM-14-15, 1320RM-16-17, 1320RM-18-19, 1320RM-22-24, 1320RM-6-7, 1320RM-8-9  



Инструментальные модули



**FF1E3007**

35 x 181 x 445 mm 1 FF1E3007

2M-10-11, 2M-12-13, 2M-14-15, 2M-16-17, 2M-18-19, 2M-6-7, 2M-8-9

Инструментальные модули



**FF1E3008**

50 x 181 x 445 mm 1 FF1E3008

27M-10-11, 27M-12-13, 27M-14-15, 27M-16-17, 27M-18-19, 27M-20-22, 27M-21-23, 27M-24-27, 27M-8-9

Инструментальные модули



**FF1E4001**

35 x 181 x 445 mm 1 FF1E4001

2628 G-180IP   
 8231 IP   
 2430 G-200 IP   
 2101G-160IP

Инструментальные модули



**FF1E4002**

35 x 181 x 445 mm 1 FF1E4002

2900-180   
 2890-180   
 2990-180   
 2800-180

Инструментальные модули



**FF1E5001**

45 x 181 x 445 mm 1 FF1E5001

MTB-5-25   
 8045LVDE   
 WR2-MM   
 1544   
 1178-SCRIBE   
 5515T   
 1150D

Инструментальные модули



**FF1E5002**

35 x 181 x 445 mm 1 FF1E5002

3740-175, 3740-150, 3740-200   
 3734-5, 3734-4, 3734-3, 3734-2, 3734-8, 3734-6   
 481-100   
 1157

Инструментальные модули



**FF1E5003**

35 x 181 x 445 mm 1 FF1E5003

481-300   
 3735-5-120   
 3739-300   
 3740-125, 3740-100, 3740-150, 3740-200   
 3733-2, 3733-3, 3733-4, 3733-5

Инструментальные модули



**FF1E5004**

36 x 181 x 445 mm 1 FF1E5004

481-400   
 3734S/6   
 7865



Инструментальные модули



**FF1E5005**



36 x 181 x 445 mm



1 FF1E5005

BWTSP16



1418S



Инструментальные модули



**FF1E5006**



42 x 181 x 445 mm



1 FF1E5006

D/S14



BWSS12P3



BWTB12P110, BWTB12P120



Инструментальные модули

ergo®



**FF1E5007**



38 x 181 x 445 mm



1 FF1E5007

1410



9033



8225



Инструментальные модули



**FF1E5008**



37 x 181 x 445 mm



1 FF1E5008

7805ZZ-16, 7805ZZ-21



BE1P



BE61110



Инструментальные модули



**FF1E5009**



36 x 181 x 445 mm



1 FF1E5009

BE6217



Инструментальные модули

ergo®



**FF1F1001**



40 x 362 x 445 mm



1 FF1F1001

BE-8210, BE-8030, BE-8040, BE-8240,  
BE-8242, BE-8252, BE-8250L



BE-8255, BE-8257



Инструментальные модули

ergo®



**FF1F1002**



40 x 362 x 445 mm



1 FF1F1002

BE-8020



BE-8330



BE-8040, BE-8242, BE-8252



BE-8256, BE-8258



BE-8610



BE-8602



BE-8620, BE-8623



Инструментальные модули

ergo®



**FF1F1003**



38 x 362 x 445 mm



1 FF1F1003

BE-8030, BE-8242



BE-8155



BE-8252



BE-8870



BE-8600, BE-8610, BE-8620, BE-8623,  
BE-8624



808050TS



## Инструментальные модули

ergo®



### FF1F1004

38 x 362 x 445 mm 1 FF1F1004

BE-8904, BE-8907, BE-8908  
BE-7910, BE-7915, BE-7920, BE-7925,  
BE-7927, BE-7930, BE-7940

BE-8230S, BE-8040S, BE-8050S,  
BE-8255S  
BE-8810S, BE-8820S  
BE-8610S, BE-8620S

## Инструментальные модули



### FF1F1007

35 x 362 x 445 mm 1 FF1F1007

901T-010-100, 901T-015-150, 901T-020-150, 901T-025-150, 901T-027-150,  
901T-030-200, 901T-040-200

## Инструментальные модули



### FF1F1005

43 x 362 x 445 mm 1 FF1F1005

BE-8908, BE-8909, BE-8910, BE-8915,  
BE-8920, BE-8925, BE-8927, BE-8930  
K6650-1/4-1P  
808050S  
808050  
59S/31-3

## Инструментальные модули



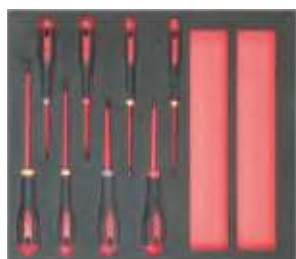
### FF1F1008

38 x 362 x 445 mm 1 FF1F1008

B219.026  
B705.1/4.125  
B146.006.100  
B145.006.100  
BE-9770  
59S/31-1

## Инструментальные модули

ergo®



### FF1F1006

40 x 362 x 445 mm 1 FF1F1006

## Инструментальные модули



### FF1F1009

38 x 362 x 445 mm 1 FF1F1009

B219.026  
B219.025  
B196.030.100  
B195.002.025  
B195.050.025

## Инструментальные модули



### FF1F2001

37 x 362 x 445 mm 1 FF1F2001

A6800DM-11, A6800DM-10,  
A6800DM-9, A6800DM-8, A6800DM-13,  
A6800DM-12, A6800DM-4, A6800DM-7,  
A6800DM-6, A6800DM-5.5, A6800DM-5  
6700SM-8, 6700SM-7, 6700SM-6,  
6700SM-5.5, 6700SM-12, 6700SM-11,  
6700SM-10, 6700SM-9, 6700SM-14,  
6700SM-5, 6700SM-13  
6709PH-2, 6709PH-1, 6709PH-3  
6709PZ-2, 6709PZ-1  
6709M-5, 6709M-4, 6709M-3, 6709M-8,  
6709M-6  
6709F-5.5, 6709F-4.5, 6709F-8  
BE-9778  
6950SL  
7765  
6954  
6962  
6966  
6972H  
6956  
1997M-12



Инструментальные модули



**FF1F2002**



45 x 362 x 445 mm



1 FF1F2002

SL25L

2058/S26

6956

1419-MD

Инструментальные модули



**FF1F2101**



37 x 362 x 445 mm



1 FF1F2101

7400SM-8, 7400SM-7, 7400SM-12,  
7400SM-11, 7400SM-10, 7400SM-9,  
7400SM-22, 7400SM-21, 7400SM-16,  
7400SM-15, 7400SM-14, 7400SM-13,  
7400SM-20, 7400SM-19, 7400SM-18,  
7400SM-17

7409M-8, 7409M-4, 7409M-6, 7409M-10

A7402DM-13, A7402DM-12,  
A7402DM-11, A7402DM-10

A7410DZ-5/16, A7410DZ-7/16,  
A7410DZ-9/16, A7410DZ-3/8,  
A7410DZ-5/8

7750SL

7762

7754

7766

7764

7757

8164-1/2

Инструментальные модули



**FF1F2102**



40 x 362 x 445 mm



1 FF1F2102

S330L

Инструментальные модули



**FF1F2103**



35 x 362 x 445 mm



1 FF1F2103

S380

Инструментальные модули



**FF1F2201**



50 x 362 x 445 mm



1 FF1F2201

7800SM-13, 7800SM-12, 7800SM-19,  
7800SM-18, 7800SM-10, 7800SM-17,  
7800SM-22, 7800SM-21, 7800SM-20,  
7800SM-27, 7800SM-24, 7800SM-32,  
7800SM-30

7800DM-16, 7800DM-15, 7800DM-14,  
7800DM-13, 7800DM-19, 7800DM-18,  
7800DM-17, 7800DM-12, 7800DM-11,  
7800DM-10

7809M-5, 7809M-6, 7809M-7, 7809M-8,  
7809M-12, 7809M-10

8150SL

8160-1/2

8166-1/2

8154-1/2

8165-1/2

8162-1/2

Инструментальные модули



**FF1F2202**



50 x 362 x 445 mm



1 FF1F2202

S240

S81SL

Инструментальные модули



**FF1F2203**



50 x 362 x 445 mm



1 FF1F2203

K7801M-17, K7801M-18, K7801M-19,  
K7801M-21, K7801M-22, K7801M-24,  
K7801M-10, K7801M-12, K7801M-13,  
K7801M-14, K7801M-15, K7801M-16



K7806M-10, K7806M-12, K7806M-13,  
K7806M-14, K7806M-15, K7806M-16,  
K7806M-17, K7806M-18, K7806M-19,  
K7806M-21, K7806M-22, K7806M-24,  
K7806M-27, K7806M-30, K7806M-32



### Инструментальные модули



#### FF1F3001



40 x 362 x 445 mm



1 FF1F3001

6M-10-11, 6M-12-13, 6M-14-15, 6M-16-18, 6M-17-19, 6M-20-22, 6M-21-23, 6M-24-27, 6M-30-32, 6M-6-7, 6M-8-9



### Инструментальные модули



#### FF1F3002



41 x 362 x 445 mm



1 FF1F3002

111M-10, 111M-11, 111M-12, 111M-13,  
111M-14, 111M-15, 111M-16, 111M-17,  
111M-18, 111M-19, 111M-21, 111M-22,  
111M-24, 111M-27, 111M-6, 111M-7,  
111M-8, 111M-9



### Инструментальные модули



#### FF1F3003



40 x 362 x 445 mm



1 FF1F3003

111M-6, 111M-7, 111M-8, 111M-9,  
111M-17, 111M-16, 111M-15, 111M-14,  
111M-19, 111M-18, 111M-13, 111M-12,  
111M-11, 111M-10, 111M-21, 111M-20,  
111M-22



1320SRM-14-19



1RMA-19-1/4-SQ



1RMA-13-10-BIT



BE-9778



### Инструментальные модули



#### FF1F3004



42 x 362 x 445 mm



1 FF1F3004

111Z-1, 111Z-1/2, 111Z-1/4, 111Z-11/16,  
111Z-13/16, 111Z-15/16, 111Z-3/4,  
111Z-3/8, 111Z-5/16, 111Z-5/8, 111Z-7/16, 111Z-7/8, 111Z-9/16



### Инструментальные модули



#### FF1F3005



39 x 362 x 445 mm



1 FF1F3005

1RM-8, 1RM-19, 1RM-10, 1RM-14,  
1RM-13, 1RM-12, 1RM-18, 1RM-17,  
1RM-16, 1RM-15, 1RM-22, 1RM-21  
1RMA-13-10-BIT



### Инструментальные модули



#### FF1F3006



35 x 362 x 445 mm



1 FF1F3006

1RM-19, 1RM-21, 1RM-22, 1RM-24,  
1RM-27, 1RM-30



### Инструментальные модули



#### FF1F3007



47 x 362 x 445 mm



1 FF1F3007

2M-10-11, 2M-12-13, 2M-14-15, 2M-16-18, 2M-17-19, 2M-21-23, 2M-24-27, 2M-30-32, 2M-6-7, 2M-8-9



Инструментальные модули



**FF1F3008**



38 x 362 x 445 mm

1 FF1F3008

4040M-10-11, 4040M-12-13, 4040M-14-15,  
4040M-16-17, 4040M-18-19, 4040M-20-22,  
4040M-21-23, 4040M-6-7, 4040M-8-9



Инструментальные модули



**FF1F3009**



35 x 362 x 445 mm

1 FF1F3009

1949M-10-11, 1949M-12-13, 1949M-14-15,  
1949M-17-19, 1949M-19-22,  
1949M-24-27, 1949M-30-32, 1949M-8-9



Инструментальные модули



**FF1F3010**



35 x 362 x 445 mm

1 FF1F3010

1RM/S5

111M/SH12



FF1F3011-13 штук



**FF1F3011**



35 x 362 x 445 mm

1 FF1F3011

S4RM/3T

111M/SH12



Инструментальные модули



**FF1F4001**



35 x 362 x 445 mm

1 FF1F4001

2430 G-160 IP

2421 G-180 IP

2101G-160IP

2628 G-200

8224 IP

9029

2951-140, 2951-300



Инструментальные модули



**FF1F4002**



35 x 362 x 445 mm

1 FF1F4002

2928-160



2951-250



SC127



2101G-160IP



2430 G-160 IP



2339 DIP



2628 G-180IP



8224 IP



Инструментальные модули



**FF1F4003**



35 x 362 x 445 mm

1 FF1F4003

2101G-160IP



8224 IP



2951-180



2430 G-200 IP



Инструментальные модули



**FF1F4004**



35 x 362 x 445 mm

1 FF1F4004

2800-140, 2800-180



2890-140, 2890-180



2900-140, 2900-180



2990-140, 2990-180



Инструментальные модули



**FF1F4005**

|                   |   |          |
|-------------------|---|----------|
|                   |   |          |
| 38 x 362 x 445 mm | 1 | FF1F4005 |

|            |  |
|------------|--|
| 2101S-160  |  |
| 2430 S-200 |  |
| 2427 S-200 |  |
| 8224 IP    |  |
| 2628 S-180 |  |

Инструментальные модули



**FF1F5001**

|                   |   |          |
|-------------------|---|----------|
|                   |   |          |
| 40 x 362 x 445 mm | 1 | FF1F5001 |

|               |  |
|---------------|--|
| 1-100-08-1-2  |  |
| 1-160-08-1-2  |  |
| 1-170-08-1-2  |  |
| 1-210-08-1-2  |  |
| 1-230-08-1-2  |  |
| 2430 G-200 IP |  |
| 2628G-200IP   |  |
| 7224          |  |
| 2101G-160IP   |  |
| MTB-3-16      |  |

Инструментальные модули



**FF1F5002**

|                   |   |          |
|-------------------|---|----------|
|                   |   |          |
| 38 x 362 x 445 mm | 1 | FF1F5002 |

|             |  |
|-------------|--|
| 2681        |  |
| MA401       |  |
| MA411       |  |
| 1178-SCRIBE |  |
| MTG-5-19    |  |

Инструментальные модули



**FF1F5003**

|                   |   |          |
|-------------------|---|----------|
|                   |   |          |
| 35 x 362 x 445 mm | 1 | FF1F5003 |

|            |  |
|------------|--|
| 8224       |  |
| 2101G-160  |  |
| 2430 G-160 |  |
| 8071       |  |
| 2951-250   |  |

FF1F5004-50 штук



**FF1F5004**

|                   |   |          |
|-------------------|---|----------|
|                   |   |          |
| 35 x 362 x 445 mm | 1 | FF1F5004 |

BE5049

1419-MD

Инструментальные модули



**FF1F5005**

|                   |   |          |
|-------------------|---|----------|
|                   |   |          |
| 40 x 362 x 445 mm | 1 | FF1F5005 |

|                |  |
|----------------|--|
| 317            |  |
| 3906-300-24-5P |  |
| 268            |  |
| 2446           |  |

Инструментальные модули



**FF1F5006**

|                   |   |          |
|-------------------|---|----------|
|                   |   |          |
| 50 x 362 x 445 mm | 1 | FF1F5006 |

|          |  |
|----------|--|
| CR W 01  |  |
| CR B 05  |  |
| 3418 A   |  |
| BMMTRMS1 |  |



Инструментальные модули



**FF1F5007**



45 x 362 x 445 mm



1 FF1F5007

4543-1, 4543-2, 4543-3



4545-2



4541-A



Инструментальные модули



**FF1F5008**



37 x 362 x 445 mm



1 FF1F5008

2633/S4, 2633L/S4



2489



2485



KE18-01



Инструментальные модули



**FF1F5009**



60 x 362 x 445 mm



1 FF1F5009

**ВАНСО**

BS618, BS623



4545-2



4545-N11



4532-0



Инструментальные модули



**FF1F5010**



45 x 362 x 445 mm



1 FF1F5010

BBR6135



BBR6131



BBR110



1949M-8-9, 1949M-10-11



7809M-6, 7809M-8, 7809M-10



783



Инструментальные модули



**FF1F5011**



100 x 362 x 445 mm



1 FF1F5011

BP815



BP821



BP822



BP823



Инструментальные модули



**FF1F5012**



55 x 362 x 445 mm



1 FF1F5012

BWSS12P317, BWSS12P319, BWS-S12P321



BPC814



BWTB12P120



GL008-10



783



8158-1/2



Инструментальные модули



**FF1F5013**



35 x 362 x 445 mm



1 FF1F5013

BS1000



Инструментальные модули



**FF1A54**






35 x 543 x 445 mm



1 FF1A54









































|        |   |
|--------|---|
| S1612L |  |
| S0810L |  |
| S330L  |  |

Инструментальные модули



**FF1A01**

|  |   |
|--|---|
|  |  |
| 45 x 543 x 445 mm  | 1 FF1A01  |









|   |   |   |
|---|---|---|
| A6800DM-6, A6800DM-7, A6800DM-8, A6800DM-9, A6800DM-10, A6800DM-11, A6800DM-12, A6800DM-13, A6800DM-4, A6800DM-5  |    |    |
| 6700SM-4.5, 6700SM-5, 6700SM-5.5, 6700SM-6, 6700SM-7, 6700SM-8  |    |    |
| 59S/22-1  |    |    |
| 6700SM-9, 6700SM-10, 6700SM-11, 6700SM-12, 6700SM-13, 6700SM-4  |   |   |
| 6950SL  |  |  |
| 6954  |  |  |
| 6956  |  |  |
| 6960, 6961  |  |  |
| 6966  |  |  |
| 6972H   |  |  |
| 7800SM-18, 7800SM-19, 7800SM-10, 7800SM-11, 7800SM-12, 7800SM-13, 7800SM-14, 7800SM-15, 7800SM-16, 7800SM-17, 7800SM-22, 7800SM-27, 7800SM-24, 7800SM-30, 7800SM-32 |  |  |
| 7805ZZ-21   |  |  |
| 7807H   |  |  |
| B191.040.100, B191.055.150  |  |  |
| B192.001.100, B192.002.125  |  |  |
| 8150SL  |  |  |
| 8154-1/2  |  |  |
| 8159-1/2, 8162-1/2  |  |  |
| 8166-1/2  |  |  |

Инструментальные модули



**FF1A02**

|  |   |
|--|---|
|  |  |
| 45 x 543 x 445 mm  | 1 FF1A02  |



















|   |   |   |
|---|---|---|
| 111M-12, 111M-13, 111M-14, 111M-17, 111M-19, 111M-22, 111M-6, 111M-7, 111M-8, 111M-10 |  |  |
| 6M-6-7, 6M-8-9  |  |  |
| 808050L   |  |  |
| 6M-10-11, 6M-12-13, 6M-14-15, 6M-16-17, 6M-18-19, 6M-20-22                            |  |  |

Инструментальные модули



**FF1A03**

|   |   |
|---|---|
|  |  |
| 50 x 543 x 445 mm   | 1 FF1A03  |









|                          |   |   |
|--------------------------|---|---|
| BE-9770                  |  |  |
| MTB-5-25                 |  |  |
| 3734N-4-150, 3734N-6-150 |  |  |
| 1-100-08-2-2             |  |  |
| 2171G-160                |  |  |
| 2971G-250                |  |  |
| 481-400                  |  |  |
| 2678 G-160               |  |  |
| 306                      |  |  |

Инструментальные модули



**FF1A04**

|   |   |
|---|---|
|  |  |
| 50 x 543 x 445 mm   | 1 FF1A04  |













































|  |   |   |
|--|---|---|
| S4RM-12-15, S4RM-16-19, S4RM-8-11  |  |  |
| 111M-30, 111M-32, 111M-6, 111M-7, 111M-8, 111M-9, 111M-10, 111M-11, 111M-12, 111M-13, 111M-14, 111M-15, 111M-16, 111M-17, 111M-18, 111M-19, 111M-21, 111M-22, 111M-24, 111M-27 |  |  |
| 6M-10-11, 6M-12-13, 6M-14-15, 6M-17-19, 6M-6-7, 6M-8-9   |  |  |
| 9071C  |  |  |

Инструментальные модули



**FF1A05**

|   |   |
|---|---|
|  |  |
| 50 x 543 x 445 mm   | 1 FF1A05  |

|  |   |   |
|--|---|---|
| BE-9678  |  |  |
| SBS60-4, SBS60-7, SBS60-8, SBS60-9, SBS60-10, SBS60-11, SBS60-12, SBS60-13, SBS60-14, SBS60-4.5, SBS60-5, SBS60-5.5, SBS60-6                                   |  |  |
| SBS61  |  |  |
| SBS63-2, SBS63-4, SBS63-6  |  |  |
| SBS64  |  |  |
| SBS65  |  |  |
| SBS67  |  |  |
| SBS69  |  |  |
| SBS80-13, SBS80-14, SBS80-15, SBS80-16, SBS80-17, SBS80-18, SBS80-19, SBS80-10, SBS80-11, SBS80-12, SBS80-22, SBS80-24, SBS80-27, SBS80-21, SBS80-30, SBS80-32 |  |  |
| SBS88  |  |  |
| 6956   |  |  |
| 6972H  |  |  |
| 7809M-12, 7809M-14, 7809M-17   |  |  |
| 59S/31-1   |  |  |
| 7809M-5, 7809M-19, 7809M-6, 7809M-7, 7809M-8, 7809M-10   |  |  |
| 7809TORX-T50, 7809TORX-T55, 7809TORX-T60, 7809TORX-T20, 7809TORX-T25, 7809TORX-T27, 7809TORX-T30, 7809TORX-T40, 7809TORX-T45                                   |  |  |
| 808050   |  |  |
| 8150SL   |  |  |
| 8154-1/2   |  |  |
| 8160-W   |  |  |
| 8162-1/2   |  |  |
| 8166-1/2   |  |  |



Инструментальные модули



**FF1A06**

45 x 543 x 445 mm 1 FF1A06

|  |  |  |
|--|--|--|
| BE-8020L, BE-8040                                    |  |  |
| BE-8150, BE-8255, BE-8256                            |  |  |
| BE-8350  |  |  |
| BE-8601  |  |  |
| BE-8610, BE-8620                                     |  |  |
| BE-8910, BE-8915, BE-8920, BE-8925, BE-8927, BE-8930 |  |  |
| MTB-3-16   |  |  |
| 2101G-160IP  |  |  |
| 2427 G-200 IP  |  |  |
| 2535L  |  |  |
| 2628 G-160IP   |  |  |
| 2951-180   |  |  |
| 5515T-52   |  |  |
| 8224 IP  |  |  |

Инструментальные модули



**FF1A07**

40 x 543 x 445 mm 1 FF1A07

|                                       |  |  |
|---------------------------------------|--|--|
| 3734N-3-150, 3734N-5-150, 3734N-6-150 |  |  |
| 3735N-4-120                           |  |  |
| 3740-175                              |  |  |
| SQZ150003                             |  |  |
| 1-100-08-2-2                          |  |  |
| 1-210-08-2-2                          |  |  |
| 1-230-08-2-2                          |  |  |
| 2744                                  |  |  |
| 3625W-35                              |  |  |
| 3745-150                              |  |  |
| 481-400                               |  |  |
| 782-U                                 |  |  |
| 317                                   |  |  |

Инструментальные модули



**FF1A08**

60 x 543 x 445 mm 1 FF1A08

|  |  |  |
|--|--|--|
| A6800DM-6, A6800DM-7, A6800DM-8, A6800DM-9, A6800DM-10, A6800DM-11, A6800DM-12, A6800DM-13, A6800DM-5.5  |  |  |
| A7402DM-19, A7402DM-10, A7402DM-11, A7402DM-12, A7402DM-13, A7402DM-14, A7402DM-15, A7402DM-16, A7402DM-17, A7402DM-18   |  |  |
| 1544   |  |  |
| 6700SM-5.5, 6700SM-6, 6700SM-7, 6700SM-8, 6700SM-9, 6700SM-10, 6700SM-11, 6700SM-12, 6700SM-13   |  |  |
| 6709M-3, 6709M-4, 6709M-5, 6709M-6, 6709M-8  |  |  |
| 6709PH-1, 6709PH-2, 6709PH-3   |  |  |
| 6709TORX-T20, 6709TORX-T25, 6709TORX-T27, 6709TORX-T30, 6709TORX-T40, 6709TORX-T8, 6709TORX-T9, 6709TORX-T10, 6709TORX-T15   |  |  |
| 6950SL   |  |  |
| 6954   |  |  |
| 6956   |  |  |
| 6958   |  |  |
| 6960, 6961, 6962, 6962L  |  |  |
| 6966   |  |  |
| 6972H  |  |  |
| 7400SM-6, 7400SM-7, 7400SM-8, 7400SM-9, 7400SM-10, 7400SM-11, 7400SM-12, 7400SM-13, 7400SM-14, 7400SM-15, 7400SM-16, 7400SM-17, 7400SM-18, 7400SM-19, 7400SM-22                |  |  |
| 7407H  |  |  |
| 7409M-8, 7409M-10, 7409M-3, 7409M-4, 7409M-5, 7409M-6, 7409M-7   |  |  |
| 7409TORX-T25, 7409TORX-T27, 7409TORX-T30, 7409TORX-T40, 7409TORX-T45, 7409TORX-T50   |  |  |
| 7750SL   |  |  |
| 7754   |  |  |
| 7758   |  |  |
| 7760, 7761, 7762   |  |  |
| 7764   |  |  |
| 7765   |  |  |
| 7766   |  |  |
| 7800SM-18, 7800SM-19, 7800SM-21, 7800SM-22, 7800SM-24, 7800SM-27, 7800SM-30, 7800SM-32, 7800SM-10, 7800SM-11, 7800SM-12, 7800SM-13, 7800SM-14, 7800SM-15, 7800SM-16, 7800SM-17 |  |  |

7807H

|  |  |  |
|--|--|--|
| 7809M-12, 7809M-14, 7809M-17, 7809M-19, 7809M-5, 7809M-6, 7809M-7, 7809M-8, 7809M-10   |  |  |
| 7809TORX-T50, 7809TORX-T55, 7809TORX-T60, 7809TORX-T20, 7809TORX-T25, 7809TORX-T27, 7809TORX-T30, 7809TORX-T40, 7809TORX-T45 |  |  |
| 8150SL   |  |  |
| 8154-1/2   |  |  |
| 8160-1/2, 8162-1/2   |  |  |
| 8164-1/2   |  |  |
| 8165-1/2   |  |  |
| 8166-1/2   |  |  |
| 8964   |  |  |

Инструментальные модули



**FF1A09**

50 x 543 x 445 mm 1 FF1A09





































|  |  |  |
|--|--|--|
| 111M-30, 111M-32, 111M-6, 111M-7, 111M-8, 111M-9, 111M-10, 111M-11, 111M-12, 111M-13, 111M-14, 111M-15, 111M-16, 111M-17, 111M-18, 111M-19, 111M-21, 111M-22, 111M-24, 111M-27 |  |  |
| 1320RM-10-11, 1320RM-12-13, 1320RM-8-9   |  |  |
| 6M-6-7, 6M-8-9, 6M-10-11, 6M-12-13, 6M-14-15, 6M-16-17, 6M-18-19, 6M-20-22, 6M-24-27, 6M-30-32   |  |  |
| 9071C  |  |  |

Инструментальные модули



**FF1A10**

45 x 543 x 445 mm 1 FF1A10



















|   |   |   |
|---|---|---|
| BE-8020L, BE-8030   |  |  |
| BE-8155   |  |  |
| BE-8260   |  |  |
| BE-8350   |  |  |
| BE-8601, BE-8602  |  |  |
| BE-8610, BE-8620  |  |  |
| BE-8630   |  |  |
| BE-8910, BE-8915, BE-8920, BE-8925, BE-8927, BE-8930, BE-8940 |  |  |
| BE-9770   |  |  |
| MTB-3-16  |  |  |
| 1150-1/2H/P   |  |  |
| 1177-SCRIBE   |  |  |
| 2820EF2   |  |  |
| 5515T-52  |  |  |
| 808050S   |  |  |
| 2047-0.8-4  |  |  |
| 2047PR-1-2  |  |  |
| 59S/31-1  |  |  |

Инструментальные модули



**FF1A1001**

 45 x 543 x 445 mm  1 FF1A1001















|                                    |   |   |
|------------------------------------|---|---|
| 2509                               |  |  |
| 2535F1                             |  |  |
| BE-8040, BE-8210, BE-8230, BE-8252 |  |  |
| BE-8255                            |  |  |
| BE-8350                            |  |  |
| BE-8628                            |  |  |
| BE-8602                            |  |  |
| BE-8610L, BE-8620L                 |  |  |
| BE-8629, BE-8630                   |  |  |

Инструментальные модули



**FF1A1002**

 40 x 543 x 445 mm  1 FF1A1002





















|                           |   |  |
|---------------------------|---|--|
| BE-8210, BE-8030, BE-8040 |    |    |
| BE-8350                   |    |    |
| BE-8242, BE-8252          |    |    |
| BE-8257, BE-8258          |    |    |
| BE-8880                   |    |    |
| BE-8602                   |    |    |
| BE-8610, BE-8620          |    |    |
| BE-8630, BE-8640          |    |    |
| BE-8800                   |    |    |
| BE-8802                   |   |   |
| BE-8810, BE-8820          |  |  |
| BE-9578                   |  |  |

Инструментальные модули



**FF1A1003**

 40 x 543 x 445 mm  1 FF1A1003





|  |   |  |
|--|---|--|
| BE-8158, BE-8159   |  |  |
| BE-8350  |  |  |
| BE-8870, BE-8880   |  |  |
| BE-8610  |  |  |
| BE-8602  |  |  |
| BE-8630  |  |  |
| BE-8908  |  |  |
| BE-9575  |  |  |
| BE-8909, BE-8910, BE-8915, BE-8920, BE-8925, BE-8927, BE-8930, BE-8940 |  |  |
| BE-9578  |  |  |

Инструментальные модули



**FF1A1004**



 38 x 543 x 445 mm  1 FF1A1004































|  |   |   |
|--|---|---|
| 900T-050-150, 900T-020-100, 900T-025-100, 900T-030-100, 900T-040-150, 900T-060-200, 900T-080-200, 900T-100-200 |  |  |
| BE-9777B   |  |  |

Инструментальные модули



**FF1A1005**

 43 x 543 x 445 mm  1 FF1A1005

|                                    |   |   |
|------------------------------------|---|---|
| 59S/31-1                           |  |  |
| BE-8020, BE-8240                   |  |  |
| BE-8250, BE-8255                   |  |  |
| BE-8865                            |  |  |
| BE-8602                            |  |  |
| BE-8611                            |  |  |
| BE-9585                            |  |  |
| BE-8621                            |  |  |
| BE-8630                            |  |  |
| BE-8800                            |  |  |
| BE-8802                            |  |  |
| BE-8811, BE-8821                   |  |  |
| BE-8830                            |  |  |
| BE-8910, BE-8915, BE-8920, BE-8925 |  |  |
| BE-9678                            |  |  |



Инструментальные модули



**FF1A1006**

40 x 543 x 445 mm 1 FF1A1006

|  |  |  |
|--|--|--|
| BE-8030, BE-8040   |  |  |
| BE-8155  |  |  |
| BE-8350  |  |  |
| BE-8602  |  |  |
| BE-8611, BE-8621   |  |  |
| BE-8630  |  |  |
| BE-8906, BE-8907, BE-8908, BE-8909, BE-8910, BE-8915, BE-8920, BE-8925, BE-8930, BE-8940 |  |  |
| BE-9688  |  |  |
| BE-7606, BE-7607   |  |  |

Инструментальные модули



**FF1A1007**

44 x 543 x 445 mm 1 FF1A1007

|   |  |
|---|--|
| 2510  |  |
| 5468-112  |  |
| 5471 F-145  |  |
| 59/S31  |  |
| BE-8040   |  |
| BE-8158, BE-8159  |  |
| BE-8220   |  |
| BE-8340   |  |
| BE-8601   |  |
| BE-8628, BE-8629  |  |
| BE-8865   |  |
| BE-8906, BE-8907, BE-8908, BE-8909, BE-8910, BE-8915, BE-8920, BE-8925, BE-8930 |  |
| BE-9770   |  |
| TL 124-SA   |  |

Инструментальные модули



**FF1A1008**

49 x 543 x 445 mm 1 FF1A1008

|   |  |  |
|---|--|--|
| BE-8020L                                    |  |  |
| 59S/31-1                                    |  |  |
| 808050                                      |  |  |
| BE-8040                                     |  |  |
| BE-8150, BE-8255, BE-8256                   |  |  |
| BE-8340                                     |  |  |
| BE-8601                                     |  |  |
| BE-8610, BE-8620                            |  |  |
| BE-8925, BE-8927, BE-8930, BE-8940, BE-8945 |  |  |
| BE-9678                                     |  |  |

Инструментальные модули

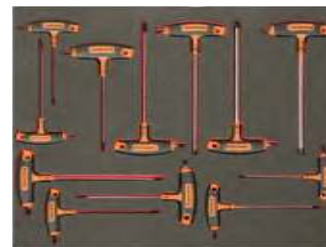


**FF1A1010**

51 x 543 x 445 mm 1 FF1A1010

|  |  |  |
|--|--|--|
| 901T-010-100, 901T-015-150, 901T-020-150, 901T-025-150, 901T-027-150, 901T-030-200, 901T-040-200 |  |  |
| 808050   |  |  |
| 1419-MD  |  |  |
| 7805DM-10  |  |  |
| BE-9678  |  |  |
| 7805DM-12, 7805DM-13, 7805DM-17, 7805DM-19   |  |  |
| 59S/31-1   |  |  |

Инструментальные модули



**FF1A1011**

35 x 543 x 445 mm 1 FF1A1011

|        |  |  |
|--------|--|--|
| 903T-2 |  |  |
| 903T-1 |  |  |

Инструментальные модули



**FF1A102**

40 x 543 x 445 mm 1 FF1A102

|   |  |
|---|--|
| 111M-32, 111M-8, 111M-9, 111M-10, 111M-11, 111M-12, 111M-13, 111M-14, 111M-15, 111M-16, 111M-17, 111M-18, 111M-19, 111M-21, 111M-22, 111M-24, 111M-27 |  |
| 7224  |  |
| 2800-180  |  |
| 2900-180  |  |
| 2890-180  |  |
| 2990-180  |  |
| 2101G-180   |  |
| 2628 G-180IP  |  |

Инструментальные модули



**FF1A104**

35 x 543 x 445 mm 1 FF1A104

111M-32, 111M-7, 111M-8, 111M-9,  
111M-10, 111M-11, 111M-12, 111M-13,  
111M-14, 111M-15, 111M-16, 111M-17,  
111M-18, 111M-19, 111M-21, 111M-22,  
111M-24, 111M-27

59/S54BC



### Инструментальные модули



### FF1A106

55 x 543 x 445 mm 1 FF1A106

### Инструментальные модули



### FF1A11

43 x 543 x 445 mm 1 FF1A11

2101GC-125IP, 2101GC-160IP

21HDGC-200IP

2427 GC-200IP

2430 GC-200 IP

2628 GC-160IP

2928-160, 2928-200, 2928-250

2951-250

2952-165

8224CIP



### Инструментальные модули



### FF1A110

50 x 543 x 445 mm 1 FF1A110

2535L

426TOR9

9572-200

MTB-8-25

SQZ150003

3875-LY3

479-24

481-400

529-20-L

225-PLUS

208



### Инструментальные модули



### FF1A112

35 x 543 x 445 mm 1 FF1A112

S4RM/3T

111M-6, 111M-7, 111M-8, 111M-9,  
111M-10, 111M-11, 111M-12, 111M-13,  
111M-14, 111M-15, 111M-16, 111M-17,  
111M-18, 111M-19, 111M-20, 111M-21,  
111M-22, 111M-24, 111M-27

9031



### Инструментальные модули



### FF1A114

42 x 543 x 445 mm 1 FF1A114

8224 IP

2632

3734-2, 3734-3, 3734-4, 3734-5, 3734-6, 3734-8

2800-180

2890-180

2900-180

2990-180

4611-2

479-24

1435/5

1178-SCRIBE

2430 G-160 IP

2101G-180IP



### Инструментальные модули



### FF1A115

35 x 543 x 445 mm 1 FF1A115

1-210-08-1-2

9045-B-250

406T-225

MTB-5-25

K-AP-1

268

5515T-52

319



## Инструментальные модули



### FF1A117



35 x 543 x 445 mm



1 FF1A117

|   |  |
|---|--|
| B191.040.100  |  |
| B190.055.125, B190.065.150  |  |
| B192.000.075, B192.001.100, B192.002.125  |  |
| 111M-32, 111M-6, 111M-7, 111M-8, 111M-9, 111M-10, 111M-11, 111M-12, 111M-13, 111M-14, 111M-15, 111M-16, 111M-17, 111M-18, 111M-19, 111M-21, 111M-22, 111M-24, 111M-27 |  |
| 8073 IP   |  |

## Инструментальные модули



### FF1A118



35 x 543 x 445 mm



1 FF1A118

|               |  |
|---------------|--|
| 1-100-08-2-2  |  |
| 2430 G-160 IP |  |
| 2628G-200IP   |  |
| 2800-180      |  |
| 2900-180      |  |
| 2890-180      |  |
| 2990-180      |  |
| 5515T         |  |
| 1-170-08-2-2  |  |
| 1-210-08-2-2  |  |
| 1-230-08-2-2  |  |
| 2535F1        |  |
| 8224 IP       |  |
| 2101G-180IP   |  |

## Инструментальные модули



### FF1A119



47 x 543 x 445 mm



1 FF1A119

|              |  |
|--------------|--|
| 3734S/6      |  |
| 481-300      |  |
| KG AU-01     |  |
| MTB-5-25-M-E |  |
| 137-10       |  |
| 1150-1/2H/P  |  |
| 426TOR9      |  |
| BLTS10       |  |
| 375-8        |  |
| 319          |  |

## Инструментальные модули



### FF1A12



35 x 543 x 445 mm



1 FF1A12

|                            |  |
|----------------------------|--|
| FS-8                       |  |
| 1-100-06-1-2, 1-100-06-2-2 |  |
| 1-160-06-1-2               |  |
| 1-210-06-1-2               |  |
| 1-230-06-1-2               |  |
| 2509                       |  |
| 2535F2                     |  |
| 3625W-35                   |  |
| 3734-3, 3734-5, 3734-8     |  |
| 3735-4-120                 |  |
| 3740-150                   |  |
| 3745-150                   |  |
| 481-300, 481-500           |  |
| 8158-1/2                   |  |
| 319                        |  |

## Инструментальные модули



### FF1A121



40 x 543 x 445 mm



1 FF1A121

|   |  |
|---|--|
| 111M-8, 111M-9, 111M-10, 111M-11, 111M-12, 111M-13, 111M-14, 111M-15, 111M-16, 111M-17, 111M-18, 111M-19, 111M-22 |  |
| 2470 G-200  |  |
| 7224  |  |
| 2953-250  |  |
| 6M-6-7, 6M-8-9, 6M-10-11, 6M-12-13, 6M-14-15, 6M-16-17, 6M-18-19, 6M-20-22  |  |
| 2800-180  |  |
| 2900-180  |  |
| 2101G-160IP   |  |

## Инструментальные модули



### FF1A124



45 x 543 x 445 mm



1 FF1A124

|   |  |
|---|--|
| B191.040.100  |  |
| B190.055.125, B190.065.150  |  |
| B192.000.075, B192.001.100, B192.002.125  |  |
| 111M-10, 111M-11, 111M-12, 111M-13, 111M-14, 111M-15, 111M-16, 111M-17, 111M-18, 111M-19, 111M-21, 111M-22, 111M-24, 111M-27, 111M-32, 111M-6, 111M-7, 111M-8, 111M-9 |  |

## Инструментальные модули



### FF1A127

|                   |   |         |
|-------------------|---|---------|
|                   |   |         |
| 35 x 543 x 445 mm | 1 | FF1A127 |

|                 |  |
|-----------------|--|
| 720031          |  |
| 3734S/6         |  |
| 479-16          |  |
| 3625W-35        |  |
| MTG-3-16        |  |
| KB18-01         |  |
| KSBG18-10DISPEN |  |
| 8224 IP         |  |
| 2101G-160IP     |  |
| 2628 G-180IP    |  |
| 2430 G-200 IP   |  |

## Инструментальные модули



### FF1A128

|                   |   |         |
|-------------------|---|---------|
|                   |   |         |
| 65 x 543 x 445 mm | 1 | FF1A128 |

|   |  |
|---|--|
| 9029, 9031  |  |
| 111Z-1/4, 111Z-5/16, 111Z-3/8, 111Z-7/16, 111Z-1/2, 111Z-9/16, 111Z-5/8, 111Z-11/16, 111Z-3/4, 111Z-13/16, 111Z-7/8, 111Z-1 |  |
| 1-473-08-2-2  |  |
| 361-12  |  |
| 2633/S4   |  |
| S4RM/5T   |  |

## Инструментальные модули



### FF1A129

|                   |   |         |
|-------------------|---|---------|
|                   |   |         |
| 45 x 543 x 445 mm | 1 | FF1A129 |

|  |  |
|--|--|
| 2171G-180                                |  |
| 2470 G-200                               |  |
| 2477 G-200                               |  |
| 9033, 9035                               |  |
| 1520 G                                   |  |
| 808050P                                  |  |
| B191.040.100                             |  |
| B190.055.125, B190.065.150               |  |
| B192.000.075, B192.001.100, B192.002.125 |  |
| BE-9777B                                 |  |
| 2678 G-200                               |  |
| 59S/31-1                                 |  |

## Инструментальные модули



### FF1A13

|                   |   |        |
|-------------------|---|--------|
|                   |   |        |
| 55 x 543 x 445 mm | 1 | FF1A13 |

|  |  |
|--|--|
| A6700DZ-1/2, A6700DZ-1/4, A6700DZ-11/32, A6700DZ-3/16, A6700DZ-3/8, A6700DZ-5/16, A6700DZ-7/16, A6700DZ-7/32, A6700DZ-9/16, A6700DZ-9/32   |  |
| A6710DZ-1/2, A6710DZ-1/4, A6710DZ-11/32, A6710DZ-3/16, A6710DZ-3/8, A6710DZ-5/16, A6710DZ-7/16, A6710DZ-7/32, A6710DZ-9/16, A6710DZ-9/32   |  |
| A6800DM-10, A6800DM-4  |  |
| A6800DZ-1/2, A6800DZ-1/4, A6800DZ-11/32, A6800DZ-3/16, A6800DZ-3/8, A6800DZ-5/16, A6800DZ-7/16, A6800DZ-7/32, A6800DZ-9/16, A6800DZ-9/32   |  |
| A7400DZ-1/2, A7400DZ-1/4, A7400DZ-11/16, A7400DZ-13/16, A7400DZ-17/32, A7400DZ-19/32, A7400DZ-3/4, A7400DZ-3/8, A7400DZ-5/16, A7400DZ-5/8, A7400DZ-7/16, A7400DZ-7/8, A7400DZ-9/16 |  |

|   |  |
|---|--|
| A7402DZ-1/2, A7402DZ-1/4, A7402DZ-11/16, A7402DZ-13/16, A7402DZ-19/32, A7402DZ-3/4, A7402DZ-3/8, A7402DZ-5/16, A7402DZ-5/8, A7402DZ-7/16, A7402DZ-7/8, A7402DZ-9/16 |  |
| 6700SZ-5/32   |  |
| 6950SL  |  |
| 6954  |  |
| 6956  |  |
| 6958  |  |
| 6960, 6961, 6962, 6962L   |  |
| 6966  |  |
| 6972H   |  |
| 7407H, 7408H  |  |
| 7750SL  |  |
| 7752  |  |
| 7754  |  |
| 7758  |  |
| 7760, 7761, 7762  |  |
| 7764  |  |
| 7765  |  |
| 7766  |  |
| 8164-1/2  |  |
| 8165-1/2  |  |

## Инструментальные модули



### FF1A130

|                   |   |         |
|-------------------|---|---------|
|                   |   |         |
| 45 x 543 x 445 mm | 1 | FF1A130 |

|   |  |
|---|--|
| 7800SM-18, 7800SM-19, 7800SM-21, 7800SM-22, 7800SM-23, 7800SM-24, 7800SM-27, 7800SM-30, 7800SM-32, 7800SM-8, 7800SM-9, 7800SM-10, 7800SM-11, 7800SM-12, 7800SM-13, 7800SM-14, 7800SM-15, 7800SM-16, 7800SM-17 |  |
| 8150SL  |  |
| SBS87S, SBS87   |  |
| SBS83-3, SBS83-5, SBS83-10  |  |
| SBS85   |  |
| SBS86   |  |
| SBS88   |  |
| SBS89   |  |
| 7809TORX-T50, 7809TORX-T55, 7809TORX-T60, 7809TORX-T20, 7809TORX-T25, 7809TORX-T27, 7809TORX-T30, 7809TORX-T40  |  |
| 7809M-14, 7809M-17, 7809M-19, 7809M-5, 7809M-6, 7809M-7, 7809M-8, 7809M-9, 7809M-10, 7809M-12   |  |
| 7809TORX-T45  |  |
| 7809M-10-140, 7809M-5-180, 7809M-6-140, 7809M-7-100, 7809M-8-120  |  |



Инструментальные модули



**FF1A131**

40 x 543 x 445 mm 1 FF1A131

|  |  |
|--|--|
| SQZ150003                                      |  |
| FS-8   |  |
| SQZ150003-SBL                                  |  |
| 481-400  |  |
| 3625N-35                                       |  |
| 3734-2, 3734-4, 3734-5, 3734-6, 3734-8, 3734-3 |  |
| 3735-5-120                                     |  |
| 3740-175                                       |  |
| BE-9678  |  |
| 1547   |  |
| 319  |  |
| 208  |  |

Инструментальные модули



**FF1A132**

40 x 543 x 445 mm 1 FF1A132

|  |  |
|--|--|
| 7400SM-6, 7400SM-7, 7400SM-8, 7400SM-9, 7400SM-10, 7400SM-11, 7400SM-12, 7400SM-13, 7400SM-14, 7400SM-15, 7400SM-16, 7400SM-17, 7400SM-18, 7400SM-19 |  |
| 7750SL   |  |
| SBS705   |  |
| SBS755   |  |
| SBS723, SBS724   |  |
| SBS775   |  |
| SBS760, SBS761, SBS762   |  |
| 1-100-08-1-2   |  |
| 1-160-08-1-2   |  |
| 1-170-08-2-2   |  |
| 1-210-08-1-2   |  |
| 1-230-08-1-2   |  |
| 2635   |  |
| 1150D  |  |
| 2681   |  |

Инструментальные модули



**FF1A133**

35 x 543 x 445 mm 1 FF1A133

|  |  |
|--|--|
| 900T-020-100, 900T-025-100, 900T-030-100, 900T-040-150, 900T-050-150, 900T-060-200, 900T-080-200, 900T-100-200               |  |
| B194.006.075, B194.007.075, B194.008.075, B194.009.075, B194.010.075, B194.015.100, B194.020.100, B194.025.125, B194.030.150 |  |

Инструментальные модули



**FF1A134**

37 x 543 x 445 mm 1 FF1A134

|   |  |
|---|--|
| 111M-10, 111M-11, 111M-12, 111M-13, 111M-14, 111M-15, 111M-16, 111M-17, 111M-18, 111M-19, 111M-20, 111M-21, 111M-22, 111M-24, 111M-27, 111M-30, 111M-32, 111M-6, 111M-7, 111M-8, 111M-9 |  |
|---|--|

Инструментальные модули



**FF1A135**

40 x 543 x 445 mm 1 FF1A135

|  |  |
|--|--|
| 4040M-8-9, 4040M-10-11, 4040M-12-13, 4040M-14-15   |  |
| 59S/31-1   |  |
| 4040M-16-17, 4040M-18-19, 4040M-20-22, 4040M-21-23   |  |
| 6M-10-11, 6M-12-13, 6M-14-15, 6M-16-17, 6M-18-19, 6M-20-22, 6M-21-23, 6M-24-27, 6M-25-28, 6M-30-32, 6M-6-7, 6M-8-9 |  |

Инструментальные модули



**FF1A136**

40 x 543 x 445 mm 1 FF1A136

|   |  |
|---|--|
| 2628 G-180  |  |
| 2430 G-160  |  |
| 8224  |  |
| 2101G-160   |  |
| 6700SM-4.5, 6700SM-5, 6700SM-5.5, 6700SM-6, 6700SM-7, 6700SM-8, 6700SM-9, 6700SM-10, 6700SM-11, 6700SM-12, 6700SM-13, 6700SM-14, 6700SM-4 |  |
| 6950SL  |  |
| SBS67   |  |
| SBS64   |  |
| SBS69   |  |
| SBS65   |  |
| SBS63-2, SBS63-4, SBS63-6   |  |
| 2800-180  |  |
| 2890-180  |  |
| 2900-180  |  |
| 2990-180  |  |
| B191.030.075, B191.040.100  |  |
| B190.055.100  |  |
| B195.050.025  |  |
| B190.065.125, B190.080.150  |  |
| B195.001.025  |  |
| B192.001.100, B192.002.125  |  |
| 808050  |  |



Инструментальные модули



**FF1A137**

50 x 543 x 445 mm 1 FF1A137

|   |  |
|---|--|
| 7800SM-18, 7800SM-19, 7800SM-21, 7800SM-22, 7800SM-23, 7800SM-24, 7800SM-27, 7800SM-30, 7800SM-32, 7800SM-8, 7800SM-9, 7800SM-10, 7800SM-11, 7800SM-12, 7800SM-13, 7800SM-14, 7800SM-15, 7800SM-16, 7800SM-17 |  |
| 8150SL  |  |
| SBS87S, SBS87   |  |
| SBS83-3, SBS83-5, SBS83-10  |  |
| SBS85   |  |
| SBS86   |  |
| SBS88   |  |
| SBS89   |  |
| 7809TORX-T50, 7809TORX-T55, 7809TORX-T60, 7809TORX-T20, 7809TORX-T25, 7809TORX-T27, 7809TORX-T30, 7809TORX-T40, 7809TORX-T45  |  |
| 6700SM-4.5, 6700SM-5, 6700SM-5.5, 6700SM-6, 6700SM-7, 6700SM-8, 6700SM-9, 6700SM-10, 6700SM-11, 6700SM-12, 6700SM-13, 6700SM-14, 6700SM-4   |  |
| 6950SL  |  |
| SBS67   |  |
| SBS64   |  |
| SBS69   |  |
| SBS65   |  |
| SBS63-2, SBS63-4, SBS63-6   |  |

Инструментальные модули



**FF1A138**

40 x 543 x 445 mm 1 FF1A138

|  |  |
|--|--|
| SQZ150003                                      |  |
| FS-8   |  |
| SQZ150003-SBL                                  |  |
| 481-400  |  |
| 3625N-35                                       |  |
| 3734-2, 3734-3, 3734-4, 3734-5, 3734-6, 3734-8 |  |
| 3735-5-120                                     |  |
| 3740-175                                       |  |
| BE-9678  |  |
| 319  |  |
| 208  |  |

Инструментальные модули



**FF1A139**

38 x 543 x 445 mm 1 FF1A139

|  |  |
|--|--|
| 808050   |  |
| 900T-020-100, 900T-025-100, 900T-030-100, 900T-040-150, 900T-050-150, 900T-060-200, 900T-080-200, 900T-100-200 |  |
| B191.030.075, B191.040.100   |  |
| B190.055.100   |  |
| B195.050.025   |  |
| B190.065.125, B190.080.150   |  |
| B195.001.025   |  |
| B192.001.100, B192.002.125   |  |

Инструментальные модули



**FF1A14**

46 x 543 x 445 mm 1 FF1A14

|   |  |
|---|--|
| 111Z-1, 111Z-1/2, 111Z-1/4, 111Z-11/16, 111Z-13/16, 111Z-15/16, 111Z-3/4, 111Z-3/8, 111Z-5/16, 111Z-5/8, 111Z-7/16, 111Z-7/8, 111Z-9/16                 |  |
| 1320RZ-1/2-9/16, 1320RZ-1/4-5/16, 1320RZ-3/8-7/16   |  |
| 1931Z-1/2, 1931Z-1/4, 1931Z-11/32, 1931Z-3/16, 1931Z-3/8, 1931Z-5/16, 1931Z-5/32, 1931Z-7/16, 1931Z-7/32, 1931Z-9/16, 1931Z-9/32                        |  |
| 1950MZ-3/8  |  |
| 1952Z-11/32   |  |
| 6Z-1.1/16-1.1/4, 6Z-1-1.1/8, 6Z-1/2-9/16, 6Z-1/4-5/16, 6Z-15/16-1, 6Z-19/32-11/16, 6Z-25/32-13/16, 6Z-3/8-7/16, 6Z-5/16-11/32, 6Z-5/8-3/4, 6Z-7/8-15/16 |  |
| 8069 C IP   |  |
| 9070C   |  |

Инструментальные модули



**FF1A141**

42 x 543 x 445 mm 1 FF1A141

|   |  |
|---|--|
| 2628 G-180  |  |
| 2430 G-160  |  |
| 8224  |  |
| 2101G-160   |  |
| 2800-180  |  |
| 2890-180  |  |
| 2900-180  |  |
| 2990-180  |  |
| 4040M-8-9, 4040M-10-11, 4040M-12-13, 4040M-14-15, 4040M-16-17, 4040M-18-19, 4040M-20-22 |  |
| 59S/31-1  |  |
| 4040M-21-23   |  |















Инструментальные модули



**FF1A142**

 50 x 543 x 445 mm   1 FF1A142












|   |   |
|---|---|
| 7800SM-18, 7800SM-19, 7800SM-21, 7800SM-22, 7800SM-23, 7800SM-24, 7800SM-27, 7800SM-30, 7800SM-32, 7800SM-8, 7800SM-9, 7800SM-10, 7800SM-11, 7800SM-12, 7800SM-13, 7800SM-14, 7800SM-15, 7800SM-16, 7800SM-17 |    |
| 8150SL  |    |
| BE-9678   |    |
| SBS87S, SBS87   |    |
| SBS83-3, SBS83-5, SBS83-10  |    |
| SBS85   |    |
| SBS86   |   |
| SBS88   |  |
| SBS89   |  |
| 1547  |  |
| 1150D   |  |
| 59S/31-1  |  |

Инструментальные модули



**FF1A143**

 45 x 543 x 445 mm   1 FF1A143

















|  |   |
|--|---|
| SQZ150003                                      |  |
| FS-8   |  |
| SQZ150003-SBL                                  |  |
| MTB-5-25                                       |  |
| 481-400  |  |
| 3625N-35                                       |  |
| 3734-2, 3734-3, 3734-4, 3734-5, 3734-6, 3734-8 |  |
| 3735-5-120                                     |  |
| 3740-175                                       |  |
| 319  |  |
| 208  |  |

Инструментальные модули



**FF1A145**

 38 x 543 x 445 mm   1 FF1A145

|  |   |
|--|---|
| 2628 G-180                                     |    |
| 2430 G-160                                     |    |
| 8224   |   |
| 2101G-160                                      |  |
| 8045LVDE                                       |  |
| 808050   |  |
| 613-3-75                                       |  |
| 611-4-100, 611-5.5-100, 611-6.5-150, 611-8-150 |  |
| 615-1-100, 615-2-125                           |  |
| 611-6.5-25                                     |  |
| 615-2-25                                       |  |
| 1-100-08-1-2                                   |  |
| 1-160-08-1-2                                   |  |
| 1-170-08-2-2                                   |  |
| 1-210-08-1-2                                   |  |
| 1-230-08-1-2                                   |  |














Инструментальные модули



**FF1A146**

 50 x 543 x 445 mm   1 FF1A146

|                            |   |
|----------------------------|---|
| 2951-250, 2951-180         |  |
| 3625N-35                   |  |
| SQZ150003                  |  |
| SQZ150003-SBL              |  |
| B191.030.075, B191.040.100 |  |
| B190.055.100               |  |
| B195.050.025               |  |
| B190.065.125, B190.080.150 |  |
| B195.001.025               |  |
| B192.001.100, B192.002.125 |  |
| 319                        |  |
| 208                        |  |













|   |   |
|---|---|
| 2628 G-180  |  |
| 2430 G-160  |  |
| 8224  |  |
| 2101G-160   |  |
| FS-8  |  |
| 7800SM-18, 7800SM-19, 7800SM-21, 7800SM-22, 7800SM-23, 7800SM-24, 7800SM-27, 7800SM-30, 7800SM-32, 7800SM-8, 7800SM-9, 7800SM-10, 7800SM-11, 7800SM-12, 7800SM-13, 7800SM-14, 7800SM-15, 7800SM-16, 7800SM-17 |  |
| 8150SL  |  |
| SBS87S, SBS87   |  |
| SBS83-3, SBS83-5, SBS83-10  |  |
| SBS85   |  |
| SBS86   |  |
| SBS88   |  |
| SBS89   |  |

Инструментальные модули



**FF1A147**

 40 x 543 x 445 mm   1 FF1A147














|                            |   |
|----------------------------|---|
| 2951-250, 2951-180         |  |
| 3625N-35                   |  |
| SQZ150003                  |  |
| SQZ150003-SBL              |  |
| B191.030.075, B191.040.100 |  |
| B190.055.100               |  |
| B195.050.025               |  |
| B190.065.125, B190.080.150 |  |
| B195.001.025               |  |
| B192.001.100, B192.002.125 |  |
| 319                        |  |
| 208                        |  |

Инструментальные модули



**FF1A15**

 40 x 543 x 445 mm   1 FF1A15

















|                            |   |
|----------------------------|---|
| 2101GC-125IP, 2101GC-160IP |    |
| 2233D-240IP                |    |
| 2421GC-180IP               |    |
| 2427 GC-200IP              |    |
| 2430 GC-200 IP             |    |
| 2628 GC-160IP              |    |
| 2650                       |   |
| 2855, 2855 D               |   |
| 2951-180                   |    |
| 8224CIP                    |   |

Инструментальные модули



**FF1A16**

 40 x 543 x 445 mm   1 FF1A16
















|             |   |
|-------------|---|
| KE18-01     |  |
| 1150-1/2H/P |  |
| MTB-3-16    |  |
| 1177-SCRIBE |  |
| 1544        |  |
| 2509        |  |
| 2535F2      |  |
| 2632        |  |
| 268         |  |
| 2744        |  |
| 2820EF2     |  |
| 3525HB      |  |
| 5471 F-145  |  |
| 5515T       |  |
| 5515T-52    |  |
| 5516        |  |

Инструментальные модули



**FF1A17**

 50 x 543 x 445 mm   1 FF1A17








|                  |  |
|------------------|--|
| BE-8020L         |   |
| BE-8150, BE-8155 |   |
| BE-8220          |   |
| BE-8260          |   |
| BE-8350          |   |
| BE-8601, BE-8602 |   |
| BE-8610, BE-8620 |    |
| BE-8630          |   |
| BE-9780          |   |
| 2047-1-5.5       |   |
| 2047PR-1-2       |   |
| 706-2            |   |
| 808050           |   |
| 59/S28-4         |   |

Инструментальные модули



**FF1A18**

 44 x 543 x 445 mm   1 FF1A18




|                  |   |
|------------------|---|
| 1-476-04-3-2     |  |
| 2633/S4          |  |
| 3625N-35         |  |
| 3734S/6          |  |
| 3736S/6          |  |
| 481-200, 481-500 |  |
| 782-U            |  |

Инструментальные модули



**FF1A19**

 50 x 543 x 445 mm   1 FF1A19




|   |   |
|---|---|
| 111M-30, 111M-32, 111M-6, 111M-7, 111M-8, 111M-9, 111M-10, 111M-11, 111M-12, 111M-13, 111M-14, 111M-15, 111M-16, 111M-17, 111M-18, 111M-19, 111M-20, 111M-21, 111M-22, 111M-24, 111M-27 |    |
| 6M-6-7, 6M-8-9, 6M-10-11, 6M-12-13, 6M-14-15, 6M-16-17, 6M-18-19, 6M-20-22, 6M-21-23, 6M-24-27, 6M-30-32  |   |
| 92C   |  |

Инструментальные модули



**FF1A20**

 50 x 543 x 445 mm   1 FF1A20

|  |   |
|--|---|
| 2M-6-7, 2M-8-9, 2M-10-11, 2M-12-13, 2M-14-15, 2M-16-17, 2M-18-19, 2M-20-22, 2M-21-23, 2M-24-27, 2M-30-32 |  |
| 4040M-10-11, 4040M-12-13, 4040M-14-15, 4040M-16-17, 4040M-18-19, 4040M-21-23                             |  |
| 2953-250   |  |





























Инструментальные модули



**FF1A21**

 48 x 543 x 445 mm   1 FF1A21







|                                    |   |   |
|------------------------------------|---|---|
| BE-8257, BE-8255                   |    |    |
| BE-8242, BE-8040, BE-8030          |    |    |
| 59S/31-1                           |    |    |
| BE-8611, BE-8620                   |    |    |
| BE-8910, BE-8915, BE-8920          |    |    |
| BE-9575                            |    |    |
| BE-8925, BE-8927, BE-8930, BE-8940 |    |    |
| BE-8577                            |    |    |
| BE-8355                            |   |   |
| BE-8602                            |  |  |
| BE-9678                            |  |  |
| 2446                               |  |  |
| 7800SM-15                          |  |  |

























Инструментальные модули



**FF1A22**

 50 x 543 x 445 mm   1 FF1A22




|   |   |   |
|---|---|---|
| 7800SM-18, 7800SM-19, 7800SM-21, 7800SM-22, 7800SM-23, 7800SM-24, 7800SM-27, 7800SM-30, 7800SM-32, 7800SM-10, 7800SM-12, 7800SM-13, 7800SM-14, 7800SM-16, 7800SM-17 |  |  |
| 7805SM-27, 7805SM-13, 7805SM-30, 7805SM-16, 7805SM-32, 7805SM-17, 7805SM-18, 7805SM-19, 7805SM-21, 7805SM-22, 7805SM-24   |  |  |
| 7809M-12, 7809M-14, 7809M-8, 7809M-5, 7809M-10, 7809M-6   |  |  |

































|  |   |   |
|--|---|---|
| 8158-1/2   |  |  |
| 8154-1/2   |  |  |
| 8159-1/2, 8160-1/2   |  |  |
| 8166-1/2   |  |  |
| 8150SL   |  |  |
| 6700SM-4.5, 6700SM-5, 6700SM-5.5, 6700SM-6, 6700SM-7, 6700SM-8, 6700SM-9, 6700SM-10, 6700SM-11, 6700SM-12, 6700SM-13, 6700SM-4 |  |   |
| 6958   |  |  |
| 6954   |  |  |
| 6960, 6962   |  |  |
| 6966   |  |  |
| 6950SL   |  |  |
| 4532-A   |  |  |

Инструментальные модули



**FF1A23**

 40 x 543 x 445 mm   1 FF1A23

















|  |   |   |
|--|---|---|
| 3735-4-120                                     |  |  |
| 3734-2, 3734-3, 3734-4, 3734-5, 3734-6, 3734-8 |  |  |
| 2630GC-180IP                                   |  |  |
| 2430 GC-200 IP                                 |  |  |
| 2427 GC-200IP                                  |  |  |
| 2900-180                                       |  |   |
| 2890-180                                       |  |   |
| 2990-180                                       |  |   |
| 2800-180                                       |  |   |
| 7224   |  |  |
| 2101GC-160IP                                   |  |  |
| 479-16   |  |  |
| 3625N-35                                       |  |  |
| 1547   |  |  |
| MTB-3-16                                       |  |  |
| SC127  |  |  |

Инструментальные модули



**FF1A2301**

 70 x 543 x 445 mm   1 FF1A2301

|   |   |   |
|---|---|---|
| 8900DM-19, 8900DM-26, 8900DM-25, 8900DM-24, 8900DM-23, 8900DM-29, 8900DM-28, 8900DM-27, 8900DM-22, 8900DM-34, 8900DM-33, 8900DM-32, 8900DM-30, 8900DM-36, 8900DM-41, 8900DM-46, 8900DM-55, 8900DM-50, 8900DM-60 |    |    |
| 8954  |  |  |
| 8954A   |  |  |
| 8958A   |  |  |
| 8961  |  |  |
| 8965  |  |  |
| 8966  |  |  |
| 8952N/B   |  |  |

Инструментальные модули



**FF1A24**
















 45 x 543 x 445 mm   1 FF1A24

Инструментальные модули



**FF1A25**

 50 x 543 x 445 mm   1 FF1A25









































|  |   |   |
|--|---|---|
| 7800SM-18, 7800SM-19, 7800SM-21, 7800SM-22, 7800SM-23, 7800SM-24, 7800SM-27, 7800SM-30, 7800SM-32, 7800SM-10, 7800SM-12, 7800SM-13, 7800SM-14, 7800SM-15, 7800SM-16, 7800SM-17 |    |    |
| 7805SM-27, 7805SM-13, 7805SM-30, 7805SM-32, 7805SM-16, 7805SM-17, 7805SM-18, 7805SM-19, 7805SM-21, 7805SM-22, 7805SM-24  |    |    |
| 8154-1/2   |   |  |
| 8159-1/2, 8160-1/2   |   |  |
| 8166-1/2   |   |  |
| 8150SL   |   |  |
| 6700SM-4.5, 6700SM-5, 6700SM-5.5, 6700SM-6, 6700SM-7, 6700SM-8, 6700SM-9, 6700SM-10, 6700SM-11, 6700SM-12, 6700SM-13, 6700SM-4   |  |  |
| 6954   |   |  |
| 6960, 6962   |   |  |
| 6966   |   |  |
| 6950SL   |   |  |
| 2953-250   |   |  |

Инструментальные модули



**FF1A2501**

 50 x 543 x 445 mm   1 FF1A2501



























|   |   |   |
|---|---|---|
| 6700SM-8, 6700SM-7, 6700SM-6, 6700SM-5.5, 6700SM-12, 6700SM-11, 6700SM-10, 6700SM-9, 6700SM-13, 6700SM-5, 6700SM-4  |    |    |
| 6700TORX-E10, 6700TORX-E8   |    |    |
| 6709M-5, 6709M-4, 6709M-3, 6709M-8, 6709M-6   |    |    |
| 6709TORX-T40, 6709TORX-T30, 6709TORX-T27, 6709TORX-T8, 6709TORX-T25, 6709TORX-T20, 6709TORX-T15, 6709TORX-T10   |    |    |
| 6950SL  |   |    |
| 6954  |   |    |
| 6956  |   |    |
| 6962  |   |    |
| 6966  |   |    |
| 7400SM-8, 7400SM-12, 7400SM-11, 7400SM-10, 7400SM-9, 7400SM-22, 7400SM-21, 7400SM-16, 7400SM-15, 7400SM-14, 7400SM-13, 7400SM-20, 7400SM-19, 7400SM-18, 7400SM-17 |    |    |
| 7400TORX-E10, 7400TORX-E8, 7400TORX-E14, 7400TORX-E12   |    |    |
| 7750SL  |   |    |
| 7754  |   |    |
| 7762  |   |    |
| 7764  |   |    |
| 7765  |   |  |
| 7766  |   |  |
| 7768  |   |  |
| 7800SM-17, 7800SM-13, 7800SM-12, 7800SM-19, 7800SM-18, 7800SM-27, 7800SM-20, 7800SM-32, 7800SM-30   |  |  |
| 7809M-10  |  |  |
| 7800SM-21   |  |  |
| 7809M-12  |  |  |
| 7800SM-22   |  |  |
| 7809TORX-T40, 7809TORX-T55, 7809TORX-T25, 7809TORX-T50, 7809TORX-T20  |  |  |
| 7800SM-24   |  |  |
| 8150SL  |   |  |
| 8154-1/2  |   |  |
| 8162-1/2  |   |  |
| 8164-1/2  |   |  |
| 8165-1/2  |   |  |
| 8166-1/2  |   |  |
| 8964  |   |  |

Инструментальные модули



**FF1A2503**

 55 x 543 x 445 mm   1 FF1A2503

|  |   |   |
|--|---|---|
| 6700SM-4.5, 6700SM-5, 6700SM-5.5, 6700SM-6, 6700SM-7, 6700SM-8, 6700SM-9, 6700SM-10, 6700SM-11, 6700SM-12, 6700SM-13, 6700SM-14, 6700SM-4              |    |    |
| 7800SM-18, 7800SM-19, 7800SM-21, 7800SM-22, 7800SM-23, 7800SM-24, 7800SM-26  |  |  |
| BE-9678  |  |  |
| 7800SM-27, 7800SM-28, 7800SM-30, 7800SM-32, 7800SM-10, 7800SM-11, 7800SM-12, 7800SM-13, 7800SM-14, 7800SM-15, 7800SM-16, 7800SM-17, 7800SM-8, 7800SM-9 |  |  |
| 7809M-10   |  |  |
| 59S/31-1   |  |  |
| 7809M-10-140   |   |  |
| 7809M-12, 7809M-14, 7809M-17, 7809M-19, 7809M-5, 7809M-7, 7809M-8, 7809M-9, 7809M-6  |  |  |
| 7809M-5-180, 7809M-6-140, 7809M-7-100, 7809M-8-120   |   |  |
| 808050   |   |  |
| 8154-1/2   |   |  |
| 8155-1/2   |   |  |
| 8160-1/2, 8162-1/2   |   |  |
| 8166-1/2   |   |  |
| 6950   |   |  |
| 6954   |   |  |
| 6956   |   |  |
| 6960, 6962   |   |  |
| 6966   |   |  |



Инструментальные модули



**FF1A26**



50 x 543 x 445 mm



1 FF1A26

111M-30, 111M-32, 111M-6, 111M-7,  
111M-8, 111M-9, 111M-10, 111M-11,  
111M-12, 111M-13, 111M-14, 111M-15,  
111M-16, 111M-17, 111M-18, 111M-19,  
111M-20, 111M-21, 111M-22, 111M-24,  
111M-27



2630GC-180IP



2430 GC-200 IP



7224



2953-250



2101GC-160IP



SC127



Инструментальные модули



**FF1A27**



45 x 543 x 445 mm



1 FF1A27

BE-8257, BE-8255



BE-8242, BE-8040, BE-8030



BE-8611



59S/31-1



BE-8620



BE-8910, BE-8915



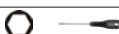
BE-9575



BE-8920, BE-8925, BE-8927, BE-8930,  
BE-8940



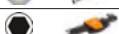
BE-8577



BE-8355



BE-9678



BE-8602



Инструментальные модули



**FF1A28**



50 x 543 x 445 mm



1 FF1A28

7800SM-18, 7800SM-19, 7800SM-21,  
7800SM-22, 7800SM-23, 7800SM-24,  
7800SM-27, 7800SM-30, 7800SM-32,  
7800SM-10, 7800SM-12, 7800SM-13,  
7800SM-14, 7800SM-15, 7800SM-16,  
7800SM-17



8154-1/2



8159-1/2, 8160-1/2



8166-1/2



8150SL



6700SM-4.5, 6700SM-5, 6700SM-5.5,  
6700SM-6, 6700SM-7, 6700SM-8,  
6700SM-9, 6700SM-10, 6700SM-11,  
6700SM-12, 6700SM-13, 6700SM-4



6954



6960, 6962



6966



6950SL



3735-4-120



3734-2, 3734-3, 3734-4, 3734-5, 3734-  
6, 3734-8



479-16



3625N-35



MTB-3-16



Инструментальные модули



**FF1A3001**



40 x 543 x 445 mm



1 FF1A3001

111M-10, 111M-11, 111M-12, 111M-13,  
111M-14, 111M-15, 111M-16, 111M-17,  
111M-18, 111M-19, 111M-20, 111M-21,  
111M-22, 111M-24, 111M-27, 111M-30,  
111M-32, 111M-6, 111M-7, 111M-8,  
111M-9



Инструментальные модули



**FF1A3002**



35 x 543 x 445 mm



1 FF1A3002

1RM-19, 1RM-21, 1RM-22, 1RM-24,  
1RM-27, 1RM-30, 1RM-32



Инструментальные модули



**FF1A3003**



40 x 543 x 445 mm



1 FF1A3003

1952M-27, 1952M-21, 1952M-20,  
1952M-19, 1952M-18, 1952M-24,  
1952M-22, 1952M-13, 1952M-12,  
1952M-11, 1952M-10, 1952M-17,  
1952M-16, 1952M-15, 1952M-14,  
1952M-9, 1952M-8, 1952M-7, 1952M-6



BE-9778







Инструментальные модули



**FF1A3004**

 48 x 543 x 445 mm
 
 1 FF1A3004





- |  |  |  |
|--|--|--|
| 111M-24, 111M-22, 111M-17, 111M-16,<br>111M-15, 111M-14, 111M-21, 111M-20,<br>111M-19, 111M-18, 111M-9, 111M-8,<br>111M-7, 111M-6, 111M-13, 111M-12,<br>111M-11, 111M-10 |   |   |
| 1RM-10, 1RM-11, 1RM-12, 1RM-13,<br>1RM-14, 1RM-15, 1RM-16, 1RM-17,<br>1RM-18, 1RM-19, 1RM-8, 1RM-9   |  |  |

Инструментальные модули



**FF1A3005**

 38 x 543 x 445 mm
 
 1 FF1A3005













- |   |   |   |
|---|---|---|
| 1952M-19, 1952M-18, 1952M-22,<br>1952M-13, 1952M-12, 1952M-11,<br>1952M-10, 1952M-17, 1952M-16,<br>1952M-15, 1952M-14, 1952M-9, 1952M-<br>8, 1952M-7, 1952M-6 |  |  |
| 1RM-10, 1RM-11, 1RM-12, 1RM-13,<br>1RM-14, 1RM-17, 1RM-19, 1RM-22,<br>1RM-24, 1RM-6, 1RM-7, 1RM-8, 1RM-9  |  |  |

Инструментальные модули



**FF1A35**

 42 x 543 x 445 mm
 
 1 FF1A35












- |   |  |
|---|--|
| 317   |    |
| 1-100-08-1-2  |    |
| 1-210-08-1-2  |    |
| 1-230-08-1-2  |    |
| MTB-3-16  |    |
| 3625W-35  |    |
| 481-300   |    |
| 782-U   |   |
| BE-9770   |  |
| KG09-01   |  |
| KSBG09-10P  |  |
| 4040M-10-11, 4040M-12-13, 4040M-14-<br>15, 4040M-16-17, 4040M-8-9 |  |

Инструментальные модули



**FF1A36**

 50 x 543 x 445 mm
 
 1 FF1A36









- |   |  |  |
|---|--|--|
| BE-8576   |   |  |
| 4040M-8-9, 4040M-10-11, 4040M-12-<br>13, 4040M-14-15, 4040M-16-17 |   |  |
| 808050S   |  |  |
| 808050  |  |  |
| 6972H   |  |  |
| K6650-1/4-1P  |  |  |
| 6950SL  |  |  |
| 59S/31-1  |   |  |

Инструментальные модули



**FF1A37**

 35 x 543 x 445 mm
 
 1 FF1A37




- |   |   |   |
|---|---|---|
| 111M-6, 111M-7, 111M-8, 111M-9,<br>111M-10, 111M-11, 111M-12, 111M-13,<br>111M-14, 111M-15, 111M-16, 111M-17,<br>111M-18, 111M-19, 111M-21, 111M-22,<br>111M-24 |    |    |
| 8071 IP   |  |   |
| 2101G-160   |  |   |
| 2430 G-160  |  |   |
| 8224  |  |  |
| 8150SL  |  |   |

Инструментальные модули



**FF1A39**

 45 x 543 x 445 mm
 
 1 FF1A39

- |         |   |
|---------|---|
| S410    |  |
| S1612L  |  |
| 8071 IP |  |



Инструментальные модули



**FF1A40**

|                   |   |        |
|-------------------|---|--------|
|                   |   |        |
| 45 x 543 x 445 mm | 1 | FF1A40 |

|   |  |
|---|--|
| BE-8020, BE-8040                            |  |
| BE-8150, BE-8155                            |  |
| BE-8611, BE-8621                            |  |
| BE-8811, BE-8821                            |  |
| BE-8910, BE-8915, BE-8920, BE-8925, BE-8930 |  |
| 904T-060-150                                |  |
| BE-9770                                     |  |
| 59S/31-1                                    |  |

Инструментальные модули



**FF1A4001**

|                   |   |          |
|-------------------|---|----------|
|                   |   |          |
| 38 x 543 x 445 mm | 1 | FF1A4001 |

|                             |  |
|-----------------------------|--|
| 1520 D                      |  |
| 2101G-160IP                 |  |
| 21HDG-200IP                 |  |
| 2223 G-150                  |  |
| 2421 G-140IP, 2421 G-180 IP |  |
| 2427 G-200 IP               |  |
| 2628 G-180IP                |  |
| 2681                        |  |
| 2951-140, 2951-300          |  |
| 8224 IP                     |  |

Инструментальные модули



**FF1A4002**

|                   |   |          |
|-------------------|---|----------|
|                   |   |          |
| 42 x 543 x 445 mm | 1 | FF1A4002 |

|               |  |
|---------------|--|
| 2101G-160IP   |  |
| 2430 G-200 IP |  |
| 2465D-200     |  |
| 2510          |  |
| 2628 G-160IP  |  |
| 2744          |  |
| 2951-140      |  |
| 2952-165      |  |
| 1520 G        |  |
| 527 D-160     |  |
| 7224          |  |

Инструментальные модули



**FF1A4003**

|                   |   |          |
|-------------------|---|----------|
|                   |   |          |
| 35 x 543 x 445 mm | 1 | FF1A4003 |

|                              |  |
|------------------------------|--|
| 2800-150, 2800-180, 2800-225 |  |
| 2890-140, 2890-180, 2890-210 |  |
| 2900-150, 2900-180, 2900-215 |  |
| 2990-140, 2990-180, 2990-200 |  |

Инструментальные модули



**FF1A41**

|                   |   |        |
|-------------------|---|--------|
|                   |   |        |
| 42 x 543 x 445 mm | 1 | FF1A41 |

|            |  |
|------------|--|
| 2171G-160  |  |
| 2470 G-160 |  |
| 2971G-250  |  |
| MTB-3-16   |  |
| WR2-12     |  |
| 3625W-35   |  |
| 481-300    |  |
| 218        |  |
| 306        |  |

Инструментальные модули



**FF1A49**

|                   |   |        |
|-------------------|---|--------|
|                   |   |        |
| 50 x 543 x 445 mm | 1 | FF1A49 |

|                                       |  |
|---------------------------------------|--|
| 808050P                               |  |
| 808050S                               |  |
| 6972H                                 |  |
| 038.055.100, 038.065.125, 038.080.150 |  |
| 039.001.100                           |  |
| 59S/31-1                              |  |
| 039.002.125                           |  |
| BE-8040                               |  |
| BE-8150                               |  |
| BE-8010S, BE-8230S                    |  |
| BE-8155                               |  |
| 9045-B-250                            |  |
| 1150D                                 |  |
| 426TOR9                               |  |
| 1179-FLX                              |  |
| 1178-SCRIBE                           |  |
| MTS-5-25                              |  |



## Инструментальные модули



### FF1A50

|                   |   |        |
|-------------------|---|--------|
|                   |   |        |
| 45 x 543 x 445 mm | 1 | FF1A50 |

|                           |  |  |
|---------------------------|--|--|
| 8223 IP, 8224 IP, 8225 IP |  |  |
| 1420                      |  |  |
| 2430 G-160 IP             |  |  |
| 2427 G-160 IP             |  |  |
| 8069                      |  |  |
| 9070                      |  |  |
| 9031                      |  |  |
| 2101G-160IP               |  |  |
| 21HDG-180IP               |  |  |

## Инструментальные модули



### FF1A5001

|                   |   |          |
|-------------------|---|----------|
|                   |   |          |
| 40 x 543 x 445 mm | 1 | FF1A5001 |

|  |  |  |
|--|--|--|
| 2430 G-200 IP  |  |  |
| 2101G-160IP  |  |  |
| 2628 G-180IP   |  |  |
| 2951-180   |  |  |
| 7224   |  |  |
| BE-8150, BE-8155                                     |  |  |
| BE-8355  |  |  |
| BE-8256  |  |  |
| BE-8611  |  |  |
| BE-8602  |  |  |
| BE-8620  |  |  |
| BE-8910, BE-8915, BE-8920, BE-8925, BE-8930, BE-8940 |  |  |
| BE-9770  |  |  |

## Инструментальные модули



### FF1A5002

|                   |   |          |
|-------------------|---|----------|
|                   |   |          |
| 50 x 543 x 445 mm | 1 | FF1A5002 |

|   |  |  |
|---|--|--|
| 111M-30, 111M-32, 111M-6, 111M-7, 111M-8, 111M-9, 111M-10, 111M-11, 111M-12, 111M-13, 111M-14, 111M-15, 111M-16, 111M-17, 111M-18, 111M-19, 111M-20, 111M-21, 111M-22, 111M-24, 111M-27 |  |  |
| 3734S/6   |  |  |

## Инструментальные модули



### FF1A5003

|                   |   |          |
|-------------------|---|----------|
|                   |   |          |
| 45 x 543 x 445 mm | 1 | FF1A5003 |

|  |  |  |
|--|--|--|
| 111M-13, 111M-12, 111M-10, 111M-8, 111M-19, 111M-17, 111M-15   |  |  |
| 6700SM-5.5, 6700SM-5, 6700SM-14, 6700SM-13, 6700SM-12, 6700SM-11, 6700SM-10, 6700SM-9, 6700SM-8, 6700SM-7, 6700SM-6                                    |  |  |
| 6700TORX-E5, 6700TORX-E4, 6700TORX-E10, 6700TORX-E8, 6700TORX-E7, 6700TORX-E6  |  |  |
| 6709TORX-T27, 6709TORX-T25, 6709TORX-T20, 6709TORX-T15, 6709TORX-T10, 6709TORX-T9, 6709TORX-T8, 6709TORX-T40, 6709TORX-T30                             |  |  |
| 6950   |  |  |
| 6961, 6962   |  |  |
| 6966   |  |  |
| 7400SM-13, 7400SM-12, 7400SM-11, 7400SM-10, 7400SM-9, 7400SM-8, 7400SM-21, 7400SM-19, 7400SM-18, 7400SM-17, 7400SM-16, 7400SM-15, 7400SM-14, 7400SM-22 |  |  |

|  |  |  |
|--|--|--|
| 7400TORX-E18, 7400TORX-E16, 7400TORX-E14, 7400TORX-E12, 7400TORX-E11, 7400TORX-E10, 7400TORX-E8                        |  |  |
| 7409TORX-T30, 7409TORX-T27, 7409TORX-T25, 7409TORX-T50, 7409TORX-T45, 7409TORX-T40                                     |  |  |
| 7750   |  |  |
| 7760, 7761, 7762   |  |  |
| 7764   |  |  |
| 7765   |  |  |
| 7766   |  |  |
| 8158-1/2   |  |  |
| A6800DM-8, A6800DM-7, A6800DM-6, A6800DM-14, A6800DM-13, A6800DM-12, A6800DM-11, A6800DM-10, A6800DM-9                 |  |  |
| A7402DM-10, A7402DM-11, A7402DM-12, A7402DM-13, A7402DM-14, A7402DM-15, A7402DM-16, A7402DM-17, A7402DM-18, A7402DM-19 |  |  |

## Инструментальные модули



### FF1A5004

|                   |   |          |
|-------------------|---|----------|
|                   |   |          |
| 55 x 543 x 445 mm | 1 | FF1A5004 |

|  |  |  |
|--|--|--|
| 1RM-19, 1RM-13, 1RM-12, 1RM-11, 1RM-10, 1RM-9, 1RM-8, 1RM-27, 1RM-7, 1RM-24, 1RM-6, 1RM-22, 1RM-17 |  |  |
| 6700SM-13, 6700SM-12, 6700SM-11, 6700SM-10, 6700SM-9, 6700SM-8, 6700SM-7, 6700SM-6                 |  |  |
| 6950   |  |  |
| 6960   |  |  |
| 6966   |  |  |
| 7800SM-19, 7800SM-17, 7800SM-32, 7800SM-30, 7800SM-13, 7800SM-27, 7800SM-24, 7800SM-22             |  |  |
| 8155-1/2   |  |  |
| 8160-1/2   |  |  |
| 8166-1/2   |  |  |
| SBS64  |  |  |
| SBS86  |  |  |


































Инструментальные модули



**FF1A5005**




50 x 543 x 445 mm 1 FF1A5005

|  |   |   |
|--|---|---|
| 111M-17, 111M-15, 111M-13, 111M-19, 111M-8   |    |    |
| 6700SM-8, 6700SM-7, 6700SM-6, 6700SM-12, 6700SM-11, 6700SM-10, 6700SM-9, 6700SM-14, 6700SM-13, 6700SM-5, 6700SM-4  |    |    |
| 6709M-5, 6709M-4, 6709M-8, 6709M-6   |  |  |
| 6950SL   |   |  |
| 6960-W   |   |  |
| 6962   |   |  |
| 6962-W   |   |  |
| 6968   |   |  |
| 7400SM-8, 7400SM-7, 7400SM-6, 7400SM-12, 7400SM-11, 7400SM-10, 7400SM-9, 7400SM-16, 7400SM-15, 7400SM-14, 7400SM-13, 7400SM-18, 7400SM-17  |  |  |
| 7750SL   |   |  |
| 7760-W   |   |  |
| 7761   |   |  |
| 7768   |   |  |
| 7800SM-11, 7800SM-10, 7800SM-15, 7800SM-14, 7800SM-13, 7800SM-12, 7800SM-19, 7800SM-18, 7800SM-17, 7800SM-16, 7800SM-22, 7800SM-21, 7800SM-27, 7800SM-24, 7800SM-32, 7800SM-30, 7800SM-8, 7800SM-9 |  |  |
| 7809M-17, 7809M-14, 7809M-12, 7809M-10, 7809M-5, 7809M-6, 7809M-7, 7809M-8   |  |  |
| 7809TORX-T40, 7809TORX-T30, 7809TORX-T25, 7809TORX-T20, 7809TORX-T45   |  |  |
| 8150SL   |   |  |
| 8160-1/2, 8162-1/2   |   |  |
| 8166-1/2   |   |  |
| A6709M-6, A6709M-5, A6709M-4, A6709M-3, A6709M-2.5   |  |  |
| K6650-1/4-1P   |   |  |
| 6709M-3  |  |  |













Инструментальные модули



**FF1A5006**

54 x 543 x 445 mm 1 FF1A5006

|  |  |  |
|--|--|--|
| 1-100-08-2-2   |   |   |
| 1-210-08-2-2   |   |   |
| 1-230-06-2-2   |   |   |
| 111M-7, 111M-8, 111M-9, 111M-10, 111M-11, 111M-12, 111M-13, 111M-14, 111M-15, 111M-16, 111M-17, 111M-18, 111M-19, 111M-21, 111M-22 |   |   |
| 1320RM-6-7, 1320RM-8-9, 1320RM-10-11, 1320RM-12-13, 1320RM-14-15, 1320RM-16-17, 1320RM-18-19, 1320RM-22-24                         |   |   |
| 1-230-10-2-2   |  |  |
















Инструментальные модули



**FF1A5007**

50 x 543 x 445 mm 1 FF1A5007

|   |   |   |
|---|---|---|
| K6650-1/4-1P  |   |  |
| 3734-2, 3734-3, 3734-4, 3734-5, 3734-6, 3734-8  |   |  |
| 481-400   |   |  |
| 6700SM-11, 6700SM-12, 6700SM-13, 6700SM-14, 6700SM-10, 6700SM-5, 6700SM-6, 6700SM-7, 6700SM-8, 6700SM-9, 6700SM-4 |  |  |
| 6709F-8, 6709F-5.5  |  |  |
| 6709M-3, 6709M-4, 6709M-5, 6709M-6  |  |  |
| 6709PH-1, 6709PH-2  |  |  |
| 6950SL  |   |  |
| 6954  |   |  |
| 6960, 6962  |   |  |
| 6966  |   |  |

7800SM-18, 7800SM-19, 7800SM-10, 7800SM-11, 7800SM-12, 7800SM-13, 7800SM-14, 7800SM-15, 7800SM-16, 7800SM-17, 7800SM-21, 7800SM-22, 7800SM-23, 7800SM-24, 7800SM-25, 7800SM-26, 7800SM-27, 7800SM-28, 7800SM-30, 7800SM-32

|                    |   |   |
|--------------------|---|---|
| 8072 IP            |  |  |
| B145.006.100       |  |  |
| 8150SL             |   |  |
| 8154-1/2           |   |  |
| 8160-1/2, 8162-1/2 |   |  |
| 8166-1/2           |   |  |
| 8224 IP            |  |  |






















Инструментальные модули



**FF1A5008**

50 x 543 x 445 mm 1 FF1A5008

|  |   |   |
|--|---|---|
| 1-100-08-2-2                                   |  |  |
| 1-160-08-2-2                                   |  |  |
| 1-170-08-2-2                                   |  |  |
| 1-210-08-2-2                                   |  |  |
| 1-230-08-2-2                                   |  |  |
| 1150D  |   |  |
| 1450D-ISO                                      |   |  |
| 1547   |   |  |
| 3625N-40                                       |   |  |
| 3734-2, 3734-3, 3734-4, 3734-5, 3734-6, 3734-8 |   |  |
| 3735-4-120, 3735-5-150                         |   |  |
| 3740-125, 3740-150                             |   |  |
| 38-20  |   |  |
| 5515T  |   |  |
| 9029, 9031                                     |   |  |
| MTB-3-16                                       |   |  |

Инструментальные модули



**FF1A5009**

38 x 543 x 445 mm 1 FF1A5009

|                              |  |
|------------------------------|--|
| 2101S-160                    |  |
| 2223 S-150                   |  |
| 2250V-170                    |  |
| 2430 S-200                   |  |
| 2628 S-180                   |  |
| 8072V                        |  |
| BE-8220S, BE-8040S           |  |
| BE-8340                      |  |
| BE-8050S, BE-8255S, BE-8065S |  |
| BE-8601                      |  |
| BE-8610S, BE-8620S           |  |
| BE-8810S, BE-8820S           |  |

Инструментальные модули



**FF1A5010**

35 x 543 x 445 mm 1 FF1A5010

|  |  |
|--|--|
| 1-100-08-1-2                                   |  |
| 1-160-08-1-2                                   |  |
| 1-170-08-2-2                                   |  |
| 1-210-08-1-2                                   |  |
| 1-230-08-1-2                                   |  |
| 2101G-180IP                                    |  |
| 2427 G-200 IP                                  |  |
| 2430 G-200 IP                                  |  |
| 2628 G-180IP                                   |  |
| 3733-2, 3733-4, 3733-6                         |  |
| 3734-2, 3734-3, 3734-4, 3734-5, 3734-6, 3734-8 |  |
| 3735-4-120                                     |  |
| 481-300  |  |
| 8069 IP  |  |
| 9031   |  |

Инструментальные модули



**FF1A5011**

44 x 543 x 445 mm 1 FF1A5011

|  |  |
|--|--|
| 1-476-04-3-2                                   |  |
| 1178-SCRIBE                                    |  |
| 1547   |  |
| 2101G-160IP                                    |  |
| 2427 G-160 IP                                  |  |
| 2430 G-160 IP                                  |  |
| 3734-2, 3734-3, 3734-4, 3734-5, 3734-6, 3734-8 |  |
| 3735-5-120                                     |  |
| 481-500  |  |
| BE-8020L, BE-8040                              |  |
| BE-8150, BE-8255, BE-8256                      |  |
| BE-8610, BE-8620                               |  |
| MTB-3-16                                       |  |

Инструментальные модули



**FF1A5012**

48 x 543 x 445 mm 1 FF1A5012

|  |  |
|--|--|
| 141                                    |  |
| 3734-2, 3734-3, 3734-4, 3734-5, 3734-6 |  |
| 479-08                                 |  |
| 481-1000, 481-300                      |  |
| 782-U                                  |  |
| MTS-5-25                               |  |
| SQZ150003                              |  |
| 319                                    |  |

Инструментальные модули



**FF1A5013**

50 x 543 x 445 mm 1 FF1A5013

|  |  |
|--|--|
| 111M-6, 111M-7, 111M-8, 111M-9, 111M-12, 111M-13, 111M-17, 111M-10, 111M-11, 111M-19, 111M-20, 111M-22, 111M-24, 111M-27, 111M-32, 111M-30 |  |
| 6700SM-6, 6700SM-7, 6700SM-8, 6700SM-9, 6700SM-10, 6700SM-11, 6700SM-12, 6700SM-13, 6700SM-14  |  |
| 6950   |  |
| 6960   |  |
| 6966   |  |
| 7800SM-19, 7800SM-17, 7800SM-13, 7800SM-22, 7800SM-27, 7800SM-24, 7800SM-30, 7800SM-32   |  |
| 8155-1/2   |  |
| 8160-1/2   |  |
| 8166-1/2   |  |
| SBS64  |  |
| SBS86  |  |

Инструментальные модули



**FF1A5015**

45 x 543 x 445 mm 1 FF1A5015

|                           |  |
|---------------------------|--|
| 319                       |  |
| 268                       |  |
| 208                       |  |
| 2509                      |  |
| 2444                      |  |
| 2744                      |  |
| 5515T                     |  |
| BE-8020L, BE-8040         |  |
| BE-8150, BE-8255, BE-8256 |  |
| BE-8340                   |  |
| BE-8601                   |  |
| BE-8610, BE-8620          |  |
| MTB-5-25                  |  |



Инструментальные модули



**FF1A5017**

35 x 543 x 445 mm 1 FF1A5017

|  |  |
|--|--|
| 3625N-35   |  |
| 3734-2, 3734-3, 3734-4, 3734-5, 3734-6, 3734-8       |  |
| 3735-5-120   |  |
| 3740-175   |  |
| 481-400  |  |
| 111M-21, 111M-22, 111M-24, 111M-27, 111M-30, 111M-32 |  |

Инструментальные модули



**FF1A5019**

52 x 543 x 445 mm 1 FF1A5019

|   |  |
|---|--|
| 111M-17, 111M-18, 111M-19, 111M-20, 111M-6, 111M-7, 111M-8, 111M-13, 111M-14, 111M-15, 111M-16, 111M-9, 111M-10, 111M-11, 111M-12   |  |
| 2101G-160IP   |  |
| 2430 G-160 IP   |  |
| 2628 G-180IP  |  |
| 7800DM-12, 7800DM-13, 7800DM-14, 7800DM-15, 7800DM-10, 7800DM-11, 7800DM-20, 7800DM-21, 7800DM-22, 7800DM-23, 7800DM-16, 7800DM-17, 7800DM-18, 7800DM-19, 7800DM-28, 7800DM-30, 7800DM-32, 7800DM-24, 7800DM-25, 7800DM-26, 7800DM-27, 7800DM-8, 7800DM-9 |  |
| 8154-1/2  |  |
| 8155-1/2  |  |
| 8160-1/2, 8162-1/2  |  |
| 8166-1/2  |  |
| 8224 IP   |  |

Инструментальные модули



**FF1A5021**

45 x 543 x 445 mm 1 FF1A5021

|                           |  |
|---------------------------|--|
| BE-8020L, BE-8040         |  |
| BE-8150, BE-8255, BE-8256 |  |
| BE-8340                   |  |
| BE-8601                   |  |
| BE-8610, BE-8620          |  |
| 319                       |  |
| MTB-5-25                  |  |
| 2444                      |  |
| 268                       |  |
| 5515T                     |  |
| 2509                      |  |
| 2744                      |  |
| 208                       |  |

Инструментальные модули



**FF1A5022**

50 x 543 x 445 mm 1 FF1A5022

|   |  |
|---|--|
| 6700SM-4.5, 6700SM-5, 6700SM-5.5, 6700SM-6, 6700SM-7, 6700SM-8, 6700SM-9, 6700SM-10, 6700SM-11, 6700SM-12, 6700SM-13, 6700SM-14, 6700SM-4 |  |
| 6950  |  |
| 6954  |  |
| 6956  |  |
| 6960, 6962  |  |
| 6966  |  |
| 8070  |  |
| 9031  |  |
| 9072 P  |  |
| 141   |  |
| 2101G-160IP   |  |
| 2430 G-160 IP   |  |
| 2628 G-180IP  |  |
| 8224 IP   |  |

Инструментальные модули



**FF1A5023**

45 x 543 x 445 mm 1 FF1A5023

|                           |  |
|---------------------------|--|
| 208                       |  |
| 2444                      |  |
| 2509                      |  |
| 268                       |  |
| 2744                      |  |
| 319                       |  |
| 5515T                     |  |
| BE-8020L, BE-8040         |  |
| BE-8150, BE-8255, BE-8256 |  |
| BE-8340                   |  |
| BE-8601                   |  |
| BE-8610, BE-8620          |  |

Инструментальные модули



**FF1A5024**

45 x 543 x 445 mm 1 FF1A5024

|  |  |
|--|--|
| 111M-12, 111M-13, 111M-6, 111M-7, 111M-8, 111M-9, 111M-10, 111M-11                           |  |
| 1RM-17, 1RM-18, 1RM-19, 1RM-8, 1RM-9, 1RM-10, 1RM-11, 1RM-12, 1RM-13, 1RM-14, 1RM-15, 1RM-16 |  |
| 2101G-160IP  |  |
| 2430 G-160 IP  |  |
| 141  |  |
| 2628 G-180IP   |  |
| 9031   |  |
| 9072 P   |  |
| 8070   |  |
| 8224 IP  |  |

## Инструментальные модули



### FF1A5027



44 x 543 x 445 mm



1 FF1A5027

2M-20-22, 2M-21-23, 2M-24-27, 2M-25-28, 2M-30-32



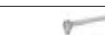
4040M-10-11, 4040M-12-13, 4040M-14-15, 4040M-16-17, 4040M-18-19, 4040M-20-22, 4040M-21-23, 4040M-8-9



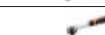
7400SM-6, 7400SM-7, 7400SM-12, 7400SM-13, 7400SM-14, 7400SM-15, 7400SM-8, 7400SM-9, 7400SM-10, 7400SM-11, 7400SM-20, 7400SM-21, 7400SM-22, 7400SM-16, 7400SM-17, 7400SM-18, 7400SM-19



7754



7755-3/8



7760, 7761, 7762



7766



## Инструментальные модули



### FF1A5028



45 x 543 x 445 mm



1 FF1A5028

111M-6, 111M-7, 111M-8, 111M-9, 111M-10, 111M-11, 111M-14, 111M-15, 111M-16, 111M-17, 111M-18, 111M-19, 111M-20, 111M-12, 111M-13



1419-MD



BE-8906, BE-8907, BE-8908, BE-8909, BE-8910, BE-8915, BE-8920, BE-8925, BE-8927, BE-8930, BE-8940, BE-8945



7805DM-10, 7805DM-12, 7805DM-13, 7805DM-17, 7805DM-19



## Инструментальные модули



### FF1A5029



40 x 543 x 445 mm



1 FF1A5029

2628 G-180IP



2101G-160IP



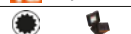
2430 G-160 IP



8224 IP



BBR201P6



BE5103



2M-10-11, 2M-12-13, 2M-14-15, 2M-16-17, 2M-18-19, 2M-6-7, 2M-8-9



7809TORX-T25, 7809TORX-T30, 7809TORX-T40, 7809TORX-T45, 7809TORX-T50, 7809TORX-T55



## Инструментальные модули



### FF1A5030



52 x 543 x 445 mm



1 FF1A5030

111M-17, 111M-18, 111M-19, 111M-20, 111M-6, 111M-7, 111M-8, 111M-13, 111M-14, 111M-15, 111M-16, 111M-9, 111M-10, 111M-11, 111M-12



3625N-35



2951-180, 2951-250



7800DM-12, 7800DM-13, 7800DM-14, 7800DM-15, 7800DM-8, 7800DM-9, 7800DM-10, 7800DM-11, 7800DM-20, 7800DM-21, 7800DM-22, 7800DM-23, 7800DM-16, 7800DM-17, 7800DM-18, 7800DM-19, 7800DM-28, 7800DM-30, 7800DM-32, 7800DM-24, 7800DM-26, 7800DM-27



8154-1/2



8155-1/2



8160-1/2, 8162-1/2



8166-1/2



## Инструментальные модули



### FF1A5031



48 x 543 x 445 mm



1 FF1A5031

1419-MD



7809M-10



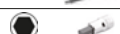
BE-9678



7809M-10-140



7809M-12, 7809M-14, 7809M-17, 7809M-19



59S/31-1



7809M-7, 7809M-8, 7809M-5, 7809M-9, 7809M-6



7809M-5-180, 7809M-6-140, 7809M-7-100, 7809M-8-120



808050



7805DM-10, 7805DM-12, 7805DM-13, 7805DM-17, 7805DM-19



Инструментальные модули



**FF1A5032**

|                   |            |
|-------------------|------------|
|                   |            |
| 55 x 543 x 445 mm | 1 FF1A5032 |

|   |  |
|---|--|
| 6700SM-10, 6700SM-11, 6700SM-8, 6700SM-9, 6700SM-14, 6700SM-12, 6700SM-13, 6700SM-4, 6700SM-6, 6700SM-7, 6700SM-5, 6700SM-4.5, 6700SM-5.5   |  |
| 6950  |  |
| 6954  |  |
| 6956  |  |
| 6960, 6962  |  |
| 6966  |  |
| 7400SM-6, 7400SM-7, 7400SM-10, 7400SM-11, 7400SM-8, 7400SM-9, 7400SM-14, 7400SM-15, 7400SM-12, 7400SM-13, 7400SM-18, 7400SM-19, 7400SM-16, 7400SM-17, 7400SM-22, 7400SM-20, 7400SM-21   |  |
| 7754  |  |
| 7755-3/8  |  |
| 7760, 7761, 7762  |  |
| 7766  |  |
| 7800DM-11, 7800DM-14, 7800DM-15, 7800DM-12, 7800DM-13, 7800DM-18, 7800DM-19, 7800DM-16, 7800DM-17, 7800DM-22, 7800DM-23, 7800DM-20, 7800DM-21, 7800DM-26, 7800DM-27, 7800DM-24, 7800DM-30, 7800DM-32, 7800DM-28, 7800DM-8, 7800DM-9 |  |
| 8154-1/2  |  |
| 8155-1/2  |  |
| 8160-1/2, 8162-1/2  |  |
| 8166-1/2  |  |
| 111M-19, 111M-17, 111M-18, 111M-15, 111M-16, 111M-14, 111M-20   |  |
| 7800DM-10   |  |

Инструментальные модули



**FF1A5036**

|                   |            |
|-------------------|------------|
|                   |            |
| 38 x 543 x 445 mm | 1 FF1A5036 |

|         |  |
|---------|--|
| BE255   |  |
| BE258   |  |
| BE250   |  |
| BE256P3 |  |

Инструментальные модули



**FF1A5037**

|                   |            |
|-------------------|------------|
|                   |            |
| 75 x 543 x 445 mm | 1 FF1A5037 |

|        |  |
|--------|--|
| BPC813 |  |
| BP814A |  |
| BP922  |  |
| BP824  |  |
| BP110  |  |
| BP118  |  |

Инструментальные модули



**FF1A5038**

|                   |            |
|-------------------|------------|
|                   |            |
| 45 x 543 x 445 mm | 1 FF1A5038 |

|           |  |
|-----------|--|
| BBR300P50 |  |
|-----------|--|

Инструментальные модули



**FF1A51**

|                   |          |
|-------------------|----------|
|                   |          |
| 40 x 543 x 445 mm | 1 FF1A51 |

|  |  |
|--|--|
| 1-100-08-1-2                                   |  |
| 1-210-08-1-2                                   |  |
| 1-230-08-1-2                                   |  |
| 4-144-08-2-2                                   |  |
| 1-170-08-1-2                                   |  |
| 3735-4-120                                     |  |
| 3733-4, 3733-2, 3733-6                         |  |
| 3734-2, 3734-3, 3734-4, 3734-5, 3734-6, 3734-8 |  |
| 2800-180, 2800-150                             |  |
| 2890-140, 2890-180                             |  |
| 2900-150, 2900-180                             |  |
| 2990-140, 2990-180                             |  |

Инструментальные модули



**FF1A53**

|                   |          |
|-------------------|----------|
|                   |          |
| 45 x 543 x 445 mm | 1 FF1A53 |

|                                    |  |
|------------------------------------|--|
| BE-8800, BE-8811, BE-8821          |  |
| BE-8830                            |  |
| BE-8600, BE-8611, BE-8621          |  |
| BE-8630                            |  |
| BE-8910, BE-8915, BE-8920, BE-8925 |  |
| BE-9770                            |  |
| BE-9780                            |  |
| 3625S-44                           |  |
| 2800-225                           |  |
| 2890-210                           |  |

Инструментальные модули



**FF1A55**

40 x 543 x 445 mm 1 FF1A55

|   |  |
|---|--|
| A6700DZ-1/2, A6700DZ-1/4, A6700DZ-11/32, A6700DZ-3/16, A6700DZ-3/8, A6700DZ-5/16, A6700DZ-7/16, A6700DZ-7/32, A6700DZ-9/16, A6700DZ-9/32  |  |
| BE-9775   |  |
| SBS61   |  |
| SBS63-2, SBS63-6, SBS63-4   |  |
| SBS64   |  |
| SBS65   |  |
| SBS67   |  |
| SBS81   |  |
| SBS83-10, SBS83-5   |  |
| SBS85   |  |
| SBS86   |  |
| 59/S31  |  |
| 6956  |  |
| 6972H   |  |
| 7800DZ-1, 7800DZ-1/2, 7800DZ-11/16, 7800DZ-13/16, 7800DZ-15/16, 7800DZ-19/32, 7800DZ-3/4, 7800DZ-3/8, 7800DZ-5/8, 7800DZ-7/8, 7800DZ-9/16 |  |
| 808050  |  |
| 7800DZ-7/16   |  |

Инструментальные модули



**FF1A56**

63 x 543 x 445 mm 1 FF1A56

|  |  |
|--|--|
| 111Z-1, 111Z-1/2, 111Z-1/4, 111Z-11/16, 111Z-13/16, 111Z-15/16, 111Z-3/4, 111Z-3/8, 111Z-5/16, 111Z-5/8, 111Z-7/16, 111Z-7/8, 111Z-9/16    |  |
| 1320RZ-1/2-9/16, 1320RZ-1/4-5/16, 1320RZ-3/8-7/16  |  |
| 6Z-1.1/16-1.1/4, 6Z-1-1.1/8, 6Z-1/2-9/16, 6Z-1/4-5/16, 6Z-15/16-1, 6Z-19/32-11/16, 6Z-25/32-13/16, 6Z-5/16-11/32, 6Z-5/8-3/4, 6Z-7/8-15/16 |  |
| 9031   |  |

FF1A59, 105 штук



**FF1A59**

35 x 543 x 445 mm 1 FF1A59

|        |  |
|--------|--|
| S560   |  |
| BE5049 |  |

Инструментальные модули



**FF1A65**

50 x 543 x 445 mm 1 FF1A65

|  |  |
|--|--|
| 111M-19, 111M-17, 111M-18, 111M-24, 111M-21, 111M-22, 111M-7, 111M-8, 111M-6, 111M-11, 111M-12, 111M-9, 111M-10, 111M-15, 111M-16, 111M-13, 111M-14, 111M-20 |  |
| 1RM-8, 1RM-9, 1RM-12, 1RM-13, 1RM-10, 1RM-11, 1RM-17, 1RM-14, 1RM-19   |  |
| 319  |  |

Инструментальные модули



**FF1A66**

50 x 543 x 445 mm 1 FF1A66

|                                       |  |
|---------------------------------------|--|
| 038.055.100, 038.065.125, 038.080.150 |  |
| 039.001.100, 039.002.125              |  |
| 1178-SCRIBE                           |  |
| 426TOR9                               |  |
| 6972H                                 |  |
| 9045-B-250                            |  |
| BE-8010S                              |  |
| BE-8040                               |  |
| BE-8150, BE-8155                      |  |
| BE-8230S                              |  |
| BE-8800, BE-8811, BE-8821             |  |
| BE-8830                               |  |
| MTB-5-25                              |  |
| SQZ150003                             |  |
| 59S/31-1                              |  |

Инструментальные модули



**FF1A67**

39 x 543 x 445 mm 1 FF1A67

|                           |  |
|---------------------------|--|
| 9031                      |  |
| 2101G-160IP               |  |
| 21HDG-180IP               |  |
| 2427 G-160 IP             |  |
| 2430 G-160 IP             |  |
| 8224 IP                   |  |
| BE-8600, BE-8611, BE-8621 |  |
| BE-8630                   |  |
| BE-8910, BE-8915, BE-8920 |  |
| 7865                      |  |
| BE-8925                   |  |



## Инструментальные модули



### FF1A68



37 x 543 x 445 mm

1 FF1A68

|  |  |
|--|--|
| 1-100-08-1-2                                   |  |
| 1-170-08-1-2                                   |  |
| 1-210-08-1-2                                   |  |
| 1-230-08-1-2                                   |  |
| 2800-180                                       |  |
| 2890-180                                       |  |
| 2900-180                                       |  |
| 2990-180                                       |  |
| 3733-4, 3733-2, 3733-6                         |  |
| 3734-8, 3734-5, 3734-6, 3734-3, 3734-4, 3734-2 |  |
| 3735-4-120                                     |  |
| 4-144-08-2-2                                   |  |
| 481-400  |  |
| BE-9770  |  |

## Инструментальные модули



### FF1A70



42 x 543 x 445 mm

1 FF1A70

|        |  |
|--------|--|
| BE5049 |  |
| S560   |  |

## Инструментальные модули



### FF1A71



41 x 543 x 445 mm

1 FF1A71

|  |  |
|--|--|
| 59/S31   |  |
| 901T-010-100, 901T-015-150, 901T-020-150, 901T-027-150, 901T-030-200, 901T-040-200, 901T-025-150, 901T-045-200, 901T-050-200 |  |
| B190.055.125   |  |
| B191.030.075, B191.040.100   |  |
| B192.001.100   |  |
| B705.1/4.125   |  |
| B192.002.125   |  |

## Инструментальные модули



### FF1A72



38 x 543 x 445 mm

1 FF1A72

|  |  |
|--|--|
| 2101GC-160IP   |  |
| 2430 GC-200 IP   |  |
| 2630GC-180IP   |  |
| 2800-180   |  |
| 2890-180   |  |
| 2900-180   |  |
| 2953-200   |  |
| 2990-180   |  |
| 3640-200-C   |  |
| 3734N-10-150, 3734N-2-150, 3734N-3-150, 3734N-4-150, 3734N-5-150, 3734N-6-150, 3734N-8-150 |  |
| 479-16   |  |
| 3625W-35   |  |

## ВЕРСТАКИ

Верстак с выдвижными ящиками, металлическая столешница



### 1495KCWB15TS

|                      |   |                 |
|----------------------|---|-----------------|
| 1030 x 750 x 1500 mm | 1 | 1495K6CBKWB15TS |
| 1030 x 750 x 1500 mm | 1 | 1495K6CBLWB15TS |
| 1030 x 750 x 1500 mm | 1 | 1495K6CRDWB15TS |
| 1030 x 750 x 1500 mm | 1 | 1495K6CWB15TS   |
| 1030 x 750 x 1500 mm | 1 | 1495K7CBKWB15TS |
| 1030 x 750 x 1500 mm | 1 | 1495K7CBLWB15TS |
| 1030 x 750 x 1500 mm | 1 | 1495K7CRDWB15TS |
| 1030 x 750 x 1500 mm | 1 | 1495K7CWB15TS   |
| 1030 x 750 x 1500 mm | 1 | 1495K8CBKWB15TS |
| 1030 x 750 x 1500 mm | 1 | 1495K8CBLWB15TS |
| 1030 x 750 x 1500 mm | 1 | 1495K8CRDWB15TS |
| 1030 x 750 x 1500 mm | 1 | 1495K8CWB15TS   |

Верстак с выдвижными ящиками, металлическая столешница



### 1495KCWB18TS

|                      |   |                 |
|----------------------|---|-----------------|
| 1030 x 750 x 1800 mm | 1 | 1495K6CBKWB18TS |
| 1030 x 750 x 1800 mm | 1 | 1495K6CBLWB18TS |
| 1030 x 750 x 1800 mm | 1 | 1495K6CRDWB18TS |
| 1030 x 750 x 1800 mm | 1 | 1495K6CWB18TS   |
| 1030 x 750 x 1800 mm | 1 | 1495K7CBKWB18TS |
| 1030 x 750 x 1800 mm | 1 | 1495K7CBLWB18TS |
| 1030 x 750 x 1800 mm | 1 | 1495K7CRDWB18TS |
| 1030 x 750 x 1800 mm | 1 | 1495K7CWB18TS   |
| 1030 x 750 x 1800 mm | 1 | 1495K8CBKWB18TS |
| 1030 x 750 x 1800 mm | 1 | 1495K8CBLWB18TS |
| 1030 x 750 x 1800 mm | 1 | 1495K8CRDWB18TS |
| 1030 x 750 x 1800 mm | 1 | 1495K8CWB18TS   |



Верстак с выдвигаемыми ящиками, столешница из МДФ



### 1495KCWB15TD

| Dimensions           | Quantity | Product Code    |
|----------------------|----------|-----------------|
| 1030 x 750 x 1500 mm | 1        | 1495K6CBKWB15TD |
| 1030 x 750 x 1500 mm | 1        | 1495K6CBLWB15TD |
| 1030 x 750 x 1500 mm | 1        | 1495K6CRDWB15TD |
| 1030 x 750 x 1500 mm | 1        | 1495K6CWB15TD   |
| 1030 x 750 x 1500 mm | 1        | 1495K7CBKWB15TD |
| 1030 x 750 x 1500 mm | 1        | 1495K7CBLWB15TD |
| 1030 x 750 x 1500 mm | 1        | 1495K7CRDWB15TD |
| 1030 x 750 x 1500 mm | 1        | 1495K7CWB15TD   |
| 1030 x 750 x 1500 mm | 1        | 1495K8CBKWB15TD |
| 1030 x 750 x 1500 mm | 1        | 1495K8CBLWB15TD |
| 1030 x 750 x 1500 mm | 1        | 1495K8CRDWB15TD |
| 1030 x 750 x 1500 mm | 1        | 1495K8CWB15TD   |

Верстак с выдвигаемыми ящиками, деревянная столешница



### 1495KCWB15TW

| Dimensions           | Quantity | Product Code    |
|----------------------|----------|-----------------|
| 1030 x 750 x 1500 mm | 1        | 1495K6CBKWB15TW |
| 1030 x 750 x 1500 mm | 1        | 1495K6CBLWB15TW |
| 1030 x 750 x 1500 mm | 1        | 1495K6CRDWB15TW |
| 1030 x 750 x 1500 mm | 1        | 1495K6CWB15TW   |
| 1030 x 750 x 1500 mm | 1        | 1495K7CBKWB15TW |
| 1030 x 750 x 1500 mm | 1        | 1495K7CBLWB15TW |
| 1030 x 750 x 1500 mm | 1        | 1495K7CRDWB15TW |
| 1030 x 750 x 1500 mm | 1        | 1495K7CWB15TW   |
| 1030 x 750 x 1500 mm | 1        | 1495K8CBKWB15TW |
| 1030 x 750 x 1500 mm | 1        | 1495K8CBLWB15TW |
| 1030 x 750 x 1500 mm | 1        | 1495K8CRDWB15TW |

Верстачная столешница из МДФ



### 1495KWB-TD

| Dimensions           | Quantity | Product Code |
|----------------------|----------|--------------|
| 1030 x 750 x 1500 mm | 1        | 1495KWB15TD  |
| 1030 x 750 x 1800 mm | 1        | 1495KWB18TD  |

Верстак с выдвигаемыми ящиками, столешница из МДФ



### 1495KCWB18TD

| Dimensions           | Quantity | Product Code    |
|----------------------|----------|-----------------|
| 1030 x 750 x 1800 mm | 1        | 1495K6CBKWB18TD |
| 1030 x 750 x 1800 mm | 1        | 1495K6CBLWB18TD |
| 1030 x 750 x 1800 mm | 1        | 1495K6CRDWB18TD |
| 1030 x 750 x 1800 mm | 1        | 1495K6CWB18TD   |
| 1030 x 750 x 1800 mm | 1        | 1495K7CBKWB18TD |
| 1030 x 750 x 1800 mm | 1        | 1495K7CBLWB18TD |
| 1030 x 750 x 1800 mm | 1        | 1495K7CRDWB18TD |
| 1030 x 750 x 1800 mm | 1        | 1495K7CWB18TD   |
| 1030 x 750 x 1800 mm | 1        | 1495K8CBKWB18TD |
| 1030 x 750 x 1800 mm | 1        | 1495K8CBLWB18TD |
| 1030 x 750 x 1800 mm | 1        | 1495K8CRDWB18TD |
| 1030 x 750 x 1800 mm | 1        | 1495K8CWB18TD   |

Верстак с выдвигаемыми ящиками, деревянная столешница



### 1495KCWB18TW

| Dimensions           | Quantity | Product Code    |
|----------------------|----------|-----------------|
| 1030 x 750 x 1800 mm | 1        | 1495K6CBKWB18TW |
| 1030 x 750 x 1800 mm | 1        | 1495K6CBLWB18TW |
| 1030 x 750 x 1800 mm | 1        | 1495K6CRDWB18TW |
| 1030 x 750 x 1800 mm | 1        | 1495K6CWB18TW   |
| 1030 x 750 x 1800 mm | 1        | 1495K7CBKWB18TW |
| 1030 x 750 x 1800 mm | 1        | 1495K7CBLWB18TW |
| 1030 x 750 x 1800 mm | 1        | 1495K7CRDWB18TW |
| 1030 x 750 x 1800 mm | 1        | 1495K7CWB18TW   |
| 1030 x 750 x 1800 mm | 1        | 1495K8CBKWB18TW |
| 1030 x 750 x 1800 mm | 1        | 1495K8CBLWB18TW |
| 1030 x 750 x 1800 mm | 1        | 1495K8CRDWB18TW |
| 1030 x 750 x 1800 mm | 1        | 1495K8CWB18TW   |

Верстачная деревянная столешница



### 1495KWB-TW

| Dimensions           | Quantity | Product Code |
|----------------------|----------|--------------|
| 1030 x 750 x 1500 mm | 1        | 1495KWB15TW  |
| 1030 x 750 x 1800 mm | 1        | 1495KWB18TW  |

Верстачная металлическая столешница



### 1495KW-TS

| Dimensions           | Quantity | Product Code |
|----------------------|----------|--------------|
| 1030 x 750 x 1500 mm | 1        | 1495KWB15TS  |
| 1030 x 750 x 1800 mm | 1        | 1495KWB18TS  |



Верстак, столешница из МДФ



**1495WB-TD**

|                      |                |
|----------------------|----------------|
|                      |                |
| 1030 x 750 x 1500 mm | 1 1495WB15TDGR |
| 1030 x 750 x 1500 mm | 1 1495WB15TD   |
| 1030 x 750 x 1800 mm | 1 1495WB18TDGR |
| 1030 x 750 x 1800 mm | 1 1495WB18TD   |

Верстак с регулировкой высоты, столешница из МДФ



**1495WBAH-TD**

|                      |                  |
|----------------------|------------------|
|                      |                  |
| 810 x 750 x 1500 mm  | 1 1495WBAH15TDGR |
| 810 x 750 x 1500 mm  | 1 1495WBAH15TD   |
| 1030 x 750 x 1800 mm | 1 1495WBAH18TDGR |
| 810 x 750 x 1800 mm  | 1 1495WBAH18TD   |

Нижний лоток для верстака



**1495WB1-AC**

|                    |                  |
|--------------------|------------------|
|                    |                  |
| 30 x 504 x 1500 mm | 1 1495WB15-AC1   |
| 30 x 504 x 1800 mm | 1 1495WB18-AC1   |
| 30 x 500 x 1500 mm | 1 1495WB15-AC1GR |
| 30 x 504 x 1800 mm | 1 1495WB18-AC1GR |

Верстак, металлическая столешница



**1495WB-TS**

|                      |                 |
|----------------------|-----------------|
|                      |                 |
| 1030 x 750 x 1500 mm | 1 1495WB15TSBK  |
| 1030 x 750 x 1500 mm | 1 1495WB15TSBL  |
| 1030 x 750 x 1500 mm | 1 1495WB15TSRED |
| 1030 x 750 x 1500 mm | 1 1495WB15TS    |
| 1030 x 750 x 1800 mm | 1 1495WB18TSBK  |
| 1030 x 750 x 1800 mm | 1 1495WB18TSBL  |
| 1030 x 750 x 1800 mm | 1 1495WB18TSRED |
| 1030 x 750 x 1800 mm | 1 1495WB18TS    |

Верстак с регулировкой высоты, металлическая столешница



**1495WBAH-TS**

|                     |                   |
|---------------------|-------------------|
|                     |                   |
| 810 x 750 x 1500 mm | 1 1495WBAH15TS    |
| 810 x 750 x 1500 mm | 1 1495WBAH15TSBK  |
| 810 x 750 x 1500 mm | 1 1495WBAH15TSBL  |
| 810 x 750 x 1500 mm | 1 1495WBAH15TSRED |
| 810 x 750 x 1800 mm | 1 1495WBAH18TS    |
| 810 x 750 x 1800 mm | 1 1495WBAH18TSBK  |
| 810 x 750 x 1800 mm | 1 1495WBAH18TSBL  |
| 810 x 750 x 1800 mm | 1 1495WBAH18TSRED |

Складной верстак, столешница из МДФ



**1495FWBTD**

|                     |                |
|---------------------|----------------|
|                     |                |
| 840 x 510 x 970 mm  | 1 1495FWB097TD |
| 840 x 510 x 1200 mm | 1 1495FWB120TD |

Верстак, деревянная столешница



**1495WB-TW**

|                      |                |
|----------------------|----------------|
|                      |                |
| 1030 x 750 x 1500 mm | 1 1495WB15TWGR |
| 1030 x 750 x 1500 mm | 1 1495WB15TW   |
| 1030 x 750 x 1800 mm | 1 1495WB18TWGR |
| 1030 x 750 x 1800 mm | 1 1495WB18TW   |

Верстак с регулировкой высоты, деревянная столешница



**1495WBAH-TW**

|                      |                  |
|----------------------|------------------|
|                      |                  |
| 810 x 750 x 1500 mm  | 1 1495WBAH15TW   |
| 810 x 750 x 1500 mm  | 1 1495WBAH15TWGR |
| 1030 x 750 x 1800 mm | 1 1495WBAH18TW   |
| 810 x 750 x 1800 mm  | 1 1495WBAH18TWGR |

Складной верстак, металлическая столешница с гальваническим покрытием



**1495FWBTS**

|                     |                |
|---------------------|----------------|
|                     |                |
| 840 x 510 x 970 mm  | 1 1495FWB097TS |
| 840 x 510 x 1200 mm | 1 1495FWB120TS |

## ШКАФЧИКИ И ПАНЕЛИ

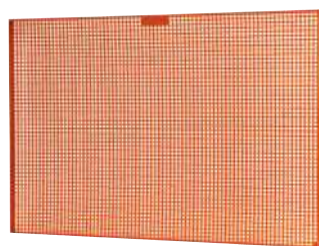
Инструментальный шкаф со шторкой



### 1495CS1

| Размер (мм)      | Код         |
|------------------|-------------|
| 900 x 170 x 1500 | 1495CS15BK  |
| 900 x 170 x 1500 | 1495CS15BL  |
| 900 x 170 x 1500 | 1495CS15RED |
| 900 x 170 x 1800 | 1495CS18BK  |
| 900 x 170 x 1800 | 1495CS18BL  |
| 900 x 170 x 1800 | 1495CS18RED |
| 900 x 170 x 1500 | 1495CS15    |
| 900 x 170 x 1800 | 1495CS18    |

Панель для инструментов



### 1495TP

| Размер (мм)     | Код        |
|-----------------|------------|
| 500 x 25 x 600  | 1495TP06GR |
| 795 x 25 x 1200 | 1495TP12GR |
| 795 x 25 x 1495 | 1495TP15GR |
| 793 x 25 x 1800 | 1495TP18GR |
| 500 x 23 x 600  | 1495TP06   |
| 795 x 25 x 1200 | 1495TP12   |
| 795 x 23 x 1500 | 1495TP15   |
| 795 x 23 x 1800 | 1495TP18   |

Панель для инструмента на колесах



### 1495TP10W

| Размер (мм)       | Код       |
|-------------------|-----------|
| 1500 x 450 x 1000 | 1495TP10W |

Двухдверный инструментальный шкаф



### 1495CD60

| Размер (мм)     | Код         |
|-----------------|-------------|
| 900 x 250 x 602 | 1495CD60BK  |
| 900 x 250 x 602 | 1495CD60BL  |
| 900 x 250 x 602 | 1495CD60RED |
| 900 x 250 x 602 | 1495CD60    |

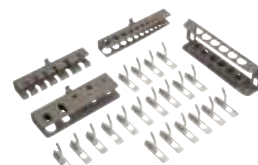
Двухдверный инструментальный шкаф на колесах



### 1495CD60W

| Размер (мм)      | Код          |
|------------------|--------------|
| 1605 x 450 x 625 | 1495CD60W    |
| 1605 x 450 x 625 | 1495CD60WBK  |
| 1605 x 450 x 625 | 1495CD60WBL  |
| 1605 x 450 x 625 | 1495CD60WRED |

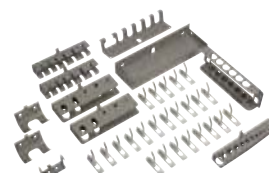
Набор крючков, 24 шт



### 1495CD-AC1

| Вес (кг) | Код        |
|----------|------------|
| 1.22     | 1495CD-AC1 |

Набор крючков, 35 шт



### 1495CS-AC1

| Вес (кг) | Код        |
|----------|------------|
| 2.11     | 1495CS-AC1 |

Держатели для инструментальных панелей



### 1495TP-AC1

| Вес (кг) | Код        |
|----------|------------|
| 9.5      | 1495TP-AC1 |

Держатель для 12 комбинированных ключей



### 1495TP-AC10

| Вес (кг) | Код         |
|----------|-------------|
| 0.43     | 1495TP-AC10 |



Держатель для 6 пробойников



**1495TP-AC11**

|         |   |             |
|---------|---|-------------|
|         |   |             |
| 0.16 kg | 1 | 1495TP-AC11 |

Набор: держатель и лоток



**1495TP-AC3**

|         |   |            |
|---------|---|------------|
|         |   |            |
| 0.45 kg | 1 | 1495TP-AC3 |

Держатель



**1495TP-AC7**

|         |   |            |
|---------|---|------------|
|         |   |            |
| 0.79 kg | 1 | 1495TP-AC7 |

Держатель для молотка



**1495TP-AC12**

|         |   |             |
|---------|---|-------------|
|         |   |             |
| 0.07 kg | 1 | 1495TP-AC12 |

Пластиковый лоток



**1495TP-AC4**

|          |   |            |
|----------|---|------------|
|          |   |            |
| 0.125 kg | 1 | 1495TP-AC4 |

Держатель для 12 шестигранников



**1495TP-AC8**

|         |   |            |
|---------|---|------------|
|         |   |            |
| 0.12 kg | 1 | 1495TP-AC8 |

Крючок Т-образный



**1495TP-AC13**

|         |   |             |
|---------|---|-------------|
|         |   |             |
| 0.04 kg | 1 | 1495TP-AC13 |

Держатель для 6 отверток



**1495TP-AC5**

|         |   |            |
|---------|---|------------|
|         |   |            |
| 0.14 kg | 1 | 1495TP-AC5 |

Держатель для 12 торцевых ключей



**1495TP-AC9**

|         |   |            |
|---------|---|------------|
|         |   |            |
| 0.43 kg | 1 | 1495TP-AC9 |

Лоток



**1495TP-AC2**

|         |   |            |
|---------|---|------------|
|         |   |            |
| 0.44 kg | 1 | 1495TP-AC2 |

Держатель для 5 плоскогубцев



**1495TP-AC6**

|         |   |            |
|---------|---|------------|
|         |   |            |
| 0.17 kg | 1 | 1495TP-AC6 |

Крючки для шкафов и панелей (x5)



**1495TP-ACH**

|          |   |               |
|----------|---|---------------|
|          |   |               |
| 0.116 kg | 5 | 1495TP-ACHL20 |
| 0.125 kg | 5 | 1495TP-ACHL40 |
| 0.144 kg | 5 | 1495TP-ACHL65 |
| 0.17 kg  | 1 | 1495TP-ACHL90 |
| 0.102 kg | 1 | 1495TP-ACHU20 |

kg



|          |   |               |
|----------|---|---------------|
| 0.125 kg | 1 | 1495TP-ACHU40 |
| 0.146 kg | 1 | 1495TP-ACHU65 |
| 0.162 kg | 1 | 1495TP-ACHU90 |

## МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ ЯЩИКИ ДЛЯ ИНСТРУМЕНТОВ

Ящик с выдвигаемыми секциями



### 1483K2RB

|                    |      |            |
|--------------------|------|------------|
|                    |      |            |
| 277 x 257 x 525 mm | 8200 | 1 1483K2RB |

Ящик с выдвигаемыми секциями



### 1483K3RB

|                    |       |            |
|--------------------|-------|------------|
|                    |       |            |
| 334 x 260 x 523 mm | 10200 | 1 1483K3RB |

Ящик с выдвигаемыми секциями



### 1483KHD3RB

|                    |       |              |
|--------------------|-------|--------------|
|                    |       |              |
| 305 x 233 x 523 mm | 13050 | 1 1483KHD3RB |

Ящик с выдвигаемыми секциями



### 1483KHD4RB

|                    |       |              |
|--------------------|-------|--------------|
|                    |       |              |
| 390 x 260 x 593 mm | 15200 | 1 1483KHD4RB |

Тележка для ящиков



### 1483CART

|                    |         |            |
|--------------------|---------|------------|
|                    |         |            |
| 200 x 270 x 655 mm | 6.02 kg | 1 1483CART |

Ящик 530x290x290мм



### 1496MB2

|                    |    |           |
|--------------------|----|-----------|
|                    |    |           |
| 290 x 315 x 552 mm | 40 | 1 1496MB2 |

Ящик 690x360x310мм



### 1496MB3

|                    |    |           |
|--------------------|----|-----------|
|                    |    |           |
| 310 x 380 x 710 mm | 60 | 1 1496MB3 |

Ящик 830x440x340мм



### 1496MB4

|                    |    |           |
|--------------------|----|-----------|
|                    |    |           |
| 340 x 460 x 850 mm | 80 | 1 1496MB4 |

Ящик 910x530x430 мм



### 1496MB5

|                    |     |           |
|--------------------|-----|-----------|
|                    |     |           |
| 530 x 530 x 910 mm | 150 | 1 1496MB5 |



Ящик типа "Кантиллевер"



**1497MBF350**

|                    |    |   |            |
|--------------------|----|---|------------|
|                    |    |   |            |
| 160 x 200 x 530 mm | 10 | 1 | 1497MBF350 |

Ящик типа "Кантиллевер"



**1497MBF550**

|                    |    |   |            |
|--------------------|----|---|------------|
|                    |    |   |            |
| 200 x 200 x 530 mm | 12 | 1 | 1497MBF550 |

Ящик типа "Кантиллевер"



**1497MBF750**

|                    |    |   |            |
|--------------------|----|---|------------|
|                    |    |   |            |
| 250 x 200 x 530 mm | 15 | 1 | 1497MBF750 |

Ящик типа "Кантиллевер"



**3149-OR**

|                    |      |   |         |
|--------------------|------|---|---------|
|                    |      |   |         |
| 220 x 220 x 560 mm | 4370 | 1 | 3149-OR |

Ящик типа "Кантиллевер"



**9601**

|                    |      |   |           |
|--------------------|------|---|-----------|
|                    |      |   |           |
| 270 x 210 x 335 mm | 2450 | 1 | 960100010 |
| 275 x 210 x 435 mm | 3400 | 1 | 960100020 |
| 275 x 210 x 535 mm | 3670 | 1 | 960100030 |
| 315 x 210 x 435 mm | 4400 | 1 | 960100050 |
| 325 x 210 x 535 mm | 4840 | 1 | 960100060 |

Металлический ящик на колесах



**1497MBW**

|                     |     |   |         |
|---------------------|-----|---|---------|
|                     |     |   |         |
| 637 x 400 x 1203 mm | 250 | 1 | 1497MBW |

**ЖЕСТКИЕ КЕЙСЫ**

Набор инструментов для жесткого кейса 4750RCHD01, 15 штук



**FF2A10**

|                   |   |        |
|-------------------|---|--------|
|                   |   |        |
| 49 x 330 x 435 mm | 1 | FF2A10 |

|                                |  |
|--------------------------------|--|
| 2101GC-160IP                   |  |
| 2427 GC-200IP                  |  |
| 2628 GC-160IP                  |  |
| 2632                           |  |
| 2650                           |  |
| 2855                           |  |
| 2979 D-180                     |  |
| 3625N-32                       |  |
| 3734-2, 3734-3, 3734-4, 3734-5 |  |
| 3735-4-120                     |  |
| 481-300                        |  |
| 8224CIP                        |  |

Кейс для инструмента пластиковый



**4750RCHDW02**

|                    |   |             |
|--------------------|---|-------------|
|                    |   |             |
| 290 x 480 x 630 mm | 1 | 4750RCHDW02 |

Кейс для инструмента пластиковый



**4750RCHDW01**

|                    |                  |
|--------------------|------------------|
|                    |                  |
| 240 x 350 x 545 mm | 1 4750RCHDW01RED |
| 240 x 350 x 545 mm | 1 4750RCHDW01    |

Кейс для инструмента пластиковый



**4750RCHD00**

|                    |              |
|--------------------|--------------|
|                    |              |
| 205 x 345 x 400 mm | 1 4750RCHD00 |

Жесткий кейс



**4750RC02**

|                    |             |
|--------------------|-------------|
|                    |             |
| 210 x 410 x 450 mm | 1 4750RC02  |
| 210 x 410 x 455 mm | 1 4750RC021 |

Кейс для инструмента пластиковый



**4750RCHD01**

|                    |              |
|--------------------|--------------|
|                    |              |
| 215 x 415 x 465 mm | 1 4750RCHD01 |

Жесткий кейс с выдвижными ящиками на колесах



**4750RCWD4**

|                    |                |
|--------------------|----------------|
|                    |                |
| 453 x 340 x 575 mm | 1 4750RCWD4    |
| 453 x 340 x 575 mm | 1 4750RCWD4-OR |

Жесткий кейс



**4750RC01**

|                    |            |
|--------------------|------------|
|                    |            |
| 160 x 390 x 430 mm | 1 4750RC01 |

Кейс для инструмента пластиковый



**4750RCHD011**

|                    |               |
|--------------------|---------------|
|                    |               |
| 215 x 415 x 465 mm | 1 4750RCHD011 |

Жесткий кейс на колесах



**4750RCW01**

|                    |              |
|--------------------|--------------|
|                    |              |
| 255 x 410 x 465 mm | 1 4750RCW01  |
| 255 x 405 x 465 mm | 1 4750RCW011 |

Набор из 4 поворотных колес



**4750RCWD-AC1**

|                   |                |
|-------------------|----------------|
|                   |                |
| 100 x 50 x 200 mm | 1 4750RCWD-AC1 |



Инструментальный поддон для кейса



**4750RCWD-AC2**

 30 x 277 x 507 mm   1 4750RCWD-AC2

Разделительная панель для кейса



**4750RCHD01AC1**

 35 x 305 x 425 mm   1 4750RCHD01AC1

Внутренний чехол для кейса



**4750RCHDW01AC2**

 120 x 280 x 525 mm   1 4750RCHDW01AC2

Инструментальный поддон для кейса



**4750RCWD-AC3**

 5 x 277 x 507 mm   1 4750RCWD-AC3

Внутренний чехол для кейса



**4750RCHD01AC2**

 135 x 360 x 450 mm   1 4750RCHD01AC2

Замок для кейсов



**4750RCHD-AC1**

 20 x 40 x 70 mm   1 4750RCHD-AC1

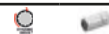
Набор инструментов для жесткого кейса  
4750RCHD01, 64 штуки



**FF2A07**

 45 x 330 x 430 mm   1 FF2A07

A6700DZ-1/2, A6700DZ-1/4,  
A6700DZ-11/32, A6700DZ-3/16,  
A6700DZ-3/8, A6700DZ-5/16,  
A6700DZ-7/16, A6700DZ-7/32,  
A6700DZ-9/16, A6700DZ-9/32



A6710DZ-3/8, A6710DZ-5/16,  
A6710DZ-7/16



A6800DZ-1/2, A6800DZ-1/4,  
A6800DZ-11/32, A6800DZ-3/16,  
A6800DZ-3/8, A6800DZ-5/16,  
A6800DZ-7/16, A6800DZ-7/32,  
A6800DZ-9/16, A6800DZ-9/32



A7400DZ-1/2, A7400DZ-11/16,  
A7400DZ-13/16, A7400DZ-19/32,  
A7400DZ-3/4, A7400DZ-3/8,  
A7400DZ-5/8, A7400DZ-7/16,  
A7400DZ-7/8, A7400DZ-9/16



Инструментальный поддон для кейса



**4750RCWD-AC4**

 4 x 286 x 490 mm   1 4750RCWD-AC4

Разделительная панель для кейса



**4750RCHDW01AC1**

 50 x 204 x 500 mm   1 4750RCHDW01AC1



|  |  |
|--|--|
| A7402DZ-1/2, A7402DZ-11/16,<br>A7402DZ-13/16, A7402DZ-19/32,<br>A7402DZ-3/4, A7402DZ-3/8,<br>A7402DZ-5/8, A7402DZ-7/16,<br>A7402DZ-7/8, A7402DZ-9/16 |  |
| 6950SL   |  |
| 6954   |  |
| 6956   |  |
| 6960, 6962, 6962L  |  |
| 6966   |  |
| 6972H  |  |
| 7407H, 7408H   |  |
| 7750SL   |  |
| 7752   |  |
| 7760, 7761, 7762   |  |
| 7764   |  |
| 7765   |  |
| 7766   |  |
| 8164-1/2   |  |
| A6710DZ-1/4  |  |

Набор инструментов для жесткого кейса  
4750RCHD01, 24 штуки



### FF2A08

|                   |          |
|-------------------|----------|
|                   |          |
| 45 x 335 x 435 mm | 1 FF2A08 |

|  |  |
|--|--|
| 1-100-04-2-2   |  |
| 1-230-04-2-2   |  |
| 111Z-1, 111Z-1/2, 111Z-1/4, 111Z-11/16,<br>111Z-3/4, 111Z-3/8, 111Z-5/16, 111Z-<br>5/8, 111Z-7/16, 111Z-9/16 |  |
| 1177-SCRIBE  |  |
| 1320RZ-1/2-9/16, 1320RZ-1/4-5/16,<br>1320RZ-3/8-7/16   |  |
| 1931Z-1/4, 1931Z-3/16, 1931Z-7/32  |  |
| 1950MZ-3/8   |  |
| 208  |  |
| 111Z-7/8   |  |
| 9031 C   |  |

Набор инструментов для жесткого кейса  
4750RCHD01, 56 штук



### FF2A09

|                   |          |
|-------------------|----------|
|                   |          |
| 45 x 335 x 440 mm | 1 FF2A09 |

|                           |  |
|---------------------------|--|
| BE-8040, BE-8210          |  |
| BE-8260                   |  |
| BE-8600, BE-8610, BE-8620 |  |
| BE-9780                   |  |
| MTB-3-16-E                |  |
| 2047-1-5.5                |  |
| 2047PR-1-2                |  |
| 59/S28-4                  |  |
| 2509                      |  |
| 2535F2                    |  |
| 5515T-52                  |  |
| 808050                    |  |
| BE-8150                   |  |

Набор инструментов для жесткого кейса  
4750RCHDW01, 61 штука



### FF2B01

|                   |          |
|-------------------|----------|
|                   |          |
| 40 x 270 x 505 mm | 1 FF2B01 |

|   |  |
|---|--|
| A6700DZ-1/2, A6700DZ-1/4,<br>A6700DZ-11/32, A6700DZ-3/16,<br>A6700DZ-3/8, A6700DZ-5/16,<br>A6700DZ-7/16, A6700DZ-7/32,<br>A6700DZ-9/16, A6700DZ-9/32                  |  |
| A6800DZ-1/2, A6800DZ-1/4,<br>A6800DZ-11/32, A6800DZ-3/16,<br>A6800DZ-3/8, A6800DZ-5/16,<br>A6800DZ-7/16, A6800DZ-7/32,<br>A6800DZ-9/16, A6800DZ-9/32                  |  |
| A7400DZ-1/2, A7400DZ-1/4,<br>A7400DZ-11/16, A7400DZ-17/32,<br>A7400DZ-19/32, A7400DZ-3/4,<br>A7400DZ-3/8, A7400DZ-5/16,<br>A7400DZ-5/8, A7400DZ-7/16,<br>A7400DZ-9/16 |  |
| A7402DZ-1/2, A7402DZ-1/4,<br>A7402DZ-11/16, A7402DZ-19/32,<br>A7402DZ-3/4, A7402DZ-3/8,<br>A7402DZ-5/16, A7402DZ-5/8,<br>A7402DZ-7/16, A7402DZ-9/16                   |  |

|                   |  |
|-------------------|--|
| 6950SL            |  |
| 6954              |  |
| 6956              |  |
| 6958              |  |
| 6960, 6961, 6962L |  |
| 6966              |  |
| 6972H             |  |
| 7407H             |  |
| 7750SL            |  |
| 7752              |  |
| 7760, 7761, 7762  |  |
| 7764              |  |
| 7765              |  |
| 7766              |  |
| 8164-1/2          |  |

Набор инструментов для жесткого кейса  
4750RCHDW01, 69 штук



### FF2B02

|                   |          |
|-------------------|----------|
|                   |          |
| 39 x 270 x 505 mm | 1 FF2B02 |

|   |  |
|---|--|
| A6700DM-5.5, A6700DM-6,<br>A6700DM-11, A6700DM-12,<br>A6700DM-13, A6700DM-14,<br>A6700DM-7, A6700DM-8, A6700DM-9,<br>A6700DM-10                       |  |
| A6800DM-6, A6800DM-7, A6800DM-8,<br>A6800DM-9, A6800DM-4, A6800DM-5,<br>A6800DM-5.5, A6800DM-14,<br>A6800DM-10, A6800DM-11,<br>A6800DM-12, A6800DM-13 |  |
| A7400DM-10, A7400DM-14,<br>A7400DM-15, A7400DM-16,<br>A7400DM-11, A7400DM-12,<br>A7400DM-17, A7400DM-18,<br>A7400DM-19                                |  |
| A7402DM-19, A7402DM-15,<br>A7402DM-16, A7402DM-17,<br>A7402DM-18, A7402DM-11,<br>A7402DM-12, A7402DM-13,<br>A7402DM-14, A7402DM-10                    |  |
| BE-9770   |  |
| A7400DM-13  |  |
| 111M-24, 111M-6, 111M-7, 111M-12,<br>111M-13, 111M-14, 111M-15, 111M-8,<br>111M-9, 111M-10, 111M-11, 111M-22,<br>111M-16, 111M-17, 111M-18, 111M-19   |  |
| 4020L-M-5, 4020L-M-5.5  |  |



















Набор инструментов для жесткого кейса  
4750RCHDW01, 44 штуки



### FF2B03

 35 x 270 x 505 mm   1 FF2B03



























|  |   |   |
|--|---|---|
| A6710DM-7  |    |    |
| A6710DZ-1/2, A6710DZ-1/4,<br>A6710DZ-11/32, A6710DZ-3/16,<br>A6710DZ-3/8, A6710DZ-5/16,<br>A6710DZ-7/16, A6710DZ-7/32,<br>A6710DZ-9/16, A6710DZ-9/32 |    |    |
| BE-9780  |    |    |
| 111Z-1, 111Z-1/2, 111Z-1/4, 111Z-11/16,<br>111Z-3/4, 111Z-3/8, 111Z-5/16, 111Z-<br>5/8, 111Z-7/16, 111Z-7/8, 111Z-9/16                               |    |    |
| 1320RZ-1/2-9/16, 1320RZ-1/4-5/16,<br>1320RZ-3/8-7/16   |    |    |
| 1931Z-1/4, 1931Z-3/16, 1931Z-7/32  |   |   |
| 1950MZ-3/8   |  |  |
| 111Z-13/16   |  |  |

Набор инструментов для жесткого кейса  
4750RCHDW01, 45 штук



### FF2B04

 42 x 270 x 505 mm   1 FF2B04













|                      |   |   |
|----------------------|---|---|
| BE-8020L, BE-8040    |  |  |
| BE-8080-10           |  |  |
| BE-8150, BE-8255     |  |  |
| BE-8610, BE-8620     |  |  |
| 1544                 |  |  |
| 2509                 |  |  |
| 59/S28-4             |  |  |
| 2535F2               |  |  |
| 5516                 |  |  |
| 700-1.5-50, 700-1-50 |  |  |
| 701-0-50, 701-00-50  |  |  |
| 808050               |  |  |
| 9070C                |  |  |

Набор инструментов для жесткого кейса  
4750RCHDW01, 15 штук



### FF2B05

 35 x 270 x 510 mm   1 FF2B05





|                            |   |
|----------------------------|---|
| 1150-1/2H/P                |    |
| MTB-3-16-M-E               |    |
| 2101GC-125IP, 2101GC-160IP |    |
| 2427 GC-200IP              |    |
| 2628 GC-160IP              |    |
| 2650                       |   |
| 2820EF2                    |  |
| 2855                       |  |
| 4130                       |  |
| 4830                       |  |
| 5515T-52                   |  |
| 8224CIP                    |  |

Набор инструмента FF2B06 для жесткого кейса  
4750RCHDW01, 6 штук



### FF2B06

 35 x 122 x 355 mm   1 FF2B06

|                        |   |
|------------------------|---|
| 3625N-32               |  |
| 3734-5, 3734-8, 3734-3 |  |
| 3735-5-120             |  |
| 481-300                |  |

Набор инструментов для жесткого кейса  
4750RCHDW01, 62 штуки



### FF2B07

 35 x 270 x 505 mm   1 FF2B07

|  |   |   |
|--|---|---|
| A6700DZ-1/2, A6700DZ-1/4,<br>A6700DZ-11/32, A6700DZ-3/16,<br>A6700DZ-3/8, A6700DZ-5/16,<br>A6700DZ-7/16, A6700DZ-7/32,<br>A6700DZ-9/16, A6700DZ-9/32 |   |   |
| A6710DZ-3/8, A6710DZ-5/16,<br>A6710DZ-7/16   |  |  |
| A6800DZ-1/2, A6800DZ-1/4,<br>A6800DZ-11/32, A6800DZ-3/16,<br>A6800DZ-3/8, A6800DZ-5/16,<br>A6800DZ-7/16, A6800DZ-7/32,<br>A6800DZ-9/16, A6800DZ-9/32 |  |  |
| A7400DZ-1/2, A7400DZ-11/16,<br>A7400DZ-13/16, A7400DZ-19/32,<br>A7400DZ-3/4, A7400DZ-3/8,<br>A7400DZ-5/8, A7400DZ-7/16,<br>A7400DZ-7/8, A7400DZ-9/16 |  |  |
| A7402DZ-1/2, A7402DZ-11/16,<br>A7402DZ-13/16, A7402DZ-19/32,<br>A7402DZ-3/4, A7402DZ-3/8,<br>A7402DZ-5/8, A7402DZ-7/16,<br>A7402DZ-7/8, A7402DZ-9/16 |  |  |
| 6950SL   |  |   |
| 6954   |  |   |
| 6956   |  |   |
| 6960, 6962, 6962L  |  |   |
| 6966   |  |   |
| 6972H  |  |   |
| 7407H, 7408H   |  |   |
| 7750SL   |  |   |
| 7752   |  |   |
| 7760, 7761, 7762   |  |   |
| 7764   |  |   |
| 7765   |  |   |
| 7766   |  |   |
| 8164-1/2   |  |   |

Набор инструментов для жесткого кейса  
4750RCHDW01, 25 штук



**FF2B08**

44 x 270 x 505 mm 1 FF2B08

|  |  |
|--|--|
| 1-100-04-2-2   |  |
| 1-230-04-2-2   |  |
| 111Z-1, 111Z-1/2, 111Z-1/4, 111Z-11/16,<br>111Z-3/4, 111Z-3/8, 111Z-5/16, 111Z-<br>5/8, 111Z-7/16, 111Z-7/8, 111Z-9/16 |  |
| 1177-SCRIBE  |  |
| 1320RZ-1/2-9/16, 1320RZ-1/4-5/16,<br>1320RZ-3/8-7/16   |  |
| 1931Z-1/4, 1931Z-3/16, 1931Z-7/32  |  |
| 1950MZ-3/8   |  |
| 208  |  |
| 9031 C   |  |

Набор инструментов для жесткого кейса  
4750RCHDW01, 56 штук



**FF2B09**

47 x 270 x 505 mm 1 FF2B09

|                           |  |
|---------------------------|--|
| BE-8040                   |  |
| BE-8150                   |  |
| BE-8210                   |  |
| BE-8260                   |  |
| BE-8600, BE-8610, BE-8620 |  |
| BE-9780                   |  |
| MTB-3-16-E                |  |
| 2047-1-5.5                |  |
| 2047PR-1-2                |  |
| 2509                      |  |
| 2535F2                    |  |
| 5515T-52                  |  |
| 59/S28-4                  |  |
| 808050                    |  |

Набор инструментов для жесткого кейса  
4750RCHDW01, 9 штук



**FF2B10**

37 x 270 x 505 mm 1 FF2B10

|                |  |
|----------------|--|
| 2101GC-160IP   |  |
| 2427 GC-200IP  |  |
| 2430 GC-200 IP |  |
| 2628 GC-160IP  |  |
| 2650           |  |
| 2744           |  |
| 2855           |  |
| 2979 D-180     |  |
| 8224CIP        |  |

Набор инструментов для жесткого кейса  
4750RCHDW01, 7 штук



**FF2B11**

39 x 122 x 355 mm 1 FF2B11

|                                |  |
|--------------------------------|--|
| 2632                           |  |
| 3625N-32                       |  |
| 3734-2, 3734-3, 3734-4, 3734-5 |  |
| 481-300                        |  |

Набор инструментов для жесткого кейса  
4750RCHDW01, 92 штук



**FF2B12**

44 x 270 x 505 mm 1 FF2B12

|   |  |
|---|--|
| A6800DM-6, A6800DM-7, A6800DM-8,<br>A6800DM-9, A6800DM-5.5,<br>A6800DM-10, A6800DM-11,<br>A6800DM-12, A6800DM-13  |  |
| A7402DM-19, A7402DM-15,<br>A7402DM-16, A7402DM-17,<br>A7402DM-18, A7402DM-11,<br>A7402DM-12, A7402DM-13,<br>A7402DM-14, A7402DM-10  |  |
| 6700SM-5.5, 6700SM-6, 6700SM-11,<br>6700SM-12, 6700SM-13, 6700SM-7,<br>6700SM-8, 6700SM-9, 6700SM-10  |  |
| 6709M-3, 6709M-4, 6709M-5, 6709M-6,<br>6709M-8  |  |
| 6709PH-1, 6709PH-2, 6709PH-3  |  |
| 6709TORX-T20, 6709TORX-T25,<br>6709TORX-T27, 6709TORX-T30,<br>6709TORX-T8, 6709TORX-T9,<br>6709TORX-T10, 6709TORX-T15,<br>6709TORX-T40                                      |  |
| 6954  |  |
| 6956  |  |
| 6958  |  |
| 6960, 6961, 6962, 6962L   |  |
| 6966  |  |
| 6972H   |  |
| 7400SM-6, 7400SM-11, 7400SM-12,<br>7400SM-13, 7400SM-14, 7400SM-7,<br>7400SM-8, 7400SM-9, 7400SM-10,<br>7400SM-19, 7400SM-22, 7400SM-15,<br>7400SM-16, 7400SM-17, 7400SM-18 |  |
| 7407H   |  |
| 7409M-8, 7409M-10, 7409M-4, 7409M-<br>5, 7409M-6, 7409M-7, 7409M-3  |  |
| 7409TORX-T25, 7409TORX-T27,<br>7409TORX-T30, 7409TORX-T40,<br>7409TORX-T45, 7409TORX-T50  |  |
| 7750SL  |  |
| 7761, 7762  |  |
| 7764  |  |
| 7765  |  |
| 7766  |  |
| 7760  |  |
| 8164-1/2  |  |
| 6950SL  |  |



Набор инструмента FF2B13 для жесткого кейса 4750RCHDW01, 39 штук



### FF2B13

50 x 270 x 505 mm 1 FF2B13

|  |  |
|--|--|
| BE-9770  |  |
| 111M-12, 111M-13, 111M-14, 111M-15, 111M-8, 111M-9, 111M-10, 111M-11, 111M-6, 111M-7, 111M-21, 111M-22, 111M-16, 111M-17, 111M-18, 111M-19 |  |
| 6M-6-7, 6M-8-9, 6M-10-11, 6M-12-13, 6M-14-15, 6M-16-17, 6M-18-19, 6M-20-22   |  |
| 9070C  |  |
| 1177-SCRIBE  |  |
| 2535F2   |  |
| 7758   |  |
| 7754   |  |

Набор инструментов для жесткого кейса 4750RCHDW01, 48 штук



### FF2B14

35 x 270 x 505 mm 1 FF2B14

|                   |  |
|-------------------|--|
| BE-8020L, BE-8030 |  |
| BE-8155           |  |
| BE-8260           |  |
| BE-8350           |  |
| BE-8601, BE-8602  |  |
| BE-8610, BE-8620  |  |
| BE-8630           |  |
| 1544              |  |
| 2047-0.8-4        |  |
| 2047PR-1-2        |  |
| 2509              |  |
| 808050P           |  |
| 808050S           |  |
| 59S/31-1          |  |

Набор инструментов для жесткого кейса 4750RCHDW01, 9 штук



### FF2B15

35 x 270 x 505 mm 1 FF2B15

|                |  |
|----------------|--|
| 1150-1/2H/P    |  |
| 2101GC-160IP   |  |
| 2427 GC-200IP  |  |
| 2430 GC-200 IP |  |
| 2628 GC-160IP  |  |
| 2820EF2        |  |
| 5515T-52       |  |
| 8224CIP        |  |
| MTB-3-16-E     |  |

Набор инструментов для жесткого кейса 4750RCHDW01, 6 штук



### FF2B16

34 x 122 x 355 mm 1 FF2B16

|                        |  |
|------------------------|--|
| 3625W-35               |  |
| 3734-3, 3734-5, 3734-8 |  |
| 3735-4-120             |  |
| 481-300                |  |

## КОМПЛЕКТЫ ИНСТРУМЕНТОВ

Жесткий кейс с набором инструмента



### 4750RCWD4FF1

453 x 340 x 575 mm 1 4750RCWD4FF1

|  |  |
|--|--|
| 4750RCWD4  |  |
| 6700SM-10, 6700SM-9, 6700SM-12, 6700SM-11, 6700SM-6, 6700SM-8, 6700SM-7, 6700SM-13   |  |
| A6800DM-13, A6800DM-12, A6800DM-9, A6800DM-8, A6800DM-11, A6800DM-10, A6800DM-5.5, A6800DM-7, A6800DM-6  |  |
| 6709M-3, 6709M-8, 6709M-6, 6709M-5, 6709M-4  |  |
| 6709PH-1, 6709PH-3, 6709PH-2   |  |
| 6709TORX-T30, 6709TORX-T27, 6709TORX-T40, 6709TORX-T15, 6709TORX-T10, 6709TORX-T25, 6709TORX-T20, 6709TORX-T9, 6709TORX-T8   |  |
| 6950SL   |  |
| 6954   |  |
| 6956   |  |
| 6958   |  |
| 6960, 6962, 6962L  |  |
| 6966   |  |
| 6972H  |  |
| 7764   |  |
| 7800SM-25, 7800SM-24, 7800SM-27, 7800SM-26, 7800SM-21, 7800SM-23, 7800SM-22, 7800SM-17, 7800SM-16, 7800SM-19, 7800SM-18, 7800SM-13, 7800SM-12, 7800SM-15, 7800SM-14, 7800SM-9, 7800SM-8, 7800SM-11, 7800SM-10, 7800SM-28, 7800SM-32, 7800SM-30 |  |
| 7809TORX-T45, 7809TORX-T25, 7809TORX-T50, 7809TORX-T30, 7809TORX-T27, 7809TORX-T40   |  |
| 8150RN-1/2   |  |
| 8159-1/2, 8160-1/2, 8162-1/2   |  |
| 8166-1/2   |  |
| 111M-30, 111M-32, 111M-27, 111M-29, 111M-24, 111M-19, 111M-18, 111M-21, 111M-15, 111M-14, 111M-17, 111M-16, 111M-11, 111M-10, 111M-13, 111M-12, 111M-7, 111M-6, 111M-9, 111M-8   |  |
| 9070C  |  |
| BE-9770  |  |

|                        |  |
|------------------------|--|
| 59/S31                 |  |
| 1544                   |  |
| MTB-3-16               |  |
| 2101G-160IP            |  |
| 2427 G-200 IP          |  |
| 2430 G-200 IP          |  |
| 2628 G-160IP           |  |
| 8224 IP                |  |
| 1150-1/2H/P            |  |
| 5515T-52               |  |
| 2820EF2                |  |
| 481-300                |  |
| 3625W-35               |  |
| 8158-1/2               |  |
| 8154-1/2               |  |
| 3734-3, 3734-5, 3734-8 |  |
| 3735-4-120             |  |
| 1177-SCRIBE            |  |

Инструментальный шкаф со шторкой с набором инструментов



### 1495CS18TS1



900 x 170 x 1800 mm



1 1495CS18TS1

Инструментальный шкаф с набором инструментов



### 1495CD60TS1



900 x 250 x 602 mm



1 1495CD60TS1

1495CD60

981001100

1495CS18

981001100

Жесткий кейс с инструментом



### 4750RCHDW01FF3



250 x 345 x 545 mm



1 4750RCHDW01FF3

Инструментальный шкаф со шторкой с набором инструментов



### 1495CS15TS1



900 x 170 x 1500 mm



1 1495CS15TS1

1495CS15

981001100

4750RCHDW01

FF2B12

FF2B13

FF2B14

FF2B15

FF2B16

Набор инструмента для электрика в кожаной сумке, 32 шт



### 982000320



280 x 200 x 435 mm



1 982000320

4750-FOLTС-1

2101D-160IP

224 D

2630D-180

2430 D-160 IP

8071 C IP

483-20

6M/8C

541D-180

2951-180

B191.030.075, B191.040.100

B190.100.200, B190.065.150

B192.001.100, B192.002.125

SC127

2820EF2

BE-9777

MTB-3-16

Инструментальные модули



### FF1ASET-MAX



265 x 595 x 790 mm



1 FF1ASET-MAX

FF1A5023

FF1A5024



Набор инструмента в жестком кейсе, 32 шт



**983000320**



162 x 380 x 435 mm



1 983000320

|                            |  |
|----------------------------|--|
| 4750RC01                   |  |
| 2101D-160IP                |  |
| 224 D                      |  |
| 2630D-180                  |  |
| 2430 D-160 IP              |  |
| 8071 C IP                  |  |
| 6M/8C                      |  |
| 483-20                     |  |
| 541D-180                   |  |
| 2951-180                   |  |
| B191.030.075, B191.040.100 |  |
| B190.100.200, B190.065.150 |  |
| B192.001.100, B192.002.125 |  |
| SC127                      |  |
| 2820EF2                    |  |
| BE-9777                    |  |
| MTB-3-16                   |  |

Набор инструмента в жестком кейсе, 32 шт



**983100320**



210 x 415 x 460 mm



1 983100320

**BAHCO**

|                            |  |
|----------------------------|--|
| 4750RC02                   |  |
| 2101D-160IP                |  |
| 224 D                      |  |
| 2630D-180                  |  |
| 2430 D-160 IP              |  |
| 8071 C IP                  |  |
| 483-20                     |  |
| 541D-180                   |  |
| 2951-180                   |  |
| 6M/8C                      |  |
| B191.030.075, B191.040.100 |  |
| B190.100.200, B190.065.150 |  |
| B192.001.100, B192.002.125 |  |
| SC127                      |  |
| 2820EF2                    |  |
| BE-9777                    |  |
| MTB-3-16                   |  |

Набор инструмента в жестком кейсе на колесах, 32 шт



**984010320**



255 x 390 x 465 mm



1 984010320

|                            |  |
|----------------------------|--|
| 4750RCW01                  |  |
| 2101D-160IP                |  |
| 224 D                      |  |
| 2630D-180                  |  |
| 2430 D-160 IP              |  |
| 6M/8C                      |  |
| 8071 C IP                  |  |
| 483-20                     |  |
| 541D-180                   |  |
| 2951-180                   |  |
| B191.030.075, B191.040.100 |  |
| B190.100.200, B190.065.150 |  |
| B192.001.100, B192.002.125 |  |
| SC127                      |  |
| 2820EF2                    |  |
| BE-9777                    |  |
| MTB-3-16                   |  |

Набор инструментов для ящиков 1483K и 1483KHD, 93 штук



**FF3A01**



64 x 245 x 505 mm



1 FF3A01

|  |  |  |
|--|--|--|
| A6700DZ-1/2, A6700DZ-1/4, A6700DZ-11/32, A6700DZ-3/8, A6700DZ-5/16, A6700DZ-7/16, A6700DZ-7/32, A6700DZ-9/32 |  |  |
| A6710DZ-3/8, A6710DZ-5/16, A6710DZ-7/16  |  |  |
| A6800DZ-1/4, A6800DZ-5/16, A6800DZ-7/32, A6800DZ-9/32  |  |  |
| A7400DM-10, A7400DM-13   |  |  |
| A7400DZ-1/2, A7400DZ-11/16, A7400DZ-3/4, A7400DZ-5/8, A7400DZ-9/16   |  |  |
| A7402DZ-1/2, A7402DZ-3/8, A7402DZ-7/16, A7402DZ-9/16   |  |  |
| 1320RZ-1/4-5/16, 1320RZ-3/8-7/16   |  |  |
| 59/S28-4   |  |  |
| 6Z-1.1/16-1.1/4, 6Z-1.1/8, 6Z-7/8-15/16  |  |  |
| 6950SL   |  |  |
| 6956   |  |  |
| 7750SL   |  |  |
| 7752   |  |  |
| 7760, 7761   |  |  |
| 7764   |  |  |
| 7765   |  |  |
| 7766   |  |  |
| 7800DZ-1, 7800DZ-13/16, 7800DZ-7/8   |  |  |
| 8164-1/2   |  |  |
| 8165-1/2   |  |  |

Набор инструментов для ящиков 1483K и 1483KHD, 13 штук



**FF3A02**



39 x 210 x 445 mm



1 FF3A02

|                  |  |
|------------------|--|
| BE-3529          |  |
| BE-8020L         |  |
| BE-8155          |  |
| BE-8260          |  |
| BE-8601          |  |
| BE-8611, BE-8621 |  |
| 1150-1/2H/P      |  |
| 1177-SCRIBE      |  |
| 2047-1.2-8       |  |
| 2047PR-1-2       |  |
| 5515T-52         |  |
| 9715-14-250      |  |

Набор инструментов для ящиков 1483К и 1483КНД, 12 штук



### FF3A03

|                   |          |
|-------------------|----------|
|                   |          |
| 48 x 210 x 450 mm | 1 FF3A03 |

|                           |  |
|---------------------------|--|
| MTB-3-16-M-E              |  |
| 2101GC-160IP              |  |
| 2421GC-180IP              |  |
| 2855 D                    |  |
| 3658A-2, 3658A-3, 3658A-5 |  |
| 8224CIP                   |  |
| 0454800500                |  |

Набор инструментов для ящиков 1483К и 1483КНД, 20 штук



### FF3A04

|                   |          |
|-------------------|----------|
|                   |          |
| 45 x 210 x 445 mm | 1 FF3A04 |

|  |  |
|--|--|
| 1300Z-1/2-9/16, 1300Z-1/4-5/16, 1300Z-3/8-7/16, 1300Z-5/8-3/4, 1300Z-7/8-15/16 |  |
| 6Z-19/32-11/16, 6Z-25/32-13/16, 6Z-3/8-7/16, 6Z-5/8-3/4                        |  |
| 8158-1/2   |  |
| 9070C  |  |
| 6Z-1/4-5/16, 6Z-1/2-9/16   |  |
| 1931Z-7/32, 1931Z-1/4  |  |
| 1300Z-19/32-11/16, 1300Z-25/32-13/16   |  |

Набор инструментов для ящиков 1483К и 1483КНД, 95 штук



### FF3A05

|                   |          |
|-------------------|----------|
|                   |          |
| 60 x 245 x 510 mm | 1 FF3A05 |

|  |  |
|--|--|
| A6700DZ-1/2, A6700DZ-1/4, A6700DZ-11/32, A6700DZ-3/16, A6700DZ-3/8, A6700DZ-5/16, A6700DZ-7/16, A6700DZ-7/32, A6700DZ-9/16, A6700DZ-9/32 |  |
| A6710DZ-1/4, A6710DZ-11/32, A6710DZ-3/8, A6710DZ-5/16, A6710DZ-7/16  |  |
| A6800DM-4  |  |
| A6800DZ-1/2, A6800DZ-1/4, A6800DZ-11/32, A6800DZ-3/8, A6800DZ-5/16, A6800DZ-7/16, A6800DZ-3/16, A6800DZ-7/32, A6800DZ-9/16, A6800DZ-9/32 |  |
| A7400DZ-1/2, A7400DZ-11/16, A7400DZ-13/16  |  |
| 59/S28-4   |  |
| A7400DZ-17/32, A7400DZ-19/32, A7400DZ-3/4, A7400DZ-5/8, A7400DZ-9/16   |  |
| BE-9780  |  |
| KE18-01  |  |
| 1544   |  |
| 59S/TS-1/4   |  |
| 6950SL   |  |
| 6956   |  |
| 6960, 6962   |  |
| 6966   |  |
| 6972H  |  |
| 7407H  |  |
| 7752   |  |
| 7750SL   |  |
| 7760, 7761   |  |
| 7764   |  |
| 7765   |  |
| 7766   |  |
| 808050   |  |
| 9071C  |  |
| 8164-1/2   |  |

Набор инструментов для ящиков 1483К и 1483КНД, 15 штук



### FF3A06

|                   |          |
|-------------------|----------|
|                   |          |
| 40 x 205 x 450 mm | 1 FF3A06 |

|                  |  |
|------------------|--|
| BE-8030          |  |
| BE-8150, BE-8155 |  |
| BE-8260          |  |
| BE-8350          |  |
| BE-8602          |  |
| BE-8610, BE-8620 |  |
| 1177-SCRIBE      |  |
| 2047-1-5.5       |  |
| 2047PR-1-2       |  |
| 5515T-52         |  |
| 704Z-3/32        |  |
| 1150-1/2H/P      |  |

Набор инструментов для ящиков 1483К и 1483КНД, 11 штуки



### FF3A07

|                   |          |
|-------------------|----------|
|                   |          |
| 39 x 202 x 450 mm | 1 FF3A07 |

|                        |  |
|------------------------|--|
| MTB-3-16-E             |  |
| 2101GC-160IP           |  |
| 2427 GC-200IP          |  |
| 2628 GC-160IP          |  |
| 2632                   |  |
| 2650                   |  |
| 2855                   |  |
| 3734-3, 3734-5, 3734-8 |  |
| 8224CIP                |  |



Набор инструментов для ящиков 1483К и 1483КНД, 23 штуки



### FF3A08

43 x 205 x 450 mm 1 FF3A08

|   |  |
|---|--|
| 1320RZ-1/2-9/16, 1320RZ-1/4-5/16, 1320RZ-3/8-7/16   |  |
| 1952Z-1/2, 1952Z-1/4, 1952Z-11/16, 1952Z-11/32, 1952Z-13/16, 1952Z-3/4, 1952Z-3/8, 1952Z-5/16, 1952Z-5/8, 1952Z-7/16, 1952Z-7/8, 1952Z-9/16 |  |
| 6Z-1/2-9/16, 6Z-1/4-5/16, 6Z-13/16-7/8, 6Z-19/32-11/16, 6Z-3/8-7/16, 6Z-5/16-11/32, 6Z-5/8-3/4  |  |

Набор инструментов для ящиков 1483К и 1483КНД, 95 штук



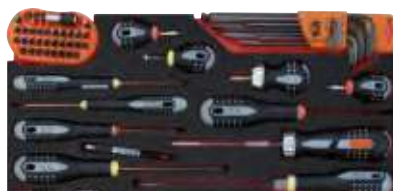
### FF3A09

65 x 250 x 515 mm 1 FF3A09

|  |  |
|--|--|
| A6800DM-7, A6800DM-6, A6800DM-5.5, A6800DM-11, A6800DM-10, A6800DM-9, A6800DM-8, A6800DM-13, A6800DM-12                    |  |
| A7402DM-19, A7402DM-18, A7402DM-17, A7402DM-12, A7402DM-11, A7402DM-10, A7402DM-16, A7402DM-15, A7402DM-14, A7402DM-13     |  |
| 1544   |  |
| 6700SM-8, 6700SM-7, 6700SM-6, 6700SM-5.5, 6700SM-12, 6700SM-11, 6700SM-10, 6700SM-9, 6700SM-13                             |  |
| 6709M-8, 6709M-6, 6709M-5, 6709M-4, 6709M-3  |  |
| 6709PH-2, 6709PH-1, 6709PH-3   |  |
| 6709TORX-T25, 6709TORX-T20, 6709TORX-T15, 6709TORX-T10, 6709TORX-T40, 6709TORX-T30, 6709TORX-T27, 6709TORX-T9, 6709TORX-T8 |  |

|   |  |
|---|--|
| 6950SL  |  |
| 6954  |  |
| 6956  |  |
| 6958  |  |
| 6960, 6961, 6962, 6962L   |  |
| 6966  |  |
| 6972H   |  |
| 7400SM-8, 7400SM-7, 7400SM-6, 7400SM-19, 7400SM-18, 7400SM-17, 7400SM-22, 7400SM-12, 7400SM-11, 7400SM-10, 7400SM-9, 7400SM-16, 7400SM-15, 7400SM-14, 7400SM-13 |  |
| 7407H   |  |
| 7409M-10, 7409M-8, 7409M-7, 7409M-6, 7409M-5, 7409M-4, 7409M-3  |  |
| 7409TORX-T27, 7409TORX-T25, 7409TORX-T50, 7409TORX-T45, 7409TORX-T40, 7409TORX-T30  |  |
| 7750SL  |  |
| 7754  |  |
| 7758  |  |
| 7760, 7761  |  |
| 7764  |  |
| 7765  |  |
| 7766  |  |
| 8164-1/2  |  |

Набор инструментов для ящиков 1483К и 1483КНД, 53 штуки



### FF3A10

39 x 205 x 445 mm 1 FF3A10

|                   |  |
|-------------------|--|
| BE-8020L, BE-8030 |  |
| BE-8155           |  |
| BE-8260           |  |
| BE-8350           |  |
| BE-8601, BE-8602  |  |
| BE-8610, BE-8620  |  |
| BE-9770           |  |
| 2047-0-8-4        |  |
| 2047PR-1-2        |  |
| 808050P           |  |
| 808050S           |  |
| 59S/31-1          |  |

Набор инструментов для ящиков 1483К и 1483КНД, 12 штук



### FF3A11

39 x 205 x 445 mm 1 FF3A11

|                        |  |
|------------------------|--|
| 1150-1/2H/P            |  |
| MTB-3-16               |  |
| 1177-SCRIBE            |  |
| 2101GC-160IP           |  |
| 2427 GC-200IP          |  |
| 2430 GC-200 IP         |  |
| 2628 GC-160IP          |  |
| 3734-3, 3734-5, 3734-8 |  |
| 3735-4-120             |  |
| 8224CIP                |  |

Набор инструментов для ящиков 1483К и 1483КНД, 28 штук



### FF3A12

45 x 205 x 450 mm 1 FF3A12

|  |  |
|--|--|
| 111M-6, 111M-21, 111M-19, 111M-18, 111M-22, 111M-13, 111M-12, 111M-11, 111M-10, 111M-17, 111M-16, 111M-15, 111M-14, 111M-9, 111M-8, 111M-7 |  |
| 2820EF2  |  |
| 5515T-52   |  |
| 6M-10-11, 6M-6-7, 6M-12-13, 6M-8-9, 6M-14-15, 6M-16-17, 6M-18-19, 6M-20-22   |  |
| 9070C  |  |

Набор инструментов для ящиков 1483К и 1483КНД, 49 штук



### FF3A13

68 x 245 x 525 mm 1 FF3A13



|  |  |
|--|--|
| 111M-27, 111M-32, 111M-24, 111M-30   |  |
| 6M-24-27, 6M-30-32   |  |
| 7800SM-19, 7800SM-18, 7800SM-17, 7800SM-16, 7800SM-22, 7800SM-21, 7800SM-11, 7800SM-10, 7800SM-15, 7800SM-14, 7800SM-13, 7800SM-12, 7800SM-27, 7800SM-32, 7800SM-30, 7800SM-24 |  |
| 7807H  |  |
| 7809M-10, 7809M-12, 7809M-14, 7809M-19, 7809M-17, 7809M-5, 7809M-8, 7809M-6  |  |
| 7809TORX-T50, 7809TORX-T45, 7809TORX-T60, 7809TORX-T55, 7809TORX-T25, 7809TORX-T20, 7809TORX-T40, 7809TORX-T30, 7809TORX-T27   |  |
| 7809M-7  |  |
| 8150SL   |  |
| 8154-1/2   |  |
| 8160-1/2, 8162-1/2   |  |
| 8164-1/2   |  |
| 8165-1/2   |  |
| 8166-1/2   |  |
| 8964   |  |

Набор инструментов для ящиков 1483К и 1483КНД, 86 штук



### FF3A14

65 x 247 x 510 mm 1 FF3A14

|   |  |
|---|--|
| A6700DZ-1/2, A6700DZ-1/4, A6700DZ-3/8, A6700DZ-5/16, A6700DZ-7/16, A6700DZ-7/32, A6700DZ-9/16, A6700DZ-9/32 |  |
| A6800DZ-1/4, A6800DZ-5/16, A6800DZ-7/32, A6800DZ-9/32   |  |
| A7400DM-10, A7400DM-13  |  |
| A7400DZ-1/2, A7400DZ-11/16, A7400DZ-13/16, A7400DZ-3/4, A7400DZ-5/8, A7400DZ-7/8, A7400DZ-9/16              |  |
| A7402DZ-1/2, A7402DZ-3/8, A7402DZ-7/16, A7402DZ-9/16  |  |
| 111Z-1, 111Z-1.1/8  |  |
| 59/S28-4  |  |
| 6Z-1.1/16-1.1/4, 6Z-1-1.1/8   |  |
| 6Z/8C   |  |
| 6950SL  |  |
| 6958  |  |
| 6960, 6961  |  |
| 6966  |  |
| 6972H   |  |
| 7407H, 7408H  |  |

|                        |  |
|------------------------|--|
| 7750SL                 |  |
| 7752                   |  |
| 7760, 7761             |  |
| 7764                   |  |
| 7765                   |  |
| 7766                   |  |
| 7800DZ-1, 7800DZ-15/16 |  |
| 8164-1/2               |  |
| 8165-1/2               |  |
| 1952Z-15/16            |  |
| A6700DZ-11/32          |  |

Набор инструментов для ящиков 1483К и 1483КНД, 14 штук



### FF3A15

40 x 210 x 445 mm 1 FF3A15

|                  |  |
|------------------|--|
| BE-3529          |  |
| BE-8020L         |  |
| BE-8155          |  |
| BE-8260          |  |
| BE-8601, BE-8602 |  |
| BE-8611, BE-8621 |  |
| 1177-SCRIBE      |  |
| 2047-1.2-8       |  |
| 2047PR-1-2       |  |
| 5515T-52         |  |
| 9715-14-250      |  |

Набор инструментов для ящиков 1483К и 1483КНД, 12 штук



### FF3A16

42 x 210 x 445 mm 1 FF3A16

|                           |  |
|---------------------------|--|
| MTB-3-16-E                |  |
| 2101GC-160IP              |  |
| 2421GC-180IP              |  |
| 3658A-3, 3658A-5, 3658A-8 |  |
| 3735-5-120                |  |
| 3740-150                  |  |
| 8224CIP                   |  |
| 2855 D                    |  |
| 0454800500                |  |

Набор инструментов для ящиков 1483К и 1483КНД, 30 штук



### FF3A17

48 x 205 x 450 mm 1 FF3A17

|   |  |
|---|--|
| BE-9780   |  |
| KE18-01   |  |
| 1300Z-1/4-5/16, 1300Z-3/8-7/16  |  |
| 1320RZ-1/4-5/16, 1320RZ-3/8-7/16  |  |
| 1931Z-1/4, 1931Z-7/32   |  |
| 1952Z-1/2, 1952Z-11/16, 1952Z-11/32, 1952Z-13/16, 1952Z-3/4, 1952Z-5/8, 1952Z-7/8, 1952Z-9/16 |  |
| 2628 GC-180IP   |  |
| 7758  |  |

Набор инструмента для электрика в кожаной сумке, 34 шт



### 982000350

280 x 200 x 440 mm 1 982000350

|                            |  |
|----------------------------|--|
| 4750-FOLTTC-1              |  |
| 2101GC-160IP               |  |
| 6224 GC                    |  |
| 2630GC-180IP               |  |
| 2900-180                   |  |
| 2800-180                   |  |
| 1998M/10T                  |  |
| 8072 C IP                  |  |
| 2951-250                   |  |
| B190.100.200, B190.065.150 |  |
| B192.001.100, B192.002.125 |  |
| B190.040.100               |  |
| SC127                      |  |
| 6M/8C                      |  |
| 479-16                     |  |
| 2430 GC-200 IP             |  |
| 1-110-08-2-2               |  |



Жесткий кейс с инструментом



**4750RCHDW01FF1**

250 x 345 x 545 mm 1 4750RCHDW01FF1

|             |  |
|-------------|--|
| 4750RCHDW01 |  |
| FF2B01      |  |
| FF2B02      |  |
| FF2B03      |  |
| FF2B04      |  |
| FF2B05      |  |
| FF2B06      |  |

Жесткий кейс с инструментом



**4750RCHDW01FF2**

250 x 345 x 545 mm 1 4750RCHDW01FF2

|             |  |
|-------------|--|
| 4750RCHDW01 |  |
| FF2B07      |  |
| FF2B08      |  |
| FF2B09      |  |
| FF2B10      |  |
| FF2B11      |  |

Жесткий кейс с инструментом



**4750RCHD01FF1**

215 x 410 x 475 mm 1 4750RCHD01FF1

|            |  |
|------------|--|
| 4750RCHD01 |  |
| FF2A07     |  |
| FF2A08     |  |
| FF2A10     |  |
| FF2A09     |  |

Набор инструментов для работы в нефте-газовой отрасли  
Для работы на высоте



**4750RCHDW01FF4**

250 x 345 x 545 mm 1 4750RCHDW01FF4

|                |  |
|----------------|--|
| TAH8075        |  |
| TAH479-32      |  |
| TAHBE-9777B    |  |
| TAHBE-9787     |  |
| TAH2820EF2     |  |
| TAHBFRL11      |  |
| TAH466-250     |  |
| TAHPINRELEASER |  |
| TAH380-10      |  |
| TAH2101G-160   |  |
| TAH2628G-180   |  |
| TAH2855        |  |

|                         |  |
|-------------------------|--|
| TAH8224                 |  |
| TAHSCB140G              |  |
| TAHBE-8258              |  |
| TAHBE-8241, TAHBE-8252  |  |
| TAHBE-8620L, TAHBE-8620 |  |
| 4750RCHDW01             |  |
| 4750-HDLB-TAH           |  |
| 3875-LY6                |  |
| 3875-LY9                |  |
| 3875-LY7                |  |
| 3875-LY5                |  |
| 3875-RL2                |  |
| 3875-MHP4               |  |
| 3875-MHP6               |  |
| 3875-HB60               |  |

Набор инструментов для работы в нефте-газовой отрасли  
Для работы на высоте



**4750RCHDW01FF9**

250 x 345 x 545 mm 1 4750RCHDW01FF9

|                 |  |
|-----------------|--|
| TAH8073         |  |
| TAH84-PODGER    |  |
| TAH3640-250-C   |  |
| TAH1-143-12-1-2 |  |
| TAH479-32       |  |
| TAH325          |  |
| TAHBE-9777B     |  |
| TAH2820EF2      |  |
| TAHBFRL11       |  |
| TAHPINRELEASER  |  |
| TAH380-14       |  |
| TAH2101G-140    |  |
| TAH2628G-180    |  |
| TAH2855         |  |
| TAH2958-250     |  |
| TAH2484-30      |  |
| TAH3734BM-8     |  |
| TAHSCB140G      |  |
| TAHBE-8257      |  |

|                |  |
|----------------|--|
| TAHBE-8602     |  |
| TAH16B-19      |  |
| TAH16B-11/16   |  |
| TAH16-H8       |  |
| TAH8150-1/2    |  |
| TAH8158B-1     |  |
| TAH7455-300-1  |  |
| TAH1949M-14-17 |  |
| 4750RCHDW01    |  |
| 4750-HDLB-TAH  |  |
| 3875-LY6       |  |
| 3875-LY9       |  |
| 3875-LY7       |  |
| 3875-LY5       |  |
| 3875-RL2       |  |
| 3875-MHP4      |  |
| 3875-MHP6      |  |
| MTS-5-25       |  |
| 4750-MTHO-TAH  |  |
| 3875-HB60      |  |
| TAH2487        |  |
| TAH466-250     |  |

Набор инструментов для работы на высоте  
Для работы на высоте



### 4750RCHDW02FF15

480 x 290 x 630 mm 1 4750RCHDW02FF15

|  |  |
|--|--|
| TAH1-100-06-2-4  |  |
| TAH1-210-06-2-2  |  |
| TAH1-230-06-2-2  |  |
| TAH3625PU-50   |  |
| TAH489-1100  |  |
| TAHBE64520   |  |
| TAHPINRELEASER   |  |
| TAHSCB140G   |  |
| TAH24B-50, TAH24B-46, TAH24B-41,<br>TAH24B-38, TAH24B-36, TAH24B-32,<br>TAH24B-30, TAH24B-27 |  |
| TAH8950N/A   |  |

|  |  |
|--|--|
| TAH8961  |  |
| TAH8953  |  |
| TAH7452-2  |  |
| 7452-7-13, 7452-7-17, 7452-7-19  |  |
| TAH7455-300-1  |  |
| TAH7435-100  |  |
| TAH111M-50, TAH111M-46,<br>TAH111M-41, TAH111M-36,<br>TAH111M-34                     |  |
| TAH7444SG-M-46, TAH7444SG-M-41,<br>TAH7444SG-M-36, TAH7444SG-M-55,<br>TAH7444SG-M-50 |  |
| 4750RCHDW02  |  |

Набор инструментов для работы на высоте  
Для работы на высоте



### 4750RCHDW02FF4

305 x 500 x 630 mm 1 4750RCHDW02FF4

|  |  |
|--|--|
| TAH9070, TAH9072                           |  |
| TAH3625W-35                                |  |
| TAH481-300                                 |  |
| TAHBE-9777B                                |  |
| TAH2820EF2                                 |  |
| TAH1150-1/2H/P                             |  |
| TAH1177-SCRIBE                             |  |
| TAH1544                                    |  |
| TAH2509                                    |  |
| TAH2535F2                                  |  |
| MTS-5-25                                   |  |
| TAHPINRELEASER                             |  |
| TAH2427G-200                               |  |
| TAH2430G-200                               |  |
| TAH2628G-160                               |  |
| TAH8224                                    |  |
| TAH2484-30                                 |  |
| TAH3734BM-3, TAH3734BM-8, TAH-<br>3734BM-5 |  |

|   |  |
|---|--|
| TAH3755BM-4   |  |
| TAHSCB140G  |  |
| TAHBE-8030, TAHBE-8020L   |  |
| TAHBE-8040S, TAHBE-8050S  |  |
| TAHBE-8155  |  |
| TAHBE-8220S   |  |
| TAHBE-8260  |  |
| TAHBE-8620S   |  |
| TAHBE-8620  |  |
| TAHBE-8630  |  |
| TAHBE-8610  |  |
| TAHBE-8610S   |  |
| TAHBE-8810, TAHBE-8820  |  |
| TAHBE-8830  |  |
| TAH08-5.5, TAH08-9, TAH08-7, TAH08-<br>8, TAH08-13, TAH08-6, TAH08-11,<br>TAH08-10, TAH08-12  |  |
| TAH6961, TAH6962, TAH6960   |  |
| TAH6956-1   |  |
| TAH6950   |  |
| TAH6966   |  |
| TAH6962L  |  |
| TAH6958B-1  |  |
| TAH16B-27, TAH16B-30, TAH16B-24,<br>TAH16B-22, TAH16B-32, TAH16B-19,<br>TAH16B-21, TAH16B-17, TAH16B-18,<br>TAH16B-11, TAH16B-15, TAH16B-16,<br>TAH16B-13, TAH16B-10, TAH16B-14,<br>TAH16B-12   |  |
| TAH16-H8, TAH16-H6, TAH16-H7,<br>TAH16-H5   |  |
| TAH16-T40, TAH16-T45, TAH16-T50,<br>TAH16-T55   |  |
| TAH8166   |  |
| TAH8150-1/2   |  |
| TAH8160, TAH8162  |  |
| TAH8158B-1  |  |
| TAH111M-32, TAH111M-27,<br>TAH111M-24, TAH111M-21,<br>TAH111M-22, TAH111M-19,<br>TAH111M-9, TAH111M-7, TAH111M-8,<br>TAH111M-18, TAH111M-6,<br>TAH111M-16, TAH111M-17,<br>TAH111M-14, TAH111M-15,<br>TAH111M-12, TAH111M-13,<br>TAH111M-10, TAH111M-11,<br>TAH111M-30 |  |
| TAH2101G-160  |  |
| TAH2047PR-1-2   |  |
| TAH2047-0.8-4   |  |
| TAH16-H17, TAH16-H19, TAH16-H12,<br>TAH16-H14, TAH16-H10  |  |
| TAH16-T60   |  |
| 4750RCHDW02   |  |



Сумка с набором инструмента для сервисного обслуживания, 61 шт



### 4750FB2-19TS001

|        |     |   |                 |
|--------|-----|---|-----------------|
|        |     |   |                 |
| 500 mm | 250 | 1 | 4750FB2-19TS001 |

|  |  |
|--|--|
| 4750FB2-19A                            |  |
| BE-8010S, BE-8040S, BE-8050S, BE-8220S |  |
| BE-8610S, BE-8620S, BE-8630S           |  |
| BE-8800S, BE-8820S, BE-8830S           |  |
| 706-4                                  |  |
| PC-12-VEN                              |  |
| 1-210-08-2-2                           |  |
| 2101G-180                              |  |
| 2233 D-200                             |  |
| 2628 G-180                             |  |
| 268                                    |  |
| 3830-20-VIP, 3830-25-VIP               |  |
| 3834-ARBR-730                          |  |
| 4130                                   |  |
| 424P-16, 424P-20, 424P-25              |  |
| 428-16                                 |  |
| 484-1250                               |  |
| 806-1-1                                |  |
| 8231                                   |  |
| 9031                                   |  |
| SL25                                   |  |

Набор из 7 ложементов MRO, 256 штук



### FF1ASET-MRO2

|                    |   |              |
|--------------------|---|--------------|
|                    |   |              |
| 530 x 600 x 800 mm | 1 | FF1ASET-MRO2 |

|         |  |  |
|---------|--|--|
| FF1A130 |  |  |
| FF1A131 |  |  |
| FF1A132 |  |  |
| FF1A133 |  |  |
| FF1A134 |  |  |
| FF1A135 |  |  |
| FF1A136 |  |  |

Набор из 5 ложементов MRO, 188 штук



### FF1ASET-MRO3

|                    |   |              |
|--------------------|---|--------------|
|                    |   |              |
| 530 x 600 x 800 mm | 1 | FF1ASET-MRO3 |

|         |  |  |
|---------|--|--|
| FF1A138 |  |  |
| FF1A137 |  |  |
| FF1A134 |  |  |
| FF1A139 |  |  |
| FF1A141 |  |  |

Набор из 4 ложементов MRO, 147 штук



### FF1ASET-MRO4

|                    |   |              |
|--------------------|---|--------------|
|                    |   |              |
| 530 x 600 x 800 mm | 1 | FF1ASET-MRO4 |

|         |  |  |
|---------|--|--|
| FF1A143 |  |  |
| FF1A142 |  |  |
| FF1A145 |  |  |
| FF1A134 |  |  |

Набор из 3 ложементов MRO, 84 штуки



### FF1ASET-MRO5

|                    |   |              |
|--------------------|---|--------------|
|                    |   |              |
| 530 x 600 x 800 mm | 1 | FF1ASET-MRO5 |

|         |  |  |
|---------|--|--|
| FF1A147 |  |  |
| FF1A146 |  |  |
| FF1A134 |  |  |

Набор из 4 ложементов



### FF1ASET-AUTO6

|                    |   |               |
|--------------------|---|---------------|
|                    |   |               |
| 520 x 600 x 800 mm | 1 | FF1ASET-AUTO6 |

|        |  |  |
|--------|--|--|
| FF1A19 |  |  |
| FF1A72 |  |  |
| FF1A70 |  |  |
| FF1A71 |  |  |

## Инструментальные модули



### FF1ASET-AUTO3



205 x 595 x 790 mm

1 FF1ASET-AUTO3

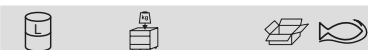
|        |  |
|--------|--|
| FF1A28 |  |
| FF1A26 |  |
| FF1A27 |  |

## ПЛАСТИКОВЫЕ ЯЩИКИ И КЕЙСЫ

### Ящик пластиковый



### 4750PTB50

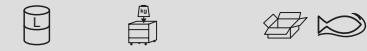


27 27 3 4750PTB50

### Ящик пластиковый



### 4750PTB60



37 37 3 4750PTB60

### Ящик пластиковый на колесах



### 4750PTBW47



60 25 1 4750PTBW47

### Ящик пластиковый



### 4750BMC5



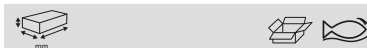
|         |             |
|---------|-------------|
| 0.28 kg | 1 4750BMC5  |
| 0.32 kg | 1 4750BMC6  |
| 0.83 kg | 1 4750BMC7  |
| 0.39 kg | 1 4750BMC9  |
| 1.56 kg | 1 4750BMC10 |

## ТЕКСТИЛЬНОЕ И КОЖАНОЕ СНАРЯЖЕНИЕ

### Сумка для инструментов с открытым верхом



### 3100TB



300 x 240 x 410 mm 1 3100TB

### Сумка для инструмента с открытым верхом



### 4750FB1-19A



350 x 230 x 500 mm 1 4750FB1-19A

### Сумка для инструмента



### 4750FB1-19B



365 x 225 x 480 mm 4 4750FB1-19B



Сумка для инструмента



**4750FB2-19A**



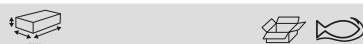
300 x 235 x 500 mm

4 4750FB2-19A

Сумка для инструмента



**4750FB3-12**



280 x 220 x 300 mm

4 4750FB3-12

Оргайзер для инструмента



**4750FB5A**



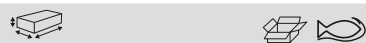
273 x 50 x 168 mm

1 4750FB5A

Сумка для инструмента



**4750FB2-24A**



260 x 255 x 610 mm

2 4750FB2-24A

Сумка для инструмента с отделением для ноутбука



**4750FB4-18**



370 x 150 x 435 mm

4 4750FB4-18

Оргайзер для инструмента



**4750FB5B**



62 x 275 x 330 mm

1 4750FB5B

Сумка для инструмента на колесах



**4750FB2W-24A**



385 x 325 x 665 mm

1 4750FB2W-24A

Чехол для набора уровней 416-SET-1



**4750-LV-1**



85 x 43 x 1800 mm

1 4750-LV-1

51 x 43 x 1800 mm

1 4750-LV-2

Оргайзер для инструмента



**4750FB5C**



80 x 305 x 403 mm

8 4750FB5C

Сумка для инструмента кожаная



**4750-FOLTC-1**



290 x 195 x 440 mm



1 4750-FOLTC-1

Высокопрочный пояс с навесными аксессуарами



**4750-3PB**



234 x 105 x 570 mm



1 4750-3PB-1

Подтяжки на клипсах



**4750-BWC-1**



750 x 20 x 105 mm



1 4750-BWC-1

Сумка для инструментов



**4750-TOCST-1**



220 x 170 x 495 mm



1 4750-TOCST-1

Сумка с двумя карманами



**4750-2PP**



285 x 130 x 265 mm



1 4750-2PP-1

Сумка для дрели для левшей и правшей



**4750-DHO-3**



320 x 73 x 175 mm



1 4750-DHO-3

Ящик для инструмента кожаный



**4750-VDEC**



290 x 190 x 445 mm



1 4750-VDEC

Набор из трех сумок на ремне



**4750-JU3PB**



125 x 55 x 395 mm



1 4750-JU3PB-1

Сумка для электрика



**4750-EP**



345 x 120 x 260 mm



1 4750-EP-1



Высокопрочный кожаный ремень с упругой подкладкой



**4750-HDB-2**



180 x 10 x 1255 mm



1 4750-HDB-2

Держатель для выдвижного ножа



**4750-KNHO-1**



205 x 35 x 105 mm



1 4750-KNHO-1

Чехол для инструментов



**4750-ROCO-1**



320 x 5 x 370 mm



1 4750-ROCO-1

Высокопрочный пояс с навесными аксессуарами



**4750-HDBS-2**



320 x 150 x 565 mm



1 4750-HDBS-2

Наколенник



**4750-KP**



210 x 50 x 175 mm



1 4750-KP-1

Универсальная сумка



**4750-UP**



302 x 140 x 250 mm



1 4750-UP-1

Высокопрочный кожаный ремень



**4750-HDLB**



47 x 4 x 1380 mm



1 4750-HDLB-1

Универсальный держатель для инструмента



**4750-MPH-1**



240 x 50 x 155 mm



1 4750-MPH-1

Вертикальный держатель мобильного телефона



**4750-VMPH-1**



170 x 35 x 100 mm



1 4750-VMPH-1

Чехол для ножей серии ERGO™



**4750-KNHO-0**



200 x 10 x 85 mm



1 4750-KNHO-0

Быстроразъемный тканевый регулируемый ремень



**4750-QRFB-1**



50 x 4 x 1180 mm



1 4750-QRFB-1



## НАБОРЫ ИНСТРУМЕНТОВ

Специальный набор инструмента для работы с электроникой, пластиковый кейс



### 2010

|             |      |        |
|-------------|------|--------|
|             |      |        |
| 480x330x180 | 8100 | 1 2010 |

|  |  |  |
|--|--|--|
| 1952M-6, 1952M-7, 1952M-8, 1952M-9, 1952M-10, 1952M-11, 1952M-12, 1952M-13, 1952M-14 |  |  |
| 4020L-M-3, 4020L-M-3.2, 4020L-M-3.5, 4020L-M-4, 4020L-M-4.5, 4020L-M-5.5             |  |  |
| BE-8340, BE-8350, BE-8355  |  |  |
| 700-1.5-50, 700-1.2-50, 700-1-50, 700-1.8-50   |  |  |
| 3659/8T  |  |  |
| 5550-3.2   |  |  |
| BE-8220S, BE-8050S   |  |  |
| 5516 I   |  |  |
| 5577-145   |  |  |
| 5418   |  |  |
| 2535L  |  |  |
| 3524   |  |  |
| 2648   |  |  |
| 1150-1/2H/P  |  |  |
| 1952Z-1/4, 1952Z-3/8, 1952Z-1/2  |  |  |
| BE-8620S   |  |  |
| BE-7845, BE-7806   |  |  |
| 701-0-50, 701-00-50  |  |  |
| 5550-4.5   |  |  |
| 8045LVDE   |  |  |
| 5574-145   |  |  |
| 6x 2-470-16-1-0  |  |  |
| 5515GV   |  |  |
| 5423   |  |  |
| 2665 B-160   |  |  |
| 326000300  |  |  |
| 328000000  |  |  |
| 2656 R   |  |  |
| x BE-3529  |  |  |
| x BE-6400M-4, x BE-6400M-5, x BE-6400M-5.5, x BE-6400M-7                             |  |  |
| x BE-8160  |  |  |
| x BE-8255S   |  |  |
| x BE-8600, x BE-8610   |  |  |

|  |  |  |
|--|--|--|
| x 1995LM-1.5, x 1995LM-2, x 1995LM-2.5, x 1995LM-3, x 1995LM-4 |  |  |
| x 1997M/10T  |  |  |
| x 2047-0.8-4, x 2047-1-5.5                                     |  |  |
| x 2421 D-140IP   |  |  |
| x 2430 GC-200 IP   |  |  |
| x 2530-40  |  |  |
| x 2744   |  |  |
| x 4750RC021  |  |  |
| x 7372I-2.5-75   |  |  |
| x 8070 C   |  |  |
| x 2223 S-150   |  |  |

Набор изолированного инструмента, 10 штук



### 3045/1VDE

|    |                   |             |
|----|-------------------|-------------|
|    |                   |             |
| 10 | 225 x 70 x 300 mm | 1 3045/1VDE |

|  |  |  |
|--|--|--|
| BE-8010S, BE-8040S, BE-8050S, BE-8220S, BE-8230S, BE-8255S |  |  |
| BE-8620S   |  |  |
| 2171V-160  |  |  |
| 2430V-160  |  |  |
| 2678V-180  |  |  |

Набор изолированного инструмента, 10 штук



### 3045V-1

|    |                   |           |
|----|-------------------|-----------|
|    |                   |           |
| 10 | 60 x 240 x 330 mm | 1 3045V-1 |

|                              |  |  |
|------------------------------|--|--|
| 2171V-160                    |  |  |
| 2678V-180                    |  |  |
| 2223V-160                    |  |  |
| BE-8220S, BE-8040S, BE-8050S |  |  |
| BE-8610S, BE-8620S           |  |  |
| 2820VP                       |  |  |
| SC127V                       |  |  |

Набор изолированного инструмента, 19 шт



### 3045V-2

|    |                    |           |
|----|--------------------|-----------|
|    |                    |           |
| 19 | 200 x 285 x 445 mm | 1 3045V-2 |

|  |  |  |
|--|--|--|
| 2171V-160  |  |  |
| 2678V-180  |  |  |
| 2430V-160  |  |  |
| 2223V-160  |  |  |
| BE-8220S, BE-8040S, BE-8050S, BE-8255S                 |  |  |
| BE-8610S, BE-8620S                                     |  |  |
| 6MV-10, 6MV-11, 6MV-13, 6MV-12, 6MV-14, 6MV-17, 6MV-19 |  |  |
| 2820VP   |  |  |
| SC150NGV   |  |  |



Сумка с инструментом для электрика



**3049-2**

|                    |          |
|--------------------|----------|
|                    |          |
| 180 x 435 x 270 mm | 1 3049-2 |

|                                  |  |
|----------------------------------|--|
| 268                              |  |
| 5470-140                         |  |
| 111M-7, 111M-8, 111M-10, 111M-13 |  |
| 2744                             |  |
| 2427 S-200                       |  |
| 8045LVDE                         |  |
| BE-9765                          |  |
| 2705R                            |  |
| 481-300                          |  |
| 9072 P                           |  |
| 2628 S-180                       |  |
| 2101S-160                        |  |
| BE-8820S                         |  |
| BE-8220S, BE-8040S, BE-8050S     |  |
| BE-8610S, BE-8620S               |  |
| BE-8255S                         |  |
| B146.006.100                     |  |
| 4750-FOLTC-1                     |  |

1/2" Набор изолированных торцевых головок, 11 штук  
11 шт



**7811DMV**

|                      |           |
|----------------------|-----------|
|                      |           |
| 11 270 x 79 x 350 mm | 1 7811DMV |

|  |  |
|--|--|
| 7800DMV-13, 7800DMV-10, 7800DMV-11, 7800DMV-22, 7800DMV-17, 7800DMV-19, 7800DMV-20 |  |
| 8150-1/2V  |  |
| 8154-1/2V  |  |
| 8160-1/2V  |  |
| BE-8050S   |  |

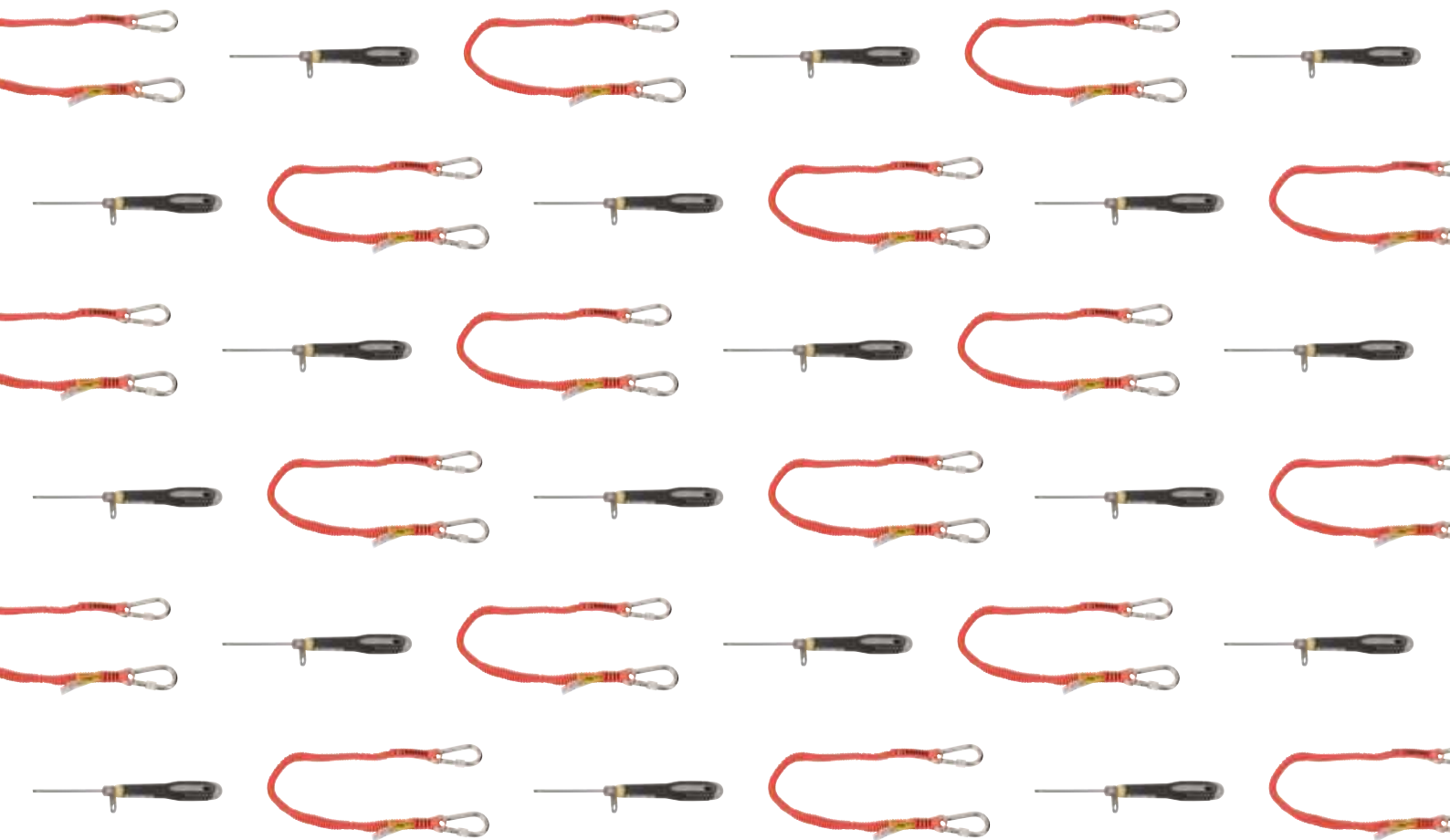
Набор инструмента для электрика в кожаной сумке, 16 шт



**982000170**

|                    |             |
|--------------------|-------------|
|                    |             |
| 290 x 195 x 440 mm | 1 982000170 |

|  |  |
|--|--|
| 4750-FOLTC-1   |  |
| 2101GC-160IP   |  |
| 2800 N   |  |
| 6224 GC  |  |
| 2630GC-160IP   |  |
| 2421GC-160   |  |
| 2521GC-160   |  |
| 8071 C IP  |  |
| B196.065.150, B196.055.125, B196.030.100, B196.040.100 |  |
| B197.002.100, B197.001.080                             |  |
| SC127  |  |
| 2820EF2  |  |
| MTB-3-16   |  |



## Инструменты для работы на ВЫСОТЕ



## ФИКСАЦИЯ ИНСТРУМЕНТА. СТРОПЫ

Стропа с фиксированными карабинами  
Для работы на высоте



**3875-LY1**



170



8 3875-LY1

Стропа с фиксированными карабинами



**3875-LY2**



120



8 3875-LY2

Стропа с быстрозъемной петлей



**3875-LY3**



125



8 3875-LY3

Стропа с фиксированными карабинами



**3875-LY4**



180



8 3875-LY4

Стропа с фиксированными карабинами  
Для работы на высоте



**3875-LY5**



80



1 3875-LY5

Соединительная петля



**3875-QL1**



40



8 3875-QL1

Соединительная петля



**3875-QRL1**



40



1 3875-QRL1

Убирающаяся стропа



**3875-RL1**



200



1 3875-RL1

Наручная стропа



**3875-WL1**



40



8 3875-WL1

Стропа спиральная



**439000000**



100



1 439000000

Спиральная стропа



**439000001**



130



1 439000001

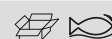
Стропа с поворотными карабинами  
Для работы на высоте



**3875-LY6**



100



1 3875-LY6

Стропа с фиксированными карабинами  
Для работы на высоте



**3875-LY8**

|     |   |          |
|-----|---|----------|
|     |   |          |
| 330 | 1 | 3875-LY8 |

Стропа с фиксированными карабинами  
Для работы на высоте



**3875-LY9**

|    |   |          |
|----|---|----------|
|    |   |          |
| 90 | 1 | 3875-LY9 |

Стропа с фиксированными карабинами  
Для работы на высоте



**3875-LY10**

|     |   |           |
|-----|---|-----------|
|     |   |           |
| 270 | 1 | 3875-LY10 |

Стропа с блокировочным устройством



**3875-RL2**

|     |   |          |
|-----|---|----------|
|     |   |          |
| 212 | 1 | 3875-RL2 |

Стропа спиральная  
Для работы на высоте



**439000002**

|     |   |           |
|-----|---|-----------|
|     |   |           |
| 130 | 1 | 439000002 |

Стропа спиральная  
Для работы на высоте



**439000003**

|     |   |           |
|-----|---|-----------|
|     |   |           |
| 160 | 1 | 439000003 |

Сумки для работы на высоте  
Для работы на высоте



**3875-HB30/3875-HB60**

|                    |   |           |
|--------------------|---|-----------|
|                    |   |           |
| 270 x 270 x 350 mm | 1 | 3875-HB30 |
| 350 x 350 x 640 mm | 1 | 3875-HB60 |

Сумка для работы на высоте  
Для работы на высоте



**3875-HB100**

|                    |   |            |
|--------------------|---|------------|
|                    |   |            |
| 400 x 400 x 900 mm | 1 | 3875-HB100 |

Сумка для работы на высоте  
Для работы на высоте



**3875-HB10**

|                    |   |           |
|--------------------|---|-----------|
|                    |   |           |
| 270 x 230 x 230 mm | 1 | 3875-HB10 |

Сумка для кейса  
Для работы на высоте



**3875-SB70**

|                    |   |           |
|--------------------|---|-----------|
|                    |   |           |
| 300 x 500 x 730 mm | 1 | 3875-SB70 |



Чехол для инструмента  
Для работы на высоте



**MHP4**



70 x 200 x 400 mm



1 3875-MHP4

Сумка для дрели  
Для работы на высоте



**DHO-4**



300 x 150 x 270 mm



1 4750-DHO-4

Высокопрочный ремень  
Для работы на высоте



**4750-HDLB-TAH**



50 x 120 x 460 mm



1 4750-HDLB-TAH

Чехол для инструмента  
Для работы на высоте



**MHP6**



10 x 200 x 380 mm



1 3875-MHP6

Универсальный чехол  
Для работы на высоте



**UP-2**



300 x 150 x 300 mm



1 4750-UP-2

Рюкзак  
Для работы на высоте



**3875-BP1**



100 x 300 x 400 mm



8 3875-BP1

Набор из трех поясных сумок на ремне  
Для работы на высоте



**3PB-2**



100 x 380 x 630 mm



1 4750-3PB-2

Держатель для молотка  
Для работы на высоте



**4750-HHO-2**



120 x 70 x 180 mm



1 4750-HHO-2

Рюкзак  
Для работы на высоте



**3875-BP2**



210 x 330 x 450 mm



8 3875-BP2

## ГАЕЧНЫЕ КЛЮЧИ

Ключи разводные  
Для работы на высоте



### 80ТАН

| Размер    | Количество | Код       |
|-----------|------------|-----------|
| 155mm/6"  | 20         | 1 ТАН8070 |
| 205mm/8"  | 27         | 1 ТАН8071 |
| 255mm/10" | 31         | 1 ТАН8072 |
| 305mm/12" | 34         | 1 ТАН8073 |
| 380mm/15" | 44         | 1 ТАН8074 |
| 460mm/18" | 53         | 1 ТАН8075 |

Ключи разводные  
Для работы на высоте

ergo



### 90ТАН

| Размер    | Количество | Код       |
|-----------|------------|-----------|
| 158mm/6"  | 20         | 1 ТАН9070 |
| 250mm/10" | 31         | 1 ТАН9072 |

Разводной коликовый ключ  
Для работы на высоте



### ТАН84

| Размер    | Количество | Код            |
|-----------|------------|----------------|
| 405mm/16" | 41         | 1 ТАН84-PODGER |

Комбинированные ключи  
Для работы на высоте



### ТАН111М

| Размер | Длина | Код          |
|--------|-------|--------------|
| 6 mm   | 112   | 1 ТАН111М-6  |
| 85 mm  | 780   | 1 ТАН111М-85 |

| Размер | Длина | Код          |
|--------|-------|--------------|
| 7 mm   | 120   | 1 ТАН111М-7  |
| 8 mm   | 130   | 1 ТАН111М-8  |
| 9 mm   | 136   | 1 ТАН111М-9  |
| 10 mm  | 144   | 1 ТАН111М-10 |
| 11 mm  | 153   | 1 ТАН111М-11 |
| 12 mm  | 160   | 1 ТАН111М-12 |
| 13 mm  | 165   | 1 ТАН111М-13 |
| 14 mm  | 177   | 1 ТАН111М-14 |
| 15 mm  | 185   | 1 ТАН111М-15 |
| 16 mm  | 195   | 1 ТАН111М-16 |
| 17 mm  | 200   | 1 ТАН111М-17 |
| 18 mm  | 208   | 1 ТАН111М-18 |
| 19 mm  | 215   | 1 ТАН111М-19 |
| 20 mm  | 240   | 1 ТАН111М-20 |
| 21 mm  | 250   | 1 ТАН111М-21 |
| 22 mm  | 250   | 1 ТАН111М-22 |
| 23 mm  | 270   | 1 ТАН111М-23 |
| 24 mm  | 270   | 1 ТАН111М-24 |
| 25 mm  | 290   | 1 ТАН111М-25 |
| 27 mm  | 310   | 1 ТАН111М-27 |
| 30 mm  | 330   | 1 ТАН111М-30 |
| 32 mm  | 345   | 1 ТАН111М-32 |
| 34 mm  | 347   | 1 ТАН111М-34 |
| 36 mm  | 400   | 1 ТАН111М-36 |
| 41 mm  | 438   | 1 ТАН111М-41 |
| 46 mm  | 500   | 1 ТАН111М-46 |
| 50 mm  | 540   | 1 ТАН111М-50 |
| 55 mm  | 560   | 1 ТАН111М-55 |

Комбинированный ключ  
Для работы на высоте



### ТАН111Z

| Размер    | Длина | Код              |
|-----------|-------|------------------|
| 1/4 in    | 112   | 1 ТАН111Z-1/4    |
| 5/16 in   | 130   | 1 ТАН111Z-5/16   |
| 3/8 in    | 140   | 1 ТАН111Z-3/8    |
| 7/16 in   | 153   | 1 ТАН111Z-7/16   |
| 1/2 in    | 169   | 1 ТАН111Z-1/2    |
| 9/16 in   | 177   | 1 ТАН111Z-9/16   |
| 5/8 mm    | 195   | 1 ТАН111Z-5/8    |
| 11/16 mm  | 200   | 1 ТАН111Z-11/16  |
| 3/4 in    | 218   | 1 ТАН111Z-3/4    |
| 13/16 mm  | 250   | 1 ТАН111Z-13/16  |
| 7/8 mm    | 250   | 1 ТАН111Z-7/8    |
| 15/16 mm  | 270   | 1 ТАН111Z-15/16  |
| 1 in      | 290   | 1 ТАН111Z-1      |
| 1-1/16 mm | 310   | 1 ТАН111Z-1.1/16 |
| 1-1/8 mm  | 310   | 1 ТАН111Z-1.1/8  |
| 1-1/4 mm  | 350   | 1 ТАН111Z-1.1/4  |
| 1-5/16 mm | 350   | 1 ТАН111Z-1.5/16 |

Ключи накидные с разрезом  
Для работы на высоте



### ТАН1949М

| Размер   | Длина | Код              |
|----------|-------|------------------|
| 8x9 mm   | 140   | 1 ТАН1949М-8-9   |
| 10x11 mm | 150   | 1 ТАН1949М-10-11 |
| 12x14 mm | 170   | 1 ТАН1949М-12-14 |
| 14x17 mm | 200   | 1 ТАН1949М-14-17 |
| 19x22 mm | 220   | 1 ТАН1949М-19-22 |
| 24x27 mm | 255   | 1 ТАН1949М-24-27 |

Ключи накидные ударные  
Для работы на высоте



### ТАН7444SG

| Размер | Длина | Код              |
|--------|-------|------------------|
| 36 mm  | 205   | 1 ТАН7444SG-M-36 |
| 41 mm  | 230   | 1 ТАН7444SG-M-41 |
| 46 mm  | 240   | 1 ТАН7444SG-M-46 |
| 50 mm  | 255   | 1 ТАН7444SG-M-50 |
| 55 mm  | 270   | 1 ТАН7444SG-M-55 |

Комбинированный ключ с храповиком  
В соответствии с DROPS best practices



### ТАН1RM

| Размер | Длина | Код         |
|--------|-------|-------------|
| 17 mm  | 226   | 1 ТАН1RM-17 |
| 19 mm  | 248   | 1 ТАН1RM-19 |
| 24 mm  | 323   | 1 ТАН1RM-24 |
| 30 mm  | 400   | 1 ТАН1RM-30 |



Двусторонний рожковый ключ метрических размеров



### ТАН6М

| Размер   | Длина (L) | Код           |
|----------|-----------|---------------|
| 14x15 mm | 183       | 1 ТАН6М-14-15 |
| 16x17 mm | 201       | 1 ТАН6М-16-17 |
| 18x19 mm | 222       | 1 ТАН6М-18-19 |
| 20x22 mm | 225       | 1 ТАН6М-20-22 |
| 24x27 mm | 260       | 1 ТАН6М-24-27 |
| 30x32 mm | 300       | 1 ТАН6М-30-32 |
| 8x9 mm   | 135       | 1 ТАН6М-8-9   |
| 10x11 mm | 153       | 1 ТАН6М-10-11 |
| 12x13 mm | 164       | 1 ТАН6М-12-13 |
| 17x19 mm | 222       | 1 ТАН6М-17-19 |

Универсальный ключ с мультипрофилем для систем отключения



### ТАНМК5

| Размер   | Код      |
|----------|----------|
| 97x25 mm | 1 ТАНМК5 |

## ТРУБНЫЕ КЛЮЧИ

Алюминиевый трубный ключ  
Для работы на высоте



### ТАН380

| Размер | Длина (L) | Код         |
|--------|-----------|-------------|
| 253    | 1.1/2 in  | 1 ТАН380-10 |
| 354    | 2 in      | 1 ТАН380-14 |
| 455    | 2.1/2 in  | 1 ТАН380-18 |
| 607    | 3 in      | 1 ТАН380-24 |

Трубный ключ универсальный  
Для работы на высоте



### ТАН14

| Размер | Длина (L) | Код      |
|--------|-----------|----------|
| 210    | 3/4 in    | 1 ТАН140 |
| 320    | 1 in      | 1 ТАН141 |
| 426    | 1 1/2 in  | 1 ТАН142 |
| 557    | 2-1/2 in  | 1 ТАН143 |

Трубный ключ универсальный  
Для работы на высоте



### ТАН1410-ТАН1420

| Размер | Длина (L) | Код       |
|--------|-----------|-----------|
| 320    | 1 in      | 1 ТАН1410 |
| 430    | 1 1/2 in  | 1 ТАН1420 |

## ГОЛОВКИ И ТРЕЩОТКИ

1/4" Торцевая головка шестигранная  
Для работы на высоте



### ТАН08

| Размер | Код         |
|--------|-------------|
| 5.5 mm | 1 ТАН08-5.5 |
| 6 mm   | 1 ТАН08-6   |
| 7 mm   | 1 ТАН08-7   |
| 8 mm   | 1 ТАН08-8   |
| 9 mm   | 1 ТАН08-9   |
| 10 mm  | 1 ТАН08-10  |
| 11 mm  | 1 ТАН08-11  |
| 12 mm  | 1 ТАН08-12  |
| 13 mm  | 1 ТАН08-13  |

1/4" Рукоятка с шарниром  
Для работы на высоте



### ТАН6958B-1

| Размер | Код          |
|--------|--------------|
| 150 mm | 1 ТАН6958B-1 |

1/4" Удлинитель  
Для работы на высоте



### ТАН6960-ТАН6962L

| Размер | Код        |
|--------|------------|
| 50 mm  | 1 ТАН6960  |
| 101 mm | 1 ТАН6961  |
| 152 mm | 1 ТАН6962  |
| 355 mm | 1 ТАН6962L |

1/4" Карданный шарнир  
Для работы на высоте



### ТАН6966

| Размер | Код       |
|--------|-----------|
| 36 mm  | 1 ТАН6966 |



1/4" Торцевая головка с отверткой под винты с шестигранником  
Для работы на высоте



### ТАН08-Н

| Диаметр | Кол-во | Модель   |
|---------|--------|----------|
| 3 mm    | 1      | ТАН08-Н3 |
| 4 mm    | 1      | ТАН08-Н4 |
| 5 mm    | 1      | ТАН08-Н5 |
| 6 mm    | 1      | ТАН08-Н6 |
| 8 mm    | 1      | ТАН08-Н8 |

1/4" Торцевая головка с отверткой под винты PHILIPS  
Для работы на высоте



### ТАН08-РН

| Кол-во | Модель    |
|--------|-----------|
| 1      | ТАН08-РН1 |
| 2      | ТАН08-РН2 |
| 3      | ТАН08-РН3 |

1/4" Торцевая головка для винтов TORX®  
Для работы на высоте



### ТАН08ТТАН

| Модель | Кол-во | Модель    |
|--------|--------|-----------|
| T-8    | 1      | ТАН08-T8  |
| T-9    | 1      | ТАН08-T9  |
| T-10   | 1      | ТАН08-T10 |
| T-15   | 1      | ТАН08-T15 |
| T-20   | 1      | ТАН08-T20 |
| T-25   | 1      | ТАН08-T25 |
| T-27   | 1      | ТАН08-T27 |
| T-30   | 1      | ТАН08-T30 |
| T-40   | 1      | ТАН08-T40 |

1/4" Реверсивная рукоятка  
Для работы на высоте



### ТАН6950

| Длина  | Кол-во | Модель  |
|--------|--------|---------|
| 120 mm | 1      | ТАН6950 |

1/4" Отверточная рукоятка  
Для работы на высоте



### ТАН6956-1ТАН

| Длина  | Кол-во | Модель    |
|--------|--------|-----------|
| 150 mm | 1      | ТАН6956-1 |

1/2" Торцевая головка двенадцатигранная  
Для работы на высоте



### ТАН16В

| Диаметр | Кол-во | Модель    |
|---------|--------|-----------|
| 10 mm   | 1      | ТАН16В-10 |
| 11 mm   | 1      | ТАН16В-11 |
| 12 mm   | 1      | ТАН16В-12 |
| 13 mm   | 1      | ТАН16В-13 |
| 14 mm   | 1      | ТАН16В-14 |
| 15 mm   | 1      | ТАН16В-15 |
| 16 mm   | 1      | ТАН16В-16 |
| 17 mm   | 1      | ТАН16В-17 |
| 18 mm   | 1      | ТАН16В-18 |
| 19 mm   | 1      | ТАН16В-19 |
| 21 mm   | 1      | ТАН16В-21 |
| 22 mm   | 1      | ТАН16В-22 |
| 24 mm   | 1      | ТАН16В-24 |
| 25 mm   | 1      | ТАН16В-25 |
| 27 mm   | 1      | ТАН16В-27 |
| 30 mm   | 1      | ТАН16В-30 |
| 32 mm   | 1      | ТАН16В-32 |

1/2" Торцевая головка шестигранная  
Для работы на высоте



### ТАН16В"

| Диаметр   | Кол-во | Модель        |
|-----------|--------|---------------|
| 1 in      | 1      | ТАН16В-1      |
| 1/2 in    | 1      | ТАН16В-1/2    |
| 11/16 in  | 1      | ТАН16В-11/16  |
| 13/16 in  | 1      | ТАН16В-13/16  |
| 9/16 in   | 1      | ТАН16В-9/16   |
| 5/8 in    | 1      | ТАН16В-5/8    |
| 3/4 in    | 1      | ТАН16В-3/4    |
| 7/8 in    | 1      | ТАН16В-7/8    |
| 15/16 in  | 1      | ТАН16В-15/16  |
| 1 1/16 in | 1      | ТАН16В-1.1/16 |
| 1 1/8 in  | 1      | ТАН16В-1.1/8  |
| 1 1/4 in  | 1      | ТАН16В-1.1/4  |

1/2" Рукоятка с шарниром  
Для работы на высоте



### ТАН8158В-1

| Длина  | Кол-во | Модель     |
|--------|--------|------------|
| 256 mm | 1      | ТАН8158В-1 |

1/2" Удлинитель  
Для работы на высоте



### ТАН8160-8162

| Длина  | Кол-во | Модель  |
|--------|--------|---------|
| 125 mm | 1      | ТАН8160 |
| 250 mm | 1      | ТАН8162 |



1/2" Карданный шарнир  
Для работы на высоте



**TAH8166**



67 mm



1 TAH8166

1/2" Торцевая головка с отверткой под винты с шестигранником  
Для работы на высоте



**TAH16H**



|       |   |           |
|-------|---|-----------|
| 4 mm  | 1 | TAH16-H4  |
| 5 mm  | 1 | TAH16-H5  |
| 6 mm  | 1 | TAH16-H6  |
| 7 mm  | 1 | TAH16-H7  |
| 8 mm  | 1 | TAH16-H8  |
| 10 mm | 1 | TAH16-H10 |
| 12 mm | 1 | TAH16-H12 |
| 14 mm | 1 | TAH16-H14 |
| 17 mm | 1 | TAH16-H17 |
| 19 mm | 1 | TAH16-H19 |

1/2" Торцевая головка с отверткой под винты с шестигранником  
Для работы на высоте



**TAH16H**



|      |   |             |
|------|---|-------------|
| 1/4  | 1 | TAH16H-1/4  |
| 5/16 | 1 | TAH16H-5/16 |
| 3/8  | 1 | TAH16H-3/8  |
| 7/16 | 1 | TAH16H-7/16 |
| 1/2  | 1 | TAH16H-1/2  |
| 5/8  | 1 | TAH16H-5/8  |
| 9/16 | 1 | TAH16H-9/16 |

1/2" Торцевая головка для винтов TORX®  
Для работы на высоте



**TAH16-T**



|     |   |           |
|-----|---|-----------|
| T30 | 1 | TAH16-T30 |
| T40 | 1 | TAH16-T40 |
| T45 | 1 | TAH16-T45 |
| T50 | 1 | TAH16-T50 |
| T55 | 1 | TAH16-T55 |
| T60 | 1 | TAH16-T60 |

1/2" Реверсивная рукоятка  
Для работы на высоте



**TAH8150-1/2**



270 mm



1 TAH8150-1/2

3/4" Торцевая головка шестигранная  
Для работы на высоте



**TAH24B**



|       |   |           |
|-------|---|-----------|
| 27 mm | 1 | TAH24B-27 |
| 30 mm | 1 | TAH24B-30 |
| 32 mm | 1 | TAH24B-32 |
| 36 mm | 1 | TAH24B-36 |
| 38 mm | 1 | TAH24B-38 |
| 41 mm | 1 | TAH24B-41 |
| 46 mm | 1 | TAH24B-46 |
| 50 mm | 1 | TAH24B-50 |

3/4" Удлинитель  
Для работы на высоте



**TAH8961**



200 mm



1 TAH8961

3/4" Универсальная рукоятка  
Для работы на высоте



**TAH8953**



500 mm



1 TAH8953

3/4" Реверсивная головка  
Для работы на высоте



**TAH8950N/A**



170 mm



1 TAH8950N/A

Ключ для строительных лесов с храповиком  
Для работы на высоте



**TAHSC2RM**



|          |     |   |                |
|----------|-----|---|----------------|
| 13-17 mm | 280 | 1 | TAHSC2RM-13-17 |
| 15-17 mm | 280 | 1 | TAHSC2RM-15-17 |
| 19-22 mm | 310 | 1 | TAHSC2RM-19-22 |
| 27-30 mm | 450 | 1 | TAHSC2RM-27-30 |

## ОТВЕРТКИ

Отвертки с рукояткой ERGO™ под винты со шлицем  
Для работы на высоте

ergo®



### ТАНВЕ8020L-ТАНВЕ8252



|        |     |   |             |
|--------|-----|---|-------------|
| 3.2 mm | 75  | 1 | ТАНВЕ-8020L |
| 3.5 mm | 75  | 1 | ТАНВЕ-8030  |
| 4 mm   | 100 | 1 | ТАНВЕ-8040  |
| 5.5 mm | 150 | 1 | ТАНВЕ-8241  |
| 6.5 mm | 150 | 1 | ТАНВЕ-8252  |

Отвертки с рукояткой ERGO™ под винты со шлицем  
Для работы на высоте

ergo®



### ТАНВЕ8155



|      |     |   |            |
|------|-----|---|------------|
| 6 mm | 125 | 1 | ТАНВЕ-8155 |
| 8 mm | 175 | 1 | ТАНВЕ-8257 |
| 8 mm | 210 | 1 | ТАНВЕ-8258 |

Отвертки с рукояткой ERGO™ под винты со шлицем  
Для работы на высоте

ergo®



### ТАНВЕ-8260



|      |     |   |            |
|------|-----|---|------------|
| 9 mm | 175 | 1 | ТАНВЕ-8260 |
|------|-----|---|------------|

Отвертки с укороченной рукояткой ERGO™ под винты со шлицем  
Для работы на высоте

ergo®



### ТАНВЕ-8350



|        |    |   |            |
|--------|----|---|------------|
| 5.5 mm | 28 | 1 | ТАНВЕ-8350 |
|--------|----|---|------------|

Отвертки с рукояткой ERGO™ под винты Phillips  
Для работы на высоте

ergo®



### ТАНВЕ8610-ТАНВЕ8624



|      |        |   |             |
|------|--------|---|-------------|
| PH 1 | 75 mm  | 1 | ТАНВЕ-8610  |
| PH 1 | 75 mm  | 1 | ТАНВЕ-8611  |
| PH 2 | 100 mm | 1 | ТАНВЕ-8620  |
| PH 2 | 200 mm | 1 | ТАНВЕ-8620L |
| PH 3 | 150 mm | 1 | ТАНВЕ-8623  |
| PH 4 | 190 mm | 1 | ТАНВЕ-8624  |

Отвертки с рукояткой ERGO™ под винты Phillips  
Для работы на высоте

ergo®



### ТАНВЕ-8630



|      |        |   |            |
|------|--------|---|------------|
| PH 3 | 155 mm | 1 | ТАНВЕ-8630 |
|------|--------|---|------------|

Отвертки с укороченной рукояткой ERGO™ под винты Phillips  
Для работы на высоте

ergo®



### ТАНВЕ-8602



|     |       |   |            |
|-----|-------|---|------------|
| PH2 | 30 mm | 1 | ТАНВЕ-8602 |
|-----|-------|---|------------|

Отвертки с рукояткой ERGO™ под винты Pozidriv  
Для работы на высоте

ergo®



### ТАНВЕ8810-ТАНВЕ8820



|      |        |   |            |
|------|--------|---|------------|
| PZ 1 | 73 mm  | 1 | ТАНВЕ-8810 |
| PZ 2 | 100 mm | 1 | ТАНВЕ-8820 |

Отвертки с рукояткой ERGO™ под винты Pozidriv  
Для работы на высоте

ergo®



### ТАНВЕ-8830



|      |        |   |            |
|------|--------|---|------------|
| PZ 3 | 150 mm | 1 | ТАНВЕ-8830 |
|------|--------|---|------------|



Отвертки с рукояткой ERGO™ под винты TORX®  
Для работы на высоте

ergo®



**ТАНВЕ8910-ТАНВЕ8930**

|     |         |   |            |
|-----|---------|---|------------|
|     |         |   |            |
| T10 | 2.72 mm | 1 | ТАНВЕ-8910 |
| T15 | 3.26 mm | 1 | ТАНВЕ-8915 |
| T20 | 3.84 mm | 1 | ТАНВЕ-8920 |
| T25 | 4 mm    | 1 | ТАНВЕ-8925 |
| T30 | 6 mm    | 1 | ТАНВЕ-8930 |

Отвертки изолированные с рукояткой ERGO™ под винты TORX®  
Для работы на высоте

ergo®



**ТАНВЕ8910S-ТАНВЕ8930S**

|     |         |   |             |
|-----|---------|---|-------------|
|     |         |   |             |
| T10 | 2.5 mm  | 1 | ТАНВЕ-8910S |
| T15 | 3.26 mm | 1 | ТАНВЕ-8915S |
| T20 | 3.84 mm | 1 | ТАНВЕ-8920S |
| T25 | 4.4 mm  | 1 | ТАНВЕ-8925S |
| T30 | 5.49 mm | 1 | ТАНВЕ-8930S |

Двусторонний отверточный ключ под винты со шлицем  
Для работы на высоте



**ТАН2047-0.8-4**

|        |   |               |
|--------|---|---------------|
|        |   |               |
| 4.0 mm | 1 | ТАН2047-0.8-4 |

Отвертки изолированные с рукояткой ERGO™ под винты со шлицем  
Для работы на высоте

ergo®



**ТАНВЕ8040S-ТАНВЕ8050S**

|        |        |   |             |
|--------|--------|---|-------------|
|        |        |   |             |
| 4.0 mm | 100 mm | 1 | ТАНВЕ-8040S |
| 5.5 mm | 125 mm | 1 | ТАНВЕ-8050S |
| 3.0 mm | 100 mm | 1 | ТАНВЕ-8220S |
| 6.5 mm | 155 mm | 1 | ТАНВЕ-8255S |

Набор оксидированных шестигранников  
Для работы на высоте



**ТАНВЕ-9777B**

|                     |   |             |
|---------------------|---|-------------|
|                     |   |             |
| 2.5,3,4,5,6,8,10 mm | 1 | ТАНВЕ-9777B |

Двусторонний отверточный ключ под винты Phillips  
Для работы на высоте



**ТАН2047PR-1-2**

|          |   |               |
|----------|---|---------------|
|          |   |               |
| PH 1 & 2 | 1 | ТАН2047PR-1-2 |

Отвертки изолированные с рукояткой ERGO™ под винты Phillips  
Для работы на высоте

ergo®



**ТАНВЕ8610S-ТАНВЕ8620S**

|     |        |   |             |
|-----|--------|---|-------------|
|     |        |   |             |
| PH1 | 80 mm  | 1 | ТАНВЕ-8610S |
| PH2 | 100 mm | 1 | ТАНВЕ-8620S |
| PH3 | 150 mm | 1 | ТАНВЕ-8630S |
| PH4 | 190 mm | 1 | ТАНВЕ-8640S |

Набор оксидированных шестигранников  
Для работы на высоте



**ТАНВЕ-9787**

|  |   |            |
|--|---|------------|
|  |   |            |
| 3/32, 1/8, 5/32, 3/16, 1/4, 5/16, 3/8 mm | 1 | ТАНВЕ-9787 |

Съемник торцевых головок с рукояткой ERGO™  
Для работы на высоте

ergo®



**ТАНPINRELEASER**

|      |   |                |
|------|---|----------------|
|      |   |                |
| 4 45 | 1 | ТАНPINRELEASER |

## ПЛОСКОГУБЦЫ

Кусачки-бокоре­зы с рукояткой ERGO™  
Для работы на высоте

ergo®



### ТАН2101G



|     |   |               |
|-----|---|---------------|
| 130 | 1 | ТАН2101G-125  |
| 125 | 1 | ТАН2101G-125C |
| 145 | 1 | ТАН2101G-140C |
| 165 | 1 | ТАН2101G-160C |
| 185 | 1 | ТАН2101G-180  |
| 180 | 1 | ТАН2101G-180C |
| 145 | 1 | ТАН2101G-140  |
| 165 | 1 | ТАН2101G-160  |

Кусачки-бокоре­зы с рукояткой ERGO™ для  
тяжелого применения  
Для работы на высоте

ergo®



### ТАН21HDG



|     |   |               |
|-----|---|---------------|
| 210 | 1 | ТАН21HDG-200  |
| 200 | 1 | ТАН21HDG-200C |

Плоскогубцы с удлиненными губками с рукояткой ERGO™  
Для работы на высоте

ergo®



### ТАН2430G



|     |   |              |
|-----|---|--------------|
| 200 | 1 | ТАН2430G-200 |
|-----|---|--------------|

Плоскогубцы с удлиненными изогнутыми губками с рукояткой ERGO™  
Для работы на высоте

ergo®



### ТАН2427G



|     |   |              |
|-----|---|--------------|
| 200 | 1 | ТАН2427G-200 |
|-----|---|--------------|

Комбинированные плоскогубцы с рукояткой ERGO™  
Для работы на высоте

ergo®



### ТАН2628G



|     |   |              |
|-----|---|--------------|
| 170 | 1 | ТАН2628G-160 |
| 190 | 1 | ТАН2628G-180 |

Двухпозиционные плоскогубцы  
Для работы на высоте



### ТАН2970G



|     |   |              |
|-----|---|--------------|
| 200 | 1 | ТАН2970G-200 |
|-----|---|--------------|

Переставные клещи с рукояткой ERGO™  
Для работы на высоте

ergo®



### ТАН8224



|     |   |         |
|-----|---|---------|
| 250 | 1 | ТАН8224 |
|-----|---|---------|

Металлическое кольцо для предотвращения падения инструмента

Плоскогубцы для зачистки проводов  
Для работы на высоте



### ТАН2223G-150



|  |   |              |
|--|---|--------------|
|  | 1 | ТАН2223G-150 |
|--|---|--------------|

Ручные тиски с изогнутыми губками для работы на высоте



### ТАН2951



|  |   |             |
|--|---|-------------|
|  | 1 | ТАН2951-250 |
|--|---|-------------|



Ручные тиски с прямыми губками  
Для работы на высоте



**TAH2958**

|     |   |             |
|-----|---|-------------|
|     |   |             |
| 200 | 1 | TAH2958-200 |
| 245 | 1 | TAH2958-250 |

Ручная ножовка по металлу  
Для работы на высоте



**TAH320**

|     |   |        |
|-----|---|--------|
|     |   |        |
| 500 | 1 | TAH320 |

Напильник полукруглый с рукояткой ERGO™  
Для работы на высоте

ergo®



**TAH1-210**

|     |   |                   |
|-----|---|-------------------|
|     |   |                   |
| 270 | 2 | 1 TAH1-210-06-2-2 |

Плоскогубцы для скручивания проволоки  
Для работы на высоте



**TAH2855**

|     |   |         |
|-----|---|---------|
|     |   |         |
| 232 | 1 | TAH2855 |

Ручная ножовка по металлу  
Для работы на высоте



**TAH317**

|     |   |        |
|-----|---|--------|
|     |   |        |
| 432 | 1 | TAH317 |

Напильник круглый с рукояткой ERGO™  
Для работы на высоте

ergo®



**TAH1-230**

|     |   |                   |
|-----|---|-------------------|
|     |   |                   |
| 260 | 2 | 1 TAH1-230-06-2-2 |

## РЕЖУЩИЕ ИНСТРУМЕНТЫ

Ручная ножовка по металлу  
Для работы на высоте

ergo®



**TAH325**

|     |   |        |
|-----|---|--------|
|     |   |        |
| 300 | 1 | TAH325 |

Ручная ножовка по металлу  
Для работы на высоте



**TAH225-PLUS**

|        |   |             |
|--------|---|-------------|
|        |   |             |
| 310 mm | 1 | TAH225-PLUS |

Напильник плоский с рукояткой ERGO™  
Для работы на высоте

ergo®



**TAH1-143**

|     |   |                   |
|-----|---|-------------------|
|     |   |                   |
| 415 | 1 | 1 TAH1-143-12-1-2 |

Ножницы электрика  
Для работы на высоте



**ТАНССВ140G**

|     |       |   |            |
|-----|-------|---|------------|
|     |       |   |            |
| 145 | 43 mm | 1 | ТАНССВ140G |

Нож электрика  
Для работы на высоте



**ТАН2820EF**

|     |       |   |            |
|-----|-------|---|------------|
|     |       |   |            |
| 200 | 65 mm | 1 | ТАН2820EF2 |

Металлическая щетка  
Для работы на высоте



**ТАН785-U & ТАН52**

|     |  |   |          |
|-----|--|---|----------|
|     |  |   |          |
| 150 |  | 1 | ТАН52    |
| 290 |  | 1 | ТАН782-U |

## МОЛОТКИ, ГВОЗДОДЕРЫ И ЗУБИЛА

Рихтовочная кувалда  
Для работы на высоте



**ТАН3625PU**

|     |     |   |              |
|-----|-----|---|--------------|
|     |     |   |              |
| 620 | 340 | 1 | ТАН3625PU-50 |

Молоток с нейлоновыми бойками  
Для работы на высоте



**ТАН3625PW**

|     |  |   |             |
|-----|--|---|-------------|
|     |  |   |             |
| 300 |  | 1 | ТАН3625W-35 |

Молотки с круглым бойком  
Для работы на высоте



**ТАН479**

|     |     |   |           |
|-----|-----|---|-----------|
|     |     |   |           |
| 480 | 350 | 1 | ТАН479-16 |
| 900 | 400 | 1 | ТАН479-32 |

Молотки немецкого типа  
Для работы на высоте



**ТАН481**

|     |     |   |            |
|-----|-----|---|------------|
|     |     |   |            |
| 300 | 300 | 1 | ТАН481-300 |

Кувалда  
Для работы на высоте



**ТАН484**

|      |     |   |             |
|------|-----|---|-------------|
|      |     |   |             |
| 1500 | 280 | 1 | ТАН484-1500 |
| 2000 | 305 | 1 | ТАН484-2000 |

Кувалда  
Для работы на высоте



**ТАН489**

|      |     |   |             |
|------|-----|---|-------------|
|      |     |   |             |
| 1800 | 300 | 1 | ТАН489-1800 |
| 1100 | 294 | 1 | ТАН489-1100 |
| 2700 | 770 | 1 | ТАН489-2700 |
| 3600 | 770 | 1 | ТАН489-3600 |
| 5400 | 795 | 1 | ТАН489-5400 |



Молоток каменщика



**ТАН486F**

|     |     |               |
|-----|-----|---------------|
|     |     |               |
| 700 | 330 | 1 ТАН486F-700 |

Гвоздодер  
Для работы на высоте



**ТАН4400**

|       |     |                |
|-------|-----|----------------|
|       |     |                |
| 20 mm | 725 | 1 ТАН440007000 |

Специальная стальная шестигранная монтировка  
для работы на высоте



**ТАНWBB**

|             |             |
|-------------|-------------|
|             |             |
| 1 ТАНWBB600 | 1 ТАНWBB700 |

Бородки  
Для работы на высоте



**ТАН3734BM**

|     |               |
|-----|---------------|
|     |               |
| 155 | 1 ТАН3734BM-2 |
| 155 | 1 ТАН3734BM-3 |
| 165 | 1 ТАН3734BM-4 |

|     |                |
|-----|----------------|
|     |                |
| 165 | 1 ТАН3734BM-5  |
| 185 | 1 ТАН3734BM-6  |
| 185 | 1 ТАН3734BM-8  |
| 185 | 1 ТАН3734BM-10 |

Кернер  
Для работы на высоте



**ТАН3755BM**

|     |               |
|-----|---------------|
|     |               |
| 155 | 1 ТАН3755BM-4 |

Слесарное зубило  
Для работы на высоте



**ТАН3640**

|     |       |                 |
|-----|-------|-----------------|
|     |       |                 |
| 250 | 25 mm | 1 ТАН3640-250-C |

Монтировка  
Для работы на высоте



**ТАН2484**

|        |              |
|--------|--------------|
|        |              |
| 305 mm | 1 ТАН2484-30 |

Специальная монтировка с отгибом 90°  
Для работы на высоте



**ТАН3683**

|        |           |
|--------|-----------|
|        |           |
| 400 mm | 1 ТАН3683 |

## ИЗМЕРЕНИЕ И РАЗМЕТКА

Уровень спиртовой  
Для работы на высоте



**ТАН466**

|     |              |
|-----|--------------|
|     |              |
| 250 | 1 ТАН466-250 |

Штангенциркуль  
Для работы на высоте



**ТАН1150**

|                 |                  |
|-----------------|------------------|
|                 |                  |
| 7 x 75 x 235 mm | 1 ТАН1150-1/2H/P |

Чертилка двусторонняя  
Для работы на высоте



**ТАН1177**

|    |                  |
|----|------------------|
|    |                  |
| 30 | 1 ТАН1177-SCRIBE |



Набор щупов  
Для работы на высоте



**ТАН1544**



105 mm



1 ТАН1544

Комбинированный подвижный угольник  
Для работы на высоте



**ТАНCS300**



300 mm



125 mm



1 ТАНCS300

**ДИНАМОМЕТРИЧЕСКИЕ ИНСТРУМЕНТЫ**

Динамометрические ключи со шкалой  
Для работы на высоте



**ТАН7445**



20-100 Nm



1/2" mm



1 ТАН7445-100A-1

Магнитный извлекатель  
Для работы на высоте



**ТАН2509**



560 mm



1 ТАН2509

Угольник с бегунком для работы на высоте



**ТАН9048-250**



250 mm



165 mm



1 ТАН9048-250

Динамометрические ключи со шкалой  
Для работы на высоте



**ТАН7455**



60-300 Nm



44.3-221.3 lb-ft



1 ТАН7455-300-1

Магнитный извлекатель  
Для работы на высоте



**ТАН2535F2**



13 mm



405 mm



1 ТАН2535F2

Угольник с бегунком для работы на высоте  
Покрывтие: оксидирование



**ТАН9045-B-250**



250 mm



170 mm



1 ТАН9045-B-250

Динамометрические ключи со шкалой  
Для работы на высоте



**ТАН7435**



20-100 Nm



9x12 mm



1 ТАН7435-100



Реверсивная головка для динамометрического ключа  
Для работы на высоте



**ТАН7452-2**

|         |      |   |           |
|---------|------|---|-----------|
|         |      |   |           |
| 12X9 mm | 1/2" | 1 | ТАН7452-2 |

## ЗАЖИМНЫЕ ИНСТРУМЕНТЫ

F-образная струбцина, оснащенная механизмом  
Для работы на высоте



**ТАН420SH-80-160**

|     |       |   |                 |
|-----|-------|---|-----------------|
|     |       |   |                 |
| 160 | 80 mm | 1 | ТАН420SH-80-160 |

## ПРОЧИЕ ИНСТРУМЕНТЫ

Цепной съемник масляных фильтров  
Для работы на высоте



**ТАНВЕ64520**

|        |           |   |            |
|--------|-----------|---|------------|
|        |           |   |            |
| 520 mm | 60-160 mm | 1 | ТАНВЕ64520 |

Высокопрочный и сверхлегкий налобный фонарь  
Для работы на высоте



**ТАНBFRL11**

**ВАНСО**

|                  |   |           |
|------------------|---|-----------|
|                  |   |           |
| 90 x 95 x 115 mm | 1 | ТАНBFRL11 |

Скребок  
Для работы на высоте



**ТАН2487**

|        |   |         |
|--------|---|---------|
|        |   |         |
| 205 mm | 1 | ТАН2487 |

Насос для перекачки консистентной смазки  
Для работы на высоте



**ТАНBOD54**

|                   |   |            |
|-------------------|---|------------|
|                   |   |            |
| 120 x 385 x 57 mm | 1 | ТАНBOD5400 |
| 135 x 400 x 61 mm | 1 | ТАНBOD5450 |

## ПЕРЧАТКИ

Перчатки



**GL008**

|    |   |          |
|----|---|----------|
|    |   |          |
| 10 | 5 | GL008-10 |
| 8  | 5 | GL008-8  |

Универсальные перчатки



**3875-GLOVE**

|   |            |
|---|------------|
|   |            |
| 5 | 3875-GLOVE |

Перчатки



**GL010**

|    |   |          |
|----|---|----------|
|    |   |          |
| 10 | 5 | GL010-10 |
| 8  | 5 | GL010-8  |

Перчатки



**GL012**

|    |   |          |
|----|---|----------|
|    |   |          |
| 10 | 6 | GL012-10 |
| 8  | 5 | GL012-8  |



## Изолированные инструменты



## ОТВЕРТКИ

Отвертки изолированные с рукояткой ERGO™ под винты со шлицем

ergo®



### BE-8010S - BE-8065S



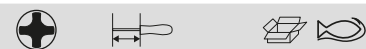
|     |     |   |          |
|-----|-----|---|----------|
| 2.5 | 75  | 5 | BE-8010S |
| 3.0 | 100 | 5 | BE-8220S |
| 3.5 | 100 | 5 | BE-8230S |
| 4.0 | 100 | 5 | BE-8040S |
| 5.5 | 125 | 5 | BE-8050S |
| 6.5 | 150 | 5 | BE-8255S |
| 8.0 | 175 | 5 | BE-8065S |
| 10  | 200 | 5 | BE-8258S |
| 12  | 200 | 5 | BE-8259S |

Отвертки изолированные с рукояткой ERGO™ под винты Phillips

ergo®



### BE-8600S - BE-8640S



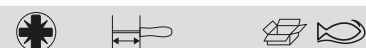
|      |     |   |          |
|------|-----|---|----------|
| PH 0 | 75  | 5 | BE-8600S |
| PH 1 | 80  | 5 | BE-8610S |
| PH 1 | 150 | 5 | BE-8612S |
| PH 2 | 100 | 5 | BE-8620S |
| PH 2 | 100 | 5 | BE-8621S |
| PH 2 | 175 | 5 | BE-8622S |
| PH 3 | 150 | 5 | BE-8630S |
| PH 4 | 200 | 5 | BE-8640S |

Отвертки изолированные с рукояткой ERGO™ под винты Pozidriv

ergo®



### BE-8800S - BE-8840S



|      |     |   |          |
|------|-----|---|----------|
| PZ 0 | 75  | 5 | BE-8800S |
| PZ 1 | 80  | 5 | BE-8810S |
| PZ 1 | 150 | 5 | BE-8812S |
| PZ 2 | 100 | 5 | BE-8820S |
| PZ 2 | 100 | 5 | BE-8821S |
| PZ 2 | 175 | 5 | BE-8822S |
| PZ 3 | 150 | 5 | BE-8830S |
| PZ 4 | 200 | 5 | BE-8840S |

Отвертки изолированные с рукояткой ERGO™ под винты TORX®

ergo®



### BE-8910S - BE-8930S



|      |     |   |          |
|------|-----|---|----------|
| T 5  | 75  | 5 | BE-8905S |
| T 6  | 75  | 5 | BE-8906S |
| T 7  | 75  | 5 | BE-8907S |
| T 8  | 75  | 5 | BE-8908S |
| T 9  | 75  | 5 | BE-8909S |
| T 10 | 100 | 5 | BE-8910S |
| T 15 | 125 | 5 | BE-8915S |
| T 20 | 125 | 5 | BE-8920S |
| T 25 | 150 | 5 | BE-8925S |
| T 30 | 175 | 5 | BE-8930S |

Отвертки изолированные с рукояткой ERGO™ под винты с шестигранным гнездом

ergo®



### BE-8725S - BE-8708S



|     |     |   |          |
|-----|-----|---|----------|
| 2.5 | 100 | 5 | BE-8725S |
| 3   | 125 | 5 | BE-8703S |
| 4   | 150 | 5 | BE-8704S |
| 5   | 175 | 5 | BE-8705S |
| 6   | 150 | 5 | BE-8706S |
| 8   | 200 | 5 | BE-8708S |

Отвертки комбинированные изолированные с рукояткой ERGO™ под винты со шлицем и Phillips

ergo®



### BE-8510S - BE-8520S



|         |     |   |          |
|---------|-----|---|----------|
| 5.0/PH1 | 80  | 5 | BE-8510S |
| 6.0/PH2 | 100 | 5 | BE-8520S |

Отвертки комбинированные изолированные с рукояткой ERGO™ под винты со шлицем и Pozidriv

ergo®



### BE-8710S - BE-8720S



|         |     |   |          |
|---------|-----|---|----------|
| 5.0/PZ1 | 80  | 5 | BE-8710S |
| 6.0/PZ2 | 100 | 5 | BE-8720S |

Изолированные отвертки ERGO™ под винты со шлицем с тонким стержнем

ergo®



### BE-8220SL - BE-8255SL



|     |     |    |           |
|-----|-----|----|-----------|
| 3.0 | 100 | 10 | BE-8220SL |
| 3.5 | 100 | 10 | BE-8230SL |
| 4.0 | 100 | 10 | BE-8040SL |
| 5.5 | 125 | 10 | BE-8050SL |
| 6.5 | 150 | 10 | BE-8255SL |

Изолированные отвертки ERGO™ под винты Phillips с тонким стержнем



**BE-8610SL - BE-8620SL**

|      |     |    |           |
|------|-----|----|-----------|
|      |     |    |           |
| PH 1 | 80  | 10 | BE-8610SL |
| PH 2 | 100 | 10 | BE-8620SL |

Изолированные отвертки ERGO™ под комбинированные винты со шлицем и Phillips с тонким стержнем.



**BE-8510SL - BE-8520SL**

|         |     |    |           |
|---------|-----|----|-----------|
|         |     |    |           |
| 5.0/PH1 | 80  | 10 | BE-8510SL |
| 6.0/PH2 | 100 | 10 | BE-8520SL |

Набор изолированных отверток ERGO™ с тонким стержнем, 2 штуки  
Под винты Phillips



**BE-9891SL**

|   |  |             |
|---|--|-------------|
|   |  |             |
| 2 |  | 1 BE-9891SL |

BE-8610SL, BE-8620SL

Изолированные отвертки ERGO™ под винты Pozidriv с тонким стержнем



**BE-8810SL - BE-8820SL**

|      |     |    |           |
|------|-----|----|-----------|
|      |     |    |           |
| PZ 1 | 80  | 10 | BE-8810SL |
| PZ 2 | 100 | 10 | BE-8820SL |

Изолированные отвертки ERGO™ под комбинированные винты со шлицем и Pozidriv с тонким стержнем.



**BE-8710SL - BE-8720SL**

|         |     |    |           |
|---------|-----|----|-----------|
|         |     |    |           |
| 5.0/PZ1 | 80  | 10 | BE-8710SL |
| 6.0/PZ2 | 100 | 10 | BE-8720SL |

Набор изолированных отверток ERGO™ с тонким стержнем, 2 штуки  
Под винты Pozidriv



**BE-9894SL**

|   |     |  |             |
|---|-----|--|-------------|
|   |     |  |             |
| 2 | 132 |  | 1 BE-9894SL |

BE-8810SL, BE-8820SL

Изолированные отвертки ERGO™ под винты TORX® с тонким стержнем  
Под винты TORX®



**BE-8910SL - BE-8930SL**

|      |     |   |           |
|------|-----|---|-----------|
|      |     |   |           |
| T 10 | 100 | 5 | BE-8910SL |
| T 15 | 100 | 5 | BE-8915SL |
| T 20 | 100 | 5 | BE-8920SL |
| T 25 | 125 | 5 | BE-8925SL |
| T 30 | 150 | 5 | BE-8930SL |

Набор изолированных отверток ERGO™ с тонким стержнем, 2 штуки



**BE-9890SL**

|   |     |  |             |
|---|-----|--|-------------|
|   |     |  |             |
| 2 | 175 |  | 1 BE-9890SL |

Набор изолированных отверток ERGO™ с тонким стержнем, 4 штуки  
Под винты TORX®



**BE-9880SL**

|   |  |             |
|---|--|-------------|
|   |  |             |
| 4 |  | 1 BE-9880SL |

BE-8910SL, BE-8915SL, BE-8920SL, BE-8925SL



Набор изолированных отверток ERGO™ с тонким стержнем, 5 штук  
Под винты со шлицем и Phillips



**BE-9881SL**



5 1 BE-9881SL

BE-8220SL, BE-8040SL, BE-8050SL  
BE-8610SL, BE-8620SL

Набор изолированных отверток ERGO™ с тонким стержнем, 5 штук  
Под винты со шлицем и Pozidriv



**BE-9882SL**



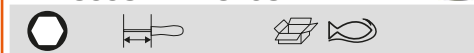
5 1 BE-9882SL

BE-8220SL, BE-8040SL, BE-8050SL  
BE-8810SL, BE-8820SL

Отверточная изолированная рукоятка ERGO™ для вставок



**BE-7855S - BE-7810S**



|     |     |   |          |
|-----|-----|---|----------|
| 5.5 | 125 | 5 | BE-7855S |
| 6   | 125 | 5 | BE-7806S |
| 7   | 125 | 5 | BE-7807S |
| 8   | 125 | 5 | BE-7808S |
| 9   | 125 | 5 | BE-7809S |
| 10  | 125 | 5 | BE-7810S |

Набор изолированных отверток ERGO™ с тонким стержнем, 12 штук. Под винты со шлицем, Phillips, Pozidriv, TORX® и комбинированные винты Phillips



**BE-9878SL**



12 1 BE-9878SL

BE-8010S  
BE-8220SL, BE-8230SL, BE-8040SL, BE-8050SL  
BE-8610SL, BE-8620SL  
BE-8810SL, BE-8820SL  
BE-8510SL, BE-8520SL  
BE-8910SL

Набор изолированных отверток ERGO™, 5 штук  
Под винты со шлицем и Phillips



**BE-9881S**



5 1 BE-9881S

BE-8220S, BE-8040S, BE-8050S  
BE-8610S, BE-8620S

Набор изолированных отверток ERGO™, 5 штук  
Под винты со шлицем и Pozidriv



**BE-9882S**



5 1 BE-9882S

BE-8220S, BE-8050S, BE-8040S  
BE-8810S, BE-8820S

Набор изолированных отверток ERGO™, 7 штук  
Под винты со шлицем и Pozidriv



**BE-9888S**



7 1 BE-9888S

BE-8040S, BE-8050S, BE-8010S, BE-8220S  
BE-8800S, BE-8820S, BE-8830S

Набор изолированных комбинированных отверток ERGO™, 7 штук. Под комбинированные винты Шлиц/Phillips и Шлиц/ Pozidriv



**BE-9885S**



5 1 BE-9885S

806-1-1  
BE-8520S, BE-8510S  
BE-8710S, BE-8720S

Набор изолированных комбинированных отверток ERGO™, 7 штук  
Под винты со шлицем и Phillips



**BE-9887S**



7 1 BE-9887S

806-1-1  
BE-8010S, BE-8050S, BE-8230S, BE-8040S  
BE-8610S, BE-8621S

Набор изолированных отверток ERGO™, 6 штук  
Под винты со шлицем и Pozidriv

ergo®



**BE-9889S**



7 1 BE-9889S

BE-8010S, BE-8040S, BE-8050S,  
BE-8230S



BE-8810S, BE-8821S



806-1-1



Набор изолированных отверток ERGO™, 6 штук  
Под винты со шлицем, Pozidriv и комбинированные  
винты Шлиц/Pozidriv

ergo®



**BE-9884S**



6 1 BE-9884S

BE-8220S, BE-8040S



BE-8710S, BE-8720S



BE-8810S, BE-8820S



Набор изолированных комбинированных отверток  
ERGO™, 2 штуки

ergo®



**BE-9890S**



2 175 1 BE-9890S

BE-8710S, BE-8720S



Изолированные отвертки под винты со шлицем



**B196**



|     |     |    |               |
|-----|-----|----|---------------|
| 2.5 | 75  | 10 | B196.025.075  |
| 3   | 100 | 10 | B196.030.100  |
| 3.5 | 100 | 10 | B196.035.100  |
| 4   | 100 | 10 | B196.040.100  |
| 5.5 | 125 | 10 | B196.055.125  |
| 6.5 | 150 | 10 | B196.065.150  |
| 8   | 175 | 10 | B196.080.175  |
| 10  | 200 | 10 | B196.100.200  |
| 12  | 200 | 10 | B196.120.200  |
| 2.5 | 75  | 1  | SB196.025.075 |
| 3   | 100 | 1  | SB196.030.100 |
| 3.5 | 100 | 1  | SB196.035.100 |
| 4   | 100 | 1  | SB196.040.100 |
| 5.5 | 125 | 1  | SB196.055.125 |
| 6.5 | 150 | 1  | SB196.065.150 |
| 8   | 175 | 1  | SB196.080.175 |
| 10  | 200 | 1  | SB196.100.200 |
| 12  | 200 | 1  | SB196.120.200 |

Изолированные отвертки под винты Phillips



**B197PH**



|     |        |    |               |
|-----|--------|----|---------------|
| PH0 | 75     | 10 | B197.000.075  |
| PH1 | 80     | 10 | B197.001.080  |
| PH1 | 150 mm | 10 | B197.001.150  |
| PH2 | 100    | 10 | B197.002.100  |
| PH2 | 175 mm | 10 | B197.002.175  |
| PH3 | 150    | 10 | B197.003.150  |
| PH4 | 200    | 10 | B197.004.200  |
| PH0 | 75     | 1  | SB197.000.075 |
| PH1 | 80     | 1  | SB197.001.080 |
| PH2 | 100    | 1  | SB197.002.100 |
| PH3 | 150    | 1  | SB197.003.150 |
| PH4 | 200    | 1  | SB197.004.200 |

Изолированные отвертки под винты Pozidriv



**B142PZ**



|     |        |    |               |
|-----|--------|----|---------------|
| PZ0 | 75     | 10 | B142.000.075  |
| PZ1 | 80     | 10 | B142.001.080  |
| PZ1 | 150 mm | 10 | B142.001.150  |
| PZ2 | 100    | 10 | B142.002.100  |
| PZ2 | 175 mm | 10 | B142.002.175  |
| PZ3 | 150    | 10 | B142.003.150  |
| PZ0 | 75     | 1  | SB142.000.075 |
| PZ1 | 80     | 1  | SB142.001.080 |
| PZ2 | 100    | 1  | SB142.002.100 |
| PZ3 | 150    | 1  | SB142.003.150 |

Изолированные отвертки под винты TORX



**B150TORX**



|     |        |    |               |
|-----|--------|----|---------------|
| T10 | 100 mm | 10 | B150.010.100  |
| T15 | 125 mm | 10 | B150.015.125  |
| T20 | 125 mm | 10 | B150.020.125  |
| T25 | 150 mm | 10 | B150.025.150  |
| T10 | 100 mm | 1  | SB150.010.100 |
| T15 | 125 mm | 1  | SB150.015.125 |
| T20 | 125 mm | 1  | SB150.020.125 |
| T25 | 150 mm | 1  | SB150.025.150 |

Изолированные отвертки под комбинированные  
винты Phillips



**B148**



|           |        |    |               |
|-----------|--------|----|---------------|
| 6.0mm/PH2 | 80 mm  | 10 | B148.001.080  |
| 5.0mm/PH1 | 100 mm | 10 | B148.002.100  |
| 6.0mm/PH2 | 80 mm  | 1  | SB148.001.080 |
| 6.0mm/PH2 | 100 mm | 1  | SB148.002.100 |



Изолированные отвертки под шестигранные винты



**B199**

| Диаметр (mm) | Длина (mm) | Кол-во | Артикул       |
|--------------|------------|--------|---------------|
| 5.5          | 125        | 5      | B199.055.125  |
| 6            | 125        | 5      | B199.060.125  |
| 7            | 125        | 5      | B199.070.125  |
| 8            | 125        | 5      | B199.080.125  |
| 9            | 125        | 5      | B199.090.125  |
| 10           | 125        | 5      | B199.100.125  |
| 11           | 125        | 5      | B199.110.125  |
| 12           | 125        | 5      | B199.120.125  |
| 13           | 125        | 5      | B199.130.125  |
| 5.5          | 125        | 1      | SB199.055.125 |
| 6            | 125        | 1      | SB199.060.125 |
| 7            | 125        | 1      | SB199.070.125 |
| 8            | 125        | 1      | SB199.080.125 |
| 9            | 125        | 1      | SB199.090.125 |
| 10           | 125        | 1      | SB199.100.125 |
| 11           | 125        | 1      | SB199.110.125 |
| 12           | 125        | 1      | SB199.120.125 |
| 13           | 125        | 1      | SB199.130.125 |

Изолированные отвертки под комбинированные винты Pozidriv



**B149**

| Размер    | Длина (mm) | Кол-во | Артикул       |
|-----------|------------|--------|---------------|
| 80 mm     | 80 mm      | 10     | B149.001.080  |
| 6.0mm/PZ2 | 100 mm     | 10     | B149.002.100  |
| 5mm/PZ1   | 80 mm      | 1      | SB149.001.080 |
| 6.0mm/PZ2 | 100 mm     | 1      | SB149.002.100 |

Набор изолированных отверток, 2 штуки  
Под винты со шлицем и Phillips



**B220.002**

|   |    |   |          |
|---|----|---|----------|
| 2 | 90 | 1 | B220.002 |
|---|----|---|----------|

|              |   |  |
|--------------|---|--|
| B196.030.100 | ⓪ |  |
| B197.001.080 | ⊕ |  |

Набор изолированных отверток, 2 штуки  
Под комбинированный винты Pozidriv



**B220.012**

|   |     |   |          |
|---|-----|---|----------|
| 2 | 182 | 1 | B220.012 |
|---|-----|---|----------|

|                            |   |  |
|----------------------------|---|--|
| B149.001.080, B149.002.100 | ⊕ |  |
|----------------------------|---|--|

Набор изолированных отверток, 5 штук  
Под винты со шлицем и Phillips

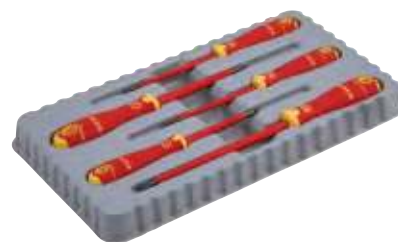


**B220.005**

|   |  |   |          |
|---|--|---|----------|
| 5 |  | 1 | B220.005 |
|---|--|---|----------|

|  |   |  |
|--|---|--|
| B196.030.100, B196.040.100, B196.055.125 | ⓪ |  |
| B197.001.080, B197.002.100               | ⊕ |  |

Набор изолированных отверток, 5 штук  
Под винты со шлицем и Pozidriv



**B220.015**

|   |  |   |          |
|---|--|---|----------|
| 5 |  | 1 | B220.015 |
|---|--|---|----------|

|  |   |  |
|--|---|--|
| B196.035.100, B196.040.100, B196.065.150 | ⓪ |  |
| B142.001.080, B142.002.100               | ⊕ |  |

Набор изолированных отверток, 7 штук  
Под винты со шлицем и Phillips

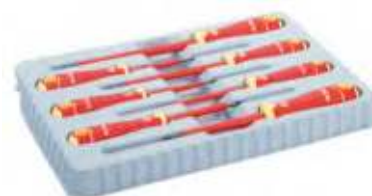


**B220.007**

|   |  |   |          |
|---|--|---|----------|
| 7 |  | 1 | B220.007 |
|---|--|---|----------|

|  |   |  |
|--|---|--|
| B196.030.100, B196.040.100, B196.055.125, B196.065.150 | ⓪ |  |
| B197.000.075, B197.001.080, B197.002.100               | ⊕ |  |

Набор изолированных отверток, 7 штук  
Под винты со шлицем и Pozidriv



**B220.017**

|   |  |   |          |
|---|--|---|----------|
| 7 |  | 1 | B220.017 |
|---|--|---|----------|

|  |   |  |
|--|---|--|
| B196.025.075, B196.040.100, B196.055.125, B196.065.150 | ⓪ |  |
| B142.000.075, B142.001.080, B142.002.100               | ⊕ |  |



Набор изолированных отверток, 7 штук  
Под винты со шлицем и Phillips



**B220.027**



|   |   |          |
|---|---|----------|
| 7 | 1 | B220.027 |
|---|---|----------|

|  |  |  |
|--|--|--|
| B196.030.100, B196.040.100, B196.055.125 |  |  |
| B197.000.075, B197.001.080, B197.002.100 |  |  |
| 806-1-1                                  |  |  |

Изолированные отвертки под винты со шлицем



**623**



|     |     |    |             |
|-----|-----|----|-------------|
| 3.0 | 100 | 10 | 623-3-100   |
| 3.5 | 100 | 10 | 623-3.5-100 |
| 4.0 | 100 | 10 | 623-4-100   |
| 5.5 | 125 | 10 | 623-5.5-125 |
| 6.5 | 150 | 10 | 623-6.5-150 |

Изолированные отвертки под винты Phillips



**625PH**



|      |     |    |           |
|------|-----|----|-----------|
| PH 0 | 100 | 10 | 625-0-100 |
| PH 1 | 150 | 10 | 625-1-150 |
| PH 2 | 175 | 10 | 625-2-175 |

Набор из реверсивной отвертки и сменных вставок, 6 штук



**808061**



|   |                  |   |        |
|---|------------------|---|--------|
| 7 | 85 x 85 x 218 mm | 5 | 808061 |
|---|------------------|---|--------|

|  |  |  |
|--|--|--|
| 808060                                     |  |  |
| 8610SL-2P, 8620SL-2P                       |  |  |
| 8010SL-2P, 8040SL-2P, 8050SL-2P, 8220SL-2P |  |  |

Набор из реверсивной отвертки и сменных вставок, 6 штук



**808062**



|   |                  |   |        |
|---|------------------|---|--------|
| 7 | 85 x 85 x 215 mm | 5 | 808062 |
|---|------------------|---|--------|

|  |  |  |
|--|--|--|
| 808060                                     |  |  |
| 8820SL-2P, 8810SL-2P                       |  |  |
| 8010SL-2P, 8040SL-2P, 8050SL-2P, 8220SL-2P |  |  |

Реверсивная отвертка для сменных изолированных вставок



**808060**



|    |     |   |        |
|----|-----|---|--------|
| 36 | 122 | 1 | 808060 |
|----|-----|---|--------|

Изолированная отверточная вставка под винты со шлицем



**8010SL-2P - 8050SL-2P**

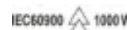


|     |     |   |           |
|-----|-----|---|-----------|
| 0.4 | 2.5 | 1 | 8010SL-2P |
| 0.5 | 3.0 | 1 | 8220SL-2P |
| 0.8 | 4.0 | 1 | 8040SL-2P |
| 1.0 | 5.5 | 1 | 8050SL-2P |

Изолированная отверточная вставка под винты Phillips



**8610SL-2P - 8620SL-2P**

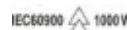


|   |   |           |
|---|---|-----------|
| 1 | 1 | 8610SL-2P |
| 2 | 1 | 8620SL-2P |

Изолированная отверточная вставка под винты Pozidriv



**8810SL-2P - 8820SL-2P**



|   |   |           |
|---|---|-----------|
| 1 | 1 | 8810SL-2P |
| 2 | 1 | 8820SL-2P |



Изолированная комбинированная отверточная вставка под винты со шлицем и Phillips



IEC60900 1000V

**8510SL-2P - 8520SL-2P**

| 5.0 | 1 | 1 | 8510SL-2P |
|-----|---|---|-----------|
| 6.0 | 2 | 1 | 8520SL-2P |

Изолированная комбинированная отверточная вставка под винты со шлицем и Pozidriv



IEC60900 1000V

**8710SL-2P - 8720SL-2P**

| 5.0 | 1 | 1 | 8710SL-2P |
|-----|---|---|-----------|
| 6.0 | 2 | 1 | 8720SL-2P |

Изолированная отверточная вставка под винты TORX®



IEC60900 1000V

**8910SL-2P - 8930SL-2P**

| 10 | 1 | 8910SL-2P |
|----|---|-----------|
| 15 | 1 | 8915SL-2P |
| 20 | 1 | 8920SL-2P |
| 25 | 1 | 8925SL-2P |
| 30 | 1 | 8930SL-2P |

**ПЛОСКОГУБЦЫ**

Изолированные бокорезы



**2101S**

IEC60900 1000V

| 3.7 | 2.0 | 3 | 2101S-140 |
|-----|-----|---|-----------|
| 3.8 | 2.5 | 3 | 2101S-160 |
| 4.0 | 2.7 | 3 | 2101S-180 |

Изолированные бокорезы



**2101S-200**

IEC60900 1000V

| 4.5 | 3.0 | 3 | 2101S-200 |
|-----|-----|---|-----------|

Изолированные кабельные кусачки



**2260S**

IEC60900 1000V

| 210 | 2 | 2260 S-210 |
|-----|---|------------|

Изолированные кусачки для кабеля



**2520S**

IEC60900 1000V

| 552 | 1 | 2520 S |
|-----|---|--------|

Изолированные бокорезы



**2171V**

IEC60900 1000V

| 2.7 | 160 | 2 | 2171V-160 |
|-----|-----|---|-----------|
| 2.8 | 180 | 2 | 2171V-180 |

Изолированные бокорезы



**2191V**

IEC60900 1000V

| 3.0 | 2   | 2 | 2191V-180 |
|-----|-----|---|-----------|
| 4.0 | 2.5 | 2 | 2191V-200 |

Изолированные торцевые кусачки



**527V**

IEC60900  $\Delta$  1000V  $\Delta$   $\text{E}$

| Класс | Длина L | Изображение | Код        |
|-------|---------|-------------|------------|
| 2     | 160     |             | 2 527V-160 |
| 2.5   | 200     |             | 2 527V-200 |

Изолированные болторезы



**2820VBC**

IEC60900  $\Delta$  1000V

| Длина L | Изображение | Код       |
|---------|-------------|-----------|
| 630     |             | 1 2820VBC |

Бокорезы, рукоятка с покрытием из ПВХ.

Изолированные универсальные плоскогубцы



**2678V**

IEC60900  $\Delta$  1000V  $\Delta$   $\text{E}$

| Класс | Длина L | Изображение | Код         |
|-------|---------|-------------|-------------|
| 2.7   | 160     |             | 2 2678V-160 |
| 3.0   | 180     |             | 2 2678V-180 |
| 4.0   | 200     |             | 2 2678V-200 |

Изолированные кабельные кусачки



**2250V**

IEC60900  $\Delta$  1000V  $\Delta$   $\text{E}$

| Длина L | Класс | Изображение | Код         |
|---------|-------|-------------|-------------|
| 170     | 0-10  |             | 2 2250V-170 |
| 230     | 0-15  |             | 2 2250V-230 |

**2674 NVDE**

IEC60900  $\Delta$  1000V  $\Delta$   $\text{E}$

| Класс | Длина L | Изображение | Код         |
|-------|---------|-------------|-------------|
| 3.7   | 2.0     |             | 1 2674 NVDE |

Изолированные универсальные плоскогубцы

ergo®



**2628S**

IEC60900  $\Delta$  1000V

| Класс | Длина L | Изображение | Код          |
|-------|---------|-------------|--------------|
| 2.0   | 1.8     |             | 3 2628 S-160 |
| 2.5   | 2.0     |             | 3 2628 S-180 |
| 3.0   | 2.5     |             | 3 2628 S-200 |

Изолированные кабельные кусачки



**2260V**

IEC60900  $\Delta$  1000V  $\Delta$   $\text{E}$

| Длина L | Класс | Изображение | Код         |
|---------|-------|-------------|-------------|
| 210     |       |             | 2 2260V-210 |

Плоскогубцы с удлиненными губками

ergo®



**2430S**

IEC60900  $\Delta$  1000V

| Класс | Длина L | Изображение | Код          |
|-------|---------|-------------|--------------|
| 3.0   | 1.8     |             | 3 2430 S-160 |
| 3.0   | 1.8     |             | 3 2430 S-200 |

Изолированные плоскогубцы с удлиненными изогнутыми губками, 60°

ergo®



**2427S**

IEC60900  $\Delta$  1000V

| Класс | Длина L | Изображение | Код          |
|-------|---------|-------------|--------------|
| 3.0   | 1.8     |             | 3 2427 S-200 |



Изолированные плоскогубцы с удлиненными губками



**2430V**



| Cu mm | L   | Icons   | Part No.    |
|-------|-----|---------|-------------|
| 3.0   | 160 | [Icons] | 2 2430V-160 |
| 3.0   | 200 | [Icons] | 2 2430V-200 |

Изолированные плоскогубцы с изогнутыми губками, 60°



**2427V**



| Cu mm | L   | Icons   | Part No.    |
|-------|-----|---------|-------------|
| 3.0   | 200 | [Icons] | 2 2427V-200 |

Изолированные плоскогубцы с удлиненными губками



**2421V**



| L   | Icons   | Part No.    |
|-----|---------|-------------|
| 160 | [Icons] | 2 2421V-160 |

Изолированные круглогубцы



**2521V**



| L   | Icons   | Part No.    |
|-----|---------|-------------|
| 160 | [Icons] | 2 2521V-160 |

Изолированные плоскогубцы для зачистки проводов

ergo



**2223S**



| L   | Icons   | Part No.     |
|-----|---------|--------------|
| 165 | [Icons] | 5 2223 S-150 |

Изолированные лоскогубцы для зачистки проводов



**2223V**



| L   | W     | Icons   | Part No.    |
|-----|-------|---------|-------------|
| 160 | 0.5-5 | [Icons] | 2 2223V-160 |

Изолированные клещи с системой быстрой настройки



**7224S**



| Icon   | L   | Icons   | Part No. |
|--------|-----|---------|----------|
| [Icon] | 250 | [Icons] | 4 7224S  |

## ГАЕЧНЫЕ КЛЮЧИ

Изолированные разводные ключи



**8070V - 8074V**



| L         | Icons   | Part No. |
|-----------|---------|----------|
| 165mm/6"  | [Icons] | 2 8070V  |
| 205mm/8"  | [Icons] | 2 8071V  |
| 260mm/10" | [Icons] | 2 8072V  |
| 310mm/12" | [Icons] | 2 8073V  |
| 390mm/15" | [Icons] | 2 8074V  |

Изолированные разводные ключи



**8070VL-8073VL**



| L         | Icons   | Part No. |
|-----------|---------|----------|
| 160mm/6"  | [Icons] | 1 8070VL |
| 210mm/8"  | [Icons] | 1 8071VL |
|           | [Icons] | 1 8072VL |
| 310mm/12" | [Icons] | 1 8073VL |

### Изолированные разводные ключи



#### 8071VLT - 8073VLT

IEC60900 1000V

| Размер (mm/дюйм) | Кол-во | Модель  |
|------------------|--------|---------|
| 205mm/8"         | 1      | 8071VLT |
| 255mm/10"        | 1      | 8072VLT |
| 305mm/12"        | 1      | 8073VLT |

### Изолированные рожковые ключи



#### 6MV

IEC60900 1000V

| Размер (mm) | Кол-во | Модель |
|-------------|--------|--------|
| 6           | 5      | 6MV-6  |
| 7           | 5      | 6MV-7  |
| 8           | 5      | 6MV-8  |
| 9           | 5      | 6MV-9  |
| 10          | 5      | 6MV-10 |
| 11          | 5      | 6MV-11 |
| 12          | 5      | 6MV-12 |
| 13          | 5      | 6MV-13 |
| 14          | 5      | 6MV-14 |
| 15          | 5      | 6MV-15 |
| 16          | 5      | 6MV-16 |
| 17          | 3      | 6MV-17 |
| 18          | 3      | 6MV-18 |
| 19          | 3      | 6MV-19 |
| 20          | 3      | 6MV-20 |
| 21          | 3      | 6MV-21 |
| 22          | 3      | 6MV-22 |
| 23          | 3      | 6MV-23 |
| 24          | 3      | 6MV-24 |
| 27          | 2      | 6MV-27 |
| 30          | 2      | 6MV-30 |
| 32          | 2      | 6MV-32 |

### Изолированные накидные ключи



#### 2MV

IEC60900 1000V

| Размер (mm) | Кол-во | Модель |
|-------------|--------|--------|
| 6.0         | 5      | 2MV-6  |
| 7.0         | 5      | 2MV-7  |

| Размер (mm) | Кол-во | Модель |
|-------------|--------|--------|
| 8.0         | 5      | 2MV-8  |
| 9.0         | 5      | 2MV-9  |
| 10.0        | 5      | 2MV-10 |
| 11.0        | 5      | 2MV-11 |
| 12.0        | 5      | 2MV-12 |
| 13.0        | 5      | 2MV-13 |
| 14.0        | 5      | 2MV-14 |
| 15.0        | 5      | 2MV-15 |
| 16.0        | 5      | 2MV-16 |
| 17.0        | 3      | 2MV-17 |
| 18.0        | 3      | 2MV-18 |
| 19.0        | 3      | 2MV-19 |
| 21.0        | 3      | 2MV-21 |
| 22.0        | 3      | 2MV-22 |
| 23.0        | 3      | 2MV-23 |
| 24.0        | 3      | 2MV-24 |

### Изолированные ключи с Т-образной рукояткой



#### 28MV

IEC60900 1000V

| Размер (mm) | Кол-во | Модель  |
|-------------|--------|---------|
| 8.0         | 2      | 28MV-8  |
| 9.0         | 2      | 28MV-9  |
| 10.0        | 2      | 28MV-10 |
| 11.0        | 2      | 28MV-11 |
| 12.0        | 2      | 28MV-12 |
| 13.0        | 2      | 28MV-13 |
| 14.0        | 2      | 28MV-14 |
| 15.0        | 2      | 28MV-15 |
| 16.0        | 2      | 28MV-16 |
| 17.0        | 2      | 28MV-17 |
| 18.0        | 2      | 28MV-18 |
| 19.0        | 2      | 28MV-19 |
| 20.0        | 2      | 28MV-20 |
| 21.0        | 2      | 28MV-21 |
| 22.0        | 2      | 28MV-22 |

### Изолированные балонные ключи



#### 2820V

IEC60900 1000V

| Размер (mm) | Кол-во | Модель  |
|-------------|--------|---------|
| 7x9x11x13   | 1      | 2820V13 |
| 8x10x13x17  | 1      | 2820V17 |

### Изолированные отверточные ключи под винты с шестигранным гнездом



#### 1999MV

IEC60900 1000V

| Размер (mm) | Кол-во | Модель    |
|-------------|--------|-----------|
| 3           | 5      | 1999MV-3  |
| 4           | 5      | 1999MV-4  |
| 5           | 5      | 1999MV-5  |
| 6           | 5      | 1999MV-6  |
| 7           | 5      | 1999MV-7  |
| 8           | 5      | 1999MV-8  |
| 9           | 5      | 1999MV-9  |
| 10          | 3      | 1999MV-10 |
| 12          | 3      | 1999MV-12 |

### ИЗОЛИРОВАННЫЕ ГОЛОВКИ И ТРЕЩОТКИ

1/2" Торцевые головки изолированные



#### 7800DMV

IEC60900 1000V

| Размер (mm) | Кол-во | Модель     |
|-------------|--------|------------|
| 8           | 10     | 7800DMV-8  |
| 10          | 10     | 7800DMV-10 |
| 11          | 10     | 7800DMV-11 |
| 12          | 10     | 7800DMV-12 |
| 13          | 10     | 7800DMV-13 |
| 14          | 10     | 7800DMV-14 |
| 15          | 10     | 7800DMV-15 |
| 16          | 10     | 7800DMV-16 |
| 17          | 10     | 7800DMV-17 |
| 18          | 10     | 7800DMV-18 |
| 19          | 10     | 7800DMV-19 |
| 20          | 10     | 7800DMV-20 |
| 21          | 10     | 7800DMV-21 |
| 22          | 10     | 7800DMV-22 |
| 24          | 5      | 7800DMV-24 |
| 27          | 5      | 7800DMV-27 |
| 30          | 5      | 7800DMV-30 |
| 32          | 5      | 7800DMV-32 |



1/2" Реверсивная рукоятка изолированная



**8150-1/2V**

IEC60900  $\Delta$  1000V  $\triangle$   $\square$   $\square$

|     |   |           |
|-----|---|-----------|
|     |   |           |
| 270 | 1 | 8150-1/2V |

1/2" Т-образная рукоятка изолированная



**8154-1/2V**

IEC60900  $\Delta$  1000V  $\triangle$   $\square$   $\square$

|     |        |   |           |
|-----|--------|---|-----------|
|     |        |   |           |
| 200 | 190 mm | 1 | 8154-1/2V |

1/2" Удлинитель изолированные



**8160-1/2V - 8162-1/2V**

IEC60900  $\Delta$  1000V  $\triangle$   $\square$   $\square$

|     |   |           |
|-----|---|-----------|
|     |   |           |
| 125 | 1 | 8160-1/2V |
| 250 | 1 | 8162-1/2V |

## НОЖИЦЫ И НОЖИ

Изолированные ножницы



**SC127V**

IEC60900  $\Delta$  1000V

|       |     |   |        |
|-------|-----|---|--------|
|       |     |   |        |
| 50 mm | 130 | 5 | SC127V |

Изолированные ножницы



**SC150NGV**

IEC60900  $\Delta$  1000V

|       |     |   |          |
|-------|-----|---|----------|
|       |     |   |          |
| 38 mm | 150 | 5 | SC150NGV |

Изолированный нож



**2820VP**

IEC60900  $\Delta$  1000V  $\triangle$   $\square$   $\square$

|       |     |   |        |
|-------|-----|---|--------|
|       |     |   |        |
| 50 mm | 180 | 2 | 2820VP |

Изолированный нож с изогнутым лезвием



**2820VPC**

IEC60900  $\Delta$  1000V  $\triangle$   $\square$   $\square$

|       |     |   |         |
|-------|-----|---|---------|
|       |     |   |         |
| 50 mm | 180 | 2 | 2820VPC |

Изолированный нож с изогнутым лезвием



**2820VHELP**

IEC60900  $\Delta$  1000V

|       |     |   |           |
|-------|-----|---|-----------|
|       |     |   |           |
| 38 mm | 180 | 1 | 2820VHELP |

Изолированный нож для резки кабеля



**2820VDE**

IEC60900  $\Delta$  1000V

|         |     |    |         |
|---------|-----|----|---------|
|         |     |    |         |
| 55.5 mm | 180 | 10 | 2820VDE |

## ПИНЦЕТЫ

Изолированный пинцет



**2820VTEE**

IEC60900  $\Delta$  1000V

|     |   |          |
|-----|---|----------|
|     |   |          |
| 150 | 1 | 2820VTEE |

## ЗАЩИТНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

Клещи для предохранителей



**2820VFP**



IEC60900  $\Delta$  1000V

|     |   |         |
|-----|---|---------|
|     |   |         |
| 458 | 1 | 2820VFP |

Изолированный коврик



**2820VM**

IEC60900  $\Delta$  1000 V  

|  |   |   |   |
|--|---|---|---|
|  |  |  |  |
| 1000   | 1000  | 1   | 2820VM  |

Электрозащитные перчатки



**2820VG**

IEC60900  $\Delta$  1000 V

|  |   |   |
|--|---|---|
|  |  |  |
| 500 V  | 1   | 2820VG05  |
| 1000 V   | 1   | 2820VG10  |

Хлопковые перчатки



**2820VGCOT**

|  |   |   |
|--|---|---|
|  |  |  |
| 50   | 1   | 2820VGCOT   |

**НАБОРЫ ИНСТРУМЕНТОВ**

Набор изолированных рожковых ключей, 8 штук



**6MV/**

IEC60900  $\Delta$  1000 V

|   |   |   |
|---|---|---|
|  |  |  |
| 8   | 1   | 6MV/8T  |

6MV-10, 6MV-11, 6MV-12, 6MV-13,  
6MV-14, 6MV-17, 6MV-18, 6MV-19

IEC60900  $\Delta$  1000 V 

Набор изолированных рожковых ключей, 10 штук



**6MV/10T**

IEC60900  $\Delta$  1000 V

|   |   |   |
|---|---|---|
|  |  |  |
| 10  | 1   | 6MV/10T   |

6MV-10, 6MV-11, 6MV-12, 6MV-13,  
6MV-14, 6MV-16, 6MV-17, 6MV-18,  
6MV-19, 6MV-22

IEC60900  $\Delta$  1000 V 





**BAHCO**





## Искробезопасные инструменты



## ГАЕЧНЫЕ КЛЮЧИ

Разводные ключи



### NS001

| Size | Length (mm) | Length (in) | Quantity | Part No.  |
|------|-------------|-------------|----------|-----------|
| 18   | 150         | 6"          | 1        | NS001-150 |
| 24   | 200         | 8"          | 1        | NS001-200 |
| 30   | 250         | 10"         | 1        | NS001-250 |
| 36   | 300         | 12"         | 1        | NS001-300 |
| 46   | 375         | 15"         | 1        | NS001-375 |
| 55   | 450         | 18"         | 1        | NS001-450 |
| 65   | 600         | 24"         | 1        | NS001-600 |
| 75   | 900         | 36"         | 1        | NS001-900 |

Разводные ключи



### NSB001

| Size | Length (mm) | Length (in) | Quantity | Part No.   |
|------|-------------|-------------|----------|------------|
| 18   | 150         | 6"          | 1        | NSB001-150 |
| 24   | 200         | 8"          | 1        | NSB001-200 |
| 30   | 250         | 10"         | 1        | NSB001-250 |
| 36   | 300         | 12"         | 1        | NSB001-300 |
| 48   | 375         | 15"         | 1        | NSB001-375 |
| 55   | 450         | 18"         | 1        | NSB001-450 |
| 65   | 600         | 24"         | 1        | NSB001-600 |
| 75   | 900         | 36"         | 1        | NSB001-900 |

Комбинированные ключи



### NS002

| Size | Quantity | Part No. |
|------|----------|----------|
| 6    | 1        | NS002-6  |
| 7    | 1        | NS002-7  |
| 8    | 1        | NS002-8  |
| 9    | 1        | NS002-9  |
| 10   | 1        | NS002-10 |
| 11   | 1        | NS002-11 |
| 12   | 1        | NS002-12 |
| 13   | 1        | NS002-13 |
| 14   | 1        | NS002-14 |
| 15   | 1        | NS002-15 |
| 16   | 1        | NS002-16 |
| 17   | 1        | NS002-17 |
| 18   | 1        | NS002-18 |
| 19   | 1        | NS002-19 |
| 20   | 1        | NS002-20 |
| 21   | 1        | NS002-21 |
| 22   | 1        | NS002-22 |
| 23   | 1        | NS002-23 |
| 24   | 1        | NS002-24 |
| 25   | 1        | NS002-25 |
| 26   | 1        | NS002-26 |
| 27   | 1        | NS002-27 |
| 28   | 1        | NS002-28 |
| 29   | 1        | NS002-29 |
| 30   | 1        | NS002-30 |
| 31   | 1        | NS002-31 |
| 32   | 1        | NS002-32 |
| 33   | 1        | NS002-33 |
| 34   | 1        | NS002-34 |
| 35   | 1        | NS002-35 |
| 36   | 1        | NS002-36 |
| 38   | 1        | NS002-38 |
| 40   | 1        | NS002-40 |
| 41   | 1        | NS002-41 |
| 42   | 1        | NS002-42 |
| 46   | 1        | NS002-46 |
| 50   | 1        | NS002-50 |
| 52   | 1        | NS002-52 |
| 55   | 1        | NS002-55 |
| 60   | 1        | NS002-60 |
| 65   | 1        | NS002-65 |
| 70   | 1        | NS002-70 |
| 75   | 1        | NS002-75 |
| 80   | 1        | NS002-80 |

Комбинированные ключи



### NSB002

| Size  | Quantity | Part No.  |
|-------|----------|-----------|
| 6 mm  | 1        | NSB002-6  |
| 7 mm  | 1        | NSB002-7  |
| 8 mm  | 1        | NSB002-8  |
| 9 mm  | 1        | NSB002-9  |
| 10 mm | 1        | NSB002-10 |
| 11 mm | 1        | NSB002-11 |
| 12 mm | 1        | NSB002-12 |
| 13 mm | 1        | NSB002-13 |
| 17 mm | 1        | NSB002-17 |
| 14 mm | 1        | NSB002-14 |
| 15 mm | 1        | NSB002-15 |
| 16 mm | 1        | NSB002-16 |
| 18 mm | 1        | NSB002-18 |
| 19 mm | 1        | NSB002-19 |
| 20 mm | 1        | NSB002-20 |
| 21 mm | 1        | NSB002-21 |
| 22 mm | 1        | NSB002-22 |
| 25 mm | 1        | NSB002-25 |
| 23 mm | 1        | NSB002-23 |
| 26 mm | 1        | NSB002-26 |
| 24 mm | 1        | NSB002-24 |
| 27 mm | 1        | NSB002-27 |
| 28 mm | 1        | NSB002-28 |
| 29 mm | 1        | NSB002-29 |
| 30 mm | 1        | NSB002-30 |
| 31 mm | 1        | NSB002-31 |
| 32 mm | 1        | NSB002-32 |
| 33 mm | 1        | NSB002-33 |
| 34 mm | 1        | NSB002-34 |
| 35 mm | 1        | NSB002-35 |
| 36 mm | 1        | NSB002-36 |
| 38 mm | 1        | NSB002-38 |
| 40 mm | 1        | NSB002-40 |
| 41 mm | 1        | NSB002-41 |
| 42 mm | 1        | NSB002-42 |
| 46 mm | 1        | NSB002-46 |
| 50 mm | 1        | NSB002-50 |
| 52 mm | 1        | NSB002-52 |
| 55 mm | 1        | NSB002-55 |
| 60 mm | 1        | NSB002-60 |
| 65 mm | 1        | NSB002-65 |
| 70 mm | 1        | NSB002-70 |
| 75 mm | 1        | NSB002-75 |
| 80 mm | 1        | NSB002-80 |

## Двусторонние рожковые ключи



### NS006

| Size     | Quantity | Code       |
|----------|----------|------------|
| 6x7 mm   | 1        | NS006-0607 |
| 6x8 mm   | 1        | NS006-0608 |
| 7x8 mm   | 1        | NS006-0708 |
| 7x9 mm   | 1        | NS006-0709 |
| 8x9 mm   | 1        | NS006-0809 |
| 8x10 mm  | 1        | NS006-0810 |
| 9x10 mm  | 1        | NS006-0910 |
| 9x11 mm  | 1        | NS006-0911 |
| 10x11 mm | 1        | NS006-1011 |
| 10x12 mm | 1        | NS006-1012 |
| 10x13 mm | 1        | NS006-1013 |
| 10x14 mm | 1        | NS006-1014 |
| 11x13 mm | 1        | NS006-1113 |
| 11x14 mm | 1        | NS006-1114 |
| 12x13 mm | 1        | NS006-1213 |
| 12x14 mm | 1        | NS006-1214 |
| 13x15 mm | 1        | NS006-1315 |
| 14x15 mm | 1        | NS006-1415 |
| 14x16 mm | 1        | NS006-1416 |
| 14x17 mm | 1        | NS006-1417 |
| 16x17 mm | 1        | NS006-1617 |
| 16x18 mm | 1        | NS006-1618 |
| 17x19 mm | 1        | NS006-1719 |
| 17x22 mm | 1        | NS006-1722 |
| 18x19 mm | 1        | NS006-1819 |
| 18x20 mm | 1        | NS006-1820 |
| 19x20 mm | 1        | NS006-1920 |
| 19x22 mm | 1        | NS006-1922 |
| 19x24 mm | 1        | NS006-1924 |
| 20x22 mm | 1        | NS006-2022 |
| 21x22 mm | 1        | NS006-2122 |
| 21x23 mm | 1        | NS006-2123 |
| 22x23 mm | 1        | NS006-2223 |
| 22x24 mm | 1        | NS006-2224 |
| 22x27 mm | 1        | NS006-2227 |
| 23x26 mm | 1        | NS006-2326 |
| 24x25 mm | 1        | NS006-2425 |
| 24x26 mm | 1        | NS006-2426 |
| 24x27 mm | 1        | NS006-2427 |
| 24x30 mm | 1        | NS006-2430 |
| 25x28 mm | 1        | NS006-2528 |
| 26x29 mm | 1        | NS006-2629 |
| 27x29 mm | 1        | NS006-2729 |
| 27x30 mm | 1        | NS006-2730 |
| 27x32 mm | 1        | NS006-2732 |
| 28x30 mm | 1        | NS006-2830 |
| 30x31 mm | 1        | NS006-3031 |
| 30x32 mm | 1        | NS006-3032 |
| 30x34 mm | 1        | NS006-3034 |
| 30x36 mm | 1        | NS006-3036 |
| 32x34 mm | 1        | NS006-3234 |
| 32x35 mm | 1        | NS006-3235 |
| 32x36 mm | 1        | NS006-3236 |
| 33x35 mm | 1        | NS006-3335 |
| 34x36 mm | 1        | NS006-3436 |
| 35x36 mm | 1        | NS006-3536 |
| 36x38 mm | 1        | NS006-3638 |
| 36x41 mm | 1        | NS006-3641 |
| 38x42 mm | 1        | NS006-3642 |
| 41x46 mm | 1        | NS006-4146 |

| Size     | Quantity | Code       |
|----------|----------|------------|
| 46x50 mm | 1        | NS006-4650 |
| 50x52 mm | 1        | NS006-5052 |
| 50x55 mm | 1        | NS006-5055 |
| 50x60 mm | 1        | NS006-5060 |
| 50x62 mm | 1        | NS006-5062 |
| 55x60 mm | 1        | NS006-5560 |
| 60x65 mm | 1        | NS006-6065 |
| 65x70 mm | 1        | NS006-6570 |

## Двусторонние рожковые ключи



### NSB006

| Size     | Quantity | Code        |
|----------|----------|-------------|
| 6X7 mm   | 1        | NSB006-0607 |
| 6X8 mm   | 1        | NSB006-0608 |
| 7X8 mm   | 1        | NSB006-0708 |
| 7X9 mm   | 1        | NSB006-0709 |
| 8X9 mm   | 1        | NSB006-0809 |
| 8X10 mm  | 1        | NSB006-0810 |
| 9X10 mm  | 1        | NSB006-0910 |
| 9X11 mm  | 1        | NSB006-0911 |
| 10X11 mm | 1        | NSB006-1011 |
| 10X12 mm | 1        | NSB006-1012 |
| 10X13 mm | 1        | NSB006-1013 |
| 10X14 mm | 1        | NSB006-1014 |
| 11X13 mm | 1        | NSB006-1113 |
| 11X14 mm | 1        | NSB006-1114 |
| 12X13 mm | 1        | NSB006-1213 |
| 12X14 mm | 1        | NSB006-1214 |
| 13X15 mm | 1        | NSB006-1315 |
| 14X15 mm | 1        | NSB006-1415 |
| 14X16 mm | 1        | NSB006-1416 |
| 14X17 mm | 1        | NSB006-1417 |
| 16X17 mm | 1        | NSB006-1617 |
| 16X18 mm | 1        | NSB006-1618 |
| 17X19 mm | 1        | NSB006-1719 |
| 17X22 mm | 1        | NSB006-1722 |
| 18X19 mm | 1        | NSB006-1819 |
| 18X20 mm | 1        | NSB006-1820 |
| 19X20 mm | 1        | NSB006-1920 |
| 19X22 mm | 1        | NSB006-1922 |
| 19X24 mm | 1        | NSB006-1924 |
| 20X22 mm | 1        | NSB006-2022 |
| 21X22 mm | 1        | NSB006-2122 |
| 21X23 mm | 1        | NSB006-2123 |
| 22X23 mm | 1        | NSB006-2223 |
| 22X24 mm | 1        | NSB006-2224 |
| 22X27 mm | 1        | NSB006-2227 |
| 23X26 mm | 1        | NSB006-2326 |
| 24X25 mm | 1        | NSB006-2425 |
| 24X26 mm | 1        | NSB006-2426 |
| 24X27 mm | 1        | NSB006-2427 |
| 24X30 mm | 1        | NSB006-2430 |
| 25x28 mm | 1        | NSB006-2528 |
| 26x29 mm | 1        | NSB006-2629 |
| 27-29 mm | 1        | NSB006-2729 |
| 27x30 mm | 1        | NSB006-2730 |
| 27x32 mm | 1        | NSB006-2732 |
| 28x30 mm | 1        | NSB006-2830 |

| Size     | Quantity | Code        |
|----------|----------|-------------|
| 30x31 mm | 1        | NSB006-3031 |
| 30x32 mm | 1        | NSB006-3032 |
| 30x34 mm | 1        | NSB006-3034 |
| 30x36 mm | 1        | NSB006-3036 |
| 32x34 mm | 1        | NSB006-3234 |
| 32x35 mm | 1        | NSB006-3235 |
| 32x36 mm | 1        | NSB006-3236 |
| 33x35 mm | 1        | NSB006-3335 |
| 34x36 mm | 1        | NSB006-3436 |
| 35x36 mm | 1        | NSB006-3536 |
| 36x38 mm | 1        | NSB006-3638 |
| 36x41 mm | 1        | NSB006-3641 |
| 38x42 mm | 1        | NSB006-3642 |
| 41x46 mm | 1        | NSB006-4146 |
| 46x50 mm | 1        | NSB006-4650 |
| 50x52 mm | 1        | NSB006-5052 |
| 50x55 mm | 1        | NSB006-5055 |
| 50x60 mm | 1        | NSB006-5060 |
| 50x62 mm | 1        | NSB006-5062 |
| 55x60 mm | 1        | NSB006-5560 |
| 60x65 mm | 1        | NSB006-6065 |
| 65x70 mm | 1        | NSB006-6570 |

## Двусторонние плоские накидные ключи



### NS010

| Size  | Quantity | Code       |
|-------|----------|------------|
| 6x7   | 1        | NS010-0607 |
| 7x9   | 1        | NS010-0709 |
| 8x9   | 1        | NS010-0809 |
| 9x11  | 1        | NS010-0911 |
| 10x11 | 1        | NS010-1011 |
| 10x12 | 1        | NS010-1012 |
| 12x14 | 1        | NS010-1214 |
| 13x15 | 1        | NS010-1315 |
| 14x17 | 1        | NS010-1417 |
| 16x18 | 1        | NS010-1618 |
| 17x19 | 1        | NS010-1719 |
| 17x22 | 1        | NS010-1722 |
| 18x19 | 1        | NS010-1819 |
| 19x21 | 1        | NS010-1921 |
| 19x22 | 1        | NS010-1922 |
| 20x22 | 1        | NS010-2022 |
| 21x23 | 1        | NS010-2123 |
| 22x24 | 1        | NS010-2224 |
| 24x27 | 1        | NS010-2427 |
| 25x28 | 1        | NS010-2528 |
| 26x28 | 1        | NS010-2628 |
| 27x30 | 1        | NS010-2730 |
| 27x32 | 1        | NS010-2732 |
| 30x32 | 1        | NS010-3032 |
| 30x36 | 1        | NS010-3036 |
| 32x36 | 1        | NS010-3236 |
| 36x41 | 1        | NS010-3641 |
| 41x46 | 1        | NS010-4146 |
| 46x50 | 1        | NS010-4650 |



## Двусторонние плоские накидные ключи



### NSB010

| Icon     | Icon |             |
|----------|------|-------------|
|          |      |             |
| 6X7 mm   | 1    | NSB010-0607 |
| 7X9 mm   | 1    | NSB010-0709 |
| 8X9 mm   | 1    | NSB010-0809 |
| 9X11 mm  | 1    | NSB010-0911 |
| 10X11 mm | 1    | NSB010-1011 |
| 10X12 mm | 1    | NSB010-1012 |
| 12X14 mm | 1    | NSB010-1214 |
| 13X15 mm | 1    | NSB010-1315 |
| 14X17 mm | 1    | NSB010-1417 |
| 16X18 mm | 1    | NSB010-1618 |
| 17X19 mm | 1    | NSB010-1719 |
| 17X22 mm | 1    | NSB010-1722 |
| 18X19 mm | 1    | NSB010-1819 |
| 19X21 mm | 1    | NSB010-1921 |
| 19X22 mm | 1    | NSB010-1922 |
| 20X22 mm | 1    | NSB010-2022 |
| 21X23 mm | 1    | NSB010-2123 |
| 22X24 mm | 1    | NSB010-2224 |
| 24X27 mm | 1    | NSB010-2427 |
| 25X28 mm | 1    | NSB010-2528 |
| 26X28 mm | 1    | NSB010-2628 |
| 27X30 mm | 1    | NSB010-2730 |
| 27X32 mm | 1    | NSB010-2732 |
| 30X32 mm | 1    | NSB010-3032 |
| 30X36 mm | 1    | NSB010-3036 |
| 32X36 mm | 1    | NSB010-3236 |
| 36X41 mm | 1    | NSB010-3641 |
| 41X46 mm | 1    | NSB010-4146 |
| 46X50 mm | 1    | NSB010-4650 |

## Накидные изогнутые ключи



### NS011

| Icon     | Icon |            |
|----------|------|------------|
|          |      |            |
| 6x7 mm   | 1    | NS011-0607 |
| 8x9 mm   | 1    | NS011-0809 |
| 10x11 mm | 1    | NS011-1011 |
| 12x13 mm | 1    | NS011-1213 |
| 14x15 mm | 1    | NS011-1415 |
| 16x17 mm | 1    | NS011-1617 |
| 18x19 mm | 1    | NS011-1819 |
| 20x22 mm | 1    | NS011-2022 |
| 21x23 mm | 1    | NS011-2123 |
| 24x26 mm | 1    | NS011-2426 |
| 25x28 mm | 1    | NS011-2528 |
| 27x29 mm | 1    | NS011-2729 |

| Icon     | Icon |            |
|----------|------|------------|
|          |      |            |
| 30x32 mm | 1    | NS011-3032 |

## Накидные изогнутые ключи



### NSB011

| Icon     | Icon |             |
|----------|------|-------------|
|          |      |             |
| 6x7 mm   | 1    | NSB011-0607 |
| 8x9 mm   | 1    | NSB011-0809 |
| 10x11 mm | 1    | NSB011-1011 |
| 12x13 mm | 1    | NSB011-1213 |
| 14x15 mm | 1    | NSB011-1415 |
| 16x17 mm | 1    | NSB011-1617 |
| 18x19 mm | 1    | NSB011-1819 |
| 20x22 mm | 1    | NSB011-2022 |
| 21x23 mm | 1    | NSB011-2123 |
| 24x26 mm | 1    | NSB011-2426 |
| 25x28 mm | 1    | NSB011-2528 |
| 27x29 mm | 1    | NSB011-2729 |
| 30x32 mm | 1    | NSB011-3032 |

## Ударный рожковый ключ с открытым зевом



### NS100

| Icon | Icon |          |
|------|------|----------|
|      |      |          |
| 17   | 1    | NS100-17 |
| 19   | 1    | NS100-19 |
| 22   | 1    | NS100-22 |
| 24   | 1    | NS100-24 |
| 25   | 1    | NS100-25 |
| 27   | 1    | NS100-27 |
| 28   | 1    | NS100-28 |
| 29   | 1    | NS100-29 |
| 30   | 1    | NS100-30 |
| 32   | 1    | NS100-32 |
| 33   | 1    | NS100-33 |
| 34   | 1    | NS100-34 |
| 35   | 1    | NS100-35 |
| 36   | 1    | NS100-36 |
| 37   | 1    | NS100-37 |
| 38   | 1    | NS100-38 |
| 41   | 1    | NS100-41 |
| 42   | 1    | NS100-42 |
| 45   | 1    | NS100-45 |
| 46   | 1    | NS100-46 |
| 47   | 1    | NS100-47 |

| Icon | Icon |  |
|------|------|--|
|      |      |  |




|     |   |           |
|-----|---|-----------|
| 50  | 1 | NS100-50  |
| 52  | 1 | NS100-52  |
| 54  | 1 | NS100-54  |
| 55  | 1 | NS100-55  |
| 56  | 1 | NS100-56  |
| 58  | 1 | NS100-58  |
| 60  | 1 | NS100-60  |
| 63  | 1 | NS100-63  |
| 65  | 1 | NS100-65  |
| 67  | 1 | NS100-67  |
| 70  | 1 | NS100-70  |
| 71  | 1 | NS100-71  |
| 75  | 1 | NS100-75  |
| 77  | 1 | NS100-77  |
| 80  | 1 | NS100-80  |
| 82  | 1 | NS100-82  |
| 85  | 1 | NS100-85  |
| 88  | 1 | NS100-88  |
| 90  | 1 | NS100-90  |
| 94  | 1 | NS100-94  |
| 95  | 1 | NS100-95  |
| 100 | 1 | NS100-100 |
| 105 | 1 | NS100-105 |
| 110 | 1 | NS100-110 |
| 115 | 1 | NS100-115 |
| 120 | 1 | NS100-120 |

## Ударный рожковый ключ с открытым зевом



### NSB100




| Icon | Icon |           |
|------|------|-----------|
|      |      |           |
| 17   | 1    | NSB100-17 |
| 19   | 1    | NSB100-19 |
| 22   | 1    | NSB100-22 |
| 24   | 1    | NSB100-24 |
| 25   | 1    | NSB100-25 |
| 27   | 1    | NSB100-27 |
| 28   | 1    | NSB100-28 |
| 29   | 1    | NSB100-29 |
| 30   | 1    | NSB100-30 |
| 32   | 1    | NSB100-32 |
| 33   | 1    | NSB100-33 |
| 34   | 1    | NSB100-34 |
| 35   | 1    | NSB100-35 |
| 36   | 1    | NSB100-36 |
| 37   | 1    | NSB100-37 |
| 38   | 1    | NSB100-38 |
| 41   | 1    | NSB100-41 |
| 42   | 1    | NSB100-42 |
| 45   | 1    | NSB100-45 |
| 46   | 1    | NSB100-46 |
| 47   | 1    | NSB100-47 |
| 50   | 1    | NSB100-50 |
| 52   | 1    | NSB100-52 |
| 54   | 1    | NSB100-54 |
| 55   | 1    | NSB100-55 |
| 56   | 1    | NSB100-56 |
| 58   | 1    | NSB100-58 |
| 60   | 1    | NSB100-60 |




|  |   |
|--|---|
| 63   | 1 NSB100-63   |
| 65   | 1 NSB100-65   |
| 67   | 1 NSB100-67   |
| 70   | 1 NSB100-70   |
| 71   | 1 NSB100-71   |
| 75   | 1 NSB100-75   |
| 77   | 1 NSB100-77   |
| 80   | 1 NSB100-80   |
| 82   | 1 NSB100-82   |
| 85   | 1 NSB100-85   |
| 88   | 1 NSB100-88   |
| 90   | 1 NSB100-90   |
| 94   | 1 NSB100-94   |
| 95   | 1 NSB100-95   |
| 100  | 1 NSB100-100  |
| 105  | 1 NSB100-105  |
| 110  | 1 NSB100-110  |
| 115  | 1 NSB100-115  |
| 120  | 1 NSB100-120  |

Ударный накидной ключ метрических размеров



**NS104**




|  |   |
|--|---|
| 17 mm  | 1 NS104-17  |
| 19 mm  | 1 NS104-19  |
| 20 mm  | 1 NS104-20  |
| 22 mm  | 1 NS104-22  |
| 24 mm  | 1 NS104-24  |
| 25 mm  | 1 NS104-25  |
| 26 mm  | 1 NS104-26  |
| 27 mm  | 1 NS104-27  |
| 28 mm  | 1 NS104-28  |
| 29 mm  | 1 NS104-29  |
| 30 mm  | 1 NS104-30  |
| 31 mm  | 1 NS104-31  |
| 32 mm  | 1 NS104-32  |
| 33 mm  | 1 NS104-33  |
| 34 mm  | 1 NS104-34  |
| 35 mm  | 1 NS104-35  |
| 36 mm  | 1 NS104-36  |
| 37 mm  | 1 NS104-37  |
| 38 mm  | 1 NS104-38  |
| 39 mm  | 1 NS104-39  |
| 40 mm  | 1 NS104-40  |
| 41 mm  | 1 NS104-41  |
| 42 mm  | 1 NS104-42  |
| 43 mm  | 1 NS104-43  |
| 44 mm  | 1 NS104-44  |
| 45 mm  | 1 NS104-45  |
| 46 mm  | 1 NS104-46  |
| 47 mm  | 1 NS104-47  |
| 48 mm  | 1 NS104-48  |
| 49 mm  | 1 NS104-49  |
| 50 mm  | 1 NS104-50  |
| 51 mm  | 1 NS104-51  |
| 52 mm  | 1 NS104-52  |
| 53 mm  | 1 NS104-53  |
| 54 mm  | 1 NS104-54  |
| 55 mm  | 1 NS104-55  |




|  |   |
|---|---|
| 56 mm   | 1 NS104-56  |
| 57 mm   | 1 NS104-57  |
| 58 mm   | 1 NS104-58  |
| 59 mm   | 1 NS104-59  |
| 60 mm   | 1 NS104-60  |
| 61 mm   | 1 NS104-61  |
| 62 mm   | 1 NS104-62  |
| 63 mm   | 1 NS104-63  |
| 64 mm   | 1 NS104-64  |
| 65 mm   | 1 NS104-65  |
| 66 mm   | 1 NS104-66  |
| 67 mm   | 1 NS104-67  |
| 68 mm   | 1 NS104-68  |
| 69 mm   | 1 NS104-69  |
| 70 mm   | 1 NS104-70  |
| 71 mm   | 1 NS104-71  |
| 72 mm   | 1 NS104-72  |
| 73 mm   | 1 NS104-73  |
| 74 mm   | 1 NS104-74  |
| 75 mm   | 1 NS104-75  |
| 76 mm   | 1 NS104-76  |
| 77 mm   | 1 NS104-77  |
| 78 mm   | 1 NS104-78  |
| 79 mm   | 1 NS104-79  |
| 80 mm   | 1 NS104-80  |
| 81 mm   | 1 NS104-81  |
| 82 mm   | 1 NS104-82  |
| 83 mm   | 1 NS104-83  |
| 84 mm   | 1 NS104-84  |
| 85 mm   | 1 NS104-85  |
| 86 mm   | 1 NS104-86  |
| 87 mm   | 1 NS104-87  |
| 88 mm   | 1 NS104-88  |
| 89 mm   | 1 NS104-89  |
| 90 mm   | 1 NS104-90  |
| 92 mm   | 1 NS104-92  |
| 94 mm   | 1 NS104-94  |
| 95 mm   | 1 NS104-95  |
| 98 mm   | 1 NS104-98  |
| 100 mm  | 1 NS104-100   |
| 105 mm  | 1 NS104-105   |
| 110 mm  | 1 NS104-110   |
| 115 mm  | 1 NS104-115   |
| 120 mm  | 1 NS104-120   |

Ударный накидной ключ метрических размеров



**NSB104**

|  |   |
|---|---|
| 17 mm   | 1 NSB104-17   |
| 19 mm   | 1 NSB104-19   |
| 20 mm   | 1 NSB104-20   |
| 22 mm   | 1 NSB104-22   |
| 24 mm   | 1 NSB104-24   |
| 25 mm   | 1 NSB104-25   |
| 26 mm   | 1 NSB104-26   |
| 27 mm   | 1 NSB104-27   |
| 28 mm   | 1 NSB104-28   |
| 29 mm   | 1 NSB104-29   |
| 30 mm   | 1 NSB104-30   |

|  |   |
|---|---|
| 31 mm   | 1 NSB104-31   |
| 32 mm   | 1 NSB104-32   |
| 33 mm   | 1 NSB104-33   |
| 34 mm   | 1 NSB104-34   |
| 35 mm   | 1 NSB104-35   |
| 36 mm   | 1 NSB104-36   |
| 37 mm   | 1 NSB104-37   |
| 38 mm   | 1 NSB104-38   |
| 39 mm   | 1 NSB104-39   |
| 40 mm   | 1 NSB104-40   |
| 41 mm   | 1 NSB104-41   |
| 42 mm   | 1 NSB104-42   |
| 43 mm   | 1 NSB104-43   |
| 44 mm   | 1 NSB104-44   |
| 45 mm   | 1 NSB104-45   |
| 46 mm   | 1 NSB104-46   |
| 47 mm   | 1 NSB104-47   |
| 48 mm   | 1 NSB104-48   |
| 49 mm   | 1 NSB104-49   |
| 50 mm   | 1 NSB104-50   |
| 51 mm   | 1 NSB104-51   |
| 52 mm   | 1 NSB104-52   |
| 53 mm   | 1 NSB104-53   |
| 54 mm   | 1 NSB104-54   |
| 55 mm   | 1 NSB104-55   |
| 56 mm   | 1 NSB104-56   |
| 57 mm   | 1 NSB104-57   |
| 58 mm   | 1 NSB104-58   |
| 59 mm   | 1 NSB104-59   |
| 60 mm   | 1 NSB104-60   |
| 61 mm   | 1 NSB104-61   |
| 62 mm   | 1 NSB104-62   |
| 63 mm   | 1 NSB104-63   |
| 64 mm   | 1 NSB104-64   |
| 65 mm   | 1 NSB104-65   |
| 66 mm   | 1 NSB104-66   |
| 67 mm   | 1 NSB104-67   |
| 68 mm   | 1 NSB104-68   |
| 69 mm   | 1 NSB104-69   |
| 70 mm   | 1 NSB104-70   |
| 71 mm   | 1 NSB104-71   |
| 72 mm   | 1 NSB104-72   |
| 73 mm   | 1 NSB104-73   |
| 74 mm   | 1 NSB104-74   |
| 75 mm   | 1 NSB104-75   |
| 76 mm   | 1 NSB104-76   |
| 77 mm   | 1 NSB104-77   |
| 78 mm   | 1 NSB104-78   |
| 79 mm   | 1 NSB104-79   |
| 80 mm   | 1 NSB104-80   |
| 81 mm   | 1 NSB104-81   |
| 82 mm   | 1 NSB104-82   |
| 83 mm   | 1 NSB104-83   |
| 84 mm   | 1 NSB104-84   |
| 85 mm   | 1 NSB104-85   |
| 86 mm   | 1 NSB104-86   |
| 87 mm   | 1 NSB104-87   |
| 88 mm   | 1 NSB104-88   |
| 89 mm   | 1 NSB104-89   |
| 90 mm   | 1 NSB104-90   |
| 92 mm   | 1 NSB104-92   |
| 94 mm   | 1 NSB104-94   |
| 95 mm   | 1 NSB104-95   |
| 98 mm   | 1 NSB104-98   |
| 100 mm  | 1 NSB104-100  |
| 105 mm  | 1 NSB104-105  |
| 110 mm  | 1 NSB104-110  |
| 115 mm  | 1 NSB104-115  |
| 120 mm  | 1 NSB104-120  |



Ударный накидной ключ дюймовых размеров



**NS106**

| Icon       | Icon | Icon      |
|------------|------|-----------|
| 5/8 in     | 1    | NS106-20  |
| 11/16 in   | 1    | NS106-22  |
| 3/4 in     | 1    | NS106-24  |
| 25/32 in   | 1    | NS106-25  |
| 13/16 in   | 1    | NS106-26  |
| 7/8 in     | 1    | NS106-28  |
| 15/16 in   | 1    | NS106-30  |
| 1 in       | 1    | NS106-32  |
| 1 1/16 in  | 1    | NS106-34  |
| 1 1/8 in   | 1    | NS106-36  |
| 1 3/16 in  | 1    | NS106-38  |
| 1 1/4 in   | 1    | NS106-40  |
| 1 5/16 in  | 1    | NS106-42  |
| 1 3/8 in   | 1    | NS106-44  |
| 1 13/32 in | 1    | NS106-45  |
| 1 7/16 in  | 1    | NS106-46  |
| 1 1/2 in   | 1    | NS106-48  |
| 1 9/16 in  | 1    | NS106-50  |
| 1 5/8 in   | 1    | NS106-52  |
| 1 11/16 in | 1    | NS106-54  |
| 1 3/4 in   | 1    | NS106-56  |
| 1 13/16 in | 1    | NS106-58  |
| 1 7/8 in   | 1    | NS106-60  |
| 1 15/16 in | 1    | NS106-62  |
| 2 in       | 1    | NS106-64  |
| 2 1/16 in  | 1    | NS106-66  |
| 2 1/8 in   | 1    | NS106-68  |
| 2 3/16 in  | 1    | NS106-70  |
| 2 13/64 in | 1    | NS106-71  |
| 2 1/4 in   | 1    | NS106-72  |
| 2 5/16 in  | 1    | NS106-74  |
| 2 3/8 in   | 1    | NS106-76  |
| 2 7/16 in  | 1    | NS106-78  |
| 2 1/2 in   | 1    | NS106-80  |
| 2 9/16 in  | 1    | NS106-82  |
| 2 5/8 in   | 1    | NS106-84  |
| 2 3/4 in   | 1    | NS106-88  |
| 2 13/16 in | 1    | NS106-90  |
| 2 7/8 in   | 1    | NS106-92  |
| 2 15/16 in | 1    | NS106-94  |
| 3 in       | 1    | NS106-96  |
| 3 1/16 in  | 1    | NS106-98  |
| 3 1/8 in   | 1    | NS106-100 |
| 3 1/4 in   | 1    | NS106-104 |
| 3 3/8 in   | 1    | NS106-108 |
| 3 1/2 in   | 1    | NS106-112 |
| 3 9/16 in  | 1    | NS106-114 |
| 3 5/8 in   | 1    | NS106-116 |
| 3 3/4 in   | 1    | NS106-120 |
| 3 7/8 in   | 1    | NS106-124 |
| 3 15/16 in | 1    | NS106-126 |
| 4 in       | 1    | NS106-128 |
| 4 1/8 in   | 1    | NS106-132 |
| 4 1/4 in   | 1    | NS106-136 |
| 4 5/16 in  | 1    | NS106-138 |

| Icon       | Icon | Icon      |
|------------|------|-----------|
| 4 1/2 in   | 1    | NS106-144 |
| 4 9/16 in  | 1    | NS106-146 |
| 4 11/16 in | 1    | NS106-150 |
| 4 7/8 in   | 1    | NS106-156 |
| 4 15/16 in | 1    | NS106-158 |

Ударный накидной ключ дюймовых размеров



**NSB106**

| Icon       | Icon | Icon       |
|------------|------|------------|
| 5/8 in     | 1    | NSB106-20  |
| 11/16 in   | 1    | NSB106-22  |
| 3/4 in     | 1    | NSB106-24  |
| 25/32 in   | 1    | NSB106-25  |
| 13/16 in   | 1    | NSB106-26  |
| 7/8 in     | 1    | NSB106-28  |
| 15/16 in   | 1    | NSB106-30  |
| 1 in       | 1    | NSB106-32  |
| 1.1/16 in  | 1    | NSB106-34  |
| 1.1/8 in   | 1    | NSB106-36  |
| 1.3/16 in  | 1    | NSB106-38  |
| 1.1/4 in   | 1    | NSB106-40  |
| 1.5/16 in  | 1    | NSB106-42  |
| 1.3/8 in   | 1    | NSB106-44  |
| 1.13/32 in | 1    | NSB106-45  |
| 1.7/16 in  | 1    | NSB106-46  |
| 1.1/2 in   | 1    | NSB106-48  |
| 1.9/16 in  | 1    | NSB106-50  |
| 1.5/8 in   | 1    | NSB106-52  |
| 1.11/16 in | 1    | NSB106-54  |
| 1.3/4 in   | 1    | NSB106-56  |
| 1.13/16 in | 1    | NSB106-58  |
| 1.7/8 in   | 1    | NSB106-60  |
| 1.15/16 in | 1    | NSB106-62  |
| 2 in       | 1    | NSB106-64  |
| 2.1/16 in  | 1    | NSB106-66  |
| 2.1/8 in   | 1    | NSB106-68  |
| 2.3/16 in  | 1    | NSB106-70  |
| 2.13/64 in | 1    | NSB106-71  |
| 2.1/4 in   | 1    | NSB106-72  |
| 2.5/16 in  | 1    | NSB106-74  |
| 2.3/8 in   | 1    | NSB106-76  |
| 2.7/16 in  | 1    | NSB106-78  |
| 2.1/2 in   | 1    | NSB106-80  |
| 2.9/16 in  | 1    | NSB106-82  |
| 2.5/8 in   | 1    | NSB106-84  |
| 2.3/4 in   | 1    | NSB106-88  |
| 2.13/16 in | 1    | NSB106-90  |
| 2.7/8 in   | 1    | NSB106-92  |
| 2.15/16 in | 1    | NSB106-94  |
| 3 in       | 1    | NSB106-96  |
| 3.1/16 in  | 1    | NSB106-98  |
| 3.1/8 in   | 1    | NSB106-100 |
| 3.1/4 in   | 1    | NSB106-104 |
| 3.3/8 in   | 1    | NSB106-108 |
| 3.1/2 in   | 1    | NSB106-112 |
| 3.9/16 in  | 1    | NSB106-114 |
| 3.5/8 in   | 1    | NSB106-116 |
| 3.3/4 in   | 1    | NSB106-120 |

| Icon       | Icon | Icon       |
|------------|------|------------|
| 3.7/8 in   | 1    | NSB106-124 |
| 3.15/16 in | 1    | NSB106-126 |
| 4 in       | 1    | NSB106-128 |
| 4.1/8 in   | 1    | NSB106-132 |
| 4.1/4 in   | 1    | NSB106-136 |
| 4.5/16 in  | 1    | NSB106-138 |
| 4.1/2 in   | 1    | NSB106-144 |
| 4.9/16 in  | 1    | NSB106-146 |
| 4.11/16 in | 1    | NSB106-150 |
| 4.7/8 in   | 1    | NSB106-156 |
| 4.15/16 in | 1    | NSB106-158 |

**ТРУБНЫЕ КЛЮЧИ И ИНСТРУМЕНТЫ ДЛЯ КЛАПАНОВ**

Трубный ключ



**NS200**

| Icon | Icon | Icon | Icon       |
|------|------|------|------------|
| 25   | 200  | 1    | NS200-200  |
| 30   | 250  | 1    | NS200-250  |
| 40   | 300  | 1    | NS200-300  |
| 50   | 350  | 1    | NS200-350  |
| 60   | 450  | 1    | NS200-450  |
| 75   | 600  | 1    | NS200-600  |
| 85   | 900  | 1    | NS200-900  |
| 110  | 1200 | 1    | NS200-1200 |

Трубный ключ



**NSB200**

| Icon | Icon | Icon | Icon        |
|------|------|------|-------------|
| 25   | 200  | 1    | NSB200-200  |
| 30   | 250  | 1    | NSB200-250  |
| 40   | 300  | 1    | NSB200-300  |
| 50   | 350  | 1    | NSB200-350  |
| 60   | 450  | 1    | NSB200-450  |
| 75   | 600  | 1    | NSB200-600  |
| 85   | 900  | 1    | NSB200-900  |
| 110  | 1200 | 1    | NSB200-1200 |

Вентильный ключ удлиненный



**NS202**

| Л   | Иконка      |
|-----|-------------|
| 370 | 1 NS202-350 |

Длинный вентильный ключ



**NSB202**

| Л   | Иконка       |
|-----|--------------|
| 375 | 1 NSB202-350 |

Вентильный ключ



**NS203**

| Иконка      |
|-------------|
| 1 NS203-200 |
| 1 NS203-215 |
| 1 NS203-290 |
| 1 NS203-400 |
| 1 NS203-490 |
| 1 NS203-800 |

Вентильный ключ



**NSB203**

| Иконка       |
|--------------|
| 1 NSB203-200 |
| 1 NSB203-215 |



|              |
|--------------|
| 1 NSB203-290 |
| 1 NSB203-400 |
| 1 NSB203-490 |
| 1 NSB203-800 |

Вентильный крюк



**NS204**

| Л   | Иконка     |
|-----|------------|
| 200 | 1 NS204-30 |
| 300 | 1 NS204-32 |
| 250 | 1 NS204-35 |
| 300 | 1 NS204-40 |
| 350 | 1 NS204-45 |
| 375 | 1 NS204-48 |
| 400 | 1 NS204-50 |
| 450 | 1 NS204-55 |
| 500 | 1 NS204-60 |
| 550 | 1 NS204-65 |
| 600 | 1 NS204-70 |
| 650 | 1 NS204-75 |
| 700 | 1 NS204-80 |
| 750 | 1 NS204-85 |
| 800 | 1 NS204-90 |

Вентильный крюк



**NSB204**

| Л   | Иконка      |
|-----|-------------|
| 200 | 1 NSB204-30 |
| 300 | 1 NSB204-32 |
| 250 | 1 NSB204-35 |
| 300 | 1 NSB204-40 |



|     |             |
|-----|-------------|
| 350 | 1 NSB204-45 |
| 375 | 1 NSB204-48 |
| 400 | 1 NSB204-50 |
| 450 | 1 NSB204-55 |
| 500 | 1 NSB204-60 |
| 550 | 1 NSB204-65 |
| 600 | 1 NSB204-70 |
| 650 | 1 NSB204-75 |
| 700 | 1 NSB204-80 |
| 750 | 1 NSB204-85 |
| 800 | 1 NSB204-90 |

**ГОЛОВКИ И ТРЕЩОТКИ**

1/2" Торцевая головка



**NS220**

| Диаметр | Иконка     |
|---------|------------|
| 6 mm    | 1 NS220-06 |
| 7 mm    | 1 NS220-07 |
| 8 mm    | 1 NS220-08 |
| 9 mm    | 1 NS220-09 |
| 10 mm   | 1 NS220-10 |
| 11 mm   | 1 NS220-11 |
| 12 mm   | 1 NS220-12 |
| 13 mm   | 1 NS220-13 |
| 14 mm   | 1 NS220-14 |
| 15 mm   | 1 NS220-15 |
| 16 mm   | 1 NS220-16 |
| 17 mm   | 1 NS220-17 |
| 18 mm   | 1 NS220-18 |
| 19 mm   | 1 NS220-19 |
| 20 mm   | 1 NS220-20 |
| 21 mm   | 1 NS220-21 |
| 22 mm   | 1 NS220-22 |
| 23 mm   | 1 NS220-23 |
| 24 mm   | 1 NS220-24 |
| 25 mm   | 1 NS220-25 |
| 26 mm   | 1 NS220-26 |
| 27 mm   | 1 NS220-27 |
| 28 mm   | 1 NS220-28 |
| 29 mm   | 1 NS220-29 |
| 30 mm   | 1 NS220-30 |
| 32 mm   | 1 NS220-32 |



1/2" Торцевая головка



**NSB220**

| Ø     |   |           |
|-------|---|-----------|
| 6 mm  | 1 | NSB220-06 |
| 7 mm  | 1 | NSB220-07 |
| 8 mm  | 1 | NSB220-08 |
| 9 mm  | 1 | NSB220-09 |
| 10 mm | 1 | NSB220-10 |
| 11 mm | 1 | NSB220-11 |
| 12 mm | 1 | NSB220-12 |
| 13 mm | 1 | NSB220-13 |
| 14 mm | 1 | NSB220-14 |
| 15 mm | 1 | NSB220-15 |
| 16 mm | 1 | NSB220-16 |
| 17 mm | 1 | NSB220-17 |
| 18 mm | 1 | NSB220-18 |
| 19 mm | 1 | NSB220-19 |
| 20 mm | 1 | NSB220-20 |
| 21 mm | 1 | NSB220-21 |
| 22 mm | 1 | NSB220-22 |
| 23 mm | 1 | NSB220-23 |
| 24 mm | 1 | NSB220-24 |
| 25 mm | 1 | NSB220-25 |
| 26 mm | 1 | NSB220-26 |
| 27 mm | 1 | NSB220-27 |
| 28 mm | 1 | NSB220-28 |
| 29 mm | 1 | NSB220-29 |
| 30 mm | 1 | NSB220-30 |
| 32 mm | 1 | NSB220-32 |

3/4" Торцевая головка



**NS224**

| Ø     |   |          |
|-------|---|----------|
| 17 mm | 1 | NS224-17 |
| 18 mm | 1 | NS224-18 |
| 19 mm | 1 | NS224-19 |
| 21 mm | 1 | NS224-21 |
| 22 mm | 1 | NS224-22 |
| 23 mm | 1 | NS224-23 |
| 24 mm | 1 | NS224-24 |
| 26 mm | 1 | NS224-26 |

| Ø     |   |          |
|-------|---|----------|
| 27 mm | 1 | NS224-27 |
| 28 mm | 1 | NS224-28 |
| 29 mm | 1 | NS224-29 |
| 30 mm | 1 | NS224-30 |
| 32 mm | 1 | NS224-32 |
| 34 mm | 1 | NS224-34 |
| 36 mm | 1 | NS224-36 |
| 38 mm | 1 | NS224-38 |
| 41 mm | 1 | NS224-41 |
| 46 mm | 1 | NS224-46 |
| 50 mm | 1 | NS224-50 |

3/4" Торцевая головка



**NSB224**

| Ø     |   |           |
|-------|---|-----------|
| 17 mm | 1 | NSB224-17 |
| 18 mm | 1 | NSB224-18 |
| 19 mm | 1 | NSB224-19 |
| 21 mm | 1 | NSB224-21 |
| 22 mm | 1 | NSB224-22 |
| 23 mm | 1 | NSB224-23 |
| 24 mm | 1 | NSB224-24 |
| 26 mm | 1 | NSB224-26 |
| 27 mm | 1 | NSB224-27 |
| 28 mm | 1 | NSB224-28 |
| 29 mm | 1 | NSB224-29 |
| 30 mm | 1 | NSB224-30 |
| 32 mm | 1 | NSB224-32 |
| 34 mm | 1 | NSB224-34 |
| 36 mm | 1 | NSB224-36 |
| 38 mm | 1 | NSB224-38 |
| 41 mm | 1 | NSB224-41 |
| 46 mm | 1 | NSB224-46 |
| 50 mm | 1 | NSB224-50 |

1" Торцевая головка



**NS228**

| Ø     |   |          |
|-------|---|----------|
| 22 mm | 1 | NS228-22 |
| 24 mm | 1 | NS228-24 |

| Ø     |   |          |
|-------|---|----------|
| 26 mm | 1 | NS228-26 |
| 27 mm | 1 | NS228-27 |
| 28 mm | 1 | NS228-28 |
| 29 mm | 1 | NS228-29 |
| 30 mm | 1 | NS228-30 |
| 31 mm | 1 | NS228-31 |
| 32 mm | 1 | NS228-32 |
| 34 mm | 1 | NS228-34 |
| 36 mm | 1 | NS228-36 |
| 38 mm | 1 | NS228-38 |
| 41 mm | 1 | NS228-41 |
| 46 mm | 1 | NS228-46 |
| 50 mm | 1 | NS228-50 |
| 55 mm | 1 | NS228-55 |
| 60 mm | 1 | NS228-60 |
| 65 mm | 1 | NS228-65 |
| 70 mm | 1 | NS228-70 |
| 75 mm | 1 | NS228-75 |
| 80 mm | 1 | NS228-80 |

1" Торцевая головка



**NSB228**

| Ø     |   |           |
|-------|---|-----------|
| 22 mm | 1 | NSB228-22 |
| 24 mm | 1 | NSB228-24 |
| 26 mm | 1 | NSB228-26 |
| 27 mm | 1 | NSB228-27 |
| 28 mm | 1 | NSB228-28 |
| 29 mm | 1 | NSB228-29 |
| 30 mm | 1 | NSB228-30 |
| 31 mm | 1 | NSB228-31 |
| 32 mm | 1 | NSB228-32 |
| 34 mm | 1 | NSB228-34 |
| 36 mm | 1 | NSB228-36 |
| 38 mm | 1 | NSB228-38 |
| 41 mm | 1 | NSB228-41 |
| 46 mm | 1 | NSB228-46 |
| 50 mm | 1 | NSB228-50 |
| 55 mm | 1 | NSB228-55 |
| 60 mm | 1 | NSB228-60 |
| 65 mm | 1 | NSB228-65 |
| 70 mm | 1 | NSB228-70 |
| 75 mm | 1 | NSB228-75 |
| 80 mm | 1 | NSB228-80 |



Переходник



**NS232**

| mm   | mm   |   |             |
|------|------|---|-------------|
| 1/2" | 3/4" | 1 | NS232-16-24 |
| 3/4" | 1/2" | 1 | NS232-24-16 |
| 3/4" | 1"   | 1 | NS232-24-32 |
| 1"   | 3/4" | 1 | NS232-32-24 |

Удлинитель



**NSB234**

| L      | mm   |   |               |
|--------|------|---|---------------|
| 100 mm | 16.4 | 1 | NSB234-16-100 |
| 200 mm | 16.4 | 1 | NSB234-16-200 |
| 250 mm | 16.4 | 1 | NSB234-16-250 |
| 200 mm | 25   | 1 | NSB234-24-200 |
| 250 mm | 34   | 1 | NSB234-32-250 |

Скользящая Т-образная рукоятка



**NS238**

| mm   | L   |   |              |
|------|-----|---|--------------|
| 1/2" | 250 | 1 | NS238-16-250 |
| 3/4" | 260 | 1 | NS238-24-250 |
| 1"   | 300 | 1 | NS238-32-300 |

Переходник



**NSB232**

| mm   | mm   |   |              |
|------|------|---|--------------|
| 1/2" | 3/4" | 1 | NSB232-16-24 |
| 3/4" | 1/2" | 1 | NSB232-24-16 |
| 3/4" | 1"   | 1 | NSB232-24-32 |
| 1"   | 3/4" | 1 | NSB232-32-24 |

Карданный шарнир



**NS236**

| mm   | mm   |   |          |
|------|------|---|----------|
| 1/2" | 1/2" | 1 | NS236-16 |
| 3/4" | 3/4" | 1 | NS236-24 |
| 1"   | 1"   | 1 | NS236-32 |

Скользящая Т-образная рукоятка



**NSB238**

| mm   | L   |   |               |
|------|-----|---|---------------|
| 1/2" | 250 | 1 | NSB238-16-250 |
| 3/4" | 250 | 1 | NSB238-24-250 |
| 1"   | 300 | 1 | NSB238-32-300 |

Удлинитель



**NS234**

| mm   | mm   |   |              |
|------|------|---|--------------|
| 1/2" | 1/2" | 1 | NS234-16-100 |
| 1/2" | 1/2" | 1 | NS234-16-200 |
| 1/2" | 1/2" | 1 | NS234-16-250 |
| 3/4" | 3/4" | 1 | NS234-24-200 |
| 1"   | 1"   | 1 | NS234-32-250 |

Карданный шарнир



**NSB236**

| mm   | mm   |   |           |
|------|------|---|-----------|
| 1/2" | 1/2" | 1 | NSB236-16 |
| 3/4" | 3/4" | 1 | NSB236-24 |
| 1"   | 1"   | 1 | NSB236-32 |

Вороток



**NS240**

| mm   | L      |   |              |
|------|--------|---|--------------|
| 1/2" | 230 mm | 1 | NS240-16-230 |



Вороток



**NSB240**

|      |     |   |               |
|------|-----|---|---------------|
|      |     |   |               |
| 1/2" | 370 | 1 | NSB240-16-230 |

Вороток изогнутый



**NS243**

|      |        |   |              |
|------|--------|---|--------------|
|      |        |   |              |
| 1/2" | 390 mm | 1 | NS243-16-400 |

Свечная торцевая головка



**NSB247**

|      |    |   |           |
|------|----|---|-----------|
|      |    |   |           |
| 1/2" | 13 | 1 | NSB247-26 |

Реверсивная рукоятка



**NS242**

|        |      |   |          |
|--------|------|---|----------|
|        |      |   |          |
| 245 mm | 630  | 1 | NS242-16 |
| 320 mm | 1460 | 1 | NS242-24 |
| 550 mm | 3190 | 1 | NS242-32 |

Вороток изогнутый



**NSB243**

|      |        |   |               |
|------|--------|---|---------------|
|      |        |   |               |
| 1/2" | 395 mm | 1 | NSB243-16-400 |

1/2" Торцевая головка с отверточной вставкой под винты со шлицем



**NS248**

|    |   |             |  |
|----|---|-------------|--|
|    |   |             |  |
| 13 | 1 | NS248-16-52 |  |

Реверсивная рукоятка



**NSB242**

|        |      |   |           |
|--------|------|---|-----------|
|        |      |   |           |
| 245 mm | 710  | 1 | NSB242-16 |
| 320 mm | 1660 | 1 | NSB242-24 |
| 550 mm | 3680 | 1 | NSB242-32 |

Свечная торцевая головка



**NS247**

|      |    |   |          |
|------|----|---|----------|
|      |    |   |          |
| 1/2" | 13 | 1 | NS247-26 |

1/2" Торцевая головка с отверточной вставкой под винты со шлицем



**NSB248**

|    |   |              |  |
|----|---|--------------|--|
|    |   |              |  |
| 13 | 1 | NSB248-16-52 |  |

## ОТВЕРТКИ

Отвертки с рукояткой ERGO™ под винты со шлицем



### NS300

| Диаметр (mm) | Длина (mm) | Код             |
|--------------|------------|-----------------|
| 3 mm         | 50 mm      | 1 NS300-3-50    |
| 3 mm         | 75 mm      | 1 NS300-3-75    |
| 4 mm         | 75 mm      | 1 NS300-4-75    |
| 4.5 mm       | 50 mm      | 1 NS300-4.5-50  |
| 4.5 mm       | 100 mm     | 1 NS300-4.5-100 |
| 5 mm         | 75 mm      | 1 NS300-5-75    |
| 5 mm         | 100 mm     | 1 NS300-5-100   |
| 6 mm         | 100 mm     | 1 NS300-6-100   |
| 6 mm         | 125 mm     | 1 NS300-6-125   |
| 6 mm         | 150 mm     | 1 NS300-6-150   |
| 7 mm         | 150 mm     | 1 NS300-7-150   |
| 8 mm         | 150 mm     | 1 NS300-8-150   |
| 8 mm         | 200 mm     | 1 NS300-8-200   |
| 9 mm         | 250 mm     | 1 NS300-9-250   |
| 10 mm        | 200 mm     | 1 NS300-10-200  |
| 10 mm        | 300 mm     | 1 NS300-10-300  |
| 11 mm        | 250 mm     | 1 NS300-11-250  |
| 11 mm        | 300 mm     | 1 NS300-11-300  |
| 11 mm        | 350 mm     | 1 NS300-11-350  |
| 12 mm        | 400 mm     | 1 NS300-12-400  |
| 13 mm        | 450 mm     | 1 NS300-13-450  |

Отвертки с рукояткой ERGO™ под винты со шлицем



### NSB300

| Диаметр (mm) | Длина (mm) | Код              |
|--------------|------------|------------------|
| 3 mm         | 50 mm      | 1 NSB300-3-50    |
| 3 mm         | 75 mm      | 1 NSB300-3-75    |
| 4 mm         | 75 mm      | 1 NSB300-4-75    |
| 4.5 mm       | 60 mm      | 1 NSB300-4.5-50  |
| 4.5          | 95         | 1 NSB300-4.5-100 |
| 5 mm         | 75 mm      | 1 NSB300-5-75    |
| 5 mm         | 100 mm     | 1 NSB300-5-100   |
| 6            | 105        | 1 NSB300-6-100   |
| 6 mm         | 125 mm     | 1 NSB300-6-125   |
| 6 mm         | 160 mm     | 1 NSB300-6-150   |
| 7 mm         | 150 mm     | 1 NSB300-7-150   |
| 8            | 150        | 1 NSB300-8-150   |
| 8 mm         | 200 mm     | 1 NSB300-8-200   |

| Диаметр (mm) | Длина (mm) | Код             |
|--------------|------------|-----------------|
| 9 mm         | 250 mm     | 1 NSB300-9-250  |
| 9 mm         | 200 mm     | 1 NSB300-10-200 |
| 10           | 318        | 1 NSB300-10-300 |
| 11 mm        | 250 mm     | 1 NSB300-11-250 |
| 11 mm        | 300 mm     | 1 NSB300-11-300 |
| 11           | 350        | 1 NSB300-11-350 |
| 12           | 400        | 1 NSB300-12-400 |
| 13           | 450        | 1 NSB300-13-450 |

Отвертки с рукояткой ERGO™ под винты со шлицем



### NS301

| Диаметр (mm) | Длина (mm) | Код            |
|--------------|------------|----------------|
| 3 mm         | 50 mm      | 1 NS301-3-50   |
| 4 mm         | 100 mm     | 1 NS301-4-100  |
| 4 mm         | 150 mm     | 1 NS301-4-150  |
| 5 mm         | 100 mm     | 1 NS301-5-100  |
| 5 mm         | 200 mm     | 1 NS301-5-200  |
| 6 mm         | 100 mm     | 1 NS301-6-100  |
| 8 mm         | 150 mm     | 1 NS301-8-150  |
| 10 mm        | 200 mm     | 1 NS301-10-200 |
| 10 mm        | 300 mm     | 1 NS301-10-300 |

Отвертки с рукояткой ERGO™ под винты со шлицем



### NSB301

| Диаметр (mm) | Длина (mm) | Код             |
|--------------|------------|-----------------|
| 3 mm         | 50 mm      | 1 NSB301-3-50   |
| 4 mm         | 100 mm     | 1 NSB301-4-100  |
| 4 mm         | 150 mm     | 1 NSB301-4-150  |
| 5 mm         | 100 mm     | 1 NSB301-5-100  |
| 5 mm         | 210 mm     | 1 NSB301-5-200  |
| 6 mm         | 100 mm     | 1 NSB301-6-100  |
| 8 mm         | 155 mm     | 1 NSB301-8-150  |
| 10 mm        | 200 mm     | 1 NSB301-10-200 |
| 10 mm        | 300 mm     | 1 NSB301-10-300 |

Отвертки с рукояткой ERGO™ под винты Phillips



### NS302

| Тип | Длина (mm) | Код           |
|-----|------------|---------------|
| PH0 | 50 mm      | 1 NS302-0-50  |
| PH1 | 100 mm     | 1 NS302-1-100 |
| PH2 | 125 mm     | 1 NS302-2-125 |
| PH3 | 150 mm     | 1 NS302-3-150 |
| PH4 | 300 mm     | 1 NS302-4-300 |

Отвертки с рукояткой ERGO™ под винты Phillips



### NSB302

| Тип | Длина (mm) | Код            |
|-----|------------|----------------|
| PH0 | 65         | 1 NSB302-0-50  |
| PH1 | 120        | 1 NSB302-1-100 |
| PH2 | 125        | 1 NSB302-2-125 |
| PH3 | 150        | 1 NSB302-3-150 |
| PH4 | 300        | 1 NSB302-4-300 |

Отвертки с рукояткой ERGO™ под винты Pozidriv



### NS304

| Тип | Длина (mm) | Код           |
|-----|------------|---------------|
| PZ0 | 50 mm      | 1 NS304-0-50  |
| PZ1 | 100 mm     | 1 NS304-1-100 |
| PZ2 | 125 mm     | 1 NS304-2-125 |
| PZ3 | 150 mm     | 1 NS304-3-150 |
| PZ4 | 300 mm     | 1 NS304-4-300 |



Отвертки с рукояткой ERGO™ под винты Pozidriv



**NSB304**

|     |     |   |              |  |
|-----|-----|---|--------------|--|
|     |     |   |              |  |
| PZ0 | 50  | 1 | NSB304-0-50  |  |
| PZ1 | 100 | 1 | NSB304-1-100 |  |
| PZ2 | 125 | 1 | NSB304-2-125 |  |
| PZ3 | 150 | 1 | NSB304-3-150 |  |
| PZ4 | 300 | 1 | NSB304-4-300 |  |

Г-образный отверточный ключ



**NS320**

|    |            |
|----|------------|
|    |            |
| 2  | 1 NS320-2  |
| 3  | 1 NS320-3  |
| 4  | 1 NS320-4  |
| 5  | 1 NS320-5  |
| 6  | 1 NS320-6  |
| 7  | 1 NS320-7  |
| 8  | 1 NS320-8  |
| 9  | 1 NS320-9  |
| 10 | 1 NS320-10 |

Г-образный отверточный ключ



**NSB320**

|    |             |
|----|-------------|
|    |             |
| 2  | 1 NSB320-2  |
| 3  | 1 NSB320-3  |
| 4  | 1 NSB320-4  |
| 5  | 1 NSB320-5  |
| 6  | 1 NSB320-6  |
| 7  | 1 NSB320-7  |
| 8  | 1 NSB320-8  |
| 9  | 1 NSB320-9  |
| 10 | 1 NSB320-10 |

**ПЛОСКОГУБЦЫ**

Комбинированные плоскогубцы



**NS400**

|     |             |
|-----|-------------|
|     |             |
| 155 | 1 NS400-160 |
| 175 | 1 NS400-180 |
| 200 | 1 NS400-200 |

Переставные плоскогубцы



**NS412**

|     |             |
|-----|-------------|
|     |             |
| 200 | 1 NS412-200 |

Комбинированные плоскогубцы



**NSB400**

|     |              |
|-----|--------------|
|     |              |
| 157 | 1 NSB400-160 |
| 175 | 1 NSB400-180 |
| 200 | 1 NSB400-200 |

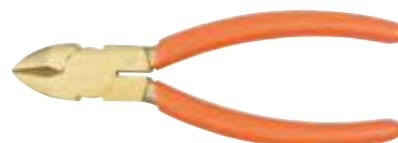
Переставные плоскогубцы



**NSB412**

|     |              |
|-----|--------------|
|     |              |
| 200 | 1 NSB412-200 |

Диагональные кусачки



**NS402**

|     |             |
|-----|-------------|
|     |             |
| 150 | 1 NS402-160 |
| 200 | 1 NS402-200 |

Диагональные кусачки



**NSB402**

|     |              |
|-----|--------------|
|     |              |
| 155 | 1 NSB402-160 |
| 200 | 1 NSB402-200 |

Диагональные кусачки усиленные



**NS403**

|     |             |
|-----|-------------|
|     |             |
| 150 | 1 NS403-160 |
| 180 | 1 NS403-180 |

Диагональные кусачки усиленные



**NSB403**



155 1 NSB403-160  
180 1 NSB403-180

Длинногубцы



**NS404**



150 1 NS404-160

Длинногубцы



**NSB404**



155 1 NSB404-160

Круглогубцы



**NS405**



160 1 NS405-160

Круглогубцы



**NSB405**



155 1 NSB405-160

Плоскогубцы с удлиненными губками



**NS406**



160 1 NS406-160  
180 1 NS406-180  
200 1 NS406-200

Плоскогубцы с удлиненными губками



**NSB406**



155 1 NSB406-160  
180 1 NSB406-180  
200 1 NSB406-200

Клещи для зачистки проводов



**NS407**



170 1 NS407-160

Клещи для зачистки проводов



**NSB407**



170 1 NSB407-160

Переставные клещи



**NS408**



260 1 NS408-250  
300 1 NS408-300

Переставные клещи



**NSB408**



255 1 NSB408-250  
300 1 NSB408-300

Газовые клещи



**NS411**



200 1 NS411-200



Газовые клещи



**NSB411**

| Л   | Иконки       |
|-----|--------------|
| 205 | 1 NSB411-200 |

Клещи



**NS413**

| Л   | Иконки      |
|-----|-------------|
| 180 | 1 NS413-180 |
| 195 | 1 NS413-200 |

Клещи



**NSB413**

| Л   | Иконки       |
|-----|--------------|
| 185 | 1 NSB413-180 |
| 195 | 1 NSB413-200 |

**МОЛОТКИ, ГВОЗДОДЕРЫ И ЗУБИЛА**

Молоток каменщика немецкого типа



**NS500**

| Л    | Иконки       |
|------|--------------|
| 2000 | 1 NS500-2000 |
| 2500 | 1 NS500-2500 |
| 3000 | 1 NS500-3000 |
| 4000 | 1 NS500-4000 |

Слесарный молоток немецкого типа



**NS504-FB**

| Л    | Иконки          |
|------|-----------------|
| 100  | 1 NS504-100-FB  |
| 200  | 1 NS504-200-FB  |
| 300  | 1 NS504-300-FB  |
| 500  | 1 NS504-500-FB  |
| 800  | 1 NS504-800-FB  |
| 1000 | 1 NS504-1000-FB |
| 1500 | 1 NS504-1500-FB |
| 2000 | 1 NS504-2000-FB |

Молоток с круглым бойком



**NS506**

| Л   | Иконки      |
|-----|-------------|
| 340 | 1 NS506-300 |
| 450 | 1 NS506-450 |
| 670 | 1 NS506-700 |
| 910 | 1 NS506-900 |

Молоток-гвоздодер



**NS508-FB**

| Л   | Иконки         |
|-----|----------------|
| 500 | 1 NS508-500-FB |
| 700 | 1 NS508-700-FB |

Молоток каменщика



**NS512-FB8**

| Л   | Иконки         |
|-----|----------------|
| 230 | 1 NS512-200-FB |
| 400 | 1 NS512-400-FB |
| 640 | 1 NS512-600-FB |
| 970 | 1 NS512-900-FB |

Кувалда



**NS502-FB**

| Л     | Иконки           |
|-------|------------------|
| 450   | 1 NS502-450-FB   |
| 1000  | 1 NS502-1000-FB  |
| 1500  | 1 NS502-1500-FB  |
| 2000  | 1 NS502-2000-FB  |
| 2500  | 1 NS502-2500-FB  |
| 3000  | 1 NS502-3000-FB  |
| 4500  | 1 NS502-4500-FB  |
| 5000  | 1 NS502-5000-FB  |
| 6800  | 1 NS502-6800-FB  |
| 8000  | 1 NS502-8000-FB  |
| 10000 | 1 NS502-10000-FB |
| 12000 | 1 NS502-12000-FB |

Слесарный молоток немецкого типа



**NS5B04-FB**

| Weight | Quantity | Model          |
|--------|----------|----------------|
| 100    | 1        | NSB504-100-FB  |
| 200    | 1        | NSB504-200-FB  |
| 300    | 1        | NSB504-300-FB  |
| 500    | 1        | NSB504-500-FB  |
| 800    | 1        | NSB504-800-FB  |
| 1000   | 1        | NSB504-1000-FB |
| 1500   | 1        | NSB504-1500-FB |
| 2000   | 1        | NSB504-2000-FB |

Молоток с круглым бойком



**NSB506**

| Weight | Quantity | Model      |
|--------|----------|------------|
| 300    | 1        | NSB506-300 |
| 450    | 1        | NSB506-450 |
| 680    | 1        | NSB506-700 |
| 910    | 1        | NSB506-900 |

Молоток каменщика немецкого типа



**NS500-FB**

| Weight | Quantity | Model         |
|--------|----------|---------------|
| 1000   | 1        | NS500-1000-FB |
| 1500   | 1        | NS500-1500-FB |
| 2000   | 1        | NS500-2000-FB |
| 2500   | 1        | NS500-2500-FB |
| 3000   | 1        | NS500-3000-FB |
| 3500   | 1        | NS500-3500-FB |

Молоток каменщика немецкого типа



**NSB500**

| Weight | Quantity | Model       |
|--------|----------|-------------|
| 2000   | 1        | NSB500-2000 |
| 2500   | 1        | NSB500-2500 |
| 3000   | 1        | NSB500-3000 |
| 4000   | 1        | NSB500-4000 |

Молоток-гвоздодер



**NSB508-FB**

| Weight | Quantity | Model         |
|--------|----------|---------------|
| 500    | 1        | NSB508-500-FB |
| 700    | 1        | NSB508-700-FB |

Молоток с круглым бойком



**NS506-FB**

| Weight | Quantity | Model        |
|--------|----------|--------------|
| 310    | 1        | NS506-300-FB |
| 470    | 1        | NS506-450-FB |
| 700    | 1        | NS506-700-FB |
| 910    | 1        | NS506-900-FB |

Кувалда



**NSB502-FB**

| Weight | Quantity | Model           |
|--------|----------|-----------------|
| 450    | 1        | NSB502-450-FB   |
| 1000   | 1        | NSB502-1000-FB  |
| 1500   | 1        | NSB502-1500-FB  |
| 2000   | 1        | NSB502-2000-FB  |
| 2500   | 1        | NSB502-2500-FB  |
| 3000   | 1        | NSB502-3000-FB  |
| 4500   | 1        | NSB502-4500-FB  |
| 5000   | 1        | NSB502-5000-FB  |
| 6800   | 1        | NSB502-6800-FB  |
| 8000   | 1        | NSB502-8000-FB  |
| 10000  | 1        | NSB502-10000-FB |
| 12000  | 1        | NSB502-12000-FB |

Молоток каменщика



**NSB512-FB**

| Weight | Quantity | Model         |
|--------|----------|---------------|
| 200    | 1        | NSB512-200-FB |
| 400    | 1        | NSB512-400-FB |
| 600    | 1        | NSB512-600-FB |
| 900    | 1        | NSB512-900-FB |

Молоток каменщика немецкого типа



**NSB500-FB**

| Weight | Quantity | Model          |
|--------|----------|----------------|
| 1000   | 1        | NSB500-1000-FB |
| 1500   | 1        | NSB500-1500-FB |
| 2000   | 1        | NSB500-2000-FB |
| 2500   | 1        | NSB500-2500-FB |
| 3000   | 1        | NSB500-3000-FB |
| 3500   | 1        | NSB500-3500-FB |



Молоток с круглым бойком



**NSB506-FB**

| Length (mm) | Quantity | Model         |
|-------------|----------|---------------|
| 300         | 1        | NSB506-300-FB |
| 450         | 1        | NSB506-450-FB |
| 680         | 1        | NSB506-700-FB |
| 900         | 1        | NSB506-900-FB |

Клин



**NS600**

| Length (mm) | Quantity | Model        |
|-------------|----------|--------------|
| 80          | 1        | NS600-80-13  |
| 100         | 1        | NS600-100-50 |
| 135         | 1        | NS600-135-50 |
| 150         | 1        | NS600-150-25 |
| 150         | 1        | NS600-150-30 |
| 150         | 1        | NS600-150-40 |
| 150         | 1        | NS600-150-50 |
| 180         | 1        | NS600-180-13 |
| 180         | 1        | NS600-180-32 |
| 180         | 1        | NS600-180-50 |
| 200         | 1        | NS600-200-20 |
| 200         | 1        | NS600-200-30 |
| 200         | 1        | NS600-200-40 |
| 200         | 1        | NS600-200-50 |
| 230         | 1        | NS600-230-40 |
| 250         | 1        | NS600-250-40 |
| 300         | 1        | NS600-300-50 |

Клин



**NSB600**

| Length (mm) | Quantity | Model         |
|-------------|----------|---------------|
| 80          | 1        | NSB600-80-13  |
| 100         | 1        | NSB600-100-50 |

| Length (mm) | Quantity | Model         |
|-------------|----------|---------------|
| 135         | 1        | NSB600-135-50 |
| 150         | 1        | NSB600-150-25 |
| 150         | 1        | NSB600-150-30 |
| 150         | 1        | NSB600-150-40 |
| 150         | 1        | NSB600-150-50 |
| 180         | 1        | NSB600-180-13 |
| 180         | 1        | NSB600-180-32 |
| 180         | 1        | NSB600-180-50 |
| 200         | 1        | NSB600-200-20 |
| 200         | 1        | NSB600-200-30 |
| 200         | 1        | NSB600-200-50 |
| 230         | 1        | NSB600-230-40 |
| 250         | 1        | NSB600-250-40 |
| 300         | 1        | NSB600-300-50 |

Гвоздодер



**NS602**

| Width (mm) | Length (mm) | Quantity | Model     |
|------------|-------------|----------|-----------|
| 16         | 460         | 1        | NS602-460 |
| 20         | 600         | 1        | NS602-600 |
| 22         | 760         | 1        | NS602-760 |
| 22         | 935         | 1        | NS602-900 |

Гвоздодер



**NSB6028**

| Width (mm) | Length (mm) | Quantity | Model      |
|------------|-------------|----------|------------|
| 16 mm      | 460         | 1        | NSB602-460 |
| 20 mm      | 600         | 1        | NSB602-600 |
| 22 mm      | 760         | 1        | NSB602-760 |
| 22 mm      | 920         | 1        | NSB602-900 |

Крейцмейсели



**NS604**

| Length (mm) | Quantity | Model     |
|-------------|----------|-----------|
| 140         | 1        | NS604-150 |
| 200         | 1        | NS604-200 |
| 300         | 1        | NS604-300 |

Крейцмейсели



**NSB604**

| Length (mm) | Quantity | Model      |
|-------------|----------|------------|
| 140         | 1        | NSB604-150 |
| 200         | 1        | NSB604-200 |
| 300         | 1        | NSB604-300 |

Зубило плоское



**NS606**

| Length (mm) | Quantity | Model     |
|-------------|----------|-----------|
| 150         | 1        | NS606-150 |
| 200         | 1        | NS606-200 |
| 250         | 1        | NS606-250 |
| 300         | 1        | NS606-300 |
| 400         | 1        | NS606-400 |



Зубило плоское



**NSB606**

|     |              |
|-----|--------------|
|     |              |
| 150 | 1 NSB606-150 |
| 200 | 1 NSB606-200 |
| 250 | 1 NSB606-250 |
| 300 | 1 NSB606-300 |
| 400 | 1 NSB606-400 |

**СКРЕБКИ**

Угловой скребок



**NS700**

|    |     |             |
|----|-----|-------------|
|    |     |             |
| 45 | 300 | 1 NS700-300 |

Плоский скребок



**NSB702**

|    |     |              |
|----|-----|--------------|
|    |     |              |
| 20 | 325 | 1 NSB702-200 |

Кернер



**NS608**

|     |             |
|-----|-------------|
|     |             |
| 100 | 1 NS608-100 |

Угловой скребок



**NSB700**

|    |     |              |
|----|-----|--------------|
|    |     |              |
| 45 | 310 | 1 NSB700-300 |

Скребок с удлиненной рукояткой



**NS704**

|     |     |             |
|-----|-----|-------------|
|     |     |             |
| 100 | 225 | 1 NS704-225 |

Кернер



**NSB608**

|     |              |
|-----|--------------|
|     |              |
| 100 | 1 NSB608-100 |

Плоский скребок



**NS702**

|    |     |             |
|----|-----|-------------|
|    |     |             |
| 30 | 325 | 1 NS702-200 |

Скребок с удлиненной рукояткой



**NSB704**

|     |     |              |
|-----|-----|--------------|
|     |     |              |
| 100 | 720 | 1 NSB704-225 |



Гибкий шпатель



**NS706**

| Blade Width (mm) | Length (mm) | Weight (kg) | Part No. |
|------------------|-------------|-------------|----------|
| 50               | 200         | 1           | NS706-50 |
| 80               | 200         | 1           | NS706-80 |

Трехгранный шабер



**NSB708**

| Length (mm) | Weight (kg) | Part No.   |
|-------------|-------------|------------|
| 450         | 1           | NSB708-360 |

**ИНСТРУМЕНТЫ ДЛЯ КОПАНИЯ**

Кирка



**NS800**

| Length (mm) | Weight (kg) | Part No.   |
|-------------|-------------|------------|
| 910         | 1           | NS800-1100 |
| 910         | 1           | NS800-1700 |
| 965         | 1           | NS800-2000 |

Гибкий шпатель



**NSB706**

| Blade Width (mm) | Length (mm) | Weight (kg) | Part No.  |
|------------------|-------------|-------------|-----------|
| 50               | 200         | 1           | NSB706-50 |
| 80               | 200         | 1           | NSB706-80 |

Треугольный скребок



**NS710**

| Length (mm) | Weight (kg) | Part No.  |
|-------------|-------------|-----------|
| 470         | 1           | NS710-450 |

Кирка



**NSB800**

| Length (mm) | Weight (kg) | Part No.    |
|-------------|-------------|-------------|
| 910         | 1           | NSB800-1100 |
| 910         | 1           | NSB800-1700 |
| 910         | 1           | NSB800-2000 |

Трехгранный шабер



**NS708**

| Length (mm) | Weight (kg) | Part No.  |
|-------------|-------------|-----------|
| 440         | 1           | NS708-360 |

Треугольный скребок



**NSB710**

| Length (mm) | Weight (kg) | Part No.   |
|-------------|-------------|------------|
| 470         | 1           | NSB710-450 |

Совковая лопата



**NS802**

| Length (mm) | Weight (kg) | Part No.  |
|-------------|-------------|-----------|
| 1370        | 1           | NS802-290 |

Совковая лопата



**NSB802**

|      |   |            |
|------|---|------------|
|      |   |            |
| 1450 | 1 | NSB802-290 |

Универсальный съёмник с тремя захватами



**NSB810**

|           |        |   |            |
|-----------|--------|---|------------|
|           |        |   |            |
| 50-100 mm | 105 mm | 1 | NSB810-100 |
| 60-150 mm | 175 mm | 1 | NSB810-150 |
| 70-200 mm | 250 mm | 1 | NSB810-200 |
| 80-350 mm | 320 mm | 1 | NSB810-350 |

Ручная щетка



**NS804**

|     |   |           |
|-----|---|-----------|
|     |   |           |
| 290 | 1 | NS804-290 |

**ЭКСТРАКТОРЫ И СЪЕМНИКИ**

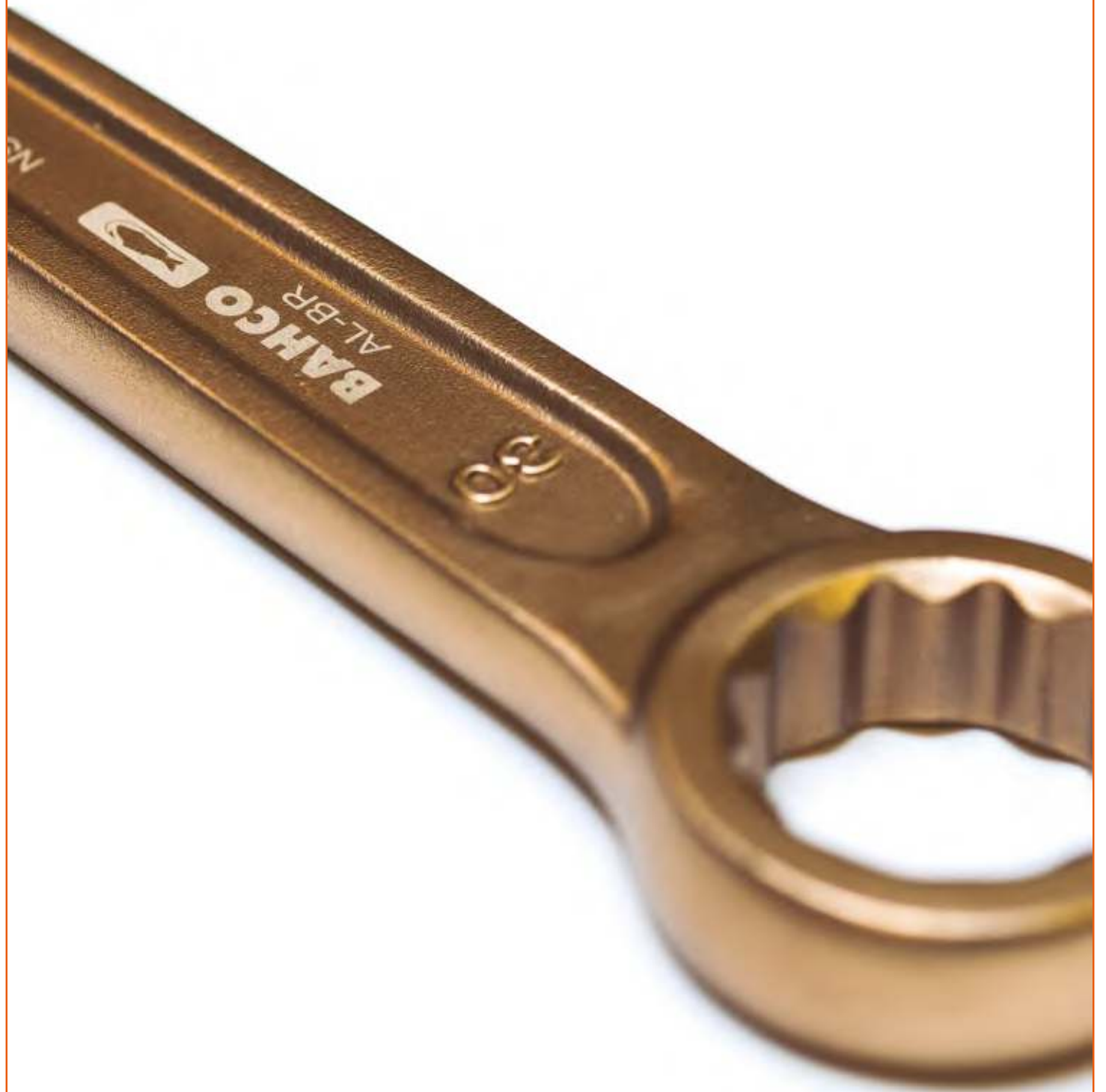
Универсальный съёмник с тремя захватами



**NS810**

|           |        |   |           |
|-----------|--------|---|-----------|
|           |        |   |           |
| 50-100 mm | 105 mm | 1 | NS810-100 |
| 60-150 mm | 175 mm | 1 | NS810-150 |
| 70-200 mm | 250 mm | 1 | NS810-200 |
| 80-350 mm | 320 mm | 1 | NS810-350 |





**BAHCO**



## Инструменты из нержавеющей стали



## ТЕЛЕЖКИ

Инструментальная тележка 26" с 7 выдвижными ящиками из нержавеющей стали



### 1470K7SS



952 x 500 x 760 mm

1 1470K7SS

Инструментальная тележка 40" с 7 выдвижными ящиками из нержавеющей стали



### 1475KXL7SS



986 x 501 x 1100 mm

1 1475KXL7SS

## ГАЕЧНЫЕ КЛЮЧИ

Разводной гаечный ключ из нержавеющей стали



### SS001



| Размер    | Количество | Код         |
|-----------|------------|-------------|
| 100mm/4"  | 13         | 1 SS001-100 |
| 150mm/6"  | 18         | 1 SS001-150 |
| 200mm/8"  | 24         | 1 SS001-200 |
| 250mm/10" | 30         | 1 SS001-250 |
| 300mm/12" | 36         | 1 SS001-300 |
| 375mm/15" | 46         | 1 SS001-375 |
| 450mm/18" | 55         | 1 SS001-450 |
| 600mm/24" | 60         | 1 SS001-600 |

Комбинированный ключ из нержавеющей стали метрических размеров



### SS002



| Размер | Количество | Код      |
|--------|------------|----------|
| 6 mm   | 1          | SS002-6  |
| 8 mm   | 1          | SS002-8  |
| 10 mm  | 1          | SS002-10 |
| 11 mm  | 1          | SS002-11 |
| 12 mm  | 1          | SS002-12 |
| 13 mm  | 1          | SS002-13 |
| 14 mm  | 1          | SS002-14 |
| 15 mm  | 1          | SS002-15 |
| 16 mm  | 1          | SS002-16 |
| 17 mm  | 1          | SS002-17 |
| 19 mm  | 1          | SS002-19 |
| 21 mm  | 1          | SS002-21 |
| 22 mm  | 1          | SS002-22 |
| 24 mm  | 1          | SS002-24 |
| 27 mm  | 1          | SS002-27 |
| 32 mm  | 1          | SS002-32 |

Набор комбинированных ключей из нержавеющей стали метрических размеров 6 шт



### SS002-6-2



6 710 1 SS002-6-2

SS002-10, SS002-12, SS002-14, SS002-17, SS002-19, SS002-8

Набор комбинированных ключей из нержавеющей стали метрических размеров 9 шт



### SS002-9-2



9 924 1 SS002-9-2

SS002-10, SS002-11, SS002-12, SS002-13, SS002-14, SS002-15, SS002-17, SS002-19, SS002-8

Комбинированный ключ из нержавеющей стали, дюймовые размеры



### SS003



| Размер   | Длина | Количество | Код      |
|----------|-------|------------|----------|
| 1/4 in   | 105   | 1          | SS003-8  |
| 5/16 in  | 120   | 1          | SS003-10 |
| 11/32 in | 135   | 1          | SS003-11 |
| 3/8 in   | 135   | 1          | SS003-12 |
| 7/16 in  | 150   | 1          | SS003-14 |
| 1/2 in   | 175   | 1          | SS003-16 |
| 9/16 in  | 175   | 1          | SS003-18 |
| 5/8 in   | 195   | 1          | SS003-20 |
| 11/16 in | 195   | 1          | SS003-22 |
| 3/4 in   | 215   | 1          | SS003-24 |
| 25/32 in | 215   | 1          | SS003-25 |
| 13/16 in | 245   | 1          | SS003-26 |
| 7/8 in   | 245   | 1          | SS003-28 |
| 15/16 in | 265   | 1          | SS003-30 |

Двусторонние изогнутые накидные ключи, метрических размеров



### SS011



| Размер   | Длина | Количество | Код        |
|----------|-------|------------|------------|
| 5.5*7 mm | 180   | 1          | SS011-0507 |
| 6*7 mm   | 180   | 1          | SS011-0607 |
| 8*9 mm   | 190   | 1          | SS011-0809 |
| 8*10 mm  | 190   | 1          | SS011-0810 |
| 9*11 mm  | 215   | 1          | SS011-0911 |
| 10*12 mm | 215   | 1          | SS011-1012 |
| 12*14 mm | 225   | 1          | SS011-1214 |
| 14*17 mm | 255   | 1          | SS011-1417 |
| 16*18 mm | 280   | 1          | SS011-1618 |
| 17*19 mm | 280   | 1          | SS011-1719 |
| 17*22 mm | 300   | 1          | SS011-1722 |
| 22*24 mm | 330   | 1          | SS011-2224 |
| 24*27 mm | 340   | 1          | SS011-2427 |
| 24*30 mm | 350   | 1          | SS011-2430 |
| 30*32 mm | 370   | 1          | SS011-3032 |

## ГОЛОВКИ И ТРЕЩОТКИ

1/4" Торцевая головка из нержавеющей стали, метрические размеры



### SS210

| Ø      | L  | Icon | Icon      |
|--------|----|------|-----------|
| 4 mm   | 25 | 1    | SS210-4   |
| 4.5 mm | 25 | 1    | SS210-4.5 |
| 5 mm   | 25 | 1    | SS210-5   |
| 5.5 mm | 25 | 1    | SS210-5.5 |
| 6 mm   | 25 | 1    | SS210-6   |
| 7 mm   | 25 | 1    | SS210-7   |
| 8 mm   | 25 | 1    | SS210-8   |
| 9 mm   | 25 | 1    | SS210-9   |
| 10 mm  | 25 | 1    | SS210-10  |
| 11 mm  | 25 | 1    | SS210-11  |
| 12 mm  | 26 | 1    | SS210-12  |
| 13 mm  | 26 | 1    | SS210-13  |
| 14 mm  | 26 | 1    | SS210-14  |

1/2" Торцевая головка шестигранная из нержавеющей стали, мм



### SS220

| Ø     | L  | Icon | Icon     |
|-------|----|------|----------|
| 8 mm  | 40 | 1    | SS220-8  |
| 9 mm  | 40 | 1    | SS220-9  |
| 10 mm | 40 | 1    | SS220-10 |
| 11 mm | 40 | 1    | SS220-11 |
| 12 mm | 40 | 1    | SS220-12 |
| 13 mm | 40 | 1    | SS220-13 |
| 14 mm | 40 | 1    | SS220-14 |
| 15 mm | 40 | 1    | SS220-15 |
| 16 mm | 40 | 1    | SS220-16 |
| 17 mm | 40 | 1    | SS220-17 |
| 18 mm | 42 | 1    | SS220-18 |
| 19 mm | 42 | 1    | SS220-19 |
| 20 mm | 42 | 1    | SS220-20 |
| 21 mm | 43 | 1    | SS220-21 |
| 22 mm | 43 | 1    | SS220-22 |
| 23 mm | 43 | 1    | SS220-23 |
| 24 mm | 43 | 1    | SS220-24 |
| 25 mm | 43 | 1    | SS220-25 |

| Ø     | L  | Icon | Icon     |
|-------|----|------|----------|
| 26 mm | 43 | 1    | SS220-26 |
| 27 mm | 46 | 1    | SS220-27 |
| 28 mm | 46 | 1    | SS220-28 |
| 29 mm | 46 | 1    | SS220-29 |
| 30 mm | 46 | 1    | SS220-30 |
| 31 mm | 46 | 1    | SS220-31 |
| 32 mm | 46 | 1    | SS220-32 |

3/4" Торцевая головка шестигранная из нержавеющей стали, мм



### SS224

| Ø     | L  | Icon | Icon     |
|-------|----|------|----------|
| 17 mm | 50 | 1    | SS224-17 |
| 19 mm | 50 | 1    | SS224-19 |
| 22 mm | 55 | 1    | SS224-22 |
| 24 mm | 55 | 1    | SS224-24 |
| 27 mm | 55 | 1    | SS224-27 |
| 30 mm | 60 | 1    | SS224-30 |
| 32 mm | 60 | 1    | SS224-32 |
| 34 mm | 60 | 1    | SS224-34 |
| 36 mm | 60 | 1    | SS224-36 |
| 41 mm | 65 | 1    | SS224-41 |
| 46 mm | 65 | 1    | SS224-46 |
| 50 mm | 70 | 1    | SS224-50 |
| 55 mm | 75 | 1    | SS224-55 |
| 60 mm | 75 | 1    | SS224-60 |
| 65 mm | 80 | 1    | SS224-65 |

Удлинитель из нержавеющей стали



### SS234

| Ø      | L | Icon         | Icon |
|--------|---|--------------|------|
| 100 mm | 1 | SS234-16-100 |      |
| 200 mm | 1 | SS234-16-200 |      |
| 250 mm | 1 | SS234-16-250 |      |
| 100 mm | 1 | SS234-24-100 |      |
| 200 mm | 1 | SS234-24-200 |      |
| 250 mm | 1 | SS234-24-250 |      |

Карданный шарнир из нержавеющей стали



### SS236

| Ø      | L | Icon         | Icon |
|--------|---|--------------|------|
| 56 mm  | 1 | SS236-08-80  |      |
| 80 mm  | 1 | SS236-16-80  |      |
| 110 mm | 1 | SS236-24-110 |      |

T-образная скользящая рукоятка из нержавеющей стали



### SS238

| Ø   | L | Icon         | Icon |
|-----|---|--------------|------|
| 250 | 1 | SS238-08-250 |      |
| 250 | 1 | SS238-16-250 |      |
| 350 | 1 | SS238-24-350 |      |

Коловорот из нержавеющей стали



### SS243

| Ø      | L | Icon     | Icon |
|--------|---|----------|------|
| 300 mm | 1 | SS243-08 |      |
| 390 mm | 1 | SS243-16 |      |
| 450 mm | 1 | SS243-24 |      |



Трещотка в стальном корпусе



### SS242

| Длина  | Кол-во | Артикул      |
|--------|--------|--------------|
| 200 mm | 1      | SS242-08-200 |
| 245 mm | 1      | SS242-16-245 |
| 320 mm | 1      | SS242-24-320 |

## ОТВЕРТКИ

Отвертки под винты со шлицем из нержавеющей стали



### BE-8020i - BE-8252i

| Диаметр | Длина | Кол-во | Артикул  |
|---------|-------|--------|----------|
| 3.0     | 60    | 5      | BE-8020I |
| 3.5     | 75    | 5      | BE-8030I |
| 4.0     | 100   | 5      | BE-8040I |
| 5.5     | 125   | 5      | BE-8241I |
| 6.5     | 150   | 5      | BE-8252I |

Отвертки под винты Phillips из нержавеющей стали



### BE-8600i - BE-8623i

| Диаметр | Длина | Кол-во | Артикул  |
|---------|-------|--------|----------|
| PH 0    | 60    | 5      | BE-8600I |
| PH 1    | 75    | 5      | BE-8610I |
| PH 2    | 100   | 5      | BE-8620I |
| PH 3    | 150   | 5      | BE-8623I |

Отвертки под винты Pozidriv из нержавеющей стали



### BE-8800i - BE-8823i

| Диаметр | Длина | Кол-во | Артикул  |
|---------|-------|--------|----------|
| PZ 0    | 60    | 5      | BE-8800I |
| PZ 1    | 75    | 5      | BE-8810I |
| PZ 2    | 100   | 5      | BE-8820I |
| PZ 3    | 150   | 5      | BE-8823I |

Отвертки под винты Torx® из нержавеющей стали



### BE-8910i - BE-8925i

| Диаметр | Длина | Кол-во | Артикул  |
|---------|-------|--------|----------|
| T 10    | 75    | 5      | BE-8910I |
| T 15    | 100   | 5      | BE-8915I |
| T 20    | 100   | 5      | BE-8920I |
| T 25    | 125   | 5      | BE-8925I |

Набор отверток из нержавеющей стали, картонная коробка  
Для винтов со шлицем и Phillips



### BE-9881i

| Кол-во | Артикул  |
|--------|----------|
| 6      | BE-9881I |

|  |  |
|--|--|
| BE-8020I, BE-8040I, BE-8241I, BE-8252I |  |
| BE-8610I, BE-8620I                     |  |

Набор отверток из нержавеющей стали, картонная коробка  
Для винтов со шлицем и Pozidriv



### BE-9882i

| Кол-во | Артикул  |
|--------|----------|
| 6      | BE-9882I |

|  |  |
|--|--|
| BE-8020I, BE-8040I, BE-8241I, BE-8252I |  |
|--|--|

|                    |  |
|--------------------|--|
| BE-8810I, BE-8820I |  |
|--------------------|--|

## Г-ОБРАЗНЫЕ КЛЮЧИ

Набор удлиненных шестигранников из нержавеющей стали дюймовых размеров



### BE-9785i

| Кол-во | Артикул  |
|--------|----------|
| 1      | BE-9785I |

0.05; 1/16; 5/64; 3/32;  
7/64; 1/8; 9/64; 5/32; 3/16;  
7/32; 1/4; 5/16; 3/8; mm

Удлиненный Г-образный шестигранник с шаровым наконечником из нержавеющей стали, мм



### SS324

| Длина | Кол-во | Артикул   |
|-------|--------|-----------|
| 1.5   | 1      | SS324-1.5 |
| 2     | 1      | SS324-2   |
| 2.5   | 1      | SS324-2.5 |



|    |   |          |
|----|---|----------|
|    |   |          |
| 3  | 1 | SS324-3  |
| 4  | 1 | SS324-4  |
| 5  | 1 | SS324-5  |
| 6  | 1 | SS324-6  |
| 8  | 1 | SS324-8  |
| 10 | 1 | SS324-10 |

Набор шестигранников из нержавеющей стали метрических размеров



### BE-9770i

|                                   |    |          |
|-----------------------------------|----|----------|
|                                   |    |          |
| 1.5; 2; 2.5; 3; 4; 5; 6; 8; 10 mm | 20 | BE-9770i |

SS324-1.5, SS324-10, SS324-2, SS324-2.5, SS324-3, SS324-4, SS324-5, SS324-6, SS324-8

Удлиненный Г-образный шестигранник с шаровым наконечником из нержавеющей стали, дюймы



### SS325

|          |   |           |
|----------|---|-----------|
|          |   |           |
| 5/64" in | 1 | SS325-2.5 |
| 7/64" in | 1 | SS325-3.5 |
| 1/8" in  | 1 | SS325-4   |
| 9/64" in | 1 | SS325-4.5 |
| 5/32" in | 1 | SS325-5   |
| 3/16" in | 1 | SS325-6   |
| 7/32" in | 1 | SS325-7   |
| 1/4" in  | 1 | SS325-8   |
| 5/16" in | 1 | SS325-10  |
| 3/8" in  | 1 | SS325-12  |
| 3/32" in | 1 | SS325-3   |

Набор удлиненных шестигранников с шаровым наконечником из нержавеющей стали дюймовых размеров



### BE-9786i

|   |   |          |
|---|---|----------|
|   |   |          |
| 0.05; 1/16; 5/64; 3/32; 7/64; 1/8; 9/64; 5/32; 3/16; 7/32; 1/4; 5/16; 3/8; mm | 1 | BE-9786i |

SS325-10, SS325-12, SS325-2.5, SS325-3, SS325-3.5, SS325-4, SS325-4.5, SS325-5, SS325-6, SS325-7, SS325-8

## ТОРСИОННЫЕ БИТЫ

Торсионные биты из нержавеющей стали для отверток Phillips, 25 мм



### 65I/PH

|    |   |            |
|----|---|------------|
|    |   |            |
| 10 | 1 | 65I/PH1    |
| 2  | 1 | 65I/PH1-2P |
| 10 | 2 | 65I/PH2    |
| 2  | 2 | 65I/PH2-2P |
| 10 | 3 | 65I/PH3    |
| 2  | 3 | 65I/PH3-2P |

Торцевые биты из нержавеющей стали Pozidriv - 25 мм



### 65I/PZ

|    |   |            |
|----|---|------------|
|    |   |            |
| 10 | 1 | 65I/PZ1    |
| 2  | 1 | 65I/PZ1-2P |
| 10 | 2 | 65I/PZ2    |
| 2  | 2 | 65I/PZ2-2P |
| 10 | 3 | 65I/PZ3    |
| 2  | 3 | 65I/PZ3-2P |

Торцевые биты из нержавеющей стали Torx® - 25 мм



### 65I/T

|   |     |            |
|---|-----|------------|
|   |     |            |
| 5 | T10 | 65I/T10    |
| 2 | T10 | 65I/T10-2P |

|   |     |            |
|---|-----|------------|
|   |     |            |
| 5 | T15 | 65I/T15    |
| 2 | T15 | 65I/T15-2P |
| 5 | T20 | 65I/T20    |
| 2 | T20 | 65I/T20-2P |
| 5 | T25 | 65I/T25    |
| 2 | T25 | 65I/T25-2P |
| 5 | T30 | 65I/T30    |
| 2 | T30 | 65I/T30-2P |
| 5 | T40 | 65I/T40    |
| 2 | T40 | 65I/T40-2P |

Универсальный держатель бит для отверток из нержавеющей стали с фиксирующим кольцом размером 1/4 дюйма, 75 мм



### KSR753

|   |      |           |
|---|------|-----------|
|   |      |           |
| 1 | 1/4" | KSR753-1P |
| 5 | 1/4" | KSR753    |

Набор торсионных бит из нержавеющей стали для отверток, 7 предметов



### 65I/7

|                 |         |
|-----------------|---------|
|                 |         |
| 22 x 65 x 75 mm | 65I/7-1 |

|                                    |  |  |
|------------------------------------|--|--|
| 65I/PH2                            |  |  |
| 65I/PZ2                            |  |  |
| 65I/T15, 65I/T20, 65I/T25, 65I/T30 |  |  |



## ПЛОСКОГУБЦЫ

Универсальные плоскогубцы из нержавеющей стали



### SS400

| Л   | Кол-во | Модель    |
|-----|--------|-----------|
| 155 | 1      | SS400-160 |
| 175 | 1      | SS400-180 |
| 200 | 1      | SS400-200 |

Диагональные кусачки из нержавеющей стали



### SS402

| Л   | Кол-во | Модель    |
|-----|--------|-----------|
| 150 | 1      | SS402-160 |
| 195 | 1      | SS402-200 |

Двухпозиционные плоскогубцы из нержавеющей стали  
Рукоятки из ПВХ



### SS412

| Л   | Кол-во | Модель    |
|-----|--------|-----------|
| 200 | 1      | SS412-200 |

Плоскогубцы с удлиненными губками из нержавеющей стали



### SS406

| Л   | Кол-во | Модель    |
|-----|--------|-----------|
| 150 | 1      | SS406-160 |

| Л   | Кол-во | Модель    |
|-----|--------|-----------|
| 175 | 1      | SS406-200 |

Переставные клещи из нержавеющей стали



### SS410

| Л   | Кол-во | Модель    |
|-----|--------|-----------|
| 250 | 1      | SS410-250 |
| 300 | 1      | SS410-300 |

Клещи из нержавеющей стали



### SS415

| Л   | Кол-во | Модель    |
|-----|--------|-----------|
| 255 | 1      | SS415-225 |

## МОЛОТКИ

Молоток с круглым бойком из нержавеющей стали



### SS506

| Л    | Кол-во | Модель        |
|------|--------|---------------|
| 200  | 1      | SS506-200-FB  |
| 300  | 1      | SS506-300-FB  |
| 450  | 1      | SS506-500-FB  |
| 680  | 1      | SS506-700-FB  |
| 900  | 1      | SS506-900-FB  |
| 1100 | 1      | SS506-1100-FB |

Кувалда из нержавеющей стали



### SS502

| Л    | Кол-во | Модель        |
|------|--------|---------------|
| 1000 | 1      | SS502-1000-FB |
| 1500 | 1      | SS502-1500-FB |
| 2000 | 1      | SS502-2000-FB |
| 2500 | 1      | SS502-2500-FB |
| 3000 | 1      | SS502-3000-FB |
| 3600 | 1      | SS502-3600-FB |

## ПРОБОЙНИКИ И ЗУБИЛА

Монтировка из нержавеющей стали



### SS603

| Л    | Кол-во | Модель        |
|------|--------|---------------|
| 500  | 1      | SS603-15-500  |
| 500  | 1      | SS603-19-500  |
| 500  | 1      | SS603-20-500  |
| 500  | 1      | SS603-23-500  |
| 800  | 1      | SS603-23-800  |
| 600  | 1      | SS603-25-600  |
| 1000 | 1      | SS603-30-1000 |

Зубило плоское из нержавеющей стали



### SS610

| Л   | Кол-во | Модель       |
|-----|--------|--------------|
| 160 | 1      | SS610-16-160 |
| 200 | 1      | SS610-18-200 |
| 300 | 1      | SS610-24-300 |
| 400 | 1      | SS610-25-400 |
| 500 | 1      | SS610-30-500 |



## Инструмент для электроники и точной механики



## ПИНЦЕТЫ

Универсальный пинцет  
Специальная сталь



**5468**

|     |   |          |
|-----|---|----------|
|     |   |          |
| 112 | 5 | 5468-112 |

Универсальные пинцеты  
Специальная сталь



**5469**

|     |   |          |
|-----|---|----------|
|     |   |          |
| 127 | 5 | 5469-127 |
| 127 | 5 | 5469 R   |
| 127 | 5 | 5469 I   |

Универсальные пинцеты  
Специальная сталь



**5469B**

|     |   |         |
|-----|---|---------|
|     |   |         |
| 120 | 5 | 5469 B  |
| 120 | 5 | 5469 BI |
| 120 | 5 | 5469 BR |

Пинцет с заостренными кончиками  
Специальная сталь



**5479**

|     |   |          |
|-----|---|----------|
|     |   |          |
| 130 | 5 | 5479-130 |

Универсальные пинцеты  
Специальная сталь



**5471F**

|     |   |             |
|-----|---|-------------|
|     |   |             |
| 120 | 5 | 5471 F-120  |
| 145 | 5 | 5471 F-145  |
| 200 | 5 | 5471 F-200  |
| 250 | 5 | 5471 F-250  |
| 300 | 5 | 5471 F-300  |
| 120 | 5 | 5471 FI-120 |
| 145 | 5 | 5471 FI-145 |
| 200 | 5 | 5471 FI-200 |
| 120 | 5 | 5471 FR-120 |
| 145 | 5 | 5471 FR-145 |

Универсальные пинцеты  
Специальная сталь



**5475R/5475K**

|     |   |        |
|-----|---|--------|
|     |   |        |
| 150 | 5 | 5475 R |
| 100 | 5 | 5475 K |

Универсальные пинцеты  
Специальная сталь



**5516**

|     |   |        |
|-----|---|--------|
|     |   |        |
| 150 | 5 | 5516   |
| 150 | 5 | 5516 I |

Пинцеты из титановых сплавов



**5463AMT**

|     |   |          |
|-----|---|----------|
|     |   |          |
| 120 | 5 | 5463 AMT |

Пинцеты из титановых сплавов



**5465AMT**

|     |   |          |
|-----|---|----------|
|     |   |          |
| 110 | 5 | 5465 AMT |

Антимагнитные пинцеты  
Нержавеющая сталь



**5467AM**

|     |   |         |
|-----|---|---------|
|     |   |         |
| 115 | 5 | 5467 AM |

Антимагнитные пинцеты  
Нержавеющая сталь



**5469AMI**

|     |   |          |
|-----|---|----------|
|     |   |          |
| 130 | 1 | 5469 AMI |

Пинцеты из титановых сплавов



**5469AMT**

|     |   |          |
|-----|---|----------|
|     |   |          |
| 125 | 5 | 5469 AMT |

Пинцет с заостренными кончиками  
Специальная сталь



**5517**



155 5 5517  
155 5 5517 I

Пинцет с перекрещивающимися кончиками  
Специальная сталь



**5518**



155 5 5518

Пинцет для захвата  
Антимагнитная, нержавеющая сталь



**5575**



145 5 5575-145

Пинцет для захвата. Антимагнитная нержавеющая сталь, кончики покрыты мягкой, выдерживающей высокую температуру пластмассой



**5576**



145 5 5576-145  
145 5 5576-145R

Наборы пинцетов, в чехле



**5570/7**



115 245 1 5570/7

|          |  |
|----------|--|
| 5571-145 |  |
| 5572-145 |  |
| 5573-145 |  |
| 5574-145 |  |
| 5575-145 |  |
| 5576-145 |  |
| 5577-145 |  |

Пинцеты SMD  
Антимагнитная, нержавеющая, кислотостойкая сталь



**5540AM**



120 5 5540 AM

Пинцеты SMD  
Антимагнитная, нержавеющая, кислотостойкая сталь



**5541AM**



120 5 5541 AM

Пинцеты SMD  
Антимагнитная, нержавеющая, кислотостойкая сталь



**5543AM**



120 5 5543 AM

Пинцеты SMD  
Антимагнитная, нержавеющая, кислотостойкая сталь



**5544AM**



115 5 5544 AM

Пинцеты SMD  
Антимагнитная, нержавеющая, кислотостойкая сталь



**5545AM**



120 5 5545 AM

Пинцеты SMD  
Антимагнитная, нержавеющая, кислотостойкая сталь



**5546AM**



120 5 5546 AM



Пинцеты SMD  
Антимагнитная, нержавеющая, кислотостойкая  
сталь



**5547AM**



120 5 5547 AM

Пинцеты SMD  
Антимагнитная, нержавеющая, кислотостойкая  
сталь



**5586AM**



115 5 5586 AM

Пинцет для электроники  
Антимагнитная, нержавеющая, кислотостойкая  
сталь



**5490AM**



115 5 5490 AM

Пинцеты SMD  
Антимагнитная, нержавеющая, кислотостойкая  
сталь



**5549AM**



120 5 5549 AM

Пинцеты SMD  
Антимагнитная, нержавеющая, кислотостойкая  
сталь



**5587GAM**



120 5 5587 GAM

Сборочный пинцет  
Антимагнитная, нержавеющая сталь



**5571**



145 5 5571-145

Пинцеты SMD  
Антимагнитная, нержавеющая, кислотостойкая  
сталь



**5583AM**



115 5 5583 AM

Пинцет для электроники  
Антимагнитная, нержавеющая, кислотостойкая  
сталь



**5488AM**



115 5 5488 AM

Сборочный пинцет  
Антимагнитная, нержавеющая сталь



**5572**



145 5 5572-145

Пинцеты SMD  
Антимагнитная, нержавеющая, кислотостойкая  
сталь



**5584AM**



115 5 5584 AM

Пинцет для электроники  
Антимагнитная, нержавеющая, кислотостойкая  
сталь



**5489AM**



115 5 5489 AM

Сборочный пинцет  
Антимагнитная, нержавеющая сталь



**5573**



145 5 5573-145

Сборочный пинцет  
Антимагнитная, нержавеющая сталь



**5578**



122



5 5578-115

Сборочный пинцет  
Антимагнитная, нержавеющая сталь



**5579**



115



5 5579-115

Пинцеты SMD  
Антимагнитная, нержавеющая, кислотостойкая сталь



**5588AM**



120



5 5588 AM

Пинцеты SMD  
Антимагнитная, нержавеющая, кислотостойкая сталь



**5589AM**



120



5 5589 AM

Пинцеты SMD  
Антимагнитная, нержавеющая, кислотостойкая сталь



**5590AM**



120



5 5590 AM

Набор SMD пинцетов, пластиковый кейс  
Антимагнитная, нержавеющая, кислотостойкая сталь



**5568/5**



100



1 5568/5

5489 AM

5583 AM

5589 AM

5584 AM

5546 AM

Пинцет часовщика  
Специальная сталь



**5463**



120

120



5 5463-120

5 5463 R

Ювелирный пинцет  
Специальная сталь



**5470**



120

140

160

140

160

140

160



5 5470-120

5 5470-140

5 5470-160

5 5470 R-140

5 5470 R-160

5 5470 I-140

5 5470 I-160

Пинцет для захвата шариков с перфорированными кончиками  
Антимагнитная, нержавеющая сталь



**5484R**



145



5 5484 R

Теплопоглощающий пинцет  
Антимагнитная нержавеющая сталь, медные кончики



**5577**



145



5 5577-145

Пинцет часовщика  
Специальная сталь



**5464**



110

110



5 5464-105

5 5464 R



Пинцет часовщика  
Специальная сталь



**5465**



105



5 5465 R

Пинцет часовщика  
Специальная сталь



**5467**



105



5 5467 R

Пинцет для перекусывания тонкой проволоки  
Специальная сталь



**5473**



90



5 5473-90

Пинцет для откусывания медной проволоки  
Антимагнитная, нержавеющая, кислотостойкая сталь



**5493**



115



5 5493-115

## ПАЯЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

Пинцет для пайки  
Специальная сталь



**5476H**



160



5 5476 H

Пинцет для распайки  
Антимагнитная, нержавеющая сталь



**5574**



145



5 5574-145

Паяльный пистолет с быстрым нагревом и двойной изоляцией



**3250**



100



400



1 325001000  
1 3250010SH

Паяльник с прямым жалом



**32600**



18

390

1 326000200

25

420

1 326000300

Паяльник прямой с возможностью настройки температуры



**3270**



50

200-500 °C

1 327020500

Паяльник с прямым жалом



**329500**



30

380

1 329500300

40

420

1 329500400

Промышленные паяльники



**322500**



30

370

1 322500300

40

375

1 322500500

80

380

1 322500800

Промышленные паяльники



**329600**



50

400

1 329600500

80

410

1 329600800



Наконечник прямой для паяльника



**3225**

| st  | 1 | 322510300 |  |
|-----|---|-----------|--|
| ang | 1 | 322510400 |  |
| st  | 1 | 322510500 |  |
| ang | 1 | 322510600 |  |
| ang | 1 | 322510700 |  |
| st  | 1 | 322510800 |  |

Запасные жала для паяльника



**326010**

| 5 | 1 | 326010200 |  |
|---|---|-----------|--|
| 5 | 1 | 326020200 |  |
| 5 | 1 | 326030200 |  |

Наконечник для паяльника с регулируемым нагревом 3270. SH1=круглый 0,5мм; SH2=плоский 2мм; SH3=плоский 3мм; SH4=плоский 4мм



**327020500-SH**

| 0,5mm | 1 | 327020500-SH1 |  |
|-------|---|---------------|--|
| 2mm   | 1 | 327020500-SH2 |  |
| 3mm   | 1 | 327020500-SH3 |  |
| 4mm   | 1 | 327020500-SH4 |  |

Запасные жала для паяльника



**3295**

| 5 | 1 | 329500350 |  |
|---|---|-----------|--|
| 5 | 1 | 329500450 |  |

Запасные жала для паяльника



**3296**

| 10 | 1 | 329600100 |  |
|----|---|-----------|--|
| 10 | 1 | 329600200 |  |

Диспенсер для припоя



**3280**

| 58 | 1 | 328000000 |  |
|----|---|-----------|--|

Припой



**3290**

| 2000 | 1 | 329000330 |  |
|------|---|-----------|--|
| 4000 | 1 | 329000500 |  |

**ДЛЯ МЕЛКИХ ДЕТАЛЕЙ**

Набор крючков и шильев



**2633/**

| 17 x 80 x 150 mm | 12 | 2633/S4  |  |
|------------------|----|----------|--|
| 12 x 12 x 275 mm | 12 | 2633L/S4 |  |

Крючок двусторонний для захвата и укладки проводников



**5418**

| 145 | 1 | 5418 |  |
|-----|---|------|--|

Набор крючков, пластиковый чехол



**5419/6T**

| 5 x 78 x 110 mm | 1 | 5419/6T |  |
|-----------------|---|---------|--|



Лопатка для распайки

ergo®



**BE-3529**



197



5 BE-3529

Отвертка для настройки с поводковым фланцем



**5550**



140

140



10 5550-3.2

5 5550-4.5



Отвертка для настройки, двусторонняя



**5551-5554**



220

205

195

180



1 5551

1 5552

1 5553

1 5554

Набор инструментов для настройки и подстройки, пластиковый чехол



**5600/4**



75



1 5600/4

5551, 5552, 5553, 5554

Пинцет для снятия лака



**2530-32/2530-40**



130



5 2530-40

Скребок



**2487**



210



12 2487

Трехгранный скребок регулируемый



**3524**



24

5



1 3524

1 3524L-K

Трехгранный скребок механика



**3525HB**



168



5 3525HB

Гибкий извлекатель



**2509**



555



50 2509

Гибкий извлекатель



**2530**



605 mm



1 2530

Увеличительное стекло с подсветкой



**3046-OP**



105



12 3046-OP



## Измерительный инструмент



## РУЛЕТКИ

Карманные рулетки



### MTS

| Length (m) | Scale | Material | Product Code |
|------------|-------|----------|--------------|
| 5          | 25    | 6        | MTS-5-25     |
| 5          | 25    | 6        | MTS-5-25-E   |
| 8          | 25    | 6        | MTS-8-25     |
| 8          | 25    | 6        | MTS-8-25-E   |

Карманные рулетки



### MTG

| Length (m) | Scale | Material | Product Code |
|------------|-------|----------|--------------|
| 3          | 16    | 12       | MTG-3-16     |
| 3          | 16    | 12       | MTG-3-16-E   |
| 5          | 19    | 12       | MTG-5-19     |
| 5          | 19    | 12       | MTG-5-19-E   |
| 8          | 25    | 4        | MTG-8-25     |
| 8          | 25    | 4        | MTG-8-25-E   |

Карманные рулетки



### MT-TS-3

| Length (m) | Scale | Material | Product Code |
|------------|-------|----------|--------------|
| 3          | 13    | 12       | MT-TS-3      |

Карманная рулетка



### MTB

| Length (m) | Scale | Material | Product Code |
|------------|-------|----------|--------------|
| 5          | 25    | 6        | MTB-5-25-C1  |

Карманные рулетки



### MTC

| Length (m) | Scale | Material | Product Code |
|------------|-------|----------|--------------|
| 3          | 13    | 6        | MTC-3-13-C1  |
| 5          | 16    | 6        | MTC-5-16-C1  |

Клеящая лента со шкалой  
R - слева направо, L - справа налево



### BT

| Length (m) | Scale | Material | Product Code |
|------------|-------|----------|--------------|
| 3          | 13    | 12       | BTR-3-13     |
| 6          | 13    | 12       | BTR-6-13     |
| 3          | 13    | 12       | BTL-3-13     |
| 6          | 13    | 12       | BTL-6-13     |

Карманные рулетки



### MTB

| Length (m) | Scale | Material | Product Code |
|------------|-------|----------|--------------|
| 3          | 16    | 6        | MTB-3-16     |
| 3          | 16    | 6        | MTB-3-16-M   |
| 3          | 16    | 6        | MTB-3-16-M-E |
| 5          | 25    | 6        | MTB-5-25     |
| 5          | 25    | 6        | MTB-5-25-M   |
| 5          | 25    | 6        | MTB-5-25-M-E |
| 8          | 25    | 6        | MTB-8-25     |
| 8          | 25    | 6        | MTB-8-25-M   |
| 8          | 25    | 6        | MTB-8-25-M-E |

Карманные рулетки



### MTC

| Length (m) | Scale | Material | Product Code |
|------------|-------|----------|--------------|
| 3          | 13    | 6        | MTC-3-13     |
| 5          | 16    | 6        | MTC-5-16     |

Рулетка



### 1162N

| Length (m) | Scale | Material | Product Code |
|------------|-------|----------|--------------|
| 3          | 13    | 1        | 1162N-1/2    |

Длинные рулетки



**LT-STEEL**

| Length (L) | Width | Quantity | Model       |
|------------|-------|----------|-------------|
| 30         | 13    | 5        | LT-STEEL-30 |
| 50         | 13    | 5        | LT-STEEL-50 |

Длинные рулетки



**LTS**

| Length (L) | Width | Quantity | Model     |
|------------|-------|----------|-----------|
| 30         | 16    | 5        | LTS-30    |
| 30         | 16    | 5        | LTS-30-E  |
| 50         | 16    | 5        | LTS-50    |
| 50         | 16    | 5        | LTS-50-E  |
| 100        | 16    | 5        | LTS-100   |
| 100        | 16    | 5        | LTS-100-E |

Длинные рулетки



**LTB**

| Length (L) | Width | Quantity | Model  |
|------------|-------|----------|--------|
| 10         | 13    | 6        | LTB-10 |
| 20         | 13    | 6        | LTB-20 |
| 30         | 13    | 6        | LTB-30 |

Длинные рулетки



**LTG**

| Length (L) | Width | Quantity | Model  |
|------------|-------|----------|--------|
| 10         | 10    | 6        | LTG-10 |
| 20         | 13    | 6        | LTG-20 |
| 30         | 13    | 6        | LTG-30 |

**МЕРНЫЕ РОЛИКИ**

Измерительные колеса



**MW-150**

| Length (L) | Quantity | Model  |
|------------|----------|--------|
| 150        | 2        | MW-150 |

Измерительные колеса с подставкой



**MW-250**

| Length (L) | Quantity | Model  |
|------------|----------|--------|
| 940        | 2        | MW-250 |

**ЛИНЕЙКИ**

Линейка раскладная деревянная



**WR1**

| Length (L) | Width | Quantity | Model  |
|------------|-------|----------|--------|
| 1          | 17    | 50       | WR1    |
| 1          | 17    | 50       | WR1-MM |

Линейка раскладная деревянная



**WR2**

| Length (L) | Width | Quantity | Model  |
|------------|-------|----------|--------|
| 2          | 17    | 25       | WR2    |
| 2          | 17    | 25       | WR2-MM |

Линейка раскладная деревянная



**WR2-12**

| Length (L) | Width | Quantity | Model  |
|------------|-------|----------|--------|
| 2          | 17    | 25       | WR2-12 |



Линейка из нержавеющей стали



### 1179-FLX

|     |    |     |          |
|-----|----|-----|----------|
|     |    |     |          |
| 160 | 12 | 100 | 1179-FLX |

Линейка стальная



### SR

|      |    |    |           |
|------|----|----|-----------|
|      |    |    |           |
| 150  | 19 | 12 | SR150-MM  |
| 200  | 19 | 12 | SR200-MM  |
| 300  | 25 | 12 | SR300-MM  |
| 600  | 30 | 20 | SR600-MM  |
| 1000 | 35 | 20 | SR1000-MM |

Линейка стальная



### SR

|    |    |    |          |
|----|----|----|----------|
|    |    |    |          |
| 6  | 6  | 12 | SR150-E  |
| 8  | 8  | 12 | SR200-E  |
| 12 | 12 | 12 | SR300-E  |
| 24 | 24 | 20 | SR600-E  |
| 39 | 40 | 20 | SR1000-E |

## СТРОИТЕЛЬНЫЕ УРОВНИ

Уровень строительный



### 466

|      |   |            |
|------|---|------------|
|      |   |            |
| 400  | 4 | 466-400    |
| 400  | 4 | 466-400-M  |
| 600  | 4 | 466-600    |
| 600  | 4 | 466-600-M  |
| 800  | 4 | 466-800    |
| 800  | 4 | 466-800-M  |
| 1000 | 4 | 466-1000   |
| 1000 | 4 | 466-1000-M |
| 1200 | 4 | 466-1200   |
| 1200 | 4 | 466-1200-M |
| 1800 | 4 | 466-1800   |
| 2000 | 4 | 466-2000   |

Уровень строительный



### 426

|      |   |          |
|------|---|----------|
|      |   |          |
| 400  | 1 | 426-400  |
| 600  | 1 | 426-600  |
| 800  | 1 | 426-800  |
| 1000 | 1 | 426-1000 |
| 1200 | 1 | 426-1200 |

Уровни 400 мм и 600 мм с 2 капсулами. Уровни 600 мм и 1200 мм с 3 капсулами

Уровень строительный



### 416

|      |    |          |
|------|----|----------|
|      |    |          |
| 400  | 10 | 416-400  |
| 600  | 10 | 416-600  |
| 800  | 10 | 416-800  |
| 1000 | 10 | 416-1000 |
| 1200 | 10 | 416-1200 |

|      |    |          |
|------|----|----------|
|      |    |          |
| 1500 | 10 | 416-1500 |
| 1800 | 10 | 416-1800 |
| 2000 | 10 | 416-2000 |

Уровень строительный алюминиевый  
М-модель с магнитом



### 406

|     |   |         |
|-----|---|---------|
|     |   |         |
| 300 | 1 | 406-300 |
| 400 | 5 | 406-400 |
| 500 | 5 | 406-500 |
| 600 | 5 | 406-600 |
| 800 | 5 | 406-800 |

Уровень строительный



### 406P

|     |    |          |
|-----|----|----------|
|     |    |          |
| 400 | 10 | 406P-400 |
| 600 | 10 | 406P-600 |

Набор уровней  
Длина уровней: 600 мм, 1200 мм, 1800 мм



### 416-SET-1

|   |   |           |
|---|---|-----------|
|   |   |           |
| 3 | 5 | 416-SET-1 |

416-1200, 416-1800, 416-600

Набор уровней  
Длина уровней: 600 мм, 1200 мм, 2000 мм



**416-SET-2**



3

5 416-SET-2

416-1200, 416-2000, 416-600



Набор строительных уровней  
В сумке 4750-LV-1



**416-SET+BAG**



3

1 416-SET+BAG

416-SET-1

4750-LV-1



Уровень строительный



**486**



|      |   |          |
|------|---|----------|
| 1800 | 5 | 486-1800 |
| 2000 | 5 | 486-2000 |
| 2400 | 5 | 486-2400 |

Уровень строительный



**486-xxxWH**



|      |   |            |
|------|---|------------|
| 1800 | 5 | 486-1800WH |
| 2000 | 5 | 486-2000WH |
| 2400 | 5 | 486-2400WH |

Уровень строительный



**496**



|      |   |          |
|------|---|----------|
| 1500 | 5 | 496-1500 |
| 1500 | 5 | 496-1800 |

Уровень строительный



**426TOR9**



|     |    |         |
|-----|----|---------|
| 230 | 10 | 426TOR9 |
|-----|----|---------|

Уровень строительный



**466-250**



|     |    |         |
|-----|----|---------|
| 250 | 10 | 466-250 |
|-----|----|---------|

Уровень строительный



**406T-225**



|     |    |          |
|-----|----|----------|
| 228 | 10 | 406T-225 |
|-----|----|----------|

406T-225-DISP включает 12 шт

Уровень строительный треугольный



**466-BE1**



|    |    |         |
|----|----|---------|
| 20 | 12 | 466-BE1 |
|----|----|---------|

Уровень строительный



**466-LINE**



|    |    |          |
|----|----|----------|
| 75 | 12 | 466-LINE |
|----|----|----------|

Уровень для столбов и углов



**466-POST**



|                  |   |          |
|------------------|---|----------|
| 120 x 75 x 80 mm | 6 | 466-POST |
|------------------|---|----------|



## РАЗМЕТКА

Разметочный шнур



### CL-1441



185



36 CL-1441

Разметочный шнур



### CL-1331



185



48 CL-1331

Меленый разметчик



### CL-1221



130



6 CL-1221

Мел



### CHALK



227

227

227

227



6 CHALK-BLUE

6 CHALK-WHITE

6 CHALK-RED

6 CHALK-YELLOW

Набор: разметчик CL-1441 , синий мел



### CL-1441-SET



610



16 CL-1441-SET

CL-1441

CHALK-BLUE



Набор: разметчик CL-1331 , синий мел



### CL-1331-SET



550



16 CL-1331-SET

CL-1331

CHALK-BLUE



Набор: разметчик, уровень, синий мел



### CL-1221-SET



180



4 CL-1221-SET

CHALK-BLUE

466-LINE

CL-1221

Отвес



### PBS



5



6 PBS-700

Отвес  
Масса 227 грамм



### PBB



185 mm



227



6 PBB-8



Карандаш разметочный



**P-HB**

|     |    |         |
|-----|----|---------|
|     |    |         |
| 175 | 25 | 25 P-HB |

Сертификационный код No.: 1627439

Дисплей с карандашами, 200шт  
В металлической сетке



**PENCIL-200**

|     |     |                   |
|-----|-----|-------------------|
|     |     |                   |
| 180 | 200 | 1 PENCIL-200-DISP |

Столярный механический карандаш



**P-MEC**

|        |   |               |
|--------|---|---------------|
|        |   |               |
| 150 mm | 1 | 24 P-MEC      |
| 100 mm | 5 | 12 P-MEC-LEAD |

Чертилка двусторонняя



**1177-SCRIBE**

|     |  |               |
|-----|--|---------------|
|     |  |               |
| 230 |  | 5 1177-SCRIBE |

Чертилка с клипсой



**1178-SCRIBE**

|     |  |               |
|-----|--|---------------|
|     |  |               |
| 150 |  | 5 1178-SCRIBE |

Чертилка со сменным стержнем



**1179-SCRIBE**

|     |  |               |
|-----|--|---------------|
|     |  |               |
| 150 |  | 5 1179-SCRIBE |
|     |  | 1 1179-TIPS   |

**УГОЛЬНИКИ**

Малка



**9572**

|     |        |            |
|-----|--------|------------|
|     |        |            |
| 235 | 115 mm | 6 9572-200 |
| 250 | 150 mm | 6 9572-250 |

Малка



**9574**

|     |        |             |
|-----|--------|-------------|
|     |        |             |
| 215 | 165 mm | 10 9574-200 |
| 285 | 170 mm | 10 9574-250 |
| 300 | 170 mm | 10 9574-300 |

Малка



**9575**

|     |        |            |
|-----|--------|------------|
|     |        |            |
| 250 | 110 mm | 6 9575-250 |

Угольник



**9045-B**

|     |        |              |
|-----|--------|--------------|
|     |        |              |
| 220 | 170 mm | 6 9045-B-200 |
| 250 | 170 mm | 6 9045-B-250 |
| 300 | 170 mm | 6 9045-B-300 |
| 400 | 170 mm | 1 9045-B-400 |



Угольник с бегунком



**9048**

| Л   | mm     | шт | артикул  |
|-----|--------|----|----------|
| 200 | 165 mm | 10 | 9048-200 |
| 250 | 165 mm | 10 | 9048-250 |
| 300 | 180 mm | 10 | 9048-300 |
| 350 | 180 mm | 10 | 9048-350 |
| 400 | 180 mm | 10 | 9048-400 |

Угольник



**3085**

| Л    | mm     | шт | артикул   |
|------|--------|----|-----------|
| 400  | 200 mm | 1  | 308504000 |
| 500  | 250 mm | 1  | 308505000 |
| 600  | 300 mm | 1  | 308506000 |
| 800  | 400 mm | 1  | 308508000 |
| 1000 | 500 mm | 1  | 308510000 |

Комбинированные угольники



**CS**

| Л   | mm     | шт | артикул |
|-----|--------|----|---------|
| 150 | 90 mm  | 12 | CS150   |
| 305 | 125 mm | 12 | CS300   |
| 400 | 125 mm | 12 | CS400   |

Угольник



**FCS-600/FCS-1000**

| Л   | mm     | шт | артикул |
|-----|--------|----|---------|
| 600 | 300 mm | 6  | FCS-600 |

| Л    | mm     | шт | артикул  |
|------|--------|----|----------|
| 800  | 300 mm | 6  | FCS-800  |
| 1000 | 360 mm | 6  | FCS-1000 |

Угольник регулируемый для работы с гипсокартоном



**AS-1200**

| Л    | mm     | шт | артикул |
|------|--------|----|---------|
| 1265 | 560 mm | 3  | AS-1200 |

**ТОЧНОЕ ИЗМЕРЕНИЕ**

Штангенциркуль цифровой



**1150D**

| Л   | mm               | шт | артикул |
|-----|------------------|----|---------|
| 150 | 25 x 90 x 245 mm | 1  | 1150D   |

Штангенциркули



**1150**

| Л   | mm              | шт | артикул     |
|-----|-----------------|----|-------------|
| 150 | 9 x 75 x 235 mm | 1  | 1150-1/2H/P |

Щупы



**1544**

| Л   | шт | артикул |
|-----|----|---------|
| 100 | 1  | 1544    |

Щупы



**1546**

| Л   | шт | артикул |
|-----|----|---------|
| 100 | 1  | 1546    |

Щупы



**1547**

| Л   | шт | артикул |
|-----|----|---------|
| 100 | 25 | 1547    |

Набор резьбовых шаблонов



**1537**

| Л               | шт | артикул |
|-----------------|----|---------|
| 0.25-6.0 / 4-62 | 70 | 1 1537  |



## Инструмент для отделки помещений



## СКРЕБКИ

Скребки с рукояткой ERGO™

ergo®



**625**

ergo



25

5 625

Скребки с рукояткой ERGO™

ergo®



**650**

ergo



50

5 650

Скребки с рукояткой ERGO™

ergo®



**665**

ergo



60

5 665

Лезвия для скребков



**850 / 865**



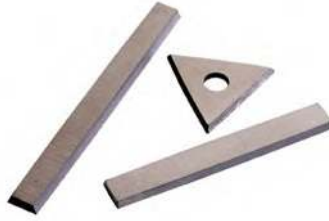
50

10 850-1

65

10 865-1

Лезвия для скребков



**449/442/451**



50

10 442-3P

25

10 449

50

10 442

65

10 451

Лезвия для скребков



**-625**



3

10 625-DROP

3

10 625-PEAR

3

10 625-ROUND

Набор скребков с рукояткой ERGO™

ergo®



**SCRAPER-SET2**



50 x 145 x 265 mm

1 SCRAPER-SET2

**625**

ergo

625-DROP, 625-PEAR, 625-ROUND

**650**

ergo

Иные скребки



**2488**



210

12 2488

Иные скребки



**2489**



235

12 2489

Скребки мебельщика



**474**



130

10 474-125-0.60

130

10 474-125-0.80

150

10 474-150-0.60

150

10 474-150-0.80

Скребки с деревянной рукояткой



**2155**



30

195

12 215500300

40

195

12 215500400

50

195

12 215500500

| 60  | 215 | 12 | 215500600 |
|-----|-----|----|-----------|
| 70  | 220 | 12 | 215500700 |
| 80  | 225 | 12 | 215500800 |
| 90  | 230 | 12 | 215500900 |
| 100 | 234 | 12 | 215501000 |

### Скребки с пластиковой рукояткой



#### 2165

| 30  | 180 | 12 | 216500300 |
|-----|-----|----|-----------|
| 50  | 180 | 12 | 216500500 |
| 75  | 200 | 12 | 216500750 |
| 100 | 200 | 12 | 216501000 |

### Скребки с пластиковой рукояткой



#### 216

| 30  | 215 | 12 | 216000300 |
|-----|-----|----|-----------|
| 40  | 215 | 12 | 216000400 |
| 50  | 215 | 12 | 216000500 |
| 60  | 215 | 12 | 216000600 |
| 70  | 215 | 12 | 216000700 |
| 80  | 215 | 12 | 216000800 |
| 90  | 215 | 12 | 216000900 |
| 100 | 215 | 12 | 216001000 |
| 120 | 215 | 12 | 216001200 |

### Скребки с двухкомпонентной рукояткой



#### 2150

| 30 | 225 | 12 | 215000030 |
|----|-----|----|-----------|
| 40 | 225 | 12 | 215000040 |
| 50 | 225 | 12 | 215000050 |

| 60  | 225 | 12 | 215000060 |
|-----|-----|----|-----------|
| 70  | 225 | 12 | 215000070 |
| 80  | 225 | 12 | 215000080 |
| 90  | 220 | 12 | 215000090 |
| 100 | 220 | 12 | 215000100 |
| 120 | 220 | 12 | 215000120 |

### Скребки с двухкомпонентной рукояткой



#### 2161

| 40  | 215 | 12 | 216100040 |
|-----|-----|----|-----------|
| 60  | 215 | 12 | 216100060 |
| 80  | 215 | 12 | 216100080 |
| 100 | 215 | 12 | 216100100 |
| 120 | 215 | 12 | 216100120 |

### Шпатели с деревянной рукояткой



#### 2190

| 100 mm | 235 | 5 | 219001000 |
|--------|-----|---|-----------|
| 120 mm | 230 | 5 | 219001200 |
| 160 mm | 245 | 5 | 219001400 |
| 160 mm | 235 | 5 | 219001600 |
| 200 mm | 245 | 5 | 219002000 |

### Шпатели с деревянной рукояткой



#### 2192

| 100 mm | 235 | 5 | 219201000 |
|--------|-----|---|-----------|
| 120 mm | 230 | 5 | 219201200 |

| 140 mm | 235 | 5 | 219201400 |
|--------|-----|---|-----------|
| 160 mm | 245 | 5 | 219201600 |
| 200 mm | 235 | 5 | 219202000 |

### Шпатели с деревянной рукояткой



#### 2193

| 250 |  | 10 | 219302500 |
|-----|--|----|-----------|
| 300 |  | 10 | 219303000 |
| 350 |  | 10 | 219303500 |

### Зубчатые шпатели с деревянной рукояткой



#### 2212

| 130 mm | 120 | 5 | 221201200 |
|--------|-----|---|-----------|
| 130 mm | 200 | 5 | 221202000 |
| 130 mm | 300 | 5 | 221203000 |

### Зубчатые шпатели с деревянной рукояткой



#### 2213

| 130 mm | 120 | 5 | 221301200 |
|--------|-----|---|-----------|
| 130 mm | 200 | 5 | 221302000 |
| 130 mm | 300 | 5 | 221303000 |



## ИНСТРУМЕНТЫ ДЛЯ СУХИХ СТЕН

Рашпили



**250703000**



0.3



25 250703000

Соединительный инструмент для установки креплений на полых стенах



**250501800**



185



50 250501800

Запчасть для кусачек



**864000010**



20



1 864000010

Подъемники для раствора



**2504**



9000 x 15000 x 15000 mm



1 250400000

Соединительный инструмент для установки креплений на полых стенах



**250502450**



245



50 250502450

Запчасть для кусачек



**864000020**



20



1 864000020

Крюк для перемещения листовых материалов



**250400010**



80



1 250400010

Кусачки для вырезания углов



**8640**



230



50 864002450

Раздвижные кусачки



**8641**



245



50 864102400

Запчасть для кусачек



**864100010**

|   |   |           |
|---|---|-----------|
|   |   |           |
| 5 | 1 | 864100010 |

Клещи для скрепления профилей



**671002600**

|     |    |           |
|-----|----|-----------|
|     |    |           |
| 260 | 50 | 671002600 |

Клещи для скрепления профилей



**671002850**

|     |    |           |
|-----|----|-----------|
|     |    |           |
| 295 | 50 | 671002850 |

**ШТУКАТУРНЫЙ ИНСТРУМЕНТ**

Гладилки штукатурные с деревянной рукояткой



**204**

|     |     |    |           |
|-----|-----|----|-----------|
|     |     |    |           |
| 300 | 150 | 12 | 204030150 |
| 300 | 160 | 12 | 204030160 |
| 300 | 180 | 12 | 204030180 |
| 500 | 130 | 6  | 204050130 |

Гладилки штукатурные с деревянной рукояткой



**209**

|     |     |    |           |
|-----|-----|----|-----------|
|     |     |    |           |
| 270 | 115 | 12 | 209027040 |

Гладилки штукатурные с деревянной рукояткой



**2092**

|     |     |    |           |
|-----|-----|----|-----------|
|     |     |    |           |
| 275 | 115 | 12 | 209227060 |
| 280 | 130 | 12 | 209228100 |
| 500 | 130 | 6  | 209250100 |

Гладилки штукатурные с деревянной рукояткой



**2045**

|     |     |    |           |
|-----|-----|----|-----------|
|     |     |    |           |
| 300 | 140 | 12 | 204530140 |
| 500 | 130 | 6  | 204550130 |

Гладилки штукатурные с деревянной рукояткой



**2045A**

|     |     |    |           |
|-----|-----|----|-----------|
|     |     |    |           |
| 140 | 300 | 12 | 2045A3000 |

Гладилки штукатурные с пластиковой рукояткой



**211**

|     |     |   |           |
|-----|-----|---|-----------|
|     |     |   |           |
| 350 | 180 | 5 | 211035180 |
| 420 | 210 | 5 | 211042210 |



Гладилки штукатурные с пластиковой ручкой



**2120**

|     |     |   |           |
|-----|-----|---|-----------|
|     |     |   |           |
| 270 | 180 | 5 | 212027180 |
| 330 | 220 | 8 | 212033220 |

Гладилки штукатурные с пластиковой ручкой



**213**

|     |     |   |           |
|-----|-----|---|-----------|
|     |     |   |           |
| 265 | 140 | 5 | 213026140 |

Гладилки штукатурные, губчатая основа



**2122**

|     |     |    |           |
|-----|-----|----|-----------|
|     |     |    |           |
| 250 | 100 | 10 | 212202500 |

Гладилки штукатурные, губчатая основа



**2123**

|     |     |    |           |
|-----|-----|----|-----------|
|     |     |    |           |
| 140 | 280 | 10 | 212302900 |

Гладилки штукатурные, губчатая основа



**2125**

|     |     |    |           |
|-----|-----|----|-----------|
|     |     |    |           |
| 220 | 135 | 10 | 212502150 |

Гладилки штукатурные, губчатая основа



**2126**

|     |     |    |           |
|-----|-----|----|-----------|
|     |     |    |           |
| 140 | 220 | 10 | 212602150 |
| 140 | 280 | 10 | 212602800 |

Гладилки штукатурные алюминиевые



**2127**

|    |     |   |           |
|----|-----|---|-----------|
|    |     |   |           |
| 90 | 435 | 6 | 212704350 |

Выравниватель штукатурного слоя



**2145xxxD**

|                  |   |           |  |
|------------------|---|-----------|--|
|                  |   |           |  |
| 20 x 45 x 275 mm | 1 | 2145020D0 |  |
| 25 x 45 x 275 mm | 1 | 2145025D0 |  |
| 30 x 45 x 275 mm | 1 | 2145030D0 |  |
| 35 x 45 x 275 mm | 1 | 2145035D0 |  |

Выравниватель штукатурного слоя



**2145xxxL**

|                  |   |           |  |
|------------------|---|-----------|--|
|                  |   |           |  |
| 20 x 45 x 275 mm | 1 | 2145020L0 |  |
| 25 x 45 x 275 mm | 1 | 2145025L0 |  |
| 30 x 45 x 275 mm | 1 | 2145030L0 |  |
| 35 x 45 x 275 mm | 1 | 2145035L0 |  |

Выравниватель штукатурного слоя



**2145xxxC**

|                  |   |           |  |
|------------------|---|-----------|--|
|                  |   |           |  |
| 25 x 45 x 225 mm | 1 | 2145025C0 |  |
| 35 x 45 x 210 mm | 1 | 2145039C0 |  |

**МАСТЕРКИ**

Мастерки с деревянной ручкой



**2301**

|     |     |   |           |
|-----|-----|---|-----------|
|     |     |   |           |
| 145 | 110 | 6 | 2301A0000 |
| 160 | 115 | 6 | 2301B0000 |
| 175 | 125 | 6 | 2301C0000 |



Мастерки с деревянной рукояткой



**2302**



|     |     |   |           |
|-----|-----|---|-----------|
| 180 | 110 | 6 | 2302A0000 |
| 180 | 100 | 6 | 2302B0000 |
| 190 | 125 | 6 | 2302C0000 |

Мастерки с деревянной рукояткой



**2307**



|     |    |   |           |
|-----|----|---|-----------|
| 135 | 60 | 6 | 230713500 |
|-----|----|---|-----------|

Мастерки с деревянной рукояткой



**2360**

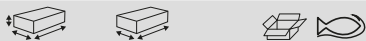


|     |    |   |           |
|-----|----|---|-----------|
| 120 | 97 | 6 | 236001200 |
|-----|----|---|-----------|

Мастерки с деревянной рукояткой



**2303**

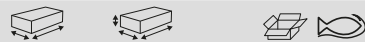


|     |     |   |           |
|-----|-----|---|-----------|
| 70  | 110 | 6 | 2303B0000 |
| 80  | 135 | 6 | 2303D0000 |
| 95  | 165 | 6 | 2303F0000 |
| 105 | 190 | 6 | 2303H0000 |
| 110 | 215 | 6 | 2303J0000 |
| 115 | 225 | 6 | 2303K0000 |
| 120 | 240 | 6 | 2303L0000 |

Мастерки с деревянной рукояткой



**2308**



|     |     |   |           |
|-----|-----|---|-----------|
| 120 | 70  | 6 | 2308A0000 |
| 150 | 100 | 6 | 2308B0000 |

Мастерки с деревянной рукояткой



**2361**



|     |     |   |           |
|-----|-----|---|-----------|
| 145 | 165 | 6 | 236101200 |
|-----|-----|---|-----------|

Мастерки с деревянной рукояткой



**2304**



|     |     |   |           |
|-----|-----|---|-----------|
| 110 | 180 | 6 | 2304A0000 |
| 115 | 200 | 6 | 2304C0000 |

Мастерки с деревянной рукояткой



**2309**



|     |    |   |           |
|-----|----|---|-----------|
| 125 | 75 | 6 | 230912500 |
|-----|----|---|-----------|





**BAHCO**



## Ручные ножовки по металлу



## РАМКИ ДЛЯ НОЖОВОК ПО МЕТАЛЛУ

Ручные ножовки по металлу ERGO™

ergo®



**325**



300



5 325

Ручные ножовки по металлу



**225-PLUS**



300



5 225-PLUS

Ручные ножовки по металлу



**319**



300



5 319

Ручные ножовки по металлу



**317**



432



10 317

Ручные ножовки по металлу



**306**



440



10 306

Ручные ножовки по металлу



**320**



504



10 320

Ручные ножовки по металлу



**304**



517



10 304

Выкружная пила



**321**



330



5 321

Выкружная пила



**210**



360



10 210

Малые ножовки по металлу



**268**



150



5 268

Малые ножовки по металлу



**239**



260



5 239

Малые ножовки по металлу



**238**

|     |   |     |
|-----|---|-----|
|     |   |     |
| 150 | 5 | 238 |

Малые ножовки по металлу



**228**

|     |   |          |
|-----|---|----------|
|     |   |          |
| 150 | 5 | 228      |
| 150 | 5 | 228-BULK |

Малые ножовки по металлу



**219**

|     |   |     |
|-----|---|-----|
|     |   |     |
| 291 | 5 | 219 |

Малые ножовки по металлу



**218**

|     |    |          |
|-----|----|----------|
|     |    |          |
| 235 | 10 | 218      |
| 235 | 1  | 218-BULK |

Мини-ножовка



**208**

|     |   |     |
|-----|---|-----|
|     |   |     |
| 330 | 5 | 208 |

**ПОЛОТНА ДЛЯ НОЖОВОК ПО МЕТАЛЛУ**

Полотно для ручных ножовок из быстрорежущей стали SANDCUT™



**3905**

|     |    |     |                 |
|-----|----|-----|-----------------|
|     |    |     |                 |
| 250 | 24 | 100 | 3905-250-24-100 |
| 300 | 14 | 100 | 3905-300-14-100 |
| 300 | 18 | 100 | 3905-300-18-100 |
| 300 | 24 | 10  | 3905-300-24-2P  |
| 300 | 24 | 100 | 3905-300-24-100 |
| 300 | 32 | 100 | 3905-300-32-100 |

Полотно композитное



**215**

|     |     |   |         |
|-----|-----|---|---------|
|     |     |   |         |
| 150 | 110 | 1 | 215-150 |

Полотна для малых ножовок



**228-P**

|     |    |    |           |
|-----|----|----|-----------|
|     |    |    |           |
| 150 | 15 | 10 | 228-15-5P |

|     |    |    |             |
|-----|----|----|-------------|
|     |    |    |             |
| 150 | 32 | 10 | 228-32-5P   |
| 150 | 32 | 10 | 228-32-10P  |
| 150 | 32 | 1  | 228-32-100P |

Полотно композитное



**216-R**

|     |    |   |           |
|-----|----|---|-----------|
|     |    |   |           |
| 150 | 20 | 1 | 216-150-R |
| 300 | 20 | 1 | 216-300-R |

Полотно композитное



**3816**

|     |    |   |          |
|-----|----|---|----------|
|     |    |   |          |
| 300 | 12 | 5 | 3816-300 |

Биметаллическое полотно SANDFLEX®



**3806-SPIRO**

|     |    |    |             |
|-----|----|----|-------------|
|     |    |    |             |
| 600 | 32 | 10 | 3806-600-32 |



Биметаллические ножовочные полотна  
SANDFLEX®.



**3906**

| L   | Т        | К   | Модель            |
|-----|----------|-----|-------------------|
| 250 | 18       | 100 | 3906-250-18-100   |
| 250 | 24       | 100 | 3906-250-24-100   |
| 250 | 32       | 100 | 3906-250-32-100   |
| 300 | 14       | 100 | 3906-300-14-100   |
| 300 | 18       | 100 | 3906-300-18-100   |
| 300 | 24       | 100 | 3906-300-24-100   |
| 300 | 32       | 100 | 3906-300-32-100   |
| 300 | 18-28    | 100 | 3818-300-PROG-100 |
| 300 | 18       | 10  | 3906-300-18-2P    |
| 300 | 24       | 10  | 3906-300-24-2P    |
| 300 | 32       | 10  | 3906-300-32-2P    |
| 300 | 18/24/32 | 10  | 3906-300-3P       |
| 250 | 18       | 10  | 3906-250-18-5P    |
| 250 | 24       | 10  | 3906-250-24-5P    |
| 250 | 32       | 10  | 3906-250-32-5P    |
| 300 | 14       | 10  | 3906-300-14-5P    |
| 300 | 18       | 10  | 3906-300-18-5P    |
| 300 | 24       | 10  | 3906-300-24-5P    |
| 300 | 32       | 10  | 3906-300-32-5P    |
| 300 | 18-28    | 10  | 3818-300-PROG-5P  |
| 300 | 14       | 10  | 3906-300-14-10P   |
| 300 | 18       | 10  | 3906-300-18-10P   |
| 300 | 24       | 10  | 3906-300-24-10P   |
| 300 | 32       | 10  | 3906-300-32-10P   |

Полотно для выкружной пилы



**321-SB**

| L   | Т  | К  | Модель    |
|-----|----|----|-----------|
| 310 | 7  | 10 | 321-7-SB  |
| 310 | 18 | 10 | 321-18-SB |
| 310 | 24 | 10 | 321-24-SB |



## Ножовки



## НОЖОВКИ ДЛЯ СТРОЙМАТЕРИАЛОВ

Ножовка многоцелевая



**PC-GNP**



375 15/16 4 PC-15-GNP

Ножовка многоцелевая



**300**



350 15/16 4 300-14-F15/16-HP

Полотно SUPERIOR™ широкого профиля



**EX-16-GNP-C**



400 15/16 10 EX-16-GNP-C

Ножовка многоцелевая



**369**



360 13/14 20 369-BLADE

Ножовка выкружная



**3150**



300 9/10 4 3150-12-XT9-HP

Ножовка выкружная



**PC-COM**



300 9/10 4 PC-12-COM

Ножовка выкружная



**NP-COM**



300 7/8 4 NP-12-COM

Выкружная ножовка для гипсокартона



**PC-6-DRY**

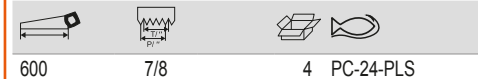


160 8 6 PC-6-DRY

Ножовка для гипсокартона



**PC-PLS**



600 7/8 4 PC-24-PLS

Полотно SUPERIOR™



**EX-22-PLS-C**

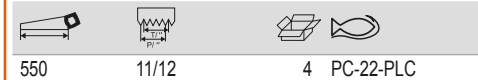


550 7/8 10 EX-22-PLS-C

Ножовка для всех типов пластика



**PC-22-PLC**



550 11/12 4 PC-22-PLC

Ножовка для декора из пенополистерола



**PC-DECO**



400 18/19 4 PC-16-DECO



Ножовка для ячеистого бетона



**255-34**

|     |     |   |        |
|-----|-----|---|--------|
|     |     |   |        |
| 620 | 1,3 | 2 | 255-34 |

Ножовка для ячеистого бетона



**255-17/34**

|     |     |   |           |
|-----|-----|---|-----------|
|     |     |   |           |
| 620 | 0,6 | 2 | 255-17/34 |

Ножовка для облегченного ячеистого бетона



**256**

|     |   |   |        |
|-----|---|---|--------|
|     |   |   |        |
| 650 | 2 | 4 | 256-26 |

Ножовка для утеплителя  
PC-22-INS-10P/24P: упаковка 10/24 шт



**PC-22-INS**

|     |    |   |           |
|-----|----|---|-----------|
|     |    |   |           |
| 550 | WT | 4 | PC-22-INS |

## НОЖОВКИ ПО ДЕРЕВУ

Ножовки универсальные



**PC-GT7**

|     |     |   |           |
|-----|-----|---|-----------|
|     |     |   |           |
| 475 | 7/8 | 4 | PC-19-GT7 |
| 550 | 7/8 | 4 | PC-22-GT7 |

Ножовки универсальные



**PC-FILE**

|     |     |   |               |
|-----|-----|---|---------------|
|     |     |   |               |
| 400 | 7/8 | 4 | PC-16-FILE-U7 |
| 475 | 7/8 | 4 | PC-19-FILE-U7 |
| 550 | 7/8 | 4 | PC-22-FILE-U7 |
| 600 | 7/8 | 4 | PC-24-FILE-U7 |

Ножовки универсальные



**NP**

|     |     |    |               |
|-----|-----|----|---------------|
|     |     |    |               |
| 400 | 7/8 | 4  | NP-16-U7/8-HP |
| 475 | 7/8 | 10 | NP-19-U7/8-HP |
| 550 | 7/8 | 10 | NP-22-U7/8-HP |

Ножовки универсальные



**NP-FLEEM**

|     |   |    |               |
|-----|---|----|---------------|
|     |   |    |               |
| 550 | 7 | 10 | NP-22-F7/8-HP |

Полотна SUPERIOR™



**EX-XT9**

|     |      |    |             |
|-----|------|----|-------------|
|     |      |    |             |
| 475 | 9/10 | 10 | EX-19-XT9-C |
| 550 | 9/10 | 10 | EX-22-XT9-C |

Полотна PrizeCut™



**EX-22-U7**

|     |     |    |          |
|-----|-----|----|----------|
|     |     |    |          |
| 550 | 7/8 | 10 | EX-22-U7 |

Полотна PrizeCut+™



**EX-NPP-22**

|     |     |    |           |
|-----|-----|----|-----------|
|     |     |    |           |
| 550 | 7/8 | 10 | EX-NPP-22 |



Ножовки с рукояткой ERGO™

ergo®



2600

|     |      |   |               |
|-----|------|---|---------------|
|     |      |   |               |
| 475 | 9/10 | 4 | 2600-19-XT-HP |
| 550 | 9/10 | 4 | 2600-22-XT-HP |

Ножовка фанеропильная с рукояткой ERGO™

ergo®



3240

|     |       |   |                 |
|-----|-------|---|-----------------|
|     |       |   |                 |
| 350 | 11/12 | 4 | 3240-14-XT11-HP |

Ножовка для ламинированных покрытий



PC-LAM

|     |       |   |           |
|-----|-------|---|-----------|
|     |       |   |           |
| 500 | 11/12 | 4 | PC-20-LAM |

Ножовки с рукояткой ERGO™  
Для пиления тонких и средних материалов

ergo®



3090

|     |       |   |                 |
|-----|-------|---|-----------------|
|     |       |   |                 |
| 500 | 11/12 | 4 | 3090-20-XT11-HP |

Ножовки



2500 XT

|     |       |   |                |
|-----|-------|---|----------------|
|     |       |   |                |
| 400 | 11/12 | 4 | 2500-16-XT-HP  |
| 475 | 9/10  | 4 | 2500-19-XT-HP  |
| 550 | 9/10  | 4 | 2500-22-XT-HP  |
| 600 | 7/8   | 4 | 2500-24-XT7-HP |

Полотна SUPERIOR™



EX-20-LAM-C

|     |       |    |             |
|-----|-------|----|-------------|
|     |       |    |             |
| 500 | 11/12 | 10 | EX-20-LAM-C |

Ножовка для инструментального комплекта с рукояткой ERGO™. Для пиления материалов средней и малой толщины

ergo®



2600-16

|     |       |   |                 |
|-----|-------|---|-----------------|
|     |       |   |                 |
| 400 | 11/12 | 4 | 2600-16-XT11-HP |

Ножовки универсальные



244

|     |     |    |                |
|-----|-----|----|----------------|
|     |     |    |                |
| 500 | 7/8 | 10 | 244-20-U7/8-HP |
| 550 | 7/8 | 10 | 244-22-U7/8-HP |

Полотна SUPERIOR™



EX-20-XT11-C

|     |       |    |              |
|-----|-------|----|--------------|
|     |       |    |              |
| 500 | 11/12 | 10 | EX-20-XT11-C |

Ножовка обушковая с рукояткой ERGO™

ergo®



3180

|     |       |   |                 |
|-----|-------|---|-----------------|
|     |       |   |                 |
| 350 | 11/12 | 4 | 3180-14-XT11-HP |

Ножовка для ламинированных покрытий с рукояткой ERGO™

ergo®



SUP-LAM

|     |       |   |            |
|-----|-------|---|------------|
|     |       |   |            |
| 500 | 11/12 | 4 | SUP-20-LAM |

Полотна SUPERIOR™



EX-14-TEN-C

|     |       |    |             |
|-----|-------|----|-------------|
|     |       |    |             |
| 350 | 11/12 | 10 | EX-14-TEN-C |

Полотна SUPERIOR™



**EX-14-VEN-C**

|     |       |    |             |
|-----|-------|----|-------------|
|     |       |    |             |
| 350 | 11/12 | 10 | EX-14-VEN-C |

Ножовка обушковая



**PC-TEN**

|     |       |   |           |
|-----|-------|---|-----------|
|     |       |   |           |
| 300 | 11/12 | 4 | PC-12-TEN |

Ножовки с рукояткой ERGO™



**2700**

|     |     |   |                |
|-----|-----|---|----------------|
|     |     |   |                |
| 550 | 7/8 | 4 | 2700-22-XT7-HP |
| 600 | 7/8 | 4 | 2700-24-XT7-HP |

Ножовки универсальные



**PC-GT9**

|     |      |   |           |
|-----|------|---|-----------|
|     |      |   |           |
| 475 | 9/10 | 4 | PC-19-GT9 |
| 550 | 9/10 | 4 | PC-22-GT9 |

Ножовка фанеропильная



**PC-VEN**

|     |       |   |           |
|-----|-------|---|-----------|
|     |       |   |           |
| 300 | 11/12 | 4 | PC-12-VEN |

Ножовка для строительных конструкций



**PC-TIM**

|     |         |   |           |
|-----|---------|---|-----------|
|     |         |   |           |
| 600 | 3.5/4.5 | 4 | PC-24-TIM |

Ножовка прецизионная



**PC-PRC**

|     |      |   |           |
|-----|------|---|-----------|
|     |      |   |           |
| 500 | 9/10 | 4 | PC-20-PRC |

Ножовка обушковая



**NP-TEN**

|     |       |    |           |
|-----|-------|----|-----------|
|     |       |    |           |
| 300 | 15/16 | 10 | NP-12-TEN |

Ножовки универсальные



**244P**

|     |     |    |               |
|-----|-----|----|---------------|
|     |     |    |               |
| 500 | 7/8 | 4  | 244P-20-U7-HP |
| 550 | 7/8 | 10 | 244P-22-U7-HP |

Ножовка для инструментального комплекта



**PC-TBX**

|     |       |   |           |
|-----|-------|---|-----------|
|     |       |   |           |
| 375 | 11/12 | 4 | PC-15-TBX |

Ножовка фанеропильная



**NP-VEN**

|     |       |    |           |
|-----|-------|----|-----------|
|     |       |    |           |
| 300 | 15/16 | 10 | NP-12-VEN |

Полотна SUPERIOR™



**EX-XT7**

|     |     |    |             |
|-----|-----|----|-------------|
|     |     |    |             |
| 550 | 7/8 | 10 | EX-22-XT7-C |
| 600 | 7/8 | 10 | EX-24-XT7-C |



Полотна



**EX-244P-22**

|     |     |    |            |
|-----|-----|----|------------|
|     |     |    |            |
| 550 | 7/8 | 10 | EX-244P-22 |

Стусло из ламинированной древесины



**233**

|                   |   |           |  |
|-------------------|---|-----------|--|
|                   |   |           |  |
| 65 x 135 x 300 mm | 5 | 233-300   |  |
| 75 x 135 x 300 mm | 5 | 233-300-A |  |
| 65 x 135 x 400 mm | 5 | 233-400   |  |

Стусло из ламинированной древесины



**234-W**

|     |                   |    |        |
|-----|-------------------|----|--------|
|     |                   |    |        |
| 245 | 53 x 77 x 245 mm  | 10 | 234-W1 |
| 300 | 63 x 95 x 300 mm  | 10 | 234-W2 |
| 300 | 80 x 100 x 300 mm | 10 | 234-W3 |

Стусло алюминиевое с основанием из ДСП



**234-A**

|     |                   |   |        |
|-----|-------------------|---|--------|
|     |                   |   |        |
| 245 | 55 x 65 x 245 mm  | 1 | 234-A1 |
| 245 | 40 x 106 x 245 mm | 1 | 234-A2 |

**ТОЧНЫЕ РУЧНЫЕ ПИЛЫ**

Ножовки японского типа



**PC-11-PS**

|     |      |    |               |
|-----|------|----|---------------|
|     |      |    |               |
| 270 | 18.5 | 4  | PC-11-19-PS   |
| 270 | 18.5 | 10 | PC-11-19-PS-B |

Ножовки японского типа



**PC-12-PS**

|     |      |    |               |
|-----|------|----|---------------|
|     |      |    |               |
| 305 | 13.5 | 4  | PC-12-14-PS   |
| 305 | 13.5 | 10 | PC-12-14-PS-B |

Ножовка пазовая



**PC-DTR**

|     |       |    |           |
|-----|-------|----|-----------|
|     |       |    |           |
| 250 | 13/14 | 10 | PC-10-DTR |

Ножовка пазовая



**PC-DTL**

|     |       |    |           |
|-----|-------|----|-----------|
|     |       |    |           |
| 250 | 13/14 | 10 | PC-10-DTL |

Ножовка пазовая



**PC-DTF**

|     |       |    |           |
|-----|-------|----|-----------|
|     |       |    |           |
| 250 | 15/16 | 10 | PC-10-DTF |

Ножовки японского типа



**PC-9-PS**

|     |            |    |                |
|-----|------------|----|----------------|
|     |            |    |                |
| 240 | 6-8.5 / 17 | 4  | PC-9-9/17-PS   |
| 240 | 6-8.5 / 17 | 10 | PC-9-9/17-PS-B |

**РУКОЯТКИ И ТОЧИЛА**

Рукоятка ERGO™ для ножовки  
RI = правая - LE = левая рука



**EX-**

|                   |   |       |  |
|-------------------|---|-------|--|
|                   |   |       |  |
| 120 x 330 x 60 mm | 4 | EX-LL |  |
| 120 x 330 x 60 mm | 4 | EX-RM |  |
| 120 x 330 x 60 mm | 4 | EX-RL |  |

Профессиональная точилка из быстрорежущей стали для восстановления остроты всех видов лезвий



**SHARP-INS**

|     |     |           |  |
|-----|-----|-----------|--|
|     |     |           |  |
| 206 | 100 | SHARP-INS |  |

## ЛУЧКОВЫЕ ПИЛЫ И ПОЛОТНА

Лобзики



**301**



165



5 301

Полотна для лобзиков



**303**



165



10 303-5P

## ЛОБЗИКИ И ПИЛКИ

Лобзик



**302**



130



5 302

Лобзик



**502**



130



5 502

Наборы для пиления лобзиком



**502/**



130  
500



5 502-SET2  
5 502-SET6

Набор полотен для лобзика



**302-6X4P**



130



1 302-6X4P

Полотна для лобзиков для пиления металла  
Тип зуба: 1: мелкий, 3-5: средний, 7: крупный



**302M**



1 130  
3 130  
5 130  
7 130



1 302-71M-12P  
1 302-73M-12P  
1 302-75M-12P  
1 302-77M-12P

Полотна для лобзиков для пиления пластика и древесины



**302S**



|   |     |   |             |
|---|-----|---|-------------|
| 1 | 130 | 1 | 302-81S-12P |
| 3 | 130 | 1 | 302-83S-12P |
| 5 | 130 | 1 | 302-85S-12P |

Полотна для лобзика для пиления древесины



**302W**



|    |     |   |              |
|----|-----|---|--------------|
| 1  | 130 | 1 | 302-51W-12P  |
| 3  | 130 | 1 | 302-53W-12P  |
| 5  | 130 | 1 | 302-55W-12P  |
| 7  | 130 | 1 | 302-57W-12P  |
| 9  | 130 | 1 | 302-59W-12P  |
| 11 | 130 | 1 | 302-511W-12P |

## ПИЛА МУЗЫКАЛЬНАЯ

Пила музыкальная



**296**

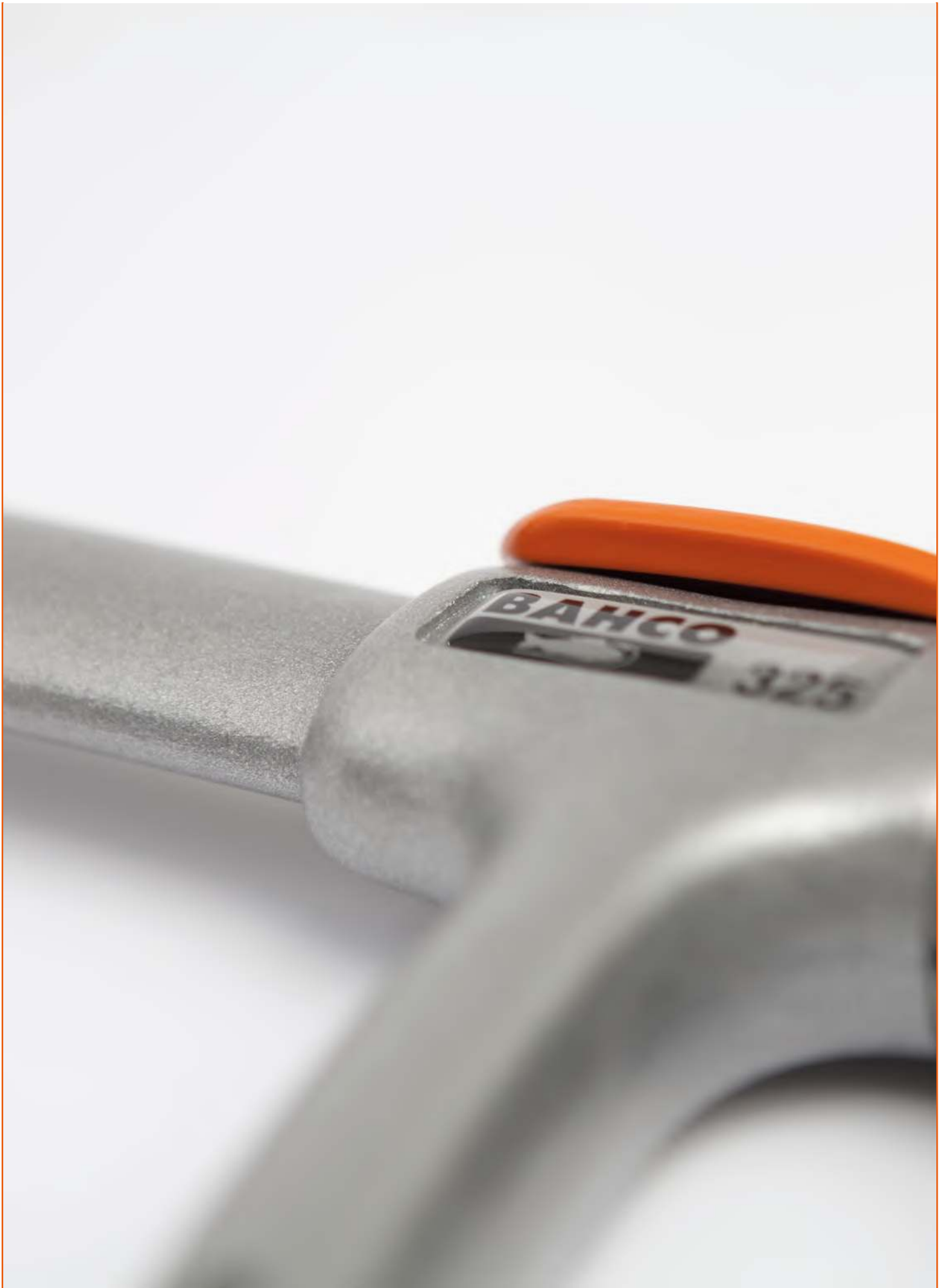


750



1 296





**BAHCO**



## Стамески



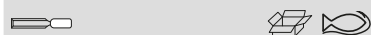
## СТАМЕСКИ

Стамеска с рукояткой ERGO™

ergo®



### 434



|       |   |        |
|-------|---|--------|
| 6 mm  | 4 | 434-6  |
| 8 mm  | 4 | 434-8  |
| 10 mm | 4 | 434-10 |
| 12 mm | 4 | 434-12 |
| 14 mm | 4 | 434-14 |
| 15 mm | 4 | 434-15 |
| 16 mm | 4 | 434-16 |
| 18 mm | 4 | 434-18 |
| 20 mm | 4 | 434-20 |
| 22 mm | 4 | 434-22 |
| 25 mm | 4 | 434-25 |
| 28 mm | 4 | 434-28 |
| 30 mm | 4 | 434-30 |
| 32 mm | 4 | 434-32 |
| 35 mm | 4 | 434-35 |
| 38 mm | 4 | 434-38 |
| 50 mm | 4 | 434-50 |

Набор стамесок с рукояткой ERGO™ в картонной коробке, 3шт

ergo®



### 434-S3-EUR



|   |               |   |            |
|---|---------------|---|------------|
| 3 | 12, 18, 25 mm | 1 | 434-S3-EUR |
|---|---------------|---|------------|

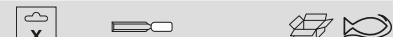
434-12, 434-18, 434-25

Набор стамесок с рукояткой ERGO™ в деревянной коробке, 6шт

ergo®



### 434-S6-EUR



|   |                          |   |            |
|---|--------------------------|---|------------|
| 6 | 6, 10, 12, 18, 25, 32 mm | 1 | 434-S6-EUR |
|---|--------------------------|---|------------|

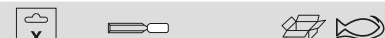
434-10, 434-12, 434-18, 434-25, 434-32, 434-6

Набор стамесок с рукояткой ERGO™ в деревянной коробке, 8шт

ergo®



### 434-S8-EUR



|   |                                  |   |            |
|---|----------------------------------|---|------------|
| 8 | 6, 10, 12, 16, 18, 25, 32, 38 mm | 1 | 434-S8-EUR |
|---|----------------------------------|---|------------|

434-10, 434-12, 434-16, 434-18, 434-25, 434-32, 434-38, 434-6

Набор стамесок с рукояткой ERGO™ в высококачественном чехле из полиэстера, 6шт

ergo®



### 434-S6-PP



|   |                          |   |           |
|---|--------------------------|---|-----------|
| 6 | 6, 10, 12, 18, 25, 32 mm | 1 | 434-S6-PP |
|---|--------------------------|---|-----------|

434-10, 434-12, 434-18, 434-25, 434-32, 434-6

Набор из 6 долот ERGO™ с защитой от отлетающих опилок в кожаном чехле



### 434-S6-LR



|   |           |
|---|-----------|
| 1 | 434-S6-LR |
|---|-----------|

Подходит для интенсивного использования с металлическим молотком

434-10, 434-12, 434-18, 434-25, 434-32, 434-6

Профессиональная стамеска с двухкомпонентной рукояткой






### 424P



|       |   |         |
|-------|---|---------|
| 4 mm  | 4 | 424P-4  |
| 6 mm  | 4 | 424P-6  |
| 8 mm  | 4 | 424P-8  |
| 10 mm | 4 | 424P-10 |
| 12 mm | 4 | 424P-12 |
| 14 mm | 4 | 424P-14 |
| 15 mm | 4 | 424P-15 |
| 16 mm | 4 | 424P-16 |
| 18 mm | 4 | 424P-18 |
| 20 mm | 4 | 424P-20 |
| 22 mm | 4 | 424P-22 |
| 24 mm | 4 | 424P-24 |




|  |   |
|--|---|
|  |   |
| 25 mm  | 4 424P-25   |
| 26 mm  | 4 424P-26   |
| 28 mm  | 4 424P-28   |
| 30 mm  | 4 424P-30   |
| 32 mm  | 4 424P-32   |
| 35 mm  | 4 424P-35   |
| 38 mm  | 4 424P-38   |
| 40 mm  | 4 424P-40   |

Набор профессиональных стамесок с двухкомпонентной рукояткой в картонной коробке, 3шт



#### 424P-S3-EUR

|  |   |   |
|--|---|---|
|  |  |   |
| 3  | 12, 18, 25 mm   | 1 424P-S3-EUR   |


424P-12, 424P-18, 424P-25 

Набор профессиональных стамесок с двухкомпонентной рукояткой в деревянной коробке, 6шт



#### 424P-S6/S8


|  |   |   |
|--|---|---|
|  |  |   |
| 6  | 6, 10, 12, 18, 25, 32 mm  | 1 424P-S6-EUR   |


424P-10, 424P-12, 424P-18, 424P-25, 424P-32, 424P-6 

Набор стамесок с двухкомпонентной рукояткой в деревянной коробке, 6шт



#### 424P-S6-GER


|   |   |   |
|---|---|---|
|  |  |   |
| 6   | 6, 10, 12, 16, 20, 26 mm  | 1 424P-S6-GER   |


424P-10, 424P-12, 424P-16, 424P-20, 424P-26, 424P-6 

Набор профессиональных стамесок с двухкомпонентной рукояткой в деревянной коробке, 8шт



#### 424P-S8-EUR


|   |   |   |
|---|---|---|
|  |  |   |
| 8   | 6, 10, 12, 16, 18, 25, 32, 38 mm  | 1 424P-S8-EUR   |


424P-10, 424P-12, 424P-16, 424P-18, 424P-25, 424P-32, 424P-38, 424P-6 

Набор стамесок с двухкомпонентной рукояткой в высококачественном чехле из полиэстра, 6шт



#### 424P-S6-PP

|   |   |   |
|---|---|---|
|  |  |   |
| 6   | 6, 10, 12, 18, 25, 32 mm  | 1 424P-S6-PP  |


424P-10, 424P-12, 424P-18, 424P-25, 424P-32, 424P-6 

Набор профессиональных зубил в кожаном чехле, 6шт



#### 424P-S6-LR

|   |   |   |
|---|---|---|
|  |  |   |
| 6   | 6, 10, 12, 18, 25, 32 mm  | 1 424P-S6-LR  |

424P-10, 424P-12, 424P-18, 424P-25, 424P-32, 424P-6 



Стамеска с рукояткой из полипропилена



### 414

| Icon  | Icon |        |
|-------|------|--------|
|       |      |        |
| 6 mm  | 4    | 414-6  |
| 8 mm  | 4    | 414-8  |
| 10 mm | 4    | 414-10 |
| 12 mm | 4    | 414-12 |
| 14 mm | 4    | 414-14 |
| 15 mm | 4    | 414-15 |
| 16 mm | 4    | 414-16 |
| 18 mm | 4    | 414-18 |
| 20 mm | 4    | 414-20 |
| 22 mm | 4    | 414-22 |
| 25 mm | 4    | 414-25 |
| 28 mm | 4    | 414-28 |
| 30 mm | 4    | 414-30 |
| 32 mm | 4    | 414-32 |
| 35 mm | 4    | 414-35 |
| 38 mm | 4    | 414-38 |

Стамеска с однокомпонентной красной рукояткой



### 1031

| Icon  | Icon |         |
|-------|------|---------|
|       |      |         |
| 4 mm  | 5    | 1031-4  |
| 6 mm  | 5    | 1031-6  |
| 8 mm  | 5    | 1031-8  |
| 10 mm | 5    | 1031-10 |
| 12 mm | 5    | 1031-12 |
| 14 mm | 5    | 1031-14 |
| 16 mm | 5    | 1031-16 |
| 18 mm | 5    | 1031-18 |
| 20 mm | 5    | 1031-20 |
| 22 mm | 5    | 1031-22 |
| 25 mm | 5    | 1031-25 |
| 28 mm | 5    | 1031-28 |
| 30 mm | 5    | 1031-30 |
| 32 mm | 5    | 1031-32 |
| 40 mm | 5    | 1031-40 |

Набор стамесок с рукояткой из полипропилена в картонной коробке, 3шт



### 414-S3-EUR

| Icon | Icon        | Icon |            |
|------|-------------|------|------------|
|      |             |      |            |
| 3    | 12,18,25 mm | 1    | 414-S3-EUR |

414-12, 414-18, 414-25

Набор стамесок с однокомпонентной красной рукояткой, 5шт в блистере



### 9883

| Icon | Icon              | Icon |      |
|------|-------------------|------|------|
|      |                   |      |      |
| 5    | 6, 12, 16, 20, 25 | 1    | 9883 |

1031-12, 1031-16, 1031-20, 1031-25, 1031-6

Стамеска с деревянной рукояткой



### 425

| Icon  | Icon |        |
|-------|------|--------|
|       |      |        |
| 4 mm  | 4    | 425-4  |
| 6 mm  | 4    | 425-6  |
| 8 mm  | 4    | 425-8  |
| 10 mm | 4    | 425-10 |
| 12 mm | 4    | 425-12 |
| 14 mm | 4    | 425-14 |
| 15 mm | 4    | 425-15 |
| 16 mm | 4    | 425-16 |

| Icon  | Icon |        |
|-------|------|--------|
|       |      |        |
| 18 mm | 4    | 425-18 |
| 20 mm | 4    | 425-20 |
| 22 mm | 4    | 425-22 |
| 24 mm | 4    | 425-24 |
| 25 mm | 4    | 425-25 |
| 26 mm | 4    | 425-26 |
| 28 mm | 4    | 425-28 |
| 30 mm | 4    | 425-30 |
| 32 mm | 4    | 425-32 |
| 35 mm | 4    | 425-35 |
| 38 mm | 4    | 425-38 |
| 40 mm | 4    | 425-40 |

Набор стамесок с деревянной рукояткой в картонной коробке, 3шт



### 425-081

| Icon | Icon        | Icon |         |
|------|-------------|------|---------|
|      |             |      |         |
| 3    | 12,18,25 mm | 1    | 425-081 |

425-12, 425-18, 425-25

Набор стамесок с деревянной рукояткой в картонной коробке, 5шт



### 425-082

| Icon | Icon             | Icon |         |
|------|------------------|------|---------|
|      |                  |      |         |
| 5    | 6,10,12,18,25 mm | 1    | 425-082 |

425-10, 425-12, 425-18, 425-25, 425-6

Набор стамесок с деревянной рукояткой в деревянной коробке, 6шт



### 425-083

|   |                     |   |         |
|---|---------------------|---|---------|
|   |                     |   |         |
| 6 | 6,10,12,18,25,32 mm | 1 | 425-083 |

425-10, 425-12, 425-18, 425-25, 425-32, 425-6

Запасная рукоятка для стамески 1031



### 956

|     |    |   |     |
|-----|----|---|-----|
|     |    |   |     |
| 108 | 50 | 1 | 956 |

## ДОЛОТА

Профессиональная стамеска с двухкомпонентной рукояткой



### 422P

|       |   |         |
|-------|---|---------|
|       |   |         |
| 6 mm  | 4 | 422P-6  |
| 10 mm | 4 | 422P-10 |
| 12 mm | 4 | 422P-12 |
| 16 mm | 4 | 422P-16 |
| 20 mm | 4 | 422P-20 |
| 25 mm | 4 | 422P-25 |

## ДОЛОТА

Подрубной нож



### 2448

|       |     |    |         |
|-------|-----|----|---------|
|       |     |    |         |
| 25 mm | 231 | 12 | 2448    |
| 25 mm | 240 | 12 | SB-2448 |

Подрубной нож  
2449-SB: упаковка 12 шт.



### 2449

|       |     |    |         |
|-------|-----|----|---------|
|       |     |    |         |
| 25 mm | 240 | 12 | 2449    |
| 25 mm | 231 | 10 | SB-2449 |

## АКСЕССУАРЫ К СТАМЕСКАМ

Точильный камень натуральный



### 528-700

|     |  |   |         |
|-----|--|---|---------|
|     |  |   |         |
| 150 |  | 1 | 528-700 |

Точильный камень искусственный



### 528-COM

|     |  |   |         |
|-----|--|---|---------|
|     |  |   |         |
| 150 |  | 1 | 528-COM |

Заточной камень



### 529-SK

|                   |     |   |        |
|-------------------|-----|---|--------|
|                   |     |   |        |
| 220 x 10 x 170 mm | 650 | 1 | 529-SK |

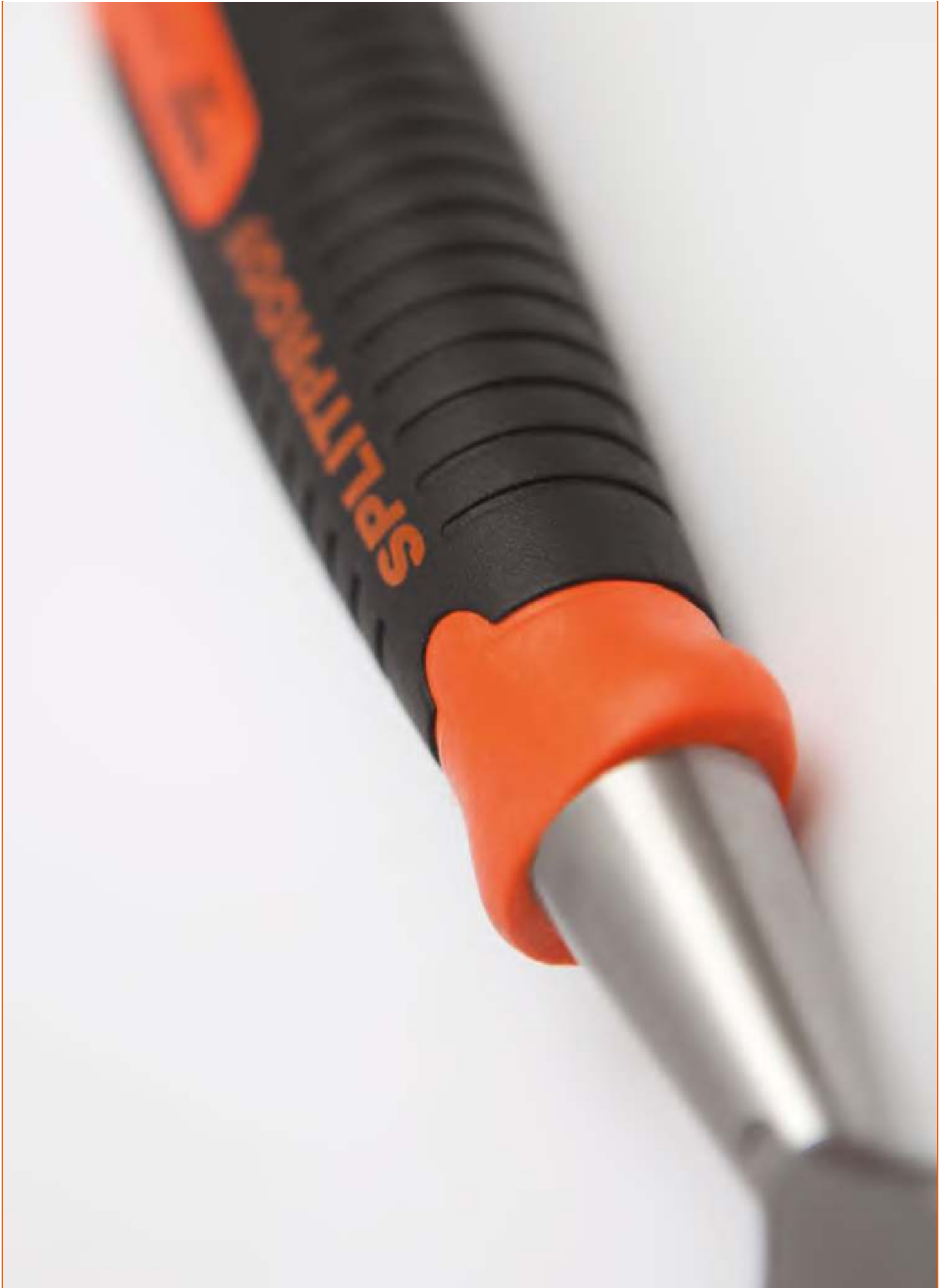
Пластиковый чехол



### WC-HOL

|        |  |   |        |
|--------|--|---|--------|
|        |  |   |        |
| 292 mm |  | 1 | WC-HOL |





**BAHCO**



## Ножницы и ножи



## НОЖНИЦЫ ПО МЕТАЛЛУ

Ножницы с многоступенчатым рычагом для прямого реза



**MA225**



250



4 MA225

Ножницы с многоступенчатым рычагом для прямого и левого реза



**MA225L**



250



4 MA225L

Ножницы с многоступенчатым рычагом Для прямого и правого реза



**MA225R**



250



4 MA225R

Ножницы с многоступенчатым рычагом, левый рез



**MA401**



250



10 MA401  
1 8698M0250

Ножницы с многоступенчатым рычагом, правый рез



**MA411**



250



10 MA411

Ножницы с многоступенчатым рычагом, прямой рез



**MA421**



250



10 MA421

Ножницы с многоступенчатым рычагом, прямой длинный рез



**MA431**



290



1 MA431

Ножницы с многоступенчатым рычагом, левый рез



**MA311**



260



10 MA311  
1 8697M0260

Ножницы с многоступенчатым рычагом, правый рез



**MA321**



260



10 MA321

Ножницы для раскря с многоступенчатым рычагом



**MA325**



250



4 MA325

Ножницы для прямого реза и раскря листового материала



**MR340**



340



2 MR340

Ножницы для раскря с многоступенчатым рычагом, правый рез



**MA361**



260



10 MA361

Ножницы для раскроя с многоступенчатым рычагом, левый рез



**MA351**



250



10 MA351

Ножницы для прямого реза с тонкими лезвиями  
Промышленная упаковка



**M126**



260



4 M126

Ножницы для левого и прямого реза с двумя тонкими лезвиями  
Для прямого и левого реза



**M227L**



270



4 M227L

Ножницы для прямого и правого реза



**M227R**



270



4 M227R

Ножницы для раскроя металла, прямой рез



**M330**



11 3/4



4 M330

Ножницы для прямого реза с двумя тонкими лезвиями  
Для прямого реза



**M526**



260



4 M526

Ножницы для прямого реза с одним тонким и одним толстым лезвием



**M730**



220

260

300



4 M722

4 M726

2 M730

Ножницы для прямого реза испанского типа



**8692**



300 mm



6 869203000

Ножницы для прямого реза с тонкими лезвиями



**MR126**



260



4 MR126

Ножницы для левого и прямого реза с двумя тонкими лезвиями



**MR227L**



270



4 MR227L

Ножницы для правого реза испанского типа



**8691**



255 mm

300 mm



6 869102500

6 869103000

Ножницы для прямого и правого реза



**MR227R**



270



4 MR227R



Ножницы для прямого реза с одним тонким и одним толстым лезвием



**MR726**

|     |   |       |
|-----|---|-------|
|     |   |       |
| 260 | 4 | MR726 |

Ножницы со смещенными ручками для правого реза  
Для прямого и правого реза



**583D**

|     |   |      |
|-----|---|------|
|     |   |      |
| 280 | 4 | 583D |

Ножницы со смещенными ручками для левого реза  
Для прямого и левого реза



**584D**

|     |   |      |
|-----|---|------|
|     |   |      |
| 280 | 4 | 584D |

Ножницы со смещенными ручками  
Для прямого и правого реза



**585D**

|     |   |      |
|-----|---|------|
|     |   |      |
| 280 | 4 | 585D |

Ножницы со смещенными ручками для левого реза  
Для прямого и левого реза



**586D**

|     |   |      |
|-----|---|------|
|     |   |      |
| 280 | 4 | 586D |

Ножницы двуручные с двойным рычагом



**M6376**

|     |   |          |
|-----|---|----------|
|     |   |          |
| 760 | 1 | M6376    |
|     | 1 | M6376-SH |

Ножницы двуручные с двойным рычагом



**M676**

|     |   |         |
|-----|---|---------|
|     |   |         |
| 760 | 1 | M676    |
|     | 1 | M676-SH |

Ножницы просечные для разрезания плоских листов, квадратных или круглых профилей



**M926**

|     |   |         |
|-----|---|---------|
|     |   |         |
| 250 | 1 | M926    |
|     | 1 | M926-SH |

Ножницы универсальные



**2744**

|     |   |      |
|-----|---|------|
|     |   |      |
| 190 | 6 | 2744 |

## НОЖНИЦЫ

Ножницы для электриков



**SC127/SC127S**

|       |     |    |        |
|-------|-----|----|--------|
|       |     |    |        |
| 45 mm | 130 | 10 | SC127  |
| 45 mm | 127 | 10 | SC127S |

Ножницы для электриков



**SC140/SC140C**

|       |     |    |        |
|-------|-----|----|--------|
|       |     |    |        |
| 50 mm | 145 | 10 | SC140  |
| 50 mm | 145 | 10 | SC140C |



Ножницы для электриков с удлиненными рукоятками



**SC150NG**



38 mm 155 10 SC150NG

Зажим технический



**2705R**

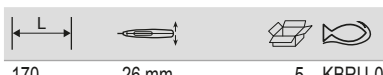


160 1 2705R

Нож с выдвижным лезвием



**KBRU-01**

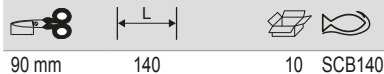


170 26 mm 5 KBRU-01

Ножницы для электриков



**SCB140**



90 mm 140 10 SCB140

**НОЖИ**

Универсальный выдвижной нож ERGO™



**KERU-01**

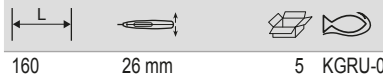


170 26 mm 5 KERU-01

Нож с выдвижным лезвием



**KGRU-01**



160 26 mm 5 KGRU-01

Ножницы для электриков



**SCB140G**



43 mm 140 10 SCB140G

Нож ERGO™ с фиксированным лезвием



**KEFU-01**

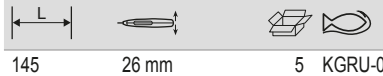


170 26 mm 5 KEFU-01

Нож с выдвижным лезвием



**KGRU-02**



145 26 mm 5 KGRU-02

Ножницы технические



**2704**



110 1 2704A

Универсальный выдвижной нож ERGO™ с многосекционным лезвием



**KE18-01**

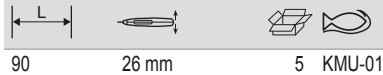


161 26 mm 5 KE18-01

Малый нож с выдвижным лезвием



**KMU-01**



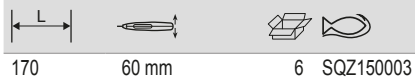
90 26 mm 5 KMU-01



Универсальный нож с быстросменным лезвием



**SQZ150003**



170 60 mm 6 SQZ150003

Сменные прямые лезвия в диспенсере, 5 шт



**KBGU-5P-DISPEN**



0.635 x 19 x 60 mm 20 KBGU-5P-DISPEN

Сменные прямые лезвия в кассетной упаковке



**SQZ150003-SBL**



60 1 SQZ150003-SBL

Нож с фиксированным лезвием



**KBFU-01**



170 26 mm 5 KBFU-01

Сменные прямые лезвия в диспенсере, 10 шт



**KBGU-10P-DISPEN**



0.635 x 19 x 60 mm 20 KBGU-10P-DISPEN

Сменные крючкообразные лезвия в кассетной упаковке



**SQZ150003-HSBL**



51 6 SQZ150003-HSBL

Нож с фиксированным лезвием



**KGFU-01**



160 26 mm 5 KGFU-01

Сменные лезвия крючкообразные в диспенсере, 5 шт



**KBGH-5P-DISPEN**



0.635 x 19 x 60 mm 20 KBGH-5P-DISPEN

Универсальный выдвижной нож с многосекционным лезвием



**KB09-01**



140 5 KB09-01

Сменные лезвия



**KBGU**



0.635 x 19 x 60 mm 1 KBGU-100P

Сменные лезвия загнутые в диспенсере, 5 шт



**KBGR-5P-DISPEN**



0.635 x 19 x 55 mm 20 KBGR-5P-DISPEN

Универсальный выдвижной нож с многосекционным лезвием



**KB18-01**



160 5 KB18-01

Универсальный выдвижной нож с многосекционным лезвием



**KG09-01**

|     |    |            |
|-----|----|------------|
|     |    |            |
| 140 | 5  | KG09-01    |
| 140 | 10 | KG09-01-3P |

Универсальный выдвижной нож с многосекционным лезвием



**KG18-01**

|     |   |         |
|-----|---|---------|
|     |   |         |
| 160 | 5 | KG18-01 |

Сменные лезвия в диспенсере, 5 шт



**KUBG09-5DISPEN**

|                  |    |                |
|------------------|----|----------------|
|                  |    |                |
| 15 x 20 x 100 mm | 20 | KUBG09-5DISPEN |

Сменные многосекционные лезвия в диспенсере, 10 шт



**KSBG09-10DISPEN**

|               |    |                 |
|---------------|----|-----------------|
|               |    |                 |
| 1 x 9 x 85 mm | 20 | KSBG09-10DISPEN |

Сменные лезвия



**KUBG**

|                 |    |           |
|-----------------|----|-----------|
|                 |    |           |
| 0.7 x 85 x 9 mm | 60 | KUBG09-5P |
| 1 x 110 x 18 mm | 20 | KUBG18-5P |

Сменные лезвия в диспенсере, 5 шт



**KUBG18-5DISPEN**

|                  |    |                |
|------------------|----|----------------|
|                  |    |                |
| 15 x 30 x 130 mm | 20 | KUBG18-5DISPEN |

Сменные многосекционные лезвия в диспенсере, 10 шт



**KSBG18-10DISPEN**

|                  |    |                 |
|------------------|----|-----------------|
|                  |    |                 |
| 15 x 30 x 130 mm | 20 | KSBG18-10DISPEN |

Нож с выдвижным лезвием



**KGAU-01**

|     |   |         |
|-----|---|---------|
|     |   |         |
| 160 | 5 | KGAU-01 |

Чехол для ножа



**KHU-01**

|    |   |        |
|----|---|--------|
|    |   |        |
| 90 | 4 | KHU-01 |

Универсальный выдвижной мини-нож



**SQZ-MINI**

|     |    |          |
|-----|----|----------|
|     |    |          |
| 160 | 24 | SQZ-MINI |

Сменные прямые лезвия в диспенсере для мини-ножа, 15шт



**SQZ-MINI-BLADE**

|       |   |                |
|-------|---|----------------|
|       |   |                |
| 28 mm | 1 | SQZ-MINI-BLADE |

Универсальный складной нож с двумя лезвиями



**KBTU-01**

|     |       |   |  |         |
|-----|-------|---|--|---------|
|     |       |   |  |         |
| 160 | 20 mm | 5 |  | KBTU-01 |



Универсальный складной нож



**KBSK-01**



170



5 KBSK-01

Нож электрика



**2820EF1**



90 mm



12 2820EF1

Нож электрика



**2446-EL**



32 mm



12 2446-EL

Универсальный складной нож со сменным лезвием



**KBSU-01**



160



5 KBSU-01

Нож электрика



**2820EF2**



85 mm



12 2820EF2

Изолированный нож для зачистки кабеля. Для работы левой рукой



**2446-ELL**



34 mm



12 2446-ELL

Универсальный складной нож со сменным лезвием



**KGSU-01**



160



5 KGSU-01

Нож электрика



**2820EF3**



80 mm



1 2820EF3

Изолированный нож для зачистки кабеля. Для работы правой рукой



**2446-ELR**



34 mm



12 2446-ELR

Нож электрика



**2820EK**



95 mm



6 2820EK

Нож электрика



**2820EF4**



75-85 mm



1 2820EF4

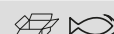
Нож электрика с направляющей



**2446-EL-HELP**



43 mm



12 2446-EL-HELP

**ВАНСО**

Нож электрика



**2820EK-01**



25 mm



12 2820EK-01

Нож LAPLANDER



**2444-LAP**



220



100 mm



10 2444-LAP

Нож для напольного покрытия



**2446-LINO**



180



55 mm



12 2446-LINO

Нож электрика



**SB2446-EL**



150



32 mm



10 SB2446-EL

Универсальный нож в чехле



**SB-2444**



220



100 mm



1 SB-2444

Универсальный нож в чехле



**2446-OV**



220



100 mm



15 2446-OV

Универсальный нож в чехле  
Специальный чехол с фиксатором



**1446**



220



15 1446

Универсальный нож  
Специальный чехол с фиксатором



**2446**



225



100 mm



15 2446

Мультитул 18 в 1



**МТТ151**



150



6 МТТ151

Универсальный нож в чехле



**2444**



220



100 mm



15 2444

Универсальный нож в чехле. Клипсу для ремня  
возможно также зафиксировать на дополнительное  
крепление на моделях 1446 и 2446



**1446-OV**



225



100



15 1446-OV



Мини-мультиутил 18 в 1



**МТТ121**



110



8 МТТ121

Скребок для стекол, металлическая рукоятка



**КRSS-01**



80



10 КRSS-01

Мультиутил 12 в 1



**МТТ051**



165



6 МТТ051

Скребок для стекол, двухкомпонентная рукоятка



**KBWS-01**



70



10 KBWS-01



## Зажимной инструмент



## ЗАЖИМЫ

Быстрозажимные струбцины



### QCB

| ← L → |   |          |
|-------|---|----------|
| 456   | 6 | QCB-150  |
| 606   | 6 | QCB-300  |
| 756   | 6 | QCB-450  |
| 906   | 4 | QCB-600  |
| 1206  | 4 | QCB-900  |
| 1556  | 8 | QCB-1250 |

Быстрозажимные струбцины



### QCG

| ← L → |   |         |
|-------|---|---------|
| 380   | 6 | QCG-150 |
| 530   | 6 | QCG-300 |

Быстрозажимные струбцины



### QC

| ← L →  |   |         |
|--------|---|---------|
| 482 mm | 6 | QC-300A |

Струбцина с Т-образной рукояткой



### 3066

| ← L → |       |             |
|-------|-------|-------------|
| 405   | 90 mm | 5 306601500 |
| 300   | 90 mm | 5 306602000 |
| 355   | 90 mm | 5 306602500 |
| 260   | 90 mm | 5 306603000 |
| 510   | 90 mm | 5 306604000 |

Струбцина с Т-образной рукояткой



### 3067

| ← L → |        |             |
|-------|--------|-------------|
| 360   | 125 mm | 5 306702500 |
| 415   | 125 mm | 5 306703000 |
| 510   | 125 mm | 5 306704000 |
| 610   | 125 mm | 5 306705000 |
| 710   | 125 mm | 5 306706000 |
| 910   | 125 mm | 5 306708000 |
| 1115  | 125 mm | 5 306710000 |
| 1310  | 125 mm | 2 306712000 |
| 1610  | 125 mm | 2 306715000 |

Струбцина с Т-образной рукояткой



### 3068

| ← L → |        |             |
|-------|--------|-------------|
| 430   | 155 mm | 5 306803000 |
| 535   | 155 mm | 5 306804000 |
| 640   | 155 mm | 2 306805000 |
| 730   | 155 mm | 2 306806000 |
| 820   | 155 mm | 2 306808000 |
| 1135  | 155 mm | 2 306810000 |
| 1335  | 155 mm | 2 306812000 |
| 1630  | 155 mm | 1 306815000 |
| 2130  | 155 mm | 1 306820000 |

Струбцина с Т-образной рукояткой



### 3069

| ← L → |        |             |
|-------|--------|-------------|
| 430   | 225 mm | 2 306903000 |
| 540   | 225 mm | 2 306904000 |
| 638   | 225 mm | 2 306905000 |
| 730   | 225 mm | 2 306906000 |
| 932   | 225 mm | 2 306908000 |
| 1130  | 225 mm | 2 306910000 |

Струбцина F-образная с пластиковой рукояткой



### 420SH

| ← L → |        |                  |
|-------|--------|------------------|
| 100   | 50 mm  | 10 420SH-50-100  |
| 200   | 50 mm  | 10 420SH-50-200  |
| 120   | 60 mm  | 12 420SH-60-120  |
| 300   | 60 mm  | 12 420SH-60-300  |
| 160   | 80 mm  | 12 420SH-80-160  |
| 200   | 100 mm | 10 420SH-100-200 |
| 250   | 120 mm | 8 420SH-120-250  |
| 300   | 120 mm | 8 420SH-120-300  |
| 400   | 120 mm | 6 420SH-120-400  |
| 500   | 120 mm | 6 420SH-120-500  |
| 600   | 120 mm | 6 420SH-120-600  |
| 800   | 120 mm | 6 420SH-120-800  |
| 1000  | 120 mm | 6 420SH-120-1000 |
| 1250  | 120 mm | 6 420SH-120-1250 |
| 1500  | 120 mm | 6 420SH-120-1500 |
| 400   | 140 mm | 6 420SH-140-400  |
| 400   | 175 mm | 6 420SH-175-400  |



## Ручная струбцина











### 420SC

| g   | Icons   | Quantity | Model    |
|-----|---|----------|----------|
| 60  |   | 10       | 420SC-25 |
| 120 |   | 5        | 420SC-50 |

## Параллельные тиски



### 6010

| Length | Icons   | Quantity | Model     |
|--------|---|----------|-----------|
| 80     |   | 1        | 601000800 |
| 100    |   | 1        | 601001000 |
| 125    |   | 1        | 601001250 |
| 150    |   | 1        | 601001500 |

## Сменные губки для фиксации труб



### 833P









| Length    | Icons   | Quantity | Model    |
|-----------|---|----------|----------|
| 100       |   | 1        | 833PJ-4  |
| 125       |   | 1        | 833PJ-5  |
| 150 / 175 |   | 1        | 833PJ-67 |

## НАСТОЛЬНЫЕ ТИСКИ

### Параллельные тиски



### 834V

| Length | Icons   | Quantity | Model  |
|--------|---|----------|--------|
| 100    |   | 1        | 834V-4 |
| 125    |   | 1        | 834V-5 |
| 150    |   | 1        | 834V-6 |
| 175    |   | 1        | 834V-7 |

Slide adjustment screw to regulate the looseness  
With pipe holding jaws

### Параллельные тиски











### 834V-2

| Length | Icons   | Quantity | Model  |
|--------|---|----------|--------|
| 63     |   | 1        | 834V-2 |

### Сменный винт для тисков











### 6070H

| Length | Icons   | Quantity | Model     |
|--------|---|----------|-----------|
| 100    |   | 1        | 6070H1000 |
| 125    |   | 1        | 6070H1250 |
| 150    |   | 1        | 6070H1500 |
| 175    |   | 1        | 6070H1750 |

### Параллельные тиски











### 6072

| Length | Icons   | Quantity | Model     |
|--------|---|----------|-----------|
| 100    |   | 1        | 607201000 |
| 125    |   | 1        | 607201250 |
| 150    |   | 1        | 607201500 |
| 175    |   | 1        | 607201750 |

### Ремкомплект для тисков






### 6072M

| Length | Icons   | Quantity | Model     |
|--------|---|----------|-----------|
| 100    |   | 1        | 6072M1000 |
| 125    |   | 1        | 6010M1250 |
| 150    |   | 1        | 6072M1500 |
| 175    |   | 1        | 6072M1750 |

### Пара сменных губок для тисков



### 6010M

| Length | Icons   | Quantity | Model     |
|--------|---|----------|-----------|
| 80     |   | 1        | 6010M0800 |
| 100    |   | 1        | 6010M1000 |
| 150    |   | 1        | 6010M1500 |



Сменный винт для тисков



**6010H**



|     |   |           |
|-----|---|-----------|
| 80  | 1 | 6010H0800 |
| 100 | 1 | 6010H1000 |
| 125 | 1 | 6010H1250 |
| 150 | 1 | 6010H1500 |

Алюминиевые губки с магнитом



**833AJ**



|     |   |         |
|-----|---|---------|
| 100 | 1 | 833AJ-4 |
| 125 | 1 | 833AJ-5 |
| 150 | 1 | 833AJ-6 |

Ремкомплект для тисков

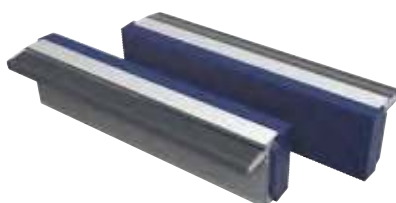


**6040M/H**



|   |           |
|---|-----------|
| 1 | 6040M0630 |
|---|-----------|

Губки из фибры с магнитом



**833FJ**



|     |   |         |
|-----|---|---------|
| 100 | 1 | 833FJ-4 |
| 125 | 1 | 833FJ-5 |
| 150 | 1 | 833FJ-6 |

**АКСЕССУАРЫ ДЛЯ НАСТОЛЬНЫХ ТИСКОВ**

Поворотное основание для тисков



**833SB**



|     |     |   |         |
|-----|-----|---|---------|
| 80  | 100 | 1 | 833SB-4 |
| 100 | 125 | 1 | 833SB-5 |
| 125 | 150 | 1 | 833SB-6 |
| 150 | 175 | 1 | 833SB-7 |



## Молотки



## МОЛОТКИ-ГВОЗДОДЕРЫ

Молоток ERGO™

ergo®



**529**

|     |   |           |
|-----|---|-----------|
|     |   |           |
| 450 | 4 | 529-16-L  |
| 450 | 4 | 529-16-XL |
| 570 | 4 | 529-20-L  |
| 570 | 4 | 529-20-XL |

Молоток ERGO™

ergo®



**529S**

|     |   |            |
|-----|---|------------|
|     |   |            |
| 450 | 4 | 529S-16-XL |
| 570 | 4 | 529S-20-XL |

Молоток кровельщика



**427**

|     |   |         |
|-----|---|---------|
|     |   |         |
| 700 | 6 | 427-700 |

Молоток кровельщика



**428**

|     |   |         |
|-----|---|---------|
|     |   |         |
| 700 | 6 | 428-700 |

Молоток-гвоздодер, стальная ручка с  
обрезиненным захватом



**429**

|     |   |        |
|-----|---|--------|
|     |   |        |
| 230 | 4 | 429-8  |
| 370 | 4 | 429-13 |
| 450 | 4 | 429-16 |
| 570 | 4 | 429-20 |

Молоток-гвоздодер, рукоятка из фибергласса



**428**

|     |   |        |
|-----|---|--------|
|     |   |        |
| 370 | 4 | 428-13 |
| 450 | 4 | 428-16 |
| 570 | 4 | 428-20 |

Молоток-гвоздодер, деревянная рукоятка



**427**

|     |   |        |
|-----|---|--------|
|     |   |        |
| 450 | 4 | 427-16 |
| 570 | 4 | 427-20 |

## ГВОЗДОДЕРЫ

Гвоздодер, рукоятка из термопластика



**36**

|     |   |    |
|-----|---|----|
|     |   |    |
| 220 | 5 | 36 |

Гвоздодер, рукоятка из ковкого чугуна



**38**

|     |   |    |
|-----|---|----|
|     |   |    |
| 450 | 1 | 38 |

## ИНЖЕНЕРНЫЕ МОЛОТКИ

Молоток с утонченным бойком, деревянная  
рукоятка



**480**

|     |   |        |
|-----|---|--------|
|     |   |        |
| 230 | 4 | 480-08 |
| 280 | 4 | 480-10 |
| 340 | 4 | 480-12 |
| 400 | 4 | 480-14 |
| 570 | 4 | 480-20 |

Молоток немецкого типа, деревянная рукоятка



**481**

| 100     | 200     | 300     | 400     | 500     | 800     | 1000     | 1500     | 2000     |
|---------|---------|---------|---------|---------|---------|----------|----------|----------|
| 6       | 6       | 6       | 6       | 6       | 6       | 6        | 6        | 6        |
| 481-100 | 481-200 | 481-300 | 481-400 | 481-500 | 481-800 | 481-1000 | 481-1500 | 481-2000 |

Молоток с круглым бойком, деревянная рукоятка



**479**

| 230    | 340    | 450    | 570    | 800    | 900    |
|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| 6      | 6      | 6      | 6      | 6      | 6      |
| 479-08 | 479-12 | 479-16 | 479-20 | 479-24 | 479-32 |

Молоток столярный, деревянная рукоятка



**483**

| 100    | 160    | 200    | 300    | 400    | 500    |
|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| 6      | 6      | 6      | 6      | 6      | 6      |
| 483-16 | 483-20 | 483-22 | 483-25 | 483-28 | 483-30 |

## СТРОИТЕЛЬНЫЕ МОЛОТКИ

Молоток французского типа, деревянная рукоятка



**482**

| 300    | 400    | 500    | 800    | 1000   | 1500   |
|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| 6      | 6      | 6      | 6      | 6      | 6      |
| 482-25 | 482-28 | 482-30 | 482-35 | 482-40 | 482-45 |

Молоток кровельщика, стальная ручка с обрешиненным захватом



**485**

| 600 |
|-----|
| 4   |
| 485 |

Молоток с поперечным бойком, деревянная рукоятка



**490**

| 100     |
|---------|
| 4       |
| 490-3.5 |

Рихтовочный молоток с круглым бойком, деревянная рукоятка



**492**

| 100     |
|---------|
| 4       |
| 492-3.5 |

Молоток кровельщика, деревянная рукоятка SH-485W: запасная ручка с клином, SH-485W-PLATES: запасные крепления



**485W**

| 650      | 750            |
|----------|----------------|
| 4        | 4              |
| 485W-650 | 485W-750       |
| 1        | 1              |
| SH-485W  | SH-485W-PLATES |

Кувалда, деревянная рукоятка



**484**

| 1000     | 1250     | 1500     | 2000     |
|----------|----------|----------|----------|
| 6        | 6        | 6        | 6        |
| 484-1000 | 484-1250 | 484-1500 | 484-2000 |



Кувалда с заостренным бойком, деревянная рукоятка



**407**

|      |   |          |
|------|---|----------|
|      |   |          |
| 700  | 6 | 407-700  |
| 1000 | 6 | 407-1000 |
| 1400 | 6 | 407-1400 |

Молоток с заостренным бойком с рукояткой из стекловолокна



**407F**

|      |   |           |
|------|---|-----------|
|      |   |           |
| 700  | 6 | 407F-700  |
| 1000 | 6 | 407F-1000 |
| 1400 | 6 | 407F-1400 |

Кувалда с квадратным бойком  
Деревянная рукоятка



**488**

|      |   |          |
|------|---|----------|
|      |   |          |
| 2000 | 2 | 488-2000 |
| 3000 | 2 | 488-3000 |
| 4000 | 2 | 488-4000 |
| 5000 | 2 | 488-5000 |
| 6000 | 1 | 488-6000 |

Кувалда с квадратным бойком  
Рукоятка из фибергласса



**488F**

|      |   |           |
|------|---|-----------|
|      |   |           |
| 2000 | 2 | 488F-2000 |
| 3000 | 2 | 488F-3000 |
| 4000 | 2 | 488F-4000 |
| 5000 | 2 | 488F-5000 |
| 6000 | 2 | 488F-6000 |

Молоток каменщика, деревянная рукоятка  
SH-486W: Запасная ручка с клином



**486W**

|     |   |          |
|-----|---|----------|
|     |   |          |
| 500 | 4 | 486W-500 |
| 600 | 4 | 486W-600 |
|     | 1 | SH-486W  |

Молоток каменщика



**486-700**

|     |   |         |
|-----|---|---------|
|     |   |         |
| 700 | 6 | 486-700 |

Молоток каменщика



**486F**

|     |   |          |
|-----|---|----------|
|     |   |          |
| 700 | 6 | 486F-700 |

Молоток каменщика, стальная рукоятка с  
обрезиненным захватом



**486**

|     |   |     |
|-----|---|-----|
|     |   |     |
| 600 | 4 | 486 |

Зубило для камня



**4401**



|     |    |           |
|-----|----|-----------|
|     |    |           |
| 255 | 10 | 440102500 |
| 300 | 10 | 440103000 |

Деревянная рукоятка



**WSH**



|                     |    |             |
|---------------------|----|-------------|
|                     |    |             |
| 491-3000 & 491-4000 | 12 | SH-407      |
|                     | 12 | SH-491-34   |
|                     | 12 | SH-491-56   |
| 488-2000            | 10 | SH-488-2000 |
| 488-3000, 488-4000  | 10 | SH-488-34   |

|  |  |
|--|---|
| 488-5000, 488-6000   | 10 SH-488-56  |
| 427-700  | 10 SH-427-700   |
| 486-700, 495-500, 495-600, 493-500, 493-600                                      | 10 SH-486-493-495   |

Рукоятка из стекловолокна



### FSH

|  |  |
|--|---|
| 488F-2000  | 10 SH-488F-2000   |
| 488F-3000 & 488F-4000  | 1 SH-488F-34  |
| 488F-5000 & 488F-6000  | 1 SH-488F-56  |
| 428-700  | 10 SH-428-700   |
| 486F-700, 495F-500, 495F-600, 493F-500, 493F-600                                 | 10 SH-486F493F495F  |

## СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЕ МОЛОТКИ

Кирка



### 493

|  |  |
|--|---|
| 500  | 6 493-500   |
| 600  | 6 493-600   |

Кирка



### 493F

|  |  |
|--|---|
| 500  | 6 493F-500  |
| 600  | 6 493F-600  |

Кирка



### 495

|  |  |
|---|---|
| 500   | 6 495-500   |
| 600   | 6 495-600   |

Кирка



### 495F

|  |  |
|---|---|
| 500   | 6 495F-500  |
| 600   | 1 495F-600  |

Топор-молоток, стальная рукоятка с обрешиненным захватом



### 494

|  |  |  |
|---|---|---|
| 600   | 830   | 4 494-600   |

## КУВАЛДЫ

Молоток безотбойный с нейлоновыми бойками, деревянная рукоятка





### 3625AR

|  |  |
|---|---|
| 550   | 6 3625AR-35   |
| 1430  | 6 3625AR-50   |
| 1550  | 6 3625AR-60   |

Рихтовочная кувалда, рукоятка из композитного материала



### 3625PU

|  |  |
|---|---|
| 300   | 12 3625PU-30  |
| 790   | 6 3625PU-50   |
| 1080  | 6 3625PU-60   |

Кувалда со стальным молотом



### 3625PU-105

|  |  |  |
|---|---|---|
| 5000  | 5600  | 1 3625PU-105  |



Кувалда с четырехгранной рабочей частью



### 491

| g    | Icon | Quantity | Model    |
|------|------|----------|----------|
| 3000 |      | 4        | 491-3000 |
| 4000 |      | 4        | 491-4000 |
| 5000 |      | 4        | 491-5000 |
| 6000 |      | 4        | 491-6000 |

Кувалда со слегка выпуклыми бойками, резиновая рукоятка, усиленная стальными стержнями



### 489-1100/489-1800

| g    | Icon | Quantity | Model    |
|------|------|----------|----------|
| 1100 |      | 1        | 489-1100 |
| 1800 |      | 1        | 489-1800 |

Кувалда со слегка выпуклыми бойками, резиновая рукоятка, усиленная стальными стержнями



### 489-2700/489-5400

| g    | Icon | Quantity | Model    |
|------|------|----------|----------|
| 2700 |      | 1        | 489-2700 |
| 3600 |      | 1        | 489-3600 |
| 4500 |      | 1        | 489-4500 |
| 5400 |      | 1        | 489-5400 |

## МОЛОТКИ И КИЯНКИ С МЯГКИМ БОЙКОМ

Молоток с пластмассовыми бойками POLYFLEX, деревянная рукоятка



### 3625Y

| g    | Icon | Quantity | Model    |
|------|------|----------|----------|
| 150  |      | 1        | 3625Y-22 |
| 240  |      | 1        | 3625Y-27 |
| 340  |      | 1        | 3625Y-32 |
| 430  |      | 1        | 3625Y-35 |
| 570  |      | 1        | 3625Y-40 |
| 930  |      | 1        | 3625Y-50 |
| 1270 |      | 1        | 3625Y-60 |

Запасные пластиковые бойки для молотка 3625Y



### 3625YL

| g        | Icon | Quantity | Model     |
|----------|------|----------|-----------|
| 3625Y-22 |      | 1        | 3625YL-22 |
| 3625Y-27 |      | 1        | 3625YL-27 |
| 3625Y-32 |      | 1        | 3625YL-32 |
| 3625Y-35 |      | 1        | 3625YL-35 |
| 3625Y-40 |      | 1        | 3625YL-40 |
| 3625Y-50 |      | 1        | 3625YL-50 |
| 3625Y-60 |      | 1        | 3625YL-60 |

Молоток с пластмассовыми бойками SUPERFLEX, деревянная рукоятка



### 3625N

| g    | Icon | Quantity | Model    |
|------|------|----------|----------|
| 170  |      | 5        | 3625N-22 |
| 250  |      | 5        | 3625N-27 |
| 333  |      | 5        | 3625N-32 |
| 440  |      | 5        | 3625N-35 |
| 560  |      | 5        | 3625N-40 |
| 900  |      | 1        | 3625N-50 |
| 1200 |      | 1        | 3625N-60 |

Запасные бойки для молотка 3625N



### 3625NL

| g        | Icon | Quantity | Model     |
|----------|------|----------|-----------|
| 3625N-22 |      | 1        | 3625NL-22 |
| 3625N-27 |      | 1        | 3625NL-27 |
| 3625N-32 |      | 1        | 3625NL-32 |
| 3625N-35 |      | 1        | 3625NL-35 |
| 3625N-40 |      | 1        | 3625NL-40 |
| 3625N-50 |      | 1        | 3625NL-50 |
| 3625N-60 |      | 1        | 3625NL-60 |

Молоток с нейлоновыми бойками, деревянная рукоятка



### 3625W

| g    | Icon | Quantity | Model    |
|------|------|----------|----------|
| 150  |      | 6        | 3625W-22 |
| 250  |      | 6        | 3625W-28 |
| 490  |      | 6        | 3625W-35 |
| 1050 |      | 6        | 3625W-44 |
| 1470 |      | 6        | 3625W-55 |

Запасные бойки для молотка 3625W



### 3625WL

| g                  | Icon | Quantity | Model     |
|--------------------|------|----------|-----------|
| 3625W-22           |      | 10       | 3625WL-22 |
| 3625W-28, 3625S-28 |      | 10       | 3625WL-28 |
| 3625W-35, 3625S-35 |      | 10       | 3625WL-35 |
| 3625W-44, 3625S-44 |      | 10       | 3625WL-44 |
| 3625W-55           |      | 6        | 3625WL-55 |



Молоток с нейлоновыми бойками, стальная рукоятка с обрезиненным захватом



**3625S**

| g    | Icon | Icon     |
|------|------|----------|
| 350  | 6    | 3625S-28 |
| 610  | 6    | 3625S-35 |
| 1100 | 6    | 3625S-44 |

Резиновая киянка, деревянная рукоятка



**3625RM**

| g   | Icon | Icon      |
|-----|------|-----------|
| 290 | 1    | 3625RM-55 |
| 460 | 1    | 3625RM-65 |
| 660 | 1    | 3625RM-75 |
| 850 | 1    | 3625RM-90 |

Кувалда с медным бойком, деревянная рукоятка



**4130**

| g    | Icon | Icon      |
|------|------|-----------|
| 500  | 6    | 413005000 |
| 1000 | 6    | 413010000 |
| 1500 | 6    | 413015000 |
| 2000 | 6    | 413020000 |
| 3000 | 1    | 413030000 |
| 4000 | 1    | 413040000 |





**BAHCO**



## Инструменты для лесоповала и лесозаготовок



## ТОПОРЫ И КОЛУНЫ

Туристский топорик



### HUS

| Length (mm) | Weight (g) | Quantity | Model       |
|-------------|------------|----------|-------------|
| 380         | 830        | 4        | HUS-0.6-380 |
| 500         | 1030       | 4        | HUS-0.8-500 |

Туристский топор универсальный, деревянная рукоятка



### HGPS

| Length (mm) | Weight (g) | Quantity | Model        |
|-------------|------------|----------|--------------|
| 360         | 810        | 10       | HGPS-0.6-360 |
| 380         | 930        | 4        | HGPS-0.8-380 |
| 400         | 1180       | 4        | HGPS-1.0-400 |

Туристический топорик с композитной рукояткой



### CUC

| Length (mm) | Weight (g) | Quantity | Model       |
|-------------|------------|----------|-------------|
| 360         | 640        | 4        | CUC-0.4-360 |

Туристский топор универсальный, деревянная рукоятка



### HUS-1.0-650

| Length (mm) | Weight (g) | Quantity | Model       |
|-------------|------------|----------|-------------|
| 650         | 1610       | 4        | HUS-1.0-650 |

Колун с композитной рукояткой



### CUC-0.8-600

| Length (mm) | Weight (g) | Quantity | Model       |
|-------------|------------|----------|-------------|
| 600         | 1220       | 4        | CUC-0.8-600 |

Туристский топор универсальный, трехкомпанентная рукоятка



### HFGPS

| Length (mm) | Weight (g) | Quantity | Model           |
|-------------|------------|----------|-----------------|
| 380         | 1010       | 4        | HFGPS-0,7-400FG |

Валочный топор, деревянная рукоятка



### FGS-810

| Length (mm) | Weight (g) | Quantity | Model       |
|-------------|------------|----------|-------------|
| 800         | 2230       | 4        | FGS-1.6-810 |
| 800         | 2480       | 4        | FGS-1.8-810 |

Валочный топор, деревянная рукоятка



### FCP

| Length (mm) | Weight (g) | Quantity | Model       |
|-------------|------------|----------|-------------|
| 800         | 2540       | 4        | FCP-1.8-810 |
| 850         | 3000       | 2        | FCP-2.3-860 |

Топор, деревянная рукоятка



### FGS

| Length (mm) | Weight (g) | Quantity | Model        |
|-------------|------------|----------|--------------|
| 600         | 1330       | 4        | FGS-1.0-600  |
| 700         | 1850       | 4        | FGS-1.25-700 |

Валочный топор с конусообразной рабочей частью, трехкомпанентная рукоятка



### FFSS

| Length (mm) | Weight (g) | Quantity | Model          |
|-------------|------------|----------|----------------|
| 900         | 2400       | 4        | FFSS-1.5-900FG |

Колун, деревянная рукоятка



### SUS

| Length (mm) | Weight (g) | Quantity | Model       |
|-------------|------------|----------|-------------|
| 800         | 2660       | 4        | SUS-2.0-800 |

Колун, деревянная рукоятка



### MCP

| Length (mm) | Weight (g) | Quantity | Model       |
|-------------|------------|----------|-------------|
| 800         | 3300       | 2        | MCP-2.5-810 |

### Колун с композитной рукояткой



#### SUC

| g   | шт.  | артикул       |
|-----|------|---------------|
| 450 | 980  | 4 SUC-0.7-450 |
| 600 | 1310 | 4 SUC-0.9-600 |
| 710 | 1550 | 4 SUC-1.0-710 |
| 780 | 2300 | 4 SUC-1.7-800 |

### Колун-кувалда



#### LS-MASSE

| g   | шт.  | артикул        |
|-----|------|----------------|
| 900 | 4800 | 2 LS-MASSE-4FG |
| 900 | 4450 | 2 LS-MASSE-4   |

### Колун-кувалда, трехкомпанентная рукоятка



#### LS-MASSE-TR

| g   | шт.  | артикул           |
|-----|------|-------------------|
| 900 | 4840 | 2 LS-MASSE-TR-4FG |

### Запасное топориче деревянное



#### SH

| L   | шт. | артикул        |
|-----|-----|----------------|
| 800 | 1   | SH-FCS-810     |
| 900 | 1   | SH-FCS-860     |
| 600 | 1   | SH-FGS-600     |
| 700 | 12  | SH-FGS-700     |
| 800 | 1   | SH-FGS-800     |
| 900 | 1   | SH-FGS-1.8-810 |
| 375 | 1   | SH-HFGPS-400FG |
| 400 | 1   | SH-HGPS-400    |
| 900 | 12  | SH-MES-F-900   |
| 360 | 12  | SH-HGPS-360    |
| 380 | 1   | SH-HGPS-380    |
| 380 | 1   | SH-HUS-380     |
| 500 | 1   | SH-HUS-500     |
| 650 | 1   | SH-HUS-650     |
| 900 | 12  | SH-MES-900     |

| L      | шт. | артикул      |
|--------|-----|--------------|
| 915    | 12  | SH-MES-900FG |
| 800    | 12  | SH-SUS-800   |
| 800    | 1   | SH-MCS-800   |
| 905 mm | 1   | SH-FCP-860   |

### Колун-кувалда



#### LS/MES

| g   | шт.  | артикул           |
|-----|------|-------------------|
| 900 | 3270 | 2 LS-MERLIN-2.5   |
| 900 | 3330 | 2 LS-MERLIN-2.5FG |
| 900 | 3620 | 2 MES-3.0-900     |

### Колун-кувалда, рабочая часть с клювом для подтягивания бревен



#### MES

| g   | шт.  | артикул         |
|-----|------|-----------------|
| 900 | 3880 | 2 MES-3.5-900   |
| 900 | 4310 | 2 MES-3.5-900FG |

### Кирка, двухкомпанентная рукоятка



#### PAGS-2.0-900FG

| g   | шт.  | артикул          |
|-----|------|------------------|
| 900 | 3000 | 1 PAGS-2.0-900FG |

### Стальная ударная часть кирки



#### PAGS

| L   | g    | шт. | артикул  |
|-----|------|-----|----------|
| 450 | 2000 | 6   | PAGS-2.0 |

### Запасные рукоятка для кирки



#### SH-PAGS

| L   | g    | шт. | артикул       |
|-----|------|-----|---------------|
| 900 | 690  | 1   | SH-PAGS-900   |
| 920 | 1030 | 1   | SH-PAGS-900FG |

### КЛИНЯ

#### Клин для валочного топора синтетический



#### LS-COIN

| L   | g   | шт. | артикул       |
|-----|-----|-----|---------------|
| 260 | 295 | 2   | LS-COIN 26 CM |
| 190 | 170 | 4   | LS-COIN 19 CM |

#### Клин для колки дров стальной



#### WT

| L   | g    | шт. | артикул |
|-----|------|-----|---------|
| 220 | 2000 | 4   | W-T-2.0 |

#### Клин для колки дров стальной



#### WS

| L   | g    | шт. | артикул |
|-----|------|-----|---------|
| 230 | 1500 | 4   | W-S-1.5 |
| 250 | 2000 | 4   | W-S-2.0 |
| 260 | 2500 | 4   | W-S-2.5 |





**BAHCO**



## Зубила и пробойники



## ЗУБИЛА

Зубило плоское



### 3740

| L   | Ø     | Icons | QTY | Code     |
|-----|-------|-------|-----|----------|
| 100 | 15 mm |       | 5   | 3740-100 |
| 125 | 15 mm |       | 5   | 3740-125 |
| 150 | 18 mm |       | 1   | 3740-150 |
| 175 | 21 mm |       | 5   | 3740-175 |
| 200 | 24 mm |       | 5   | 3740-200 |
| 250 | 25 mm |       | 5   | 3740-250 |
| 600 | 26 mm |       | 5   | 3740-300 |

Зубило плоское



### SB-3740

| L   | Ø     | Icons | QTY | Code        |
|-----|-------|-------|-----|-------------|
| 125 | 18 mm |       | 5   | SB-3740-125 |
| 150 | 18 mm |       | 5   | SB-3740-150 |
| 175 | 21 mm |       | 5   | SB-3740-175 |
| 200 | 24 mm |       | 5   | SB-3740-200 |
| 250 | 25 mm |       | 5   | SB-3740-250 |
| 300 | 26 mm |       | 5   | SB-3740-300 |

Зубило плоское



### 3640

| L   | Ø     | Icons | QTY | Code       |
|-----|-------|-------|-----|------------|
| 150 | 18 mm |       | 6   | 3640-150-C |
| 175 | 21 mm |       | 6   | 3640-175-C |
| 200 | 22 mm |       | 5   | 3640-200-C |
| 250 | 28 mm |       | 5   | 3640-250-C |
| 300 | 26 mm |       | 6   | 3640-300-C |

Зубило узкое



### 3745

| L   | Ø    | Icons | QTY | Code     |
|-----|------|-------|-----|----------|
| 150 | 6 mm |       | 5   | 3745-150 |
| 175 | 7 mm |       | 5   | 3745-175 |
| 200 | 8 mm |       | 5   | 3745-200 |
| 250 | 9 mm |       | 5   | 3745-250 |

Отрубное зубило



### 3750

| L   | Ø     | Icons | QTY | Code |
|-----|-------|-------|-----|------|
| 240 | 26 mm |       | 5   | 3750 |

Зубило по бетону



### 3736M

| L   | Ø     | Icons | QTY | Code      |
|-----|-------|-------|-----|-----------|
| 200 | 8 mm  |       | 5   | 3736M-200 |
| 250 | 20 mm |       | 5   | 3736M-250 |
| 300 | 26 mm |       | 5   | 3736M-300 |
| 400 | 26 mm |       | 5   | 3736M-400 |

Слесарное зубило



### 8740

| L   | Ø     | Icons | QTY | Code      |
|-----|-------|-------|-----|-----------|
| 200 | 20 mm |       | 5   | 874002000 |
| 250 | 25 mm |       | 5   | 874002500 |
| 300 | 26 mm |       | 5   | 874003000 |
| 350 | 26 mm |       | 5   | 874003500 |

| L   | Ø     | Icons | QTY | Code      |
|-----|-------|-------|-----|-----------|
| 400 | 26 mm |       | 5   | 874004000 |
| 500 | 26 mm |       | 5   | 874005000 |

Набор пробойников, металлический кейс



### 3736S/6

| g   | Icons | QTY | Code    |
|-----|-------|-----|---------|
| 840 |       | 1   | 3736S/6 |

3735-4-120, 3735-5-150

3733-3

Кернер



### 3739-250 / - 400

| L   | Ø     | Icons | QTY | Code     |
|-----|-------|-------|-----|----------|
| 250 | 16 mm |       | 5   | 3739-250 |
| 300 | 18 mm |       | 5   | 3739-300 |
| 400 | 18 mm |       | 5   | 3739-400 |

## ЗУБИЛА С ЦИТКОМ

Отрубное зубило с пластиковой рукояткой для защиты рук



### 3750H

| L   | Ø     | Icons | QTY | Code  |
|-----|-------|-------|-----|-------|
| 240 | 26 mm |       | 1   | 3750H |



Зубило по бетону с пластиковой рукояткой для защиты рук



### 3736MH

| L   | Ø     | Icons | Part No.     |
|-----|-------|-------|--------------|
| 250 | 23 mm |       | 2 3736MH-250 |
| 300 | 26 mm |       | 2 3736MH-300 |
| 400 | 26 mm |       | 2 3736MH-400 |

Кернер с пластиковой рукояткой для защиты рук



### 3739H

| L   | Ø     | Icons | Part No.    |
|-----|-------|-------|-------------|
| 250 | 16 mm |       | 2 3739H-250 |
| 300 | 18 mm |       | 2 3739H-300 |
| 400 | 18 mm |       | 2 3739H-400 |



### 3654BMS/7

| g   | Icons | Part No.    |
|-----|-------|-------------|
| 920 |       | 1 3654BMS/7 |

3734BM-6, 3734BM-2, 3734BM-4, 3734BM-5

3654BM-20, 3654BM-15

3755BM-6

## ЗУБИЛА ПЕРЕТАЧИВАЕМЫЕ

Слесарное зубило с пластиковой рукояткой для защиты рук



### 8741

| L   | Icons | Part No.    |
|-----|-------|-------------|
| 400 |       | 5 874104000 |

Кернер



### 8746

| L   | Ø     | Icons | Part No.    |
|-----|-------|-------|-------------|
| 200 | 14 mm |       | 5 874602000 |
| 250 | 14 mm |       | 5 874602500 |
| 300 | 16 mm |       | 5 874603000 |
| 350 | 16 mm |       | 5 874603500 |
| 400 | 18 mm |       | 5 874604000 |

Зубило электрика



### 8760

| L   | Ø     | Icons | Part No.     |
|-----|-------|-------|--------------|
| 200 | 10 mm |       | 10 876002000 |
| 250 | 10 mm |       | 5 876002500  |

Ровное зубило



### 8770

| L   | Ø     | Icons | Part No.    |
|-----|-------|-------|-------------|
| 240 | 26 mm |       | 8 877002400 |

## ПРОБОЙНИКИ

Кернер с защитой для руки



### 3643

| Ø | L   | Icons | Part No.   |
|---|-----|-------|------------|
| 3 | 100 |       | 5 3643-100 |
| 4 | 120 |       | 5 3643-120 |
| 5 | 120 |       | 5 3643-150 |

Кернер



### 3735

| Ø | L   | Icons | Part No.     |
|---|-----|-------|--------------|
| 4 | 120 |       | 5 3735-4-120 |
| 5 | 120 |       | 5 3735-5-120 |
| 5 | 150 |       | 5 3735-5-150 |

Кернер



### 3735N

| Ø | L   | Icons | Part No.          |
|---|-----|-------|-------------------|
| 2 | 100 |       | 10 3735N-2-100    |
| 4 | 120 |       | 10 3735N-4-120    |
| 5 | 120 |       | 10 3735N-5-120    |
| 6 | 150 |       | 10 3735N-6-150    |
| 8 | 150 |       | 10 3735N-8-150    |
| 2 | 100 |       | 1 SB-3735N-2-100  |
| 4 | 120 |       | 60 SB-3735N-4-120 |
| 5 | 120 |       | 1 SB-3735N-5-120  |
| 6 | 150 |       | 1 SB-3735N-6-150  |
| 8 | 150 |       | 1 SB-3735N-8-150  |



Набор пробойников в пластиковом чехле



**3735NS/4**

| g   | Icons   | Count | Model    |
|-----|---|-------|----------|
| 340 |   | 25    | 3735NS/4 |

3735N-2-100, 3735N-4-120, 3735N-6-150, 3735N-8-150

Автоматический кернер

















**1157**

| Count | Length (L) | Icons  | Model |
|-------|------------|--|-------|
| 2     | 130        |   | 1157  |

Бородок с защитой для руки



















**3644**

| Count | Length (L) | Icons  | Model    |
|-------|------------|--|----------|
| 2     | 120        |   | 3644-120 |
| 3     | 125        |   | 3644-125 |
| 4     | 130        |   | 3644-130 |
| 4     | 150        |   | 3644-150 |
| 5     | 165        |   | 3644-165 |
| 6     | 180        |   | 3644-180 |
| 8     | 200        |   | 3644-200 |

Пробойник с рукояткой













**3659**

| Count  | Length (L) | Icons   | Model    |
|--------|------------|---|----------|
| 0.9    | 75         |   | 3659-0.9 |
| 1.4    | 85         |   | 3659-1.4 |
| 1.8    | 85         |   | 3659-1.8 |
| 2.4    | 90         |   | 3659-2.4 |
| 2.8    | 95         |   | 3659-2.8 |
| 3.4    | 95         |   | 3659-3.4 |
| 3.9    | 100        |   | 3659-3.9 |
| ** 5.9 | 100        |   | 3659-6.0 |

Бородок















**3733**

| Count | Length (L) | Icons   | Model  |
|-------|------------|---|--------|
| 2     | 120        |   | 3733-2 |
| 3     | 120        |   | 3733-3 |
| 4     | 120        |   | 3733-4 |
| 5     | 120        |   | 3733-5 |
| 6     | 120        |   | 3733-6 |

Бородок с защитой для руки















**3646**

| Count | Length (L) | Icons   | Model    |
|-------|------------|---|----------|
| 2     | 115        |   | 3646-115 |
| 3     | 125        |   | 3646-125 |
| 4     | 150        |   | 3646-150 |
| 5     | 165        |   | 3646-165 |
| 6     | 180        |   | 3646-180 |
| 8     | 200        |   | 3646-200 |

Бородок с защитой для руки















**3658A**

| Count | Length (L) | Icons   | Model   |
|-------|------------|---|---------|
| 2     | 150        |   | 3658A-2 |
| 2     | 150        |   | 3658A-3 |
| 4     | 150        |   | 3658A-4 |
| 4     | 150        |   | 3658A-5 |
| 6     | 150        |   | 3658A-6 |
| 7     | 150        |   | 3658A-8 |

Бородок

































**3734**

| Count | Length (L) | Icons   | Model  |
|-------|------------|---|--------|
| 2     | 150        |     | 3734-2 |
| 3     | 150        |   | 3734-3 |
| 4     | 150        |   | 3734-4 |
| 5     | 150        |   | 3734-5 |
| 6     | 150        |   | 3734-6 |
| 8     | 150        |   | 3734-8 |

Бородок



**3734N**

| Count | Length (L) | Icons   | Model             |
|-------|------------|---|-------------------|
| 2     | 150        |   | 3734N-2-150       |
| 3     | 150        |   | 3734N-3-150       |
| 4     | 150        |   | 3734N-4-150       |
| 5     | 150        |   | 3734N-5-150       |
| 6     | 150        |   | 3734N-6-150       |
| 7     | 150        |   | 3734N-7-150       |
| 8     | 150        |   | 3734N-8-150       |
| 9     | 150        |   | 3734N-9-150       |
| 10    | 150        |   | 3734N-10-150      |
| 2     | 150        |   | 1 SB-3734N-2-150  |
| 3     | 150        |   | 1 SB-3734N-3-150  |
| 4     | 150        |   | 60 SB-3734N-4-150 |
| 5     | 150        |   | 1 SB-3734N-5-150  |
| 6     | 150        |   | 60 SB-3734N-6-150 |
| 7     | 150        |   | 1 SB-3734N-7-150  |
| 8     | 150        |   | 1 SB-3734N-8-150  |
| 10    | 150        |   | 1 SB-3734N-10-150 |

Набор пробойников с защитой для руки, деревянный держатель



**3646/6**



730



1 3646/6

3646-115, 3646-125, 3646-150, 3646-165, 3646-180, 3646-200



Набор пробойников в пластиковом чехле



**3654R**



870



1 3654R

Набор пробойников с рукоятками, пластиковый держатель



**3659/8**



270



1 3659/8

3659-0.9, 3659-1.4, 3659-1.8, 3659-2.4, 3659-2.8, 3659-3.4, 3659-3.9, 3659-6.0



Набор пробойников, металлический кейс



**3734S/6**



720



1 3734S/6

3734-2, 3734-3, 3734-4, 3734-5, 3734-6, 3734-8



Набор пробойников в пластиковом чехле



**3656/10**



1260



1 3656/10

Набор пробойников с защитой для руки, деревянный держатель



**3658A/6**



560



1 3658A/6

3658A-2, 3658A-3, 3658A-4, 3658A-5, 3658A-6, 3658A-8



Набор пробойников с рукоятками, пластиковый чехол



**3659/8T**



170



1 3659/8T

3659-0.9, 3659-1.4, 3659-1.8, 3659-2.4, 3659-2.8, 3659-3.4, 3659-3.9, 3659-6.0



Набор пробойников, пластиковый чехол



**3733S/5**



410



1 3733S/5

3733-4, 3733-2, 3733-6



3733-10, 3733-8

Набор бордочек в пластиковом чехле 9 шт размером от 2 до 10 мм



**3734NS/9**



750



10 3734NS/9

3734N-10-150, 3734N-2-150, 3734N-3-150, 3734N-4-150, 3734N-5-150, 3734N-6-150, 3734N-7-150, 3734N-8-150, 3734N-9-150



Бородок для выбивания шплинтов



**3732**

| Ø   | L   | Icon | Icon            |
|-----|-----|------|-----------------|
| 2   | 125 | 60   | SB-3732-2-125   |
| 2.5 | 125 | 60   | SB-3732-2.5-125 |
| 3.2 | 125 | 60   | SB-3732-3.2-125 |
| 4   | 125 | 1    | SB-3732-4-125   |

| Ø  | Icon | Icon     |
|----|------|----------|
| 34 | 1    | B400.034 |
| 35 | 1    | B400.035 |
| 36 | 1    | B400.036 |
| 37 | 1    | B400.037 |
| 38 | 1    | B400.038 |
| 39 | 1    | B400.039 |
| 40 | 1    | B400.040 |
| 41 | 1    | B400.041 |
| 42 | 1    | B400.042 |
| 43 | 1    | B400.043 |
| 44 | 1    | B400.044 |
| 45 | 1    | B400.045 |
| 46 | 1    | B400.046 |
| 47 | 1    | B400.047 |
| 48 | 1    | B400.048 |
| 49 | 1    | B400.049 |
| 50 | 1    | B400.050 |

Мягие пробойники



**B400**

| Ø  | Icon | Icon     |
|----|------|----------|
| 2  | 1    | B400.002 |
| 3  | 1    | B400.003 |
| 4  | 1    | B400.004 |
| 5  | 1    | B400.005 |
| 6  | 1    | B400.006 |
| 7  | 1    | B400.007 |
| 8  | 1    | B400.008 |
| 9  | 1    | B400.009 |
| 10 | 1    | B400.010 |
| 11 | 1    | B400.011 |
| 12 | 1    | B400.012 |
| 13 | 1    | B400.013 |
| 14 | 1    | B400.014 |
| 15 | 1    | B400.015 |
| 16 | 1    | B400.016 |
| 17 | 1    | B400.017 |
| 18 | 1    | B400.018 |
| 19 | 1    | B400.019 |
| 20 | 1    | B400.020 |
| 21 | 1    | B400.021 |
| 22 | 1    | B400.022 |
| 23 | 1    | B400.023 |
| 24 | 1    | B400.024 |
| 25 | 1    | B400.025 |
| 26 | 1    | B400.026 |
| 27 | 1    | B400.027 |
| 28 | 1    | B400.028 |
| 29 | 1    | B400.029 |
| 30 | 1    | B400.030 |
| 31 | 1    | B400.031 |
| 32 | 1    | B400.032 |
| 33 | 1    | B400.033 |

Рукоятка-держатель для пробойников



**JLB.M.20N**

| L  | g   | Icon | Icon      |
|----|-----|------|-----------|
| 95 | 320 | 1    | JLB.M.20N |

Рукоятка-держатель для пробойников от 2 до 30 мм



**JLB.M.30N**

| L   | g   | Icon | Icon      |
|-----|-----|------|-----------|
| 160 | 530 | 1    | JLB.M.30N |

Рукоятка-держатель для пробойников



**JLBM50M53PA**

| L   | g   | Icon | Icon        |
|-----|-----|------|-------------|
| 170 | 780 | 1    | JLBM50M53PA |

Набор мягких пробойников, пластиковый кейс



**400,003,020**

| Ø    | Icon | Icon        |
|------|------|-------------|
| 3-20 | 1    | 400.003.020 |

Набор мягких пробойников, пластиковый кейс



**400,003,030**

| Ø    | Icon | Icon        |
|------|------|-------------|
| 3-30 | 1    | 400.003.030 |

Набор пробойников



**400,002,050**

|         |               |
|---------|---------------|
|         |               |
| 2-50 mm | 1 400.002.050 |

Клепальный инструмент



**2635**

|     |        |
|-----|--------|
|     |        |
| 245 | 1 2635 |

Клепальный инструмент



**4630**

|     |        |
|-----|--------|
|     |        |
| 220 | 1 4630 |

Пробойник отверстий в листовом металле



**6900**

|    |             |
|----|-------------|
|    |             |
| 16 | 1 690000160 |
| 20 | 1 690000200 |
| 22 | 1 690000220 |
| 25 | 1 690000250 |
| 30 | 1 690000300 |
| 32 | 1 690000320 |
| 35 | 1 690000350 |
| 40 | 1 690000400 |
| 50 | 1 690000500 |
| 63 | 1 690000630 |

Набор винтовых пробойников



**6907**

|      |             |
|------|-------------|
|      |             |
| 4080 | 1 69079019P |

- 690000160, 690000250, 690000200, 690000320, 690000500, 690000400, 690000630
- 690900080, 690900100, 690900120, 690900140, 690900200

Запасной винт для пробойника



**6909**

|       |             |
|-------|-------------|
|       |             |
| 16    | 1 690900080 |
| 20-25 | 1 690900100 |
| 30-35 | 1 690900120 |
| 40-50 | 1 690900140 |
| 63    | 1 690900200 |

**ПРОБЕЙНИКИ С ДВУХКОМПОНЕНТНОЙ РУКОЯТКОЙ**

Набор бородков с двухкомпанентной рукояткой с защитой для рук

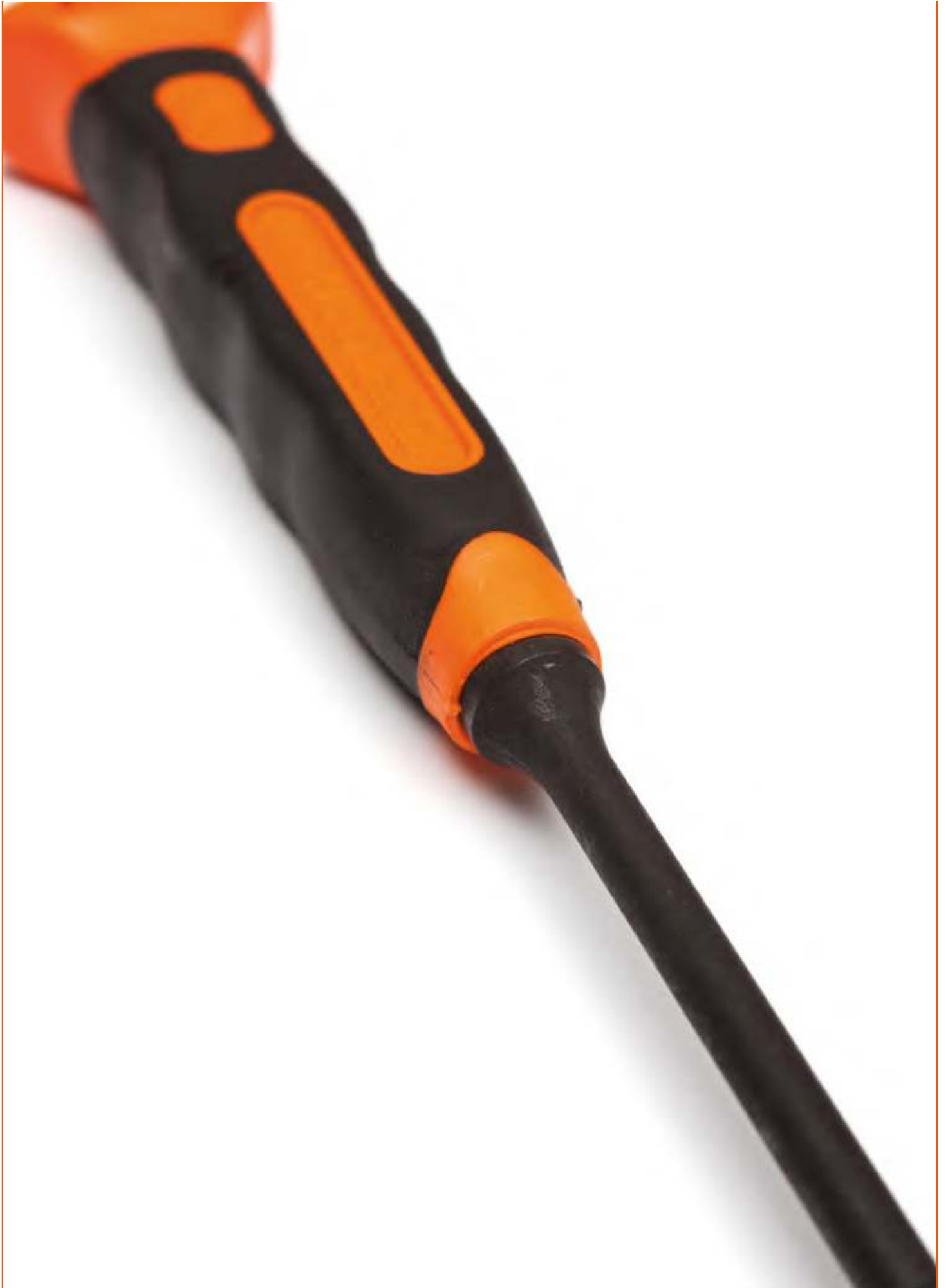


**3734BMS/7**

|     |             |
|-----|-------------|
|     |             |
| 900 | 1 3734BMS/7 |

- 3734BM-10, 3734BM-2, 3734BM-3, 3734BM-4, 3734BM-5, 3734BM-6, 3734BM-8





**BAHCO**



## Гвоздодеры, монтировки



## ЗАГНУТЫЕ ГВОЗДОДЕРЫ

Регулируемая монтировка



### APB260

|        |     |    |        |
|--------|-----|----|--------|
|        |     |    |        |
| 260 mm | 410 | 10 | APB260 |

Регулируемая монтировка 360мм



### APB360

|        |     |    |        |
|--------|-----|----|--------|
|        |     |    |        |
| 360 mm | 543 | 10 | APB360 |

Монтировка-гвоздодер



### CFP250

|     |   |        |
|-----|---|--------|
|     |   |        |
| 250 | 6 | CFP250 |

Монтировка-гвоздодер



### CFW250

|        |   |        |
|--------|---|--------|
|        |   |        |
| 250 mm | 6 | CFW250 |

Монтировка-гвоздодер



### WBP

|       |     |    |        |
|-------|-----|----|--------|
|       |     |    |        |
| 14 mm | 346 | 20 | WBP300 |
| 16 mm | 487 | 12 | WBP500 |
| 17 mm | 625 | 12 | WBP625 |
| 17 mm | 704 | 10 | WBP710 |
| 20 mm | 890 | 6  | WBP900 |

Монтировка-гвоздодер



### WBB

|     |       |    |        |
|-----|-------|----|--------|
|     |       |    |        |
| 391 | 14 mm | 10 | WBB400 |
| 500 | 16 mm | 10 | WBB500 |
| 595 | 18 mm | 10 | WBB600 |
| 680 | 18 mm | 6  | WBB700 |
| 810 | 18 mm | 6  | WBB800 |

Монтировка-гвоздодер с плоской гвоздодерной лапой



### WBF380

|     |       |    |        |
|-----|-------|----|--------|
|     |       |    |        |
| 374 | 35 mm | 12 | WBF380 |

Мини монтировка-гвоздодер с плоской гвоздодерной лапой



### WBMF190

|       |     |    |         |
|-------|-----|----|---------|
|       |     |    |         |
| 18 mm | 188 | 24 | WBMF190 |





## Инструменты для культивации и посадки



## ЛОПАТЫ

Штыковая саперная лопатка



**4250**

|     |   |           |
|-----|---|-----------|
|     |   |           |
| 330 | 1 | 4250M0020 |
| 335 | 6 | 4250M0030 |
| 340 | 1 | 4250A0030 |

Совковая лопата с закруглённой кромкой



**LST-80121**

|      |   |           |
|------|---|-----------|
|      |   |           |
| 1220 | 5 | LST-80121 |

Лопата для уборки снега



**LST-72324**

|     |   |           |
|-----|---|-----------|
|     |   |           |
| 780 | 5 | LST-72324 |

Лопата для уборки снега



**LST-73524**

|      |   |           |
|------|---|-----------|
|      |   |           |
| 1270 | 5 | LST-73524 |

Совковая лопата с прямой кромкой



**LST-70120**

|      |   |           |
|------|---|-----------|
|      |   |           |
| 1295 | 5 | LST-70120 |

## ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ

Деревянные черенки



**4250M**

|     |   |           |
|-----|---|-----------|
|     |   |           |
| 690 | 6 | 4250MM000 |

## ТЯПКИ

Мотыга



**4300**

|     |     |   |           |
|-----|-----|---|-----------|
|     |     |   |           |
| 160 | 260 | 1 | 430002600 |

## ГРАБЛИ

Садовые грабли



**LST-30111**

|      |   |           |
|------|---|-----------|
|      |   |           |
| 1470 | 5 | LST-30111 |

Грабли



**LST-32011**

|      |   |           |
|------|---|-----------|
|      |   |           |
| 1545 | 5 | LST-32011 |

Грабли



**LST-42312**

|      |   |           |
|------|---|-----------|
|      |   |           |
| 1730 | 5 | LST-42312 |

Грабли



**LST-41312**

|      |   |           |
|------|---|-----------|
|      |   |           |
| 1555 | 5 | LST-41312 |

Грабли



**LST-40311**



1700

5 LST-40311

Тяпка



**P278**



455

5 P278

Культиватор, удлиненная рукоятка



**P274**



470

5 P274

## МЕЛКИЕ САДОВЫЕ ИНСТРУМЕНТЫ

Мотыга, удлиненная рукоятка



**P272**



450

5 P272

Двузубая мотыга



**P267**



320

10 P267

Культиватор



**P264**



315

10 P264

Мотыга



**P262**



315

10 P262

Однозубая мотыга



**P268**



320

10 P268

Грабли, удлиненная рукоятка



**P276**



450

5 P276

Двузубая мотыга, удлиненная рукоятка



**P277**



455

5 P277

Лопатка



**P263**



370

10 P263

Мини-грабли



**P266**



335

10 P266



Двузубая вилка



**P269**



315



10 P269

Лопата



**LST-621218**



1200



5 LST-62121



Специальный инструмент



**LST-99102**



1030



4 LST-99102



Прополочная вилка



**P270**



305



10 P270

Лопата



**LST-63102**



1045



5 LST-63102



Вилы



**LST-52102**



1110



5 LST-52102



Сажалка для луковиц



**P241**



340



5 P241

**ВИЛЫ**

Вилы



**LST-51121**



1030



5 LST-51121



Вилы



**LST-50123**



1215



5 LST-50123



**ЛОПАТЫ**

Лопата



**LST-61121**



1080



5 LST-61121



Вилы



**LST-52121**



1200



5 LST-52121





## Инструменты для подрезки



## ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ СЕКАТОРЫ

Секатор с рукояткой ERGO™

ergo®



**PX**



|    |   |         |
|----|---|---------|
| 15 | 2 | PX-S1   |
| 20 | 2 | PX-S2   |
| 15 | 2 | PX-M1   |
| 20 | 2 | PX-M2   |
| 20 | 2 | PX-M2-L |
| 30 | 2 | PX-M3   |
| 20 | 2 | PX-L2   |
| 30 | 2 | PX-L3   |

Секатор с рукояткой ERGO™

ergo®



**PXR**



|    |   |          |
|----|---|----------|
| 15 | 2 | PXR-S1   |
| 20 | 2 | PXR-S2   |
| 15 | 2 | PXR-M1   |
| 20 | 2 | PXR-M2   |
| 20 | 2 | PXR-M2-L |
| 30 | 2 | PXR-M3   |
| 15 | 2 | PXR-L1   |
| 20 | 2 | PXR-L2   |

Запасные части для секаторов ERGO™

ergo®



**R811P-RT824P**



|         |   |        |
|---------|---|--------|
| Px-S    | 1 | R811P  |
| Px-M    | 1 | R812P  |
| Px-L    | 1 | R813P  |
| Px-M2-L | 1 | R815P  |
| PxR-S   | 1 | RT821P |
| PxR-M   | 1 | RT822P |



|          |   |        |
|----------|---|--------|
| PxR-L    | 6 | RT823P |
| PxR-M2-L | 1 | RT824P |

Запасные части для секаторов ERGO™



**R801P-R804P**



|   |   |       |
|---|---|-------|
| 1 | 1 | R801P |
| 2 | 1 | R802P |
| 3 | 1 | R803P |
| 2 | 1 | R804P |

Запасные части для секаторов ERGO™



**R211P/R300P/R500P/R600P**



|                           |    |              |
|---------------------------|----|--------------|
| Px/PxR N° 2, P1-20, P2-20 | 1  | R211P        |
| PX/PXR N° 2, P1-20, P2-20 | 80 | R211P-BULK80 |
| Px/PxR N° 1               | 1  | R300P        |
| Px/PxR N° 3               | 40 | R500P        |
| Px-M2-L & PxR-M2-L        | 1  | R600P        |

Запасные части для секаторов ERGO™



**R303P-R603P**



|                                     |   |       |
|-------------------------------------|---|-------|
| Px-S1, Px-M1, Px-L1, PxR-M1, PxR-L1 | 1 | R303P |
| Px-S2, Px-M2, Px-L2, PxR-M2, PxR-L2 | 1 | R403P |
| Px-S3, Px-M3, Px-L3, PxR-M3, PxR-L3 | 1 | R503P |
| Px-M2-L, PxR-M2-L                   | 1 | R603P |

Запасные части для секаторов ERGO™



**R900P**



|          |    |   |       |
|----------|----|---|-------|
| PX & PXR | 20 | 1 | R900P |
|----------|----|---|-------|

Запасные части для секаторов ERGO™



**R901P**



|          |    |    |       |
|----------|----|----|-------|
| PX & PXR | 10 | 30 | R901P |
|----------|----|----|-------|

Запасные части для секаторов ERGO™



**R902P**



|          |    |    |       |
|----------|----|----|-------|
| PX & PXR | 20 | 24 | R902P |
|----------|----|----|-------|

Запасные части для секаторов ERGO™



**R903P/R1269P**



|                        |     |    |               |
|------------------------|-----|----|---------------|
| PX & PXR, P1 & P2, P64 | 10  | 1  | R903P         |
| PX & PXR, P1 & P2, P64 | 486 | 50 | R1269P-BULK50 |

Запасные части для секаторов ERGO™



**R904P**

|          | g  |   |       |
|----------|----|---|-------|
| Px & PxR | 10 | 1 | R904P |

Запасные части для секаторов ERGO™



**R905P-R907P**

|               | g   |    |              |
|---------------|-----|----|--------------|
| PX & PXR, P64 | 10  | 1  | R905P        |
| PX & PXR, P64 | 164 | 50 | R905P-BULK50 |
| PX & PXR      | 10  | 1  | R906P        |
| PX & PXR      | 220 | 50 | R906P-BULK50 |
| PX & PXR      | 10  | 1  | R907P        |

Секатор с рукояткой ERGO™



**PG-S/M/L**

| 15 | 2 | PG-S1-F |  |
|----|---|---------|--|
| 20 | 2 | PG-M2-F |  |
| 20 | 2 | PG-L2-F |  |

Секатор с рукояткой ERGO™



**PG-R-M**

| 20 | 2 | PG-R-M2-F |  |
|----|---|-----------|--|

Секатор универсальный



**PG-01-F/PG-03-L**

| 12-20 | 6 | PG-01-F |  |
|-------|---|---------|--|
| 12-20 | 2 | PG-03-L |  |

Секатор универсальный



**P121**

| 15 | 6 | P121-18-F |  |
|----|---|-----------|--|
| 20 | 6 | P121-20-F |  |
| 25 | 6 | P121-23-F |  |

Секатор универсальный



**P126**

| 15 | 6 | P126-19-F |  |
|----|---|-----------|--|
| 20 | 6 | P126-22-F |  |

Секатор универсальный



**PG-12-F**

| 20    | 10 | PG-12-F      |  |
|-------|----|--------------|--|
| 20 mm | 15 | PG-12-BULK15 |  |

Секатор для подрезки и формирования лозы



**P3**

| 20 | 2 | P3-20-F |  |
|----|---|---------|--|
| 25 | 2 | P3-23-F |  |

Секатор для виноградников



**P110**

| 20 | 2 | P110-20-F |  |
|----|---|-----------|--|
| 25 | 2 | P110-23-F |  |



Секатор универсальный



**P1**

|    |   |       |
|----|---|-------|
|    |   |       |
| 20 | 5 | P1-20 |
| 30 | 5 | P1-23 |

Секатор для подрезки и формирования лозы и кроны фруктовых деревьев



**P108**

|    |   |           |
|----|---|-----------|
|    |   |           |
| 20 | 2 | P108-20-F |
| 25 | 2 | P108-23-F |

Секатор универсальный



**P5**

|    |   |         |
|----|---|---------|
|    |   |         |
| 20 | 2 | P5-20-F |
| 25 | 2 | P5-23-F |

Секатор для резки старой и твердой древесины



**P138**

|    |   |           |
|----|---|-----------|
|    |   |           |
| 20 | 6 | P138-22-F |

Секатор



**P39**

|       |   |        |
|-------|---|--------|
|       |   |        |
| 25 mm | 2 | P39-22 |

Секатор для сбора роз



**P64**

|    |    |               |
|----|----|---------------|
|    |    |               |
| 12 | 6  | P64-20        |
| 12 | 12 | P64-20-BULK12 |

Запасные части для секаторов



**R221P**

|         |    |              |
|---------|----|--------------|
|         |    |              |
| P138-22 | 1  | R221P        |
| P138-22 | 50 | R221P-BULK50 |

Запасные части для секаторов



**R201P/R171P**

|              |    |              |
|--------------|----|--------------|
|              |    |              |
| P1-22, P2-22 | 1  | R201P        |
| P1-22, P2-22 | 80 | R201P-BULK80 |
| P6-20, P7-20 | 1  | R171P        |

Запасные части для секаторов



**R112PG-R124PG/R223P**

|                           |    |              |
|---------------------------|----|--------------|
|                           |    |              |
| P3-20, P5-20              | 1  | R112PG       |
| P108-20, P110-20          | 1  | R114PG       |
| P3-23, P5-23              | 30 | R122PG       |
| P108-23, P110-23, P34-27A | 30 | R124PG       |
| P138-22                   | 1  | R223P        |
| P138-22                   | 80 | R223P-BULK80 |



Запасные части для секаторов



**R202P/R271P**

|              |   |       |
|--------------|---|-------|
|              |   |       |
| P1-22, P2-22 | 1 | R202P |

Запасные части для секаторов



**R341P/R474P**

|  |    |       |
|--|----|-------|
|  |    |       |
| P3-20, P3-23   | 12 | R341P |
| P5-20, P5-23, P108-20,<br>P108-23, P110-20,<br>P110-23 | 1  | R474P |

Запасные части для секаторов



**R1068**

|  |   |       |
|--|---|-------|
|  |   |       |
| P3-20, P3-23, P5-20, P5-23,<br>P108-20, P108-23,<br>P110-20, P110-23 | 1 | R1068 |

Запасные части для секаторов



**R239P/R141P/R142P**

|   |    |       |
|---|----|-------|
|   |    |       |
| P1-20, P1-22, P2-20, P2-22,<br>P6-20, P7-20                                   | 1  | R239P |
| P34-27A, P3-20, P3-23, P5-20,<br>P5-23, P108-20, P108-23,<br>P110-20, P110-23 | 24 | R142P |

Запасные части для секаторов



**R438P/R463P**

|         |    |              |
|---------|----|--------------|
|         |    |              |
| P121-23 | 1  | R463P        |
| P138-22 | 1  | R438P        |
| P138-22 | 50 | R438P-BULK50 |

Запасные части для секаторов



**R1080P**

|              |   |        |
|--------------|---|--------|
|              |   |        |
| P5-20, P5-23 | 1 | R1080P |

Запасные части для секаторов



**R113PG/R123PG**

|                  |    |        |
|------------------|----|--------|
|                  |    |        |
| P108-20, P110-20 | 30 | R113PG |
| P108-23, P110-23 | 30 | R123PG |

Запасные части для секаторов



**R1069P**

|                            |    |        |
|----------------------------|----|--------|
|                            |    |        |
| P1-20, P2-20, P6-20, P7-20 | 12 | R1069P |

Запасные части для секаторов



**R1601**

|                                      |   |       |
|--------------------------------------|---|-------|
|                                      |   |       |
| P1-20, P1-22, P2-20,<br>P6-20, P7-20 | 1 | R1601 |



## Запасные части для секаторов



### R478P/R480P



|      |   |       |
|------|---|-------|
| P108 | 1 | R478P |
| P5   | 1 | R480P |

## ИНСТРУМЕНТЫ ДЛЯ СБОРА УРОЖАЯ

Садовые ножницы для сбора винограда, фруктов, срезания цветов и овощей



### P123



|    |    |                |
|----|----|----------------|
| 10 | 15 | P123-19-BULK15 |
| 10 | 30 | P123-19-BULK30 |
| 10 | 56 | P123-19-BULK56 |

Садовые ножницы для сбора урожая и флористики



### P127



|   |    |                |
|---|----|----------------|
| 6 | 30 | P127-19-BULK30 |
|---|----|----------------|

Садовые ножницы для сбора винограда



### P128



|   |    |                |
|---|----|----------------|
| 6 | 6  | P128-19        |
| 6 | 30 | P128-19-BULK30 |

Садовые ножницы для сбора винограда



### P129



|   |    |                |
|---|----|----------------|
| 6 | 30 | P129-19-BULK30 |
|---|----|----------------|

Запасные части для садовых ножниц



### R1071/R1075



|                        |     |    |              |
|------------------------|-----|----|--------------|
| P123, P127, P128, P129 | 20  | 14 | R1071        |
| P123, P127, P128, P129 | 130 | 50 | R1075-BULK50 |

## СУЧКОРЕЗЫ

Сверхлегкий сучкорез для перерезания мягкой и сырой древесины



### P114-SL



|    |     |   |            |
|----|-----|---|------------|
| 30 | 400 | 2 | P114-SL-40 |
| 30 | 500 | 2 | P114-SL-50 |
| 30 | 600 | 2 | P114-SL-60 |

Сучкорез для подрезки кроны фруктовых деревьев и кустарников



### P16



|    |     |   |          |
|----|-----|---|----------|
| 30 | 400 | 2 | P16-40   |
| 30 | 500 | 2 | P16-50-F |
| 30 | 600 | 2 | P16-60-F |

Сучкорез для формирования и подрезки лозы виноградников



### P16-40W



|       |        |   |         |
|-------|--------|---|---------|
| 30 mm | 400 mm | 2 | P16-40W |
|-------|--------|---|---------|

Сучкорез



**P116-SL**

| Width | Length (L) | Quantity | Model      |
|-------|------------|----------|------------|
| 35    | 400        | 2        | P116-SL-40 |
| 35    | 500        | 2        | P116-SL-50 |
| 35    | 600        | 2        | P116-SL-60 |
| 35    | 700        | 2        | P116-SL-70 |

Сучкорез



**P280-SL**

| Width | Length (L) | Quantity | Model      |
|-------|------------|----------|------------|
| 55    | 800        | 2        | P280-SL-80 |

Сучкорез для подрезки кустов и небольших деревьев с укороченными рукоятками



**PG-18-45**

| Width | Length (L) | Quantity | Model      |
|-------|------------|----------|------------|
| 40    | 450        | 2        | PG-18-45-F |

Сучкорез



**P160-SL**

| Width | Length (L) | Quantity | Model      |
|-------|------------|----------|------------|
| 45    | 600        | 2        | P160-SL-60 |
| 45    | 750        | 1        | P160-SL-75 |
| 45    | 900        | 1        | P160-SL-90 |

Сучкорез



**P173-SL**

| Width | Length (L) | Quantity | Model      |
|-------|------------|----------|------------|
| 45 mm | 850 mm     | 1        | P173-SL-85 |

Сучкорез телескопический для подрезки высоких деревьев с толстыми ветвями



**PG-19**

| Width | Length (L) | Quantity | Model   |
|-------|------------|----------|---------|
| 40    | 700 - 900  | 2        | PG-19-F |

Сучкорез



**P19**

| Width | Length (L) | Quantity | Model    |
|-------|------------|----------|----------|
| 50    | 800        | 1        | P19-80-F |

Сучкорез для обрезки деревьев и садовых кустов



**PG-18**

| Width | Length (L) | Quantity | Model      |
|-------|------------|----------|------------|
| 40    | 610        | 2        | PG-18-60-F |

Сучкорезы для подрезания веток деревьев и кустарников в домашнем саду



**P130-P140**




| Width | Length (L) | Quantity | Model  |
|-------|------------|----------|--------|
| 40    | 450        | 6        | P130-F |
| 40    | 600        | 6        | P140-F |



Запасные части для сучкореза






**R214V/R26V/R260A/...**

|  |  |  |
|--|---|---|
| P14  | 1   | R214V   |
| P14  | 28  | R214V-BULK28  |
| P116-SL  | 8   | R216SL  |
| P-SL-40/45/60  | 1   | R215V   |
| P114-SL  | 1   | R214SL  |
| P160   | 16  | R260A   |
| P16*   | 40  | R716VCB   |
| P180-70  | 1   | R680V   |
| P19-80   | 1   | R619V   |

Запасные части для сучкореза






**R430V-R516V**

|  |  |  |
|--|---|---|
| P-SL, P-SL2, P114, P116<br>- all 40 cm   | 1   | R430V   |
| P-SL, P-SL2, P114, P116,<br>P52-SL, P54-SL   | 22  | R440V   |

Запасные части для сучкореза






**R372H**

|  |  |  |
|--|---|---|
| P172-65 /-85, P172-SL  | 1   | R372H   |

Запасные части для сучкореза






**R312V-R318V/R143PV/R144PV/R146**

|  |  |  |
|---|---|---|
| P16   | 1   | R143PV  |
| P16*  | 1   | R143PVCB  |
| P160  | 24  | R144PV  |
| P14, P174, P176-75  | 24  | R146VS  |
| P14, P174, P176-75  | 50  | R146VS-BULK50   |
| P114-SL, P116-SL  | 22  | R166V   |
| P172-65 /-85  | 1   | R312V   |
| P-SL-40 /-45 /-60   | 1   | R315V   |
| P280-(SL)   | 22  | R328V   |
| P180-70, P19-80, P172   | 1   | R318V   |

Запасные части для сучкореза



**R415V-R773V**

|  |  |  |
|---|---|---|
| P-SL, P-SL2, P114, P116   | 1   | R415V   |
| P180-70   | 1   | R419V   |
| P19-80  | 1   | R519V   |
| P14, P16  | 1   | R615V   |
| P160  | 24  | R660V   |
| P172-SL   | 14  | R772V   |
| P280-SL-80  | 1   | R773V   |

Запасные части для сучкореза






**R272H**

|  |  |  |
|---|---|---|
| P172-65/-85, P172-SL-85   | 1   | R272H   |

Запасные части для сучкореза



**R114V/R373A**

|  |  |  |
|---|---|---|
| P14   | 25  | R114V   |
| P14   | 28  | R114V-BULK28  |
| P214  | 10  | R414V-BULK10  |
| P280  | 1   | R181P   |
| P-SL2, P116-SL  | 1   | R16V  |
| P-SL2, P116-SL  | 14  | R16V-BULK14   |
| P-SL, P114-SL   | 8   | R115V   |
| P-SL, P114-SL   | 14  | R115V-BULK14  |
| P172-85, P172-65  | 1   | R172A   |
| P16-40W   | 25  | R116VP  |
| P16   | 1   | R116V   |
| P16   | 36  | R116V-BULK36  |
| P19-80  | 1   | R119V   |
| P160  | 1   | R160A   |
| P180-70   | 20  | R180V   |
| P173-SL-85  | 25  | R373A   |

**ОБРЕЗНЫЕ ПИЛЫ ДЛЯ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ С ШЕСТОМ И ОБРЕЗЧИКИ МАКУШЕК**

Подрезчик верхушек



**P34-37**

|  |  |  |
|---|---|---|
| 40  | 2   | P34-37  |

Подрезчик верхушек



**P34-27A**

|    |   |           |
|----|---|-----------|
|    |   |           |
| 30 | 2 | P34-27A-F |

Подрезчик верхушек для подрезки и очистки кроны



**ap-234**

|    |      |   |          |
|----|------|---|----------|
|    |      |   |          |
| 30 | 2200 | 2 | AP-234-F |

Подрезчик верхушек с телескопическим шестом



**ATP-230-410**

|       |                |   |             |
|-------|----------------|---|-------------|
|       |                |   |             |
| 32 mm | 2370 - 4110 mm | 2 | ATP-230-410 |

Набор с подрезчиком верхушек



**ASP3740-P**

|       |   |               |
|-------|---|---------------|
|       |   |               |
| 40 mm | 1 | ASP3740-P3437 |

|             |  |  |  |
|-------------|--|--|--|
| ASP-1850G   |  |  |  |
| ASP-1850    |  |  |  |
| P34-37      |  |  |  |
| ASP-ATP     |  |  |  |
| 4750-PSTB-1 |  |  |  |

Телескопический шест



**AP-/FP-**

|             |   |       |
|-------------|---|-------|
|             |   |       |
| 2000 - 5000 | 1 | AP-5M |
| 2000 - 3500 | 1 | AP-3M |
| 1800 - 3200 | 1 | FP-3M |

Сверхлегкий алюминиевый укороченный телескопический шест



**ATP-110-210**

|                |   |             |
|----------------|---|-------------|
|                |   |             |
| 1100 - 2100 mm | 1 | ATP-110-210 |

Алюминиевый шест-удлиннитель для подрезчика верхушек



**ASP-1850G**

|         |   |           |
|---------|---|-----------|
|         |   |           |
| 1870 mm | 1 | ASP-1850G |

Алюминиевый удлиннитель для подрезчика верхушек



**ASP-1850**

|         |   |          |
|---------|---|----------|
|         |   |          |
| 1870 mm | 1 | ASP-1850 |

Багор с адаптором для шестов серии ASP и ATP-110-210



**ASP-AS-HOOK**

|     |   |             |
|-----|---|-------------|
|     |   |             |
| 325 | 4 | ASP-AS-HOOK |

Обрезная пила для использования с шестом



**339-/340-**

|     |     |   |        |
|-----|-----|---|--------|
|     |     |   |        |
| 360 | 250 | 4 | 339-6T |
| 360 | 250 | 4 | 340-6T |

Обрезная пила для использования с шестом



**383-/384-**

|     |     |   |        |
|-----|-----|---|--------|
|     |     |   |        |
| 360 | 320 | 4 | 383-6T |
| 360 | 320 | 4 | 384-6T |
| 360 | 320 | 4 | 384-5T |



Обрезная пила для использования с шестом



**385-/386-**

|     |     |   |        |
|-----|-----|---|--------|
|     |     |   |        |
| 360 | 410 | 4 | 385-6T |
| 360 | 410 | 4 | 386-6T |

Обрезная пила для использования с шестом



**ASP-AS-C**

|     |   |   |                 |
|-----|---|---|-----------------|
|     |   |   |                 |
| 330 | 7 | 5 | ASP-AS-C33-JT-F |

Обрезная пила для использования с шестом



**ASP-AS-C**

|     |     |   |                 |
|-----|-----|---|-----------------|
|     |     |   |                 |
| 360 | 6,2 | 5 | ASP-AS-C36-JT-M |

Обрезная пила для использования с шестом



**ASP-AS-C**

|     |     |   |                 |
|-----|-----|---|-----------------|
|     |     |   |                 |
| 390 | 5,4 | 5 | ASP-AS-C39-JT-C |
| 450 | 5,4 | 2 | ASP-AS-C45-JT-C |

Набор с обрезной пилой



**ASP3740-C36JTM**

|         |      |   |                |
|---------|------|---|----------------|
|         |      |   |                |
| 1950 mm | 2819 | 1 | ASP3740-C36JTM |

|                 |  |  |  |
|-----------------|--|--|--|
| ASP-1850G       |  |  |  |
| ASP-1850        |  |  |  |
| ASP-AS-C36-JT-M |  |  |  |
| 4750-PSTB-1     |  |  |  |

Набор с подрезчиком верхушек



**ASP3740-C45JTC**

|         |      |   |                |
|---------|------|---|----------------|
|         |      |   |                |
| 1950 mm | 2863 | 1 | ASP3740-C45JTC |

|                 |  |  |  |
|-----------------|--|--|--|
| ASP-1850G       |  |  |  |
| ASP-1850        |  |  |  |
| ASP-AS-C45-JT-C |  |  |  |
| 4750-PSTB-1     |  |  |  |

Набор с подрезчиком верхушек



**ASP3740-C39JTC**

|         |      |   |                |
|---------|------|---|----------------|
|         |      |   |                |
| 1950 mm | 2838 | 1 | ASP3740-C39JTC |

|                 |  |  |  |
|-----------------|--|--|--|
| ASP-1850G       |  |  |  |
| ASP-1850        |  |  |  |
| ASP-AS-C39-JT-C |  |  |  |
| 4750-PSTB-1     |  |  |  |

Адаптер для подрезчика ветвей



**ASP-AS**

|        |  |   |        |
|--------|--|---|--------|
|        |  |   |        |
| 135 mm |  | 4 | ASP-AS |

Адаптор для подрезчика верхушек P34-37 и P34-27A-F



**ASP-ATP**

|        |     |   |         |
|--------|-----|---|---------|
|        |     |   |         |
| 160 mm | 100 | 4 | ASP-ATP |

Запчасти для телескопического шеста



**LOCKING**

|     |  |   |         |
|-----|--|---|---------|
|     |  |   |         |
| 101 |  | 8 | R2000AP |

Запасные части для подрезчика



**R142P/R337E**

|        |         |
|--------|---------|
|        |         |
| P34-37 | 1 R337E |

Сменные лезвия для обрезных пил



**AS-C-C-BLADE**

|     |     |                |
|-----|-----|----------------|
|     |     |                |
| 390 | 5,4 | 15 AS-C39-JT-C |
| 450 | 5,4 | 15 AS-C45-JT-C |

Кусторез для использования в парках, садах и питомниках с укороченными рукоятками



**P51-SL**

|     |    |          |
|-----|----|----------|
|     |    |          |
| 570 | 25 | 2 P51-SL |

Запасные части для подрезчика



**R133PG**

|         |          |
|---------|----------|
|         |          |
| P34-27A | 1 R133PG |

Сумка для переноски секаторов и подрезчиков верхушек



**4750-PSTB-1**

|         |        |               |
|---------|--------|---------------|
|         |        |               |
| 1910 mm | 1040 g | 1 4750-PSTB-1 |

Кусторез для всех типов живой изгороди



**P57-25**

|     |    |              |
|-----|----|--------------|
|     |    |              |
| 540 | 23 | 4 P57-25-F   |
| 540 | 23 | 4 P57-25-W-F |

Запасные части для подрезчика



**R427AE/R427E/R437E**

|               |           |
|---------------|-----------|
|               |           |
| P134, P34-27A | 18 R427AE |
| P34-37        | 18 R437E  |

**КУСТОРЕЗЫ**

Кусторез для использования в парках, садах и питомниках



**P51**

|     |    |         |
|-----|----|---------|
|     |    |         |
| 570 | 25 | 2 P51-F |

Кусторез для использования в парках, садах и питомниках с удлиненными рукоятками



**P51H-SL**

|     |        |           |
|-----|--------|-----------|
|     |        |           |
| 730 | 1076 g | 2 P51H-SL |



Кусторез



**PG-56**

|     |    |   |         |
|-----|----|---|---------|
|     |    |   |         |
| 540 | 23 | 2 | PG-56-F |

Кусторез для всех типов живой изгороди



**P59/P60**

|     |    |   |          |
|-----|----|---|----------|
|     |    |   |          |
| 580 | 21 | 6 | P59-25-F |

Газонные ножницы



**P74**

|      |      |   |     |
|------|------|---|-----|
|      |      |   |     |
| 1100 | 2000 | 1 | P74 |

Кусторез для использования в парках, садах и питомниках с укороченными рукоятками



**P54-SL**

|     |      |   |           |
|-----|------|---|-----------|
|     |      |   |           |
| 500 | 18   | 2 | P54-SL-20 |
| 550 | 22.5 | 2 | P54-SL-25 |

Запасные части для кустореза



**R440V-R516V**

|   |    |        |
|---|----|--------|
|   |    |        |
| P14, P16, P180-70, P19-80, P160-60, P51 | 22 | R515VS |
| P160, P160-SL, P280-SL                  | 22 | R516V  |
| P53-SL, P54H-SL                         | 22 | R444V  |

Газонные ножницы



**P75**

|      |      |   |     |
|------|------|---|-----|
|      |      |   |     |
| 1000 | 1900 | 1 | P75 |

Кусторез для использования в парках, садах и питомниках с удлиненными рукоятками



**P54H-SL**

|     |      |   |            |
|-----|------|---|------------|
|     |      |   |            |
| 600 | 18   | 2 | P54H-SL-20 |
| 650 | 22.5 | 2 | P54H-SL-25 |

Запасные части для кустореза



**R146VC/R147V**

|                          |    |        |
|--------------------------|----|--------|
|                          |    |        |
| P51, P51H, P52, P53, P54 | 22 | R146VC |
| P55, P57                 | 24 | R147V  |

**НОЖИ ДЛЯ ОБРЕЗКИ**

Прививочный нож



**P11**

|     |    |   |     |
|-----|----|---|-----|
|     |    |   |     |
| 180 | 70 | 6 | P11 |

**НОЖИЦЫ ДЛЯ СТРИЖКИ ТРАВЫ**

Ножницы для стрижки травы с закаленными лезвиями



**GS-76**

|     |     |   |       |
|-----|-----|---|-------|
|     |     |   |       |
| 355 | 435 | 6 | GS-76 |

Прививочный нож



**P20**

|     |     |   |     |
|-----|-----|---|-----|
|     |     |   |     |
| 190 | 100 | 6 | P20 |



Универсальный нож



**K-AP-1**

|     |    |        |
|-----|----|--------|
|     |    |        |
| 175 | 10 | K-AP-1 |

Универсальный нож



**K-GP-1**

|     |    |        |
|-----|----|--------|
|     |    |        |
| 170 | 10 | K-GP-1 |

### НОЖНИЦЫ

Цветочные ножницы



**FS-5**

|     |    |      |
|-----|----|------|
|     |    |      |
| 125 | 10 | FS-5 |

Цветочные ножницы



**FS-8**

|     |    |      |
|-----|----|------|
|     |    |      |
| 165 | 10 | FS-8 |

Цветочные ножницы



**FS-7.5**

|     |    |        |
|-----|----|--------|
|     |    |        |
| 200 | 10 | FS-7.5 |

### ЛУЧКОВЫЕ ПИЛЫ

Лучковая пила ERGO™



**10**

|     |   |          |
|-----|---|----------|
|     |   |          |
| 530 | 5 | 10-21-51 |
| 607 | 5 | 10-24-23 |
| 607 | 5 | 10-24-51 |
| 759 | 5 | 10-30-23 |
| 759 | 5 | 10-30-51 |

Лучковая пила ERGO™



**332**

|     |   |           |
|-----|---|-----------|
|     |   |           |
| 530 | 5 | 332-21-51 |

Лучковая пила



**2-21-51**

|     |   |         |
|-----|---|---------|
|     |   |         |
| 530 | 5 | 2-21-51 |

Лучковая пила



**3-24-51**

|     |   |         |
|-----|---|---------|
|     |   |         |
| 607 | 5 | 3-24-51 |

Лучковая пила



**331-21**

|     |   |              |
|-----|---|--------------|
|     |   |              |
| 530 | 5 | 331-21-51-KP |



Лучковая пила



**331-15**



378

5 331-15-23

Лучковая пила



**14-24**



607

5 14-24-3810

Лучковая пила



**SE-15-16**



530

5 SE-16-21

530

5 SE-16-21-23

607

5 SE-15-24

759

5 SE-15-30

759

5 SE-15-30-23

810

5 SE-15-32

912

5 SE-15-36

912

5 SE-15-36-23

Лучковая пила



**9-Dec**



320

5 9-12-51/3806-КР

Полотна для лучковых пил



**51**



320

10 51-12

530

10 51-21

607

10 51-24

759

10 51-30

810

10 51-32

912

10 51-36

Полотна для лучковых пил



**23**



378

10 23-15

530

10 23-21

607

10 23-24

759

10 23-30

810

10 23-32

912

10 23-36

Полотна для лучковых пил



**333-5**



350

10 333-5

**САДОВЫЕ ПИЛЫ**

Обрезная пила для придания формы деревьям и кустарникам



**349**



300

7

4 349

Лучковая пила



**333**



350

5 333

Складная обрезная пила любительская



**PG-72**



190

4 PG-72

Ножовка складная



**396-LAP**

|     |     |     |           |
|-----|-----|-----|-----------|
|     |     |     |           |
| 190 | 200 | 10  | 396-LAP   |
| 190 | 44  | 100 | 396-BLADE |

Складная обрезная пила универсальная



**396-JS**

|     |   |        |
|-----|---|--------|
|     |   |        |
| 190 | 4 | 396-JS |

Складная обрезная пила для виноградников и фруктовых деревьев



**396-JT**

|     |   |        |
|-----|---|--------|
|     |   |        |
| 190 | 4 | 396-JT |

Складная обрезная пила для быстрого пиления твердой или сухой древесины



**396-HP**

|     |   |        |
|-----|---|--------|
|     |   |        |
| 190 | 4 | 396-HP |

Обрезная пила для сухой или твердой древесины



**4211-4212-**

|     |   |            |
|-----|---|------------|
|     |   |            |
| 280 | 4 | 4211-11-6T |
| 360 | 4 | 4211-14-6T |
| 280 | 4 | 4212-11-6T |
| 360 | 4 | 4212-14-6T |

Обрезная пила для виноградников и фруктовых деревьев



**51-JS**

|     |   |           |
|-----|---|-----------|
|     |   |           |
| 240 | 4 | 5124-JS-H |
| 280 | 4 | 5128-JS-H |

Обрезная пила для виноградников и фруктовых деревьев



**41-JT**

|     |   |           |
|-----|---|-----------|
|     |   |           |
| 240 | 4 | 4124-JT-H |
| 280 | 4 | 4128-JT-H |

Ножовка складная



**LAP-KNIFE**

|     |    |           |
|-----|----|-----------|
|     |    |           |
| 329 | 10 | LAP-KNIFE |

**ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ И АКСЕССУАРЫ**

Полотна для обрезных пил



**5724-JS/5728-JS**

|     |   |         |
|-----|---|---------|
|     |   |         |
| 240 | 1 | 5724-JS |
| 280 | 1 | 5728-JS |

Полотна для обрезных пил



**4724-JT/4728-JT**

|     |   |         |
|-----|---|---------|
|     |   |         |
| 240 | 1 | 4724-JT |
| 280 | 1 | 4728-JT |

Полотна для обрезных пил



**396-JS-BLADE**

|     |   |              |
|-----|---|--------------|
|     |   |              |
| 190 | 1 | 396-JS-BLADE |



Полотно для обрезных пил



### 396-JT-BLADE



190



1 396-JT-BLADE

Полотно для обрезных пил



### AS-F-BLADE



330



7



15 AS-C33-JT-F

Полотно для обрезных пил



### 396-HP-BLADE



190



1 396-HP-BLADE

Полотно для обрезных пил



### AS-M-BLADE



360



6,2



15 AS-C36-JT-M

Полотно для обрезных пил



### 4400-/4420-



280  
360  
280  
360  
280  
360  
280  
360



10 4400-11  
10 4400-14  
10 4420-11  
10 4420-14  
10 4400-11-BULK  
10 4400-14-BULK  
10 4420-11-BULK  
10 4420-14-BULK

## АКСЕССУАРЫ И ОБСЛУЖИВАНИЕ

Точильный камень синтетический



### LS-COMBINESS



100



1 LS-COMBINESS

Точильный камень натуральный



### LS-NATURAL



70



1 LS-NATURAL

Точильный камень синтетический



### LS-TRIANGLE



100



1 LS-TRIANGLE

Точильный камень синтетический



### LS-CORINDON



100



1 LS-PIERRE CORINDON

Точилка для лезвий



### SHARP-X



100  
100



10 SHARP-X  
1 SHARP-X-DISP

Точильный камень синтетический



**LS-PIERRE-FAUX**



230



1 LS-PIERRE-FAUX

Кожаный чехол для секаторов



**PROF-H**



86



2 PROF-H

Точильный камень синтетический



**LS-6160-23**



230



1 LS-6160-23

Чехол для сучкореза



**PROF-LOPP**



390



1 PROF-LOPP

Лубрикант



**LUB-2015**



60



6 LUB-2015

Чехол для секатора



**PROF-SEC**

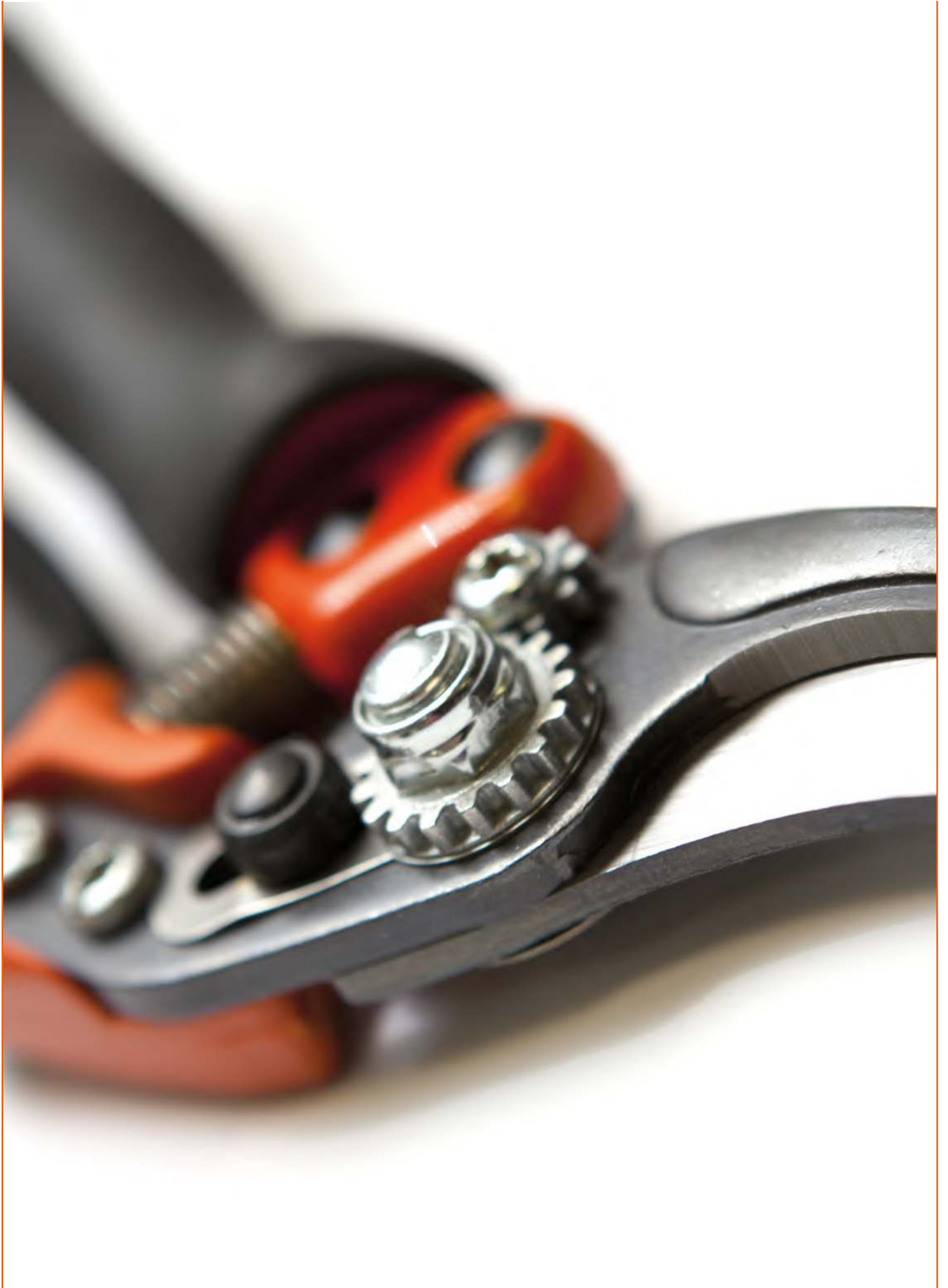


150



1 PROF-SEC





**BAHCO**



## Пневматические садовые инструменты



## ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ СЕКАТОРЫ

Профессиональный пневматический секатор



**9210**



30



1 9210

Запасная часть для пневматического секатора



**9210-1**



9210



82



1 9210-1

Запасная часть для пневматического секатора



**9210-10**



9210



212



1 9210-10

Запасная часть для пневматического секатора



**9210-20**



9210



28



1

9210-20

Запасная часть для пневматического секатора



**9210-1720100**



9210



55.3



1

9210-1720100

Запасная часть для пневматического секатора



**9210-1230235**



9210



6.7



1

9210-1230235

Запасная часть для пневматического секатора



**9210-1690148**



9210



22



1

9210-1690148

Запасная часть для пневматического секатора



**9210-1730107**



9210



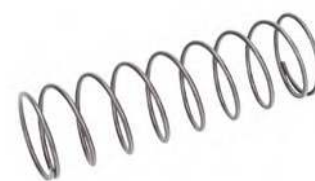
176



10

9210-1730107

Запасная часть для пневматического секатора



**9210-1640142**



9210



26.6



1

9210-1640142

Запасная часть для пневматического секатора



**9210-1700118**



9210



41



1

9210-1700118

Запасная часть для пневматического секатора



**9210-1770106**



9210



1000



10

9210-1770106



Запасная часть для пневматического секатора



**9210-1230219**



9210 8.6 20 9210-1230219

Запасная часть для пневматического секатора



**9210-1710266**



9210 193 1 9210-1710266

Запасная часть для пневматического секатора



**9210-1060238**



9210 10 20 9210-1060238

Запасная часть для пневматического секатора



**9210-1060177**

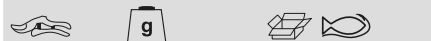


9210 7 1 9210-1060177

Запасная часть для пневматического секатора



**9210-1830137**

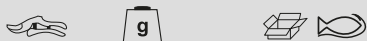


9210 9.5 1 9210-1830137

Запасная часть для пневматического секатора



**9210-1320281**



9210 35 10 9210-1320281





**BAHCO**



## Прецизионные инструменты Lindström



## ПЛОСКОГУБЦЫ ДЛЯ МЕЛКИХ И ЭЛЕКТРОННЫХ ДЕТАЛЕЙ

Серия Supreme Диагональные кусачки с зауженной головкой



### 7190, 7191

| Размер  | Тип   | Код | Артикул |
|---------|-------|-----|---------|
| 0.2-1.0 | Micro | 10  | 7190    |
| 0.2-1.0 | Micro | 10  | 7190 CO |
| 0.1-1.0 | Flush | 10  | 7191    |
| 0.1-1.0 | Flush | 10  | 7191 CO |

Серия 80 Диагональные кусачки  
Овальные губки



### 8130-8162

| Размер   | Тип   | Код | Артикул |
|----------|-------|-----|---------|
| 0.2-1.0  | Micro | 10  | 8130    |
| 0.1-1.0  | Flush | 10  | 8131    |
| 0.1-1.0  | Flush | 10  | 8131 CO |
| 0.1-0.8  | Ultra | 10  | 8132    |
| 0.2-1.25 | Micro | 10  | 8140    |
| 0.2-1.25 | Micro | 10  | 8140 CO |
| 0.1-1.25 | Flush | 10  | 8141    |
| 0.1-1.25 | Flush | 10  | 8141 CO |
| 0.1-1.0  | Ultra | 10  | 8142    |
| 0.1-1.0  | Ultra | 10  | 8142 CO |
| 0.3-1.6  | Micro | 10  | 8150    |
| 0.3-1.6  | Micro | 10  | 8150 CO |
| Max 0.5  | Micro | 10  | 8150 J  |
| 0.2-1.6  | Flush | 10  | 8151    |
| 0.2-1.6  | Flush | 10  | 8151 CO |
| 0.1-1.25 | Ultra | 10  | 8152    |
| 0.4-2.0  | Micro | 10  | 8160    |
| 0.4-2.0  | Micro | 10  | 8160 CO |
| Max 0.5  | Micro | 10  | 8160 J  |
| 0.3-2.0  | Flush | 10  | 8161    |
| 0.3-2.0  | Flush | 10  | 8161 CO |
| 0.3-1.6  | Ultra | 10  | 8162    |

Серия 80 Диагональные кусачки с зауженной головкой



### 8143-8165

| Размер   | Тип   | Код | Артикул |
|----------|-------|-----|---------|
| 0.2-1.25 | Micro | 10  | 8143    |
| 0.2-1.25 | Flush | 10  | 8144    |
| 0.2-1.25 | Flush | 10  | 8144 CO |
| 0.1-1.0  | Ultra | 10  | 8145    |
| 0.3-1.6  | Micro | 10  | 8153    |
| 0.2-1.6  | Flush | 10  | 8154    |
| 0.2-1.6  | Flush | 10  | 8154 CO |
| 0.2-1.25 | Ultra | 10  | 8155    |
| 0.4-2.0  | Micro | 10  | 8163    |
| 0.4-2.0  | Micro | 10  | 8163 CO |
| 0.3-2.0  | Flush | 10  | 8164    |
| 0.3-1.6  | Ultra | 10  | 8165    |
| 0.3-1.6  | Ultra | 10  | 8165 CO |

Серия 80 Диагональные кусачки с зауженной тонкой головкой  
Губки узкие и тонкие



### 8146-8158

| Размер   | Тип   | Код | Артикул |
|----------|-------|-----|---------|
| 0.2-1.0  | Micro | 10  | 8146    |
| 0.1-1.0  | Flush | 10  | 8147    |
| 0.1-0.8  | Ultra | 10  | 8148    |
| 0.1-0.8  | Ultra | 10  | 8148 CO |
| 0.3-1.25 | Micro | 10  | 8156    |
| 0.2-1.25 | Flush | 10  | 8157    |
| 0.2-1.0  | Ultra | 10  | 8158    |

Серия 80 Диагональные кусачки с узкой головкой  
Губки узкие, идеальные для элементов с многими кончиками



### 8149

| Размер  | Тип   | Код | Артикул |
|---------|-------|-----|---------|
| 0.1-0.6 | Ultra | 10  | 8149    |

Кусачки для пластмассы

ergo®



### P6160

| Размер | Код | Артикул |
|--------|-----|---------|
| 160    | 10  | P6160   |

Серия Rx Диагональные кусачки с зауженной головкой  
Губки узкие

ergo®



### RX 8143-RX 8145

| Размер   | Тип   | Код | Артикул |
|----------|-------|-----|---------|
| 0.2-1.25 | Micro | 10  | RX 8143 |
| 0.1-1.25 | Flush | 10  | RX 8144 |
| 0.1-1.0  | Ultra | 10  | RX 8145 |

Серия Rx Диагональные кусачки с зауженной тонкой головкой

ergo®



### RX 8146-RX 8148

| Размер  | Тип   | Код | Артикул |
|---------|-------|-----|---------|
| 0.2-1.0 | Micro | 10  | RX 8146 |
| 0.1-1.0 | Flush | 10  | RX 8147 |
| 0.1-0.8 | Ultra | 10  | RX 8148 |

Серия Rx Диагональные кусачки с узкой головкой

ergo®



**RX 8149**

|         |       |    |         |
|---------|-------|----|---------|
|         |       |    |         |
| 0.1-0.6 | Flush | 10 | RX 8149 |

Серия Rx Диагональные кусачки с овальной головкой  
Овальные губки

ergo®



**RX 8130-RX 8162**

|          |       |    |         |
|----------|-------|----|---------|
|          |       |    |         |
| 0.2-1.0  | Micro | 10 | RX 8130 |
| 0.1-1.0  | Flush | 10 | RX 8131 |
| 0.1-0.8  | Ultra | 10 | RX 8132 |
| 0.2-1.25 | Micro | 10 | RX 8140 |
| 0.1-1.25 | Flush | 10 | RX 8141 |
| 0.1-1.0  | Ultra | 10 | RX 8142 |
| 0.3-1.6  | Micro | 10 | RX 8150 |
| 0.2-1.6  | Flush | 10 | RX 8151 |
| 0.2-1.25 | Ultra | 10 | RX 8152 |
| 0.4-2.0  | Micro | 10 | RX 8160 |
| 0.3-2.0  | Flush | 10 | RX 8161 |
| 0.3-1.6  | Ultra | 10 | RX 8162 |

Серия Supreme Концевые кусачки косые с обратным углом

**7280**

|        |       |    |      |
|--------|-------|----|------|
|        |       |    |      |
| 0.2-08 | Flush | 10 | 7280 |

Серия Supreme Концевые кусачки косые  
Обратный угол губок 45°



**7285**

|         |       |    |      |
|---------|-------|----|------|
|         |       |    |      |
| 0.2-1.0 | Flush | 10 | 7285 |

Серия 80 Концевые кусачки с короткой головкой  
Наклон режущих кромок 20°, короткие



**8211**

|         |       |    |      |
|---------|-------|----|------|
|         |       |    |      |
| 0.2-1.2 | Flush | 10 | 8211 |

Серия 80 Концевые кусачки с длинной головкой  
Наклон режущих кромок 45°, удлиненные



**8247**

|         |       |    |         |
|---------|-------|----|---------|
|         |       |    |         |
| 0.2-1.0 | Flush | 10 | 8247    |
| 0.2-1.0 | Flush | 10 | 8247 CO |

Серия 80 Концевые кусачки с длинной узкой головкой  
Наклон режущих кромок 45°, удлиненные, тонкие



**8248**

|         |       |    |         |
|---------|-------|----|---------|
|         |       |    |         |
| 0.2-0.8 | Flush | 10 | 8248    |
| 0.2-0.8 | Flush | 10 | 8248 CO |

Серия Rx Концевые кусачки с короткой головкой  
Наклон режущих кромок 20°, короткие

ergo®



**RX 8211**

|         |       |    |         |
|---------|-------|----|---------|
|         |       |    |         |
| 0.2-1.2 | Flush | 10 | RX 8211 |

Серия Rx Концевые кусачки с длинной головкой  
Наклон режущих кромок 45°, удлиненные

ergo®



**RX 8247**

|         |       |    |         |
|---------|-------|----|---------|
|         |       |    |         |
| 0.2-1.0 | Flush | 10 | RX 8247 |

Серия Rx Концевые кусачки с длинной узкой головкой  
Наклон режущих кромок 45°, удлиненные, тонкие

ergo®



**RX 8248**

|         |       |    |         |
|---------|-------|----|---------|
|         |       |    |         |
| 0.2-0.8 | Flush | 10 | RX 8248 |



Серия Supreme Концевые кусачки косые



**7290.7291**

|           |       |    |      |
|-----------|-------|----|------|
|           |       |    |      |
| 0.35-1.25 | Micro | 10 | 7290 |
| 0.35-1.25 | Flush | 10 | 7291 |



Серия Supreme Концевые кусачки косые



**7293**

|          |       |    |      |
|----------|-------|----|------|
|          |       |    |      |
| 0.35-1.0 | Flush | 10 | 7293 |



Серия Rx Micro Кусачки с узкой головкой

ergo®



**RX 8233**

|          |       |    |        |
|----------|-------|----|--------|
|          |       |    |        |
| 0.1-0.65 | Flush | 10 | RX8233 |



Серия Rx Micro Кусачки с узкой головкой

ergo®



**RX 8234**

|          |       |    |        |
|----------|-------|----|--------|
|          |       |    |        |
| 0.05-0.4 | Flush | 10 | RX8234 |



Серия Rx Micro Кусачки с узкой головкой

ergo®



**RX 8237**

|          |       |    |        |
|----------|-------|----|--------|
|          |       |    |        |
| 0.1-0.65 | Flush | 10 | RX8237 |



Серия Supreme Плоскогубцы



**7490**

|    |    |         |
|----|----|---------|
|    |    |         |
| 20 | 10 | 7490    |
| 20 | 10 | 7490 CO |



Серия Rx Плоскогубцы

ergo®



**RX 7490**

|    |    |         |
|----|----|---------|
|    |    |         |
| 20 | 10 | RX 7490 |



Серия Supreme Круглогубцы



**7590**

|    |    |         |
|----|----|---------|
|    |    |         |
| 20 | 1  | 7590    |
| 20 | 10 | 7590 CO |



Серия Rx Круглогубцы

ergo®



**RX 7590**

|    |    |         |
|----|----|---------|
|    |    |         |
| 20 | 10 | RX 7590 |



Серия Supreme плоскогубцы с длинными узкими губками



**7890, 7891**

|      |    |         |
|------|----|---------|
|      |    |         |
| 32.5 | 10 | 7890    |
| 32.5 | 10 | 7890 CO |
| 32.5 | 10 | 7891    |
| 32.5 | 10 | 7891 CO |



Серия Supreme Плоскогубцы с длинными узкими загнутыми на концах губками



**7892**



20 10 7892

Серия Rx Плоскогубцы с длинными узкими загнутыми на концах губками

ergo®



**RX 7892**



29 10 RX 7892

Торцевые кусачки



**7292**



0.35 - 0.8 Flush 10 7292

Серия Supreme Плоскогубцы с короткими узкими губками



**7893**



20 10 7893

Серия Rx Плоскогубцы с короткими узкими губками

ergo®



**RX 7893**



20 10 RX 7893

Универсальные ножницы



**HS6000**



2.0 10 HS6000

Серия Rx Плоскогубцы с длинными узкими губками

ergo®



**RX 7890, RX 7891**



32 10 RX 7890  
32 10 RX 7891

Мощные кусачки



**TRX 8180**



4.5 2.5 5 TRX 8180

Серия 80 Фиксатор провода



**813/814**



8130-8132, Rx 8130-8132 1 813



Серия Rx Возвратная пружина



**RX 01**

g

5



1 RX 01

### ПИНЦЕТЫ ДЛЯ МЕЛКИХ И ЭЛЕКТРОННЫХ ДЕТАЛЕЙ

Пинцет с мягким захватом



**TL 00-SA-ET**



120



1 TL 00-SA-ET

Пинцет с мягким захватом



**TL 3-SA-ET**



120



1 TL 3-SA-ET

Высокоточные пинцеты



**TL 00B-SA**



120



1 TL 00B-SA

Высокоточные пинцеты



**TL 00D-SA**



120



1 TL 00D-SA

Высокоточные пинцеты



**TL 00-SA**



120



1 TL 00-SA

Высокоточные пинцеты



**TL 0C9-SA**



90



1 TL 0C9-SA

Высокоточные пинцеты



**TL 0-SA**



120



1 TL 0-SA

Высокоточные пинцеты



**TL 10G-SA**



110



1 TL 10G-SA

Высокоточные пинцеты



**TL 15AP**



115



1 TL 15AP

Высокоточные пинцеты



**TL 1-SA**



120



1 TL 1-SA

Высокоточные пинцеты



**TL 2AB-SA**



120



1 TL 2AB-SA



Высокоточные пинцеты



**TL 2A-SA**



120



1 TL 2A-SA

Высокоточные пинцеты



**TL 3-SA**



120



1 TL 3-SA

Высокоточные пинцеты



**TL 5B-SA**



110



1 TL 5B-SA

Высокоточные пинцеты



**TL 2-SA**



120



1 TL 2-SA

Высокоточные пинцеты



**TL 4-SA**



110



1 TL 4-SA

Высокоточные пинцеты



**TL 5-SA**



110



1 TL 5-SA

Высокоточные пинцеты



**TL 3C-SA**



110



1 TL 3C-SA

Высокоточные пинцеты



**TL 51S-SA**



115



1 TL 51S-SA

Высокоточные пинцеты



**TL 5-TA**



110



1 TL 5-TA

Высокоточные пинцеты



**TL 3C-TA**



110



1 TL 3C-TA

Высокоточные пинцеты



**TL 5A-SA**



115



1 TL 5A-SA

Высокоточные пинцеты



**TL 65A-SA**



140



1 TL 65A-SA



Высокоточные пинцеты



**TL 7A-SA**



115



1 TL 7A-SA

Пинцеты для использования в промышленности



**TL 00-SA-SL**



120



5 TL 00-SA-SL

Пинцеты для использования в промышленности



**TL 3C-SA-SL**



110



5 TL 3C-SA-SL

Высокоточные пинцеты



**TL 7-SA**



115



1 TL 7-SA

Пинцеты для использования в промышленности



**TL 1-SA-SL**



120



5 TL 1-SA-SL

Пинцеты для использования в промышленности



**TL 3-SA-SL**



120



5 TL 3-SA-SL

Высокоточные пинцеты



**TL SS-SA**



140



1 TL SS-SA

Пинцеты для использования в промышленности



**TL 2A-SA-SL**



120



5 TL 2A-SA-SL

Пинцеты для использования в промышленности



**TL 4-SA-SL**



110



5 TL 4-SA-SL

Высокоточные пинцеты



**TL 2AX-SA**



120



1 TL 2AX-SA

Пинцеты для использования в промышленности



**TL 2-SA-SL**



120



5 TL 2-SA-SL

Пинцеты для использования в промышленности



**TL 5A-SA-SL**



115



5 TL 5A-SA-SL

Пинцеты для использования в промышленности



**TL 5-SA-SL**



110



5 TL 5-SA-SL

Пинцеты для использования в промышленности



**TL SS-SA-SL**



140



5 TL SS-SA-SL

Универсальный пинцет



**TL 475-SA**



140



1 TL 475-SA

Пинцеты для использования в промышленности



**TL 7A-SA-SL**



115



5 TL 7A-SA-SL

Пинцеты для использования в промышленности



**TL AA-SA-SL**



130



5 TL AA-SA-SL

Универсальный пинцет



**TL 648-SA**



150



1 TL 648-SA

Пинцеты для использования в промышленности



**TL 7-SA-SL**



115



5 TL 7-SA-SL

Пинцеты для использования в промышленности



**TL MM-SA-SL**



130



5 TL MM-SA-SL

Универсальный пинцет



**TL 649-SA**



150



1 TL 649-SA

Пинцеты для использования в промышленности  
Материал: Нержавеющая сталь, антимагнитная, кислотостойкая



**TL AC-SA-SL**



AC-SA

110 mm



5 TL AC-SA-SL

Универсальный пинцет



**TL 124-SA**



150



1 TL 124-SA

Универсальный пинцет



**TL 231-SA**



120



1 TL 231-SA



Пинцет для работы с точными компонентами



**TL 577-SA**



115



1 TL 577-SA

Пинцеты стиль Voley



**TL AA-SA**



130



1 TL AA-SA

Пинцет со сменными карбоновыми кончиками



**TL 00CFR-SA**



130



1 TL 00CFR-SA



Пинцет для работы с точными компонентами



**TL 578-SA**



115



1 TL 578-SA

Пинцеты стиль Voley



**TL AA-TA**



130



1 TL AA-TA

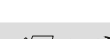
Пинцет со сменными карбоновыми кончиками



**TL 2ACFR-SA**



130



1 TL 2ACFR-SA



Пинцет для работы с точными компонентами



**TL 582-SA**



115



1 TL 582-SA

Пинцет со сменными карбоновыми кончиками



**TL 249CFR-SA**



130



1 TL 249CFR-SA

Пинцет со сменными карбоновыми кончиками



**TL 5CFR-SA**



130



1 TL 5CFR-SA



Пинцеты стиль Voley



**TL AA-S**



130



1 TL AA-S

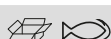
Пинцет со сменными карбоновыми кончиками



**TL 259CFR-SA**



130



1 TL 259 CFR-SA

Пинцет со сменными карбоновыми кончиками



**TL 7CFR-SA**



130



1 TL 7CFR-SA



Пинцет с волоконными кончиками



**TL 269CF-SA**



130



1 TL 269CF-SA

Сменные кончики



**TL 5ACF**



40



1 TL 5ACF

Пинцеты SMD



**TL SM105-SA**



120



1 TL SM 105-SA

Сменные кончики



**TL 249ACF**



40



1 TL 249 ACF

Сменные кончики



**TL 7ACF**



130



1 TL 7ACF

Пинцеты SMD



**TL SM107-SA**



120



1 TL SM 107-SA

Сменные кончики



**TL 259ACF**



40



1 TL 259 ACF

Пинцеты SMD



**TL SM103-SA**



115



1 TL SM 103-SA

Пинцеты SMD



**TL SM108-SA**



120



1 TL SM 108-SA

Сменные кончики



**TL 2AACF**



40



1 TL 2AACF

Пинцеты SMD



**TL SM104-SA**



120



1 TL SM 104-SA

Пинцеты SMD



**TL SM109-SA**



120



1 TL SM 109-SA



Пинцеты SMD



**TL SM110-SA**



120



1 TL SM 110-SA

Пинцеты SMD



**TL SM111-SA**



120



1 TL SM 111-SA

Пинцеты SMD



**TL SM115-SA**



120



1 TL SM 115-SA

Пинцеты SMD



**TL SM117-SA**



120



1 TL SM 117-SA

Наборы пинцетов



**9854**



20 x 200 x 180 mm  
20 x 200 x 180 mm



1 9854  
1 9854W

TL 5C-SA

TL 5-SA-SL

TL SM 107-SA

TL SM 108-SA

TL SM 115-SA

9854W

Наборы пинцетов



**9855**



10 x 200 x 110 mm  
10 x 200 x 110 mm



1 9855  
1 9855W

9855W

TL SS-SA-SL

TL AA-SA-SL

TL 2A-SA-SL

TL 7A-SA-SL

TL 4-SA-SL

Наборы пинцетов



**9856**



10 x 200 x 110 mm



1 9856

TL 3C-TA

TL 3-TA

TL 5-TA

TL AA-TA

Наборы пинцетов



**9857**



10 x 200 x 110 mm



1 9857

TL 00-SA-SL

TL 1-SA-SL

TL 5-SA-SL

TL 7-SA-SL

TL 3C-SA-SL




9855W

## Наборы пинцетов



### 9858

|  |   |   |
|--|---|---|
|  |  |  |
| 8 x 200 x 65 mm  | 1   | 9858  |
| 8 x 200 x 65 mm  | 1   | 9858W   |




|             |   |
|-------------|---|
| 9858W       |  |
| TL AA-SA-SL |  |
| TL SS-SA-SL |  |

## Наборы пинцетов



### 9859

|  |   |   |
|--|---|---|
|  |  |  |
| 8 x 200 x 65 mm  | 1   | 9859  |




|             |   |
|-------------|---|
| 9858W       |  |
| TL 00B-SA   |  |
| TL 2A-SA-SL |  |

## ДИНАМОМЕТРИЧЕСКИЕ ОТВЕРТКИ

Регулируемая динамометрическая отвертка с оконной шкалой и защитой от статического электричества






### MA500-1 - MA500-3

|   |   |   |
|---|---|---|
|  |  |  |
| 10-80 с   | 1   | MA500-1   |
| 40-200 с  | 1   | MA500-2   |
| 50-450 с  | 1   | MA500-3   |

Регулируемая динамометрическая отвертка с возможностью предустановки крутящего момента, оконной шкалой и защитой от статического электричества



### PS501

|   |   |   |
|---|---|---|
|  |  |  |
| 4-22 с  | 1   | PS501-1   |
| 7-70 с  | 1   | PS501-2   |
| 15-170 с  | 1   | PS501-3   |
| 45-450 с  | 1   | PS501-4   |





**BAHCO**





Група Подгрупа



|              |               |     |    |    |    |
|--------------|---------------|-----|----|----|----|
| 1-100-04-1-0 | 7311518019006 | 324 | 20 | 10 | 22 |
| 1-100-04-1-2 | 7311518244125 | 324 | 20 | 5  | 22 |
| 1-100-04-2-0 | 7311518019013 | 324 | 20 | 10 | 22 |
| 1-100-04-2-2 | 7311518244132 | 324 | 20 | 5  | 22 |
| 1-100-04-3-0 | 7311518019020 | 324 | 20 | 10 | 22 |
| 1-100-06-1-0 | 7311518019037 | 324 | 20 | 10 | 22 |
| 1-100-06-1-2 | 7311518000233 | 324 | 20 | 5  | 22 |
| 1-100-06-2-0 | 7311518019044 | 324 | 20 | 10 | 22 |
| 1-100-06-2-2 | 7311518003593 | 324 | 20 | 5  | 22 |
| 1-100-06-3-0 | 7311518019051 | 324 | 20 | 10 | 22 |
| 1-100-06-3-2 | 7311518293581 | 324 | 20 | 5  | 22 |
| 1-100-08-1-0 | 7311518019068 | 324 | 20 | 10 | 22 |
| 1-100-08-1-2 | 7311518000264 | 324 | 20 | 5  | 22 |
| 1-100-08-2-0 | 7311518019075 | 324 | 20 | 10 | 22 |
| 1-100-08-2-2 | 7311518003609 | 324 | 20 | 5  | 22 |
| 1-100-08-3-0 | 7311518019082 | 324 | 20 | 10 | 22 |
| 1-100-08-3-2 | 7311518295585 | 324 | 20 | 5  | 22 |
| 1-100-10-1-0 | 7311518019099 | 324 | 20 | 10 | 22 |
| 1-100-10-1-2 | 7311518000295 | 324 | 20 | 5  | 22 |
| 1-100-10-2-0 | 7311518019105 | 324 | 20 | 10 | 22 |
| 1-100-10-2-2 | 7311518003616 | 324 | 20 | 5  | 22 |
| 1-100-10-3-0 | 7311518019112 | 324 | 20 | 10 | 22 |
| 1-100-10-3-2 | 7311518295592 | 324 | 20 | 5  | 22 |
| 1-100-12-1-0 | 7311518019129 | 324 | 20 | 5  | 22 |
| 1-100-12-1-2 | 7311518028053 | 324 | 20 | 5  | 22 |
| 1-100-12-2-0 | 7311518019136 | 324 | 20 | 5  | 22 |
| 1-100-12-2-2 | 7311518244118 | 324 | 20 | 5  | 22 |
| 1-100-12-3-0 | 7311518019143 | 324 | 20 | 5  | 22 |
| 1-100-12-3-2 | 7311518295608 | 324 | 20 | 5  | 22 |
| 1-100-14-1-0 | 7311518019150 | 324 | 20 | 5  | 22 |
| 1-100-14-2-0 | 7311518019167 | 324 | 20 | 5  | 22 |
| 1-102-06-2-0 | 7311518019198 | 324 | 20 | 10 | 22 |
| 1-102-06-3-0 | 7311518019204 | 324 | 20 | 10 | 22 |
| 1-102-08-1-0 | 7311518019211 | 324 | 20 | 10 | 22 |
| 1-102-08-2-0 | 7311518019228 | 324 | 20 | 10 | 22 |
| 1-102-08-3-0 | 7311518019235 | 324 | 20 | 10 | 22 |
| 1-104-10-2-0 | 7311518019242 | 324 | 20 | 10 | 22 |
| 1-104-10-3-0 | 7311518019259 | 324 | 20 | 10 | 22 |
| 1-104-12-2-0 | 7311518019266 | 324 | 20 | 5  | 22 |
| 1-104-12-3-0 | 7311518019273 | 324 | 20 | 5  | 22 |
| 1-104-14-3-0 | 7311518019297 | 324 | 20 | 5  | 22 |
| 1-106-08-1-0 | 7311518019303 | 324 | 20 | 10 | 22 |
| 1-106-08-1-2 | 7311518000301 | 324 | 20 | 5  | 22 |
| 1-106-10-1-0 | 7311518019310 | 324 | 20 | 10 | 22 |
| 1-106-10-1-2 | 7311518000325 | 324 | 20 | 5  | 22 |
| 1-106-12-1-0 | 7311518019327 | 324 | 20 | 5  | 22 |
| 1-106-12-1-2 | 7311518295615 | 324 | 20 | 5  | 22 |
| 1-110-04-1-0 | 7311518019334 | 324 | 20 | 10 | 22 |
| 1-110-04-2-0 | 7311518019341 | 324 | 20 | 10 | 22 |
| 1-110-04-3-0 | 7311518044046 | 324 | 20 | 10 | 22 |
| 1-110-06-1-0 | 7311518019358 | 324 | 20 | 10 | 22 |
| 1-110-06-1-2 | 7311518295622 | 324 | 20 | 5  | 22 |
| 1-110-06-2-0 | 7311518019365 | 324 | 20 | 10 | 22 |
| 1-110-06-2-2 | 7311518003623 | 324 | 20 | 5  | 22 |
| 1-110-06-3-0 | 7311518019372 | 324 | 20 | 10 | 22 |
| 1-110-06-3-2 | 7311518295639 | 324 | 20 | 5  | 22 |
| 1-110-08-1-0 | 7311518019389 | 324 | 20 | 10 | 22 |
| 1-110-08-1-2 | 7311518000332 | 324 | 20 | 5  | 22 |
| 1-110-08-2-0 | 7311518019396 | 324 | 20 | 10 | 22 |
| 1-110-08-2-2 | 7311518003630 | 324 | 20 | 5  | 22 |
| 1-110-08-3-0 | 7311518019402 | 324 | 20 | 10 | 22 |
| 1-110-08-3-2 | 7311518295646 | 324 | 20 | 5  | 22 |
| 1-110-10-1-0 | 7311518019419 | 324 | 20 | 10 | 22 |
| 1-110-10-1-2 | 7311518000349 | 324 | 20 | 5  | 23 |
| 1-110-10-2-0 | 7311518019426 | 324 | 20 | 10 | 22 |
| 1-110-10-2-2 | 7311518003647 | 324 | 20 | 5  | 23 |
| 1-110-10-3-0 | 7311518019433 | 324 | 20 | 10 | 22 |
| 1-110-10-3-2 | 7311518295653 | 324 | 20 | 5  | 23 |
| 1-110-12-1-0 | 7311518019440 | 324 | 20 | 5  | 22 |
| 1-110-12-1-2 | 7311518295660 | 324 | 20 | 5  | 23 |
| 1-110-12-2-0 | 7311518019457 | 324 | 20 | 5  | 22 |
| 1-110-12-2-2 | 7311518295677 | 324 | 20 | 5  | 23 |
| 1-110-12-3-0 | 7311518019464 | 324 | 20 | 5  | 22 |
| 1-110-12-3-2 | 7311518295684 | 324 | 20 | 5  | 23 |
| 1-110-14-1-0 | 7311518019488 | 324 | 20 | 5  | 22 |
| 1-111-04-1-0 | 7311518044053 | 324 | 20 | 10 | 23 |
| 1-111-04-2-0 | 7311518019518 | 324 | 20 | 10 | 23 |
| 1-111-04-3-0 | 7311518019525 | 324 | 20 | 10 | 23 |
| 1-111-06-1-0 | 7311518019549 | 324 | 20 | 10 | 23 |
| 1-111-06-2-0 | 7311518019556 | 324 | 20 | 10 | 23 |
| 1-111-06-2-2 | 7311518000363 | 324 | 20 | 5  | 23 |
| 1-111-06-3-0 | 7311518019563 | 324 | 20 | 10 | 23 |
| 1-111-08-1-0 | 7311518019570 | 324 | 20 | 10 | 23 |
| 1-111-08-2-0 | 7311518019587 | 324 | 20 | 10 | 23 |
| 1-115-11-3-1 | 7311518003791 | 324 | 20 | 10 | 23 |
| 1-143-04-1-0 | 7311518105983 | 324 | 20 | 10 | 23 |
| 1-143-06-1-0 | 7311518019631 | 324 | 20 | 10 | 23 |
| 1-143-06-1-2 | 7311518022341 | 324 | 20 | 5  | 23 |
| 1-143-08-1-0 | 7311518019662 | 324 | 20 | 10 | 23 |
| 1-143-08-1-2 | 7311518028077 | 324 | 20 | 5  | 23 |
| 1-143-10-1-0 | 7311518019693 | 324 | 20 | 10 | 23 |
| 1-143-10-1-2 | 7311518022358 | 324 | 20 | 5  | 23 |
| 1-143-12-1-0 | 7311518019723 | 324 | 20 | 5  | 23 |
| 1-143-12-1-2 | 7311518295691 | 324 | 20 | 5  | 23 |
| 1-160-04-1-0 | 7311518019785 | 324 | 20 | 10 | 24 |
| 1-160-04-1-2 | 7311518244057 | 324 | 20 | 5  | 24 |
| 1-160-04-2-0 | 7311518019792 | 324 | 20 | 10 | 24 |
| 1-160-04-2-2 | 7311518244095 | 324 | 20 | 5  | 24 |



Група Подгрупа



|              |               |     |    |    |    |
|--------------|---------------|-----|----|----|----|
| 1-160-04-3-0 | 7311518019808 | 324 | 20 | 10 | 24 |
| 1-160-06-1-0 | 7311518019815 | 324 | 20 | 10 | 24 |
| 1-160-06-1-2 | 7311518000370 | 324 | 20 | 5  | 24 |
| 1-160-06-2-0 | 7311518019822 | 324 | 20 | 10 | 24 |
| 1-160-06-2-2 | 7311518003685 | 324 | 20 | 5  | 24 |
| 1-160-06-3-0 | 7311518019839 | 324 | 20 | 10 | 24 |
| 1-160-06-3-2 | 7311518295707 | 324 | 20 | 5  | 24 |
| 1-160-08-1-0 | 7311518019846 | 324 | 20 | 10 | 24 |
| 1-160-08-1-2 | 7311518000394 | 324 | 20 | 5  | 24 |
| 1-160-08-2-0 | 7311518019853 | 324 | 20 | 10 | 24 |
| 1-160-08-2-2 | 7311518003692 | 324 | 20 | 5  | 24 |
| 1-160-08-3-0 | 7311518019860 | 324 | 20 | 10 | 24 |
| 1-160-08-3-2 | 7311518295714 | 324 | 20 | 5  | 24 |
| 1-160-10-1-0 | 7311518019877 | 324 | 20 | 10 | 24 |
| 1-160-10-1-2 | 7311518000400 | 324 | 20 | 5  | 24 |
| 1-160-10-2-0 | 7311518019884 | 324 | 20 | 10 | 24 |
| 1-160-10-2-2 | 7311518295721 | 324 | 20 | 5  | 24 |
| 1-160-10-3-0 | 7311518019891 | 324 | 20 | 10 | 24 |
| 1-160-10-3-2 | 7311518295738 | 324 | 20 | 5  | 24 |
| 1-160-12-1-0 | 7311518019907 | 324 | 20 | 5  | 24 |
| 1-160-12-1-2 | 7311518295745 | 324 | 20 | 5  | 24 |
| 1-160-12-2-0 | 7311518019914 | 324 | 20 | 5  | 24 |
| 1-160-12-2-2 | 7311518295752 | 324 | 20 | 5  | 24 |
| 1-160-12-3-0 | 7314150292059 | 324 | 20 | 5  | 24 |
| 1-160-12-3-2 | 7311518298005 | 324 | 20 | 5  | 24 |
| 1-170-04-1-0 | 7311518004400 | 324 | 20 | 10 | 23 |
| 1-170-04-2-0 | 7311518019945 | 324 | 20 | 10 | 23 |
| 1-170-04-2-2 | 7311518244088 | 324 | 20 | 5  | 23 |
| 1-170-04-3-0 | 7311518019952 | 324 | 20 | 10 | 23 |
| 1-170-06-1-0 | 7311518019969 | 324 | 20 | 10 | 23 |
| 1-170-06-1-2 | 7311518244071 | 324 | 20 | 5  | 23 |
| 1-170-06-2-0 | 7311518019976 | 324 | 20 | 10 | 23 |
| 1-170-06-2-2 | 7311518003715 | 324 | 20 | 5  | 23 |
| 1-170-06-3-0 | 7311518019983 | 324 | 20 | 10 | 23 |
| 1-170-06-3-2 | 7311518295769 | 324 | 20 | 5  | 23 |
| 1-170-08-1-0 | 7311518019990 | 324 | 20 | 10 | 23 |
| 1-170-08-1-2 | 7311518000417 | 324 | 20 | 5  | 23 |
| 1-170-08-2-0 | 7311518020002 | 324 | 20 | 10 | 23 |
| 1-170-08-2-2 | 7311518003722 | 324 | 20 | 5  | 23 |
| 1-170-08-3-0 | 7311518020019 | 324 | 20 | 10 | 23 |
| 1-170-08-3-2 | 7311518295783 | 324 | 20 | 5  | 23 |
| 1-170-10-1-0 | 7311518020026 | 324 | 20 | 10 | 23 |
| 1-170-10-1-2 | 7311518028107 | 324 | 20 | 5  | 23 |
| 1-170-10-2-0 | 7311518020033 | 324 | 20 | 10 | 23 |
| 1-170-10-2-2 | 7311518244064 | 324 | 20 | 5  | 23 |
| 1-170-10-3-0 | 7311518020040 | 324 | 20 | 10 | 23 |
| 1-170-10-3-2 | 7311518295806 | 324 | 20 | 5  | 23 |
| 1-170-12-1-0 | 7311518020057 | 324 | 20 | 5  | 23 |
| 1-170-12-2-0 | 7311518020064 | 324 | 20 | 5  | 23 |
| 1-210-04-1-0 | 7311518020071 | 324 | 20 | 10 | 24 |
| 1-210-04-1-2 | 7311518243944 | 324 | 20 | 5  | 24 |
| 1-210-04-2-0 | 7311518020088 | 324 | 20 | 10 | 24 |
| 1-210-04-2-2 | 7311518244040 | 324 | 20 | 5  | 24 |
| 1-210-04-3-0 | 7311518020095 | 324 | 20 | 10 | 24 |
| 1-210-06-1-0 | 7311518020101 | 324 | 20 | 10 | 24 |
| 1-210-06-1-2 | 7311518000424 | 324 | 20 | 5  | 24 |
| 1-210-06-2-0 | 7311518020118 | 324 | 20 | 10 | 24 |
| 1-210-06-2-2 | 7311518003654 | 324 | 20 | 5  | 24 |
| 1-210-06-3-0 | 7311518020125 | 324 | 20 | 10 | 24 |
| 1-210-06-3-2 | 7311518293574 | 324 | 20 | 5  | 24 |
| 1-210-08-1-0 | 7311518020132 | 324 | 20 | 10 | 24 |
| 1-210-08-1-2 | 7311518000455 | 324 | 20 | 5  | 24 |
| 1-210-08-2-0 | 7311518020149 | 324 | 20 | 10 | 24 |
| 1-210-08-2-2 | 7311518000479 | 324 | 20 | 5  | 24 |
| 1-210-08-3-0 | 7311518020156 | 324 | 20 | 10 | 24 |
| 1-210-08-3-2 | 7311518295837 | 324 | 20 | 5  | 24 |
| 1-210-10-1-0 | 7311518020163 | 324 | 20 | 10 | 24 |
| 1-210-10-1-2 | 7311518000493 | 324 | 20 | 5  | 24 |
| 1-210-10-2-0 | 7311518020170 | 324 | 20 | 10 | 24 |
| 1-210-10-2-2 | 7311518003661 | 324 | 20 | 5  | 24 |
| 1-210-10-3-0 | 7311518020187 | 324 | 20 | 10 | 24 |
| 1-210-10-3-2 | 7311518295844 | 324 | 20 | 5  | 24 |
| 1-210-12-1-0 | 7311518020194 | 324 | 20 | 5  | 24 |
| 1-210-12-1-2 | 7311518028121 | 324 | 20 | 5  | 24 |
| 1-210-12-2-0 | 7311518020200 | 324 | 20 | 5  | 24 |
| 1-210        |               |     |    |    |    |

# 1-230-10-2-0

|              | Група | Подгрупа |    |     |  |
|--------------|-------|----------|----|-----|--|
| 1-230-10-2-0 | 324   | 20       | 10 | 25  |  |
| 1-230-10-2-2 | 324   | 20       | 5  | 26  |  |
| 1-230-10-3-0 | 324   | 20       | 10 | 25  |  |
| 1-230-10-3-2 | 324   | 20       | 5  | 26  |  |
| 1-230-12-1-0 | 324   | 20       | 5  | 25  |  |
| 1-230-12-1-2 | 324   | 20       | 5  | 26  |  |
| 1-230-12-2-0 | 324   | 20       | 5  | 25  |  |
| 1-230-12-2-2 | 324   | 20       | 5  | 26  |  |
| 1-230-12-3-0 | 324   | 20       | 5  | 25  |  |
| 1-230-12-3-2 | 324   | 20       | 5  | 26  |  |
| 1-320-08-2-0 | 324   | 20       | 10 | 23  |  |
| 1-320-08-2-2 | 324   | 20       | 5  | 23  |  |
| 1-320-10-2-0 | 324   | 20       | 10 | 23  |  |
| 1-320-10-2-2 | 324   | 20       | 5  | 23  |  |
| 1-320-12-2-0 | 324   | 20       | 5  | 23  |  |
| 1-320-12-2-2 | 324   | 20       | 5  | 23  |  |
| 1-473-06-2-2 | 324   | 20       | 5  | 24  |  |
| 1-473-08-2-2 | 324   | 20       | 5  | 24  |  |
| 1-473-10-2-2 | 324   | 20       | 5  | 24  |  |
| 1-476-04-3-2 | 324   | 20       | 1  | 24  |  |
| 1-477-08-2-2 | 324   | 20       | 5  | 25  |  |
| 1-477-10-2-2 | 324   | 20       | 5  | 25  |  |
| 1-478-08-1-2 | 324   | 20       | 5  | 25  |  |
| 1-478-10-1-2 | 324   | 20       | 5  | 25  |  |
| 1-479-08-1-2 | 324   | 20       | 5  | 25  |  |
| 1-479-08-2-2 | 324   | 20       | 5  | 25  |  |
| 10-21-51     | 316   | 10       | 5  | 567 |  |
| 10-24-23     | 316   | 10       | 5  | 567 |  |
| 10-24-51     | 316   | 10       | 5  | 567 |  |
| 10-30-23     | 316   | 10       | 5  | 567 |  |
| 10-30-51     | 316   | 10       | 5  | 567 |  |
| 1016         | 350   | 46       | 10 | 196 |  |
| 1019         | 350   | 46       | 10 | 196 |  |
| 1031-10      | 364   | 30       | 5  | 512 |  |
| 1031-12      | 364   | 30       | 5  | 512 |  |
| 1031-14      | 364   | 30       | 5  | 512 |  |
| 1031-16      | 364   | 30       | 5  | 512 |  |
| 1031-18      | 364   | 30       | 5  | 512 |  |
| 1031-20      | 364   | 30       | 5  | 512 |  |
| 1031-22      | 364   | 30       | 5  | 512 |  |
| 1031-25      | 364   | 30       | 5  | 512 |  |
| 1031-28      | 364   | 30       | 5  | 512 |  |
| 1031-30      | 364   | 30       | 5  | 512 |  |
| 1031-32      | 364   | 30       | 5  | 512 |  |
| 1031-4       | 364   | 30       | 5  | 512 |  |
| 1031-40      | 364   | 30       | 5  | 512 |  |
| 1031-6       | 364   | 30       | 5  | 512 |  |
| 1031-8       | 364   | 30       | 5  | 512 |  |
| 1067         | 350   | 46       | 10 | 196 |  |
| 1084         | 338   | 15       | 5  | 246 |  |
| 10RM-10      | 366   | 25       | 1  | 46  |  |
| 10RM-13      | 366   | 25       | 1  | 46  |  |
| 10RM-14      | 366   | 25       | 1  | 46  |  |
| 10RM-17      | 366   | 25       | 1  | 46  |  |
| 10RM-19      | 366   | 25       | 1  | 46  |  |
| 10RM-8       | 366   | 25       | 1  | 46  |  |
| 10RM/SH6     | 366   | 25       | 1  | 47  |  |
| 10RZ-1/2     | 366   | 25       | 1  | 46  |  |
| 10RZ-11/16   | 366   | 25       | 1  | 46  |  |
| 10RZ-3/4     | 366   | 25       | 1  | 46  |  |
| 10RZ-3/8     | 366   | 25       | 1  | 46  |  |
| 10RZ-5/16    | 366   | 25       | 1  | 46  |  |
| 10RZ-5/8     | 366   | 25       | 1  | 46  |  |
| 10RZ-7/16    | 366   | 25       | 1  | 46  |  |
| 10RZ-9/16    | 366   | 25       | 1  | 46  |  |
| 111M-10      | 366   | 10       | 10 | 40  |  |
| 111M-100     | 366   | 10       | 1  | 40  |  |
| 111M-11      | 366   | 10       | 10 | 40  |  |
| 111M-12      | 366   | 10       | 10 | 40  |  |
| 111M-13      | 366   | 10       | 10 | 40  |  |
| 111M-14      | 366   | 10       | 10 | 40  |  |
| 111M-15      | 366   | 10       | 10 | 40  |  |
| 111M-16      | 366   | 10       | 10 | 40  |  |
| 111M-17      | 366   | 10       | 10 | 40  |  |
| 111M-18      | 366   | 10       | 10 | 40  |  |
| 111M-19      | 366   | 10       | 10 | 40  |  |
| 111M-20      | 366   | 10       | 10 | 40  |  |
| 111M-21      | 366   | 10       | 10 | 40  |  |
| 111M-22      | 366   | 10       | 5  | 40  |  |
| 111M-23      | 366   | 10       | 5  | 40  |  |
| 111M-24      | 366   | 10       | 5  | 40  |  |
| 111M-25      | 366   | 10       | 5  | 40  |  |
| 111M-26      | 366   | 10       | 5  | 40  |  |
| 111M-27      | 366   | 10       | 5  | 40  |  |
| 111M-28      | 366   | 10       | 5  | 40  |  |
| 111M-29      | 366   | 10       | 5  | 40  |  |
| 111M-30      | 366   | 10       | 5  | 40  |  |
| 111M-32      | 366   | 10       | 5  | 40  |  |
| 111M-33      | 366   | 10       | 5  | 40  |  |
| 111M-34      | 366   | 10       | 5  | 40  |  |
| 111M-36      | 366   | 10       | 1  | 40  |  |
| 111M-38      | 366   | 10       | 1  | 40  |  |
| 111M-41      | 366   | 10       | 1  | 40  |  |
| 111M-46      | 366   | 10       | 1  | 40  |  |
| 111M-5.5     | 366   | 10       | 10 | 40  |  |
| 111M-50      | 366   | 10       | 1  | 40  |  |
| 111M-55      | 366   | 10       | 1  | 40  |  |
| 111M-6       | 366   | 10       | 10 | 40  |  |

|              | Група | Подгрупа |     |     |  |
|--------------|-------|----------|-----|-----|--|
| 111M-60      | 366   | 10       | 1   | 40  |  |
| 111M-65      | 366   | 10       | 1   | 40  |  |
| 111M-7       | 366   | 10       | 10  | 40  |  |
| 111M-70      | 366   | 10       | 1   | 40  |  |
| 111M-75      | 366   | 10       | 1   | 40  |  |
| 111M-8       | 366   | 10       | 10  | 40  |  |
| 111M-80      | 366   | 10       | 1   | 40  |  |
| 111M-85      | 366   | 10       | 1   | 40  |  |
| 111M-9       | 366   | 10       | 10  | 40  |  |
| 111M-90      | 366   | 10       | 1   | 40  |  |
| 111M-95      | 366   | 10       | 1   | 40  |  |
| 111M/11T     | 366   | 10       | 1   | 42  |  |
| 111M/14T     | 366   | 10       | 1   | 42  |  |
| 111M/17T     | 366   | 10       | 1   | 42  |  |
| 111M/17TL    | 366   | 10       | 1   | 42  |  |
| 111M/24T     | 366   | 10       | 1   | 42  |  |
| 111M/26T     | 366   | 10       | 1   | 42  |  |
| 111M/S10     | 366   | 10       | 1   | 41  |  |
| 111M/SH12    | 366   | 10       | 1   | 41  |  |
| 111M/SH5     | 366   | 10       | 1   | 41  |  |
| 111M/SH8     | 366   | 10       | 1   | 41  |  |
| 111Z-1       | 366   | 10       | 3   | 41  |  |
| 111Z-1.1/16  | 366   | 10       | 5   | 41  |  |
| 111Z-1.1/2   | 366   | 10       | 1   | 41  |  |
| 111Z-1.1/4   | 366   | 10       | 5   | 41  |  |
| 111Z-1.1/8   | 366   | 10       | 5   | 41  |  |
| 111Z-1.11/16 | 366   | 10       | 1   | 41  |  |
| 111Z-1.13/16 | 366   | 10       | 1   | 41  |  |
| 111Z-1.3/4   | 366   | 10       | 1   | 41  |  |
| 111Z-1.3/8   | 366   | 10       | 1   | 41  |  |
| 111Z-1.5/16  | 366   | 10       | 5   | 41  |  |
| 111Z-1.5/8   | 366   | 10       | 1   | 41  |  |
| 111Z-1.7/16  | 366   | 10       | 1   | 41  |  |
| 111Z-1.7/8   | 366   | 10       | 1   | 41  |  |
| 111Z-1/2     | 366   | 10       | 5   | 41  |  |
| 111Z-1/4     | 366   | 10       | 5   | 41  |  |
| 111Z-11/16   | 366   | 10       | 5   | 41  |  |
| 111Z-13/16   | 366   | 10       | 5   | 41  |  |
| 111Z-15/16   | 366   | 10       | 3   | 41  |  |
| 111Z-2       | 366   | 10       | 1   | 41  |  |
| 111Z-2.1/2   | 366   | 10       | 1   | 41  |  |
| 111Z-2.1/4   | 366   | 10       | 1   | 41  |  |
| 111Z-2.1/8   | 366   | 10       | 1   | 41  |  |
| 111Z-2.3/4   | 366   | 10       | 1   | 41  |  |
| 111Z-2.3/8   | 366   | 10       | 1   | 41  |  |
| 111Z-2.5/8   | 366   | 10       | 1   | 41  |  |
| 111Z-2.7/8   | 366   | 10       | 1   | 41  |  |
| 111Z-3       | 366   | 10       | 1   | 41  |  |
| 111Z-3/4     | 366   | 10       | 5   | 41  |  |
| 111Z-3/8     | 366   | 10       | 5   | 41  |  |
| 111Z-5/16    | 366   | 10       | 5   | 41  |  |
| 111Z-5/8     | 366   | 10       | 5   | 41  |  |
| 111Z-7/16    | 366   | 10       | 5   | 41  |  |
| 111Z-7/8     | 366   | 10       | 5   | 41  |  |
| 111Z-9/16    | 366   | 10       | 5   | 41  |  |
| 111Z/11T     | 366   | 10       | 1   | 42  |  |
| 111Z/8T      | 366   | 10       | 1   | 42  |  |
| 1150-1/2H/P  | 336   | 20       | 1   | 488 |  |
| 1150D        | 336   | 20       | 1   | 488 |  |
| 1154         | 312   | 25       | 1   | 297 |  |
| 1154-DG      | 312   | 25       | 1   | 297 |  |
| 1154-MB      | 312   | 25       | 1   | 297 |  |
| 1157         | 358   | 15       | 20  | 544 |  |
| 1162N-1/2    | 336   | 15       | 1   | 482 |  |
| 1175-1       | 338   | 10       | 1   | 244 |  |
| 1175-11/2    | 338   | 10       | 1   | 244 |  |
| 1177-SCRIBE  | 336   | 10       | 5   | 487 |  |
| 1178-SCRIBE  | 336   | 10       | 5   | 487 |  |
| 1179-FLX     | 336   | 15       | 100 | 484 |  |
| 1179-SCRIBE  | 336   | 10       | 5   | 487 |  |
| 1179-TIPS    | 336   | 10       | 1   | 487 |  |
| 11M-10       | 366   | 10       | 5   | 43  |  |
| 11M-11       | 366   | 10       | 5   | 43  |  |
| 11M-12       | 366   | 10       | 5   | 43  |  |
| 11M-13       | 366   | 10       | 5   | 43  |  |
| 11M-14       | 366   | 10       | 5   | 43  |  |
| 11M-15       | 366   | 10       | 5   | 43  |  |
| 11M-16       | 366   | 10       | 5   | 43  |  |
| 11M-17       | 366   | 10       | 5   | 43  |  |
| 11M-18       | 366   | 10       | 5   | 43  |  |
| 11M-19       | 366   | 10       | 5   | 43  |  |
| 11M-21       | 366   | 10       | 5   | 43  |  |
| 11M-22       | 366   | 10       | 5   | 43  |  |
| 11M-24       | 366   | 10       | 5   | 43  |  |
| 11M-27       | 366   | 10       | 1   | 43  |  |
| 11M-30       | 366   | 10       | 1   | 43  |  |
| 11M-32       | 366   | 10       | 1   | 43  |  |
| 11M-36       | 366   | 10       | 1   | 43  |  |
| 11M-38       | 366   | 10       | 1   | 43  |  |
| 11M-8        | 366   | 10       | 5   | 43  |  |
| 11M-9        | 366   | 10       | 5   | 43  |  |
| 11M/S8       | 366   | 10       | 1   | 43  |  |
| 11Z-1        | 366   | 10       | 5   | 43  |  |
| 11Z-1/2      | 366   | 10       | 5   | 43  |  |
| 11Z-11/16    | 366   | 10       | 5   | 43  |  |
| 11Z-13/16    | 366   | 10       | 5   | 43  |  |
| 11Z-15/16    | 366   | 10       | 5   | 43  |  |
| 11Z-3/4      | 366   | 10       | 5   | 43  |  |



Група Подгрупа



|                   |               |     |    |   |     |
|-------------------|---------------|-----|----|---|-----|
| 11Z-3/8           | 7314150355211 | 366 | 10 | 5 | 43  |
| 11Z-5/8           | 7314150355259 | 366 | 10 | 5 | 43  |
| 11Z-7/16          | 7314150355228 | 366 | 10 | 5 | 43  |
| 11Z-9/16          | 7314150355242 | 366 | 10 | 5 | 43  |
| 1300Z-1-1/8       | 7314153000989 | 366 | 10 | 1 | 53  |
| 1300Z-1/2-9/16    | 7314151039998 | 366 | 10 | 1 | 53  |
| 1300Z-1/4-5/16    | 7314153000965 | 366 | 10 | 1 | 53  |
| 1300Z-15/16-1     | 7314153005656 | 366 | 10 | 1 | 53  |
| 1300Z-19/32-11/16 | 7314151040000 | 366 | 10 | 1 | 53  |
| 1300Z-25/32-13/16 | 7314153000972 | 366 | 10 | 1 | 53  |
| 1300Z-3/8-7/16    | 7314151039981 | 366 | 10 | 1 | 53  |
| 1300Z-5/8-3/4     | 7314151040017 | 366 | 10 | 1 | 53  |
| 1300Z-7/8-15/16   | 7314153005649 | 366 | 10 | 1 | 53  |
| 1320RM-10-11      | 7314153014511 | 366 | 25 | 1 | 47  |
| 1320RM-12-13      | 7314153014528 | 366 | 25 | 1 | 47  |
| 1320RM-14-15      | 7314153014535 | 366 | 25 | 1 | 47  |
| 1320RM-16-17      | 7314153014542 | 366 | 25 | 1 | 47  |
| 1320RM-17-19      | 7314153059196 | 366 | 25 | 1 | 47  |
| 1320RM-18-19      | 7314153014559 | 366 | 25 | 1 | 47  |
| 1320RM-22-24      | 7314150221646 | 366 | 25 | 1 | 47  |
| 1320RM-6-7        | 7314153014498 | 366 | 25 | 1 | 47  |
| 1320RM-8-9        | 7314153014504 | 366 | 25 | 1 | 47  |
| 1320RM/SH8        | 7314150222988 | 366 | 25 | 1 | 48  |
| 1320RZ-1/2-9/16   | 7314153014580 | 366 | 25 | 1 | 47  |
| 1320RZ-1/4-5/16   | 7314153014566 | 366 | 25 | 1 | 47  |
| 1320RZ-3/4-13/16  | 7314150359264 | 366 | 25 | 1 | 47  |
| 1320RZ-3/4-7/8    | 7314150359271 | 366 | 25 | 1 | 47  |
| 1320RZ-3/8-7/16   | 7314153014573 | 366 | 25 | 1 | 47  |
| 1320RZ-5/8-11/16  | 7314150359257 | 366 | 25 | 1 | 47  |
| 1320RZ-7/8-15/16  | 7314150359288 | 366 | 25 | 1 | 47  |
| 1320SRM-14-19     | 7314150190355 | 366 | 25 | 1 | 48  |
| 1320SRM/S29       | 7314150188673 | 366 | 25 | 1 | 48  |
| 1321RZ-1/2-9/16   | 7314150359349 | 366 | 25 | 1 | 48  |
| 1321RZ-3/4-7/8    | 7314150359363 | 366 | 25 | 1 | 48  |
| 1321RZ-3/8-7/16   | 7314150359332 | 366 | 25 | 1 | 48  |
| 1321RZ-5/8-11/16  | 7314150359356 | 366 | 25 | 1 | 48  |
| 133SGM-100        | 7314151828523 | 366 | 20 | 1 | 57  |
| 133SGM-105        | 7314151828530 | 366 | 20 | 1 | 57  |
| 133SGM-110        | 7314151828547 | 366 | 20 | 1 | 57  |
| 133SGM-115        | 7314151828554 | 366 | 20 | 1 | 57  |
| 133SGM-120        | 7314151828561 | 366 | 20 | 1 | 57  |
| 133SGM-27         | 7314151828363 | 366 | 20 | 1 | 56  |
| 133SGM-30         | 7314151828370 | 366 | 20 | 1 | 56  |
| 133SGM-32         | 7314151828387 | 366 | 20 | 1 | 56  |
| 133SGM-36         | 7314151828394 | 366 | 20 | 1 | 56  |
| 133SGM-41         | 7314151828400 | 366 | 20 | 1 | 56  |
| 133SGM-46         | 7314151828417 | 366 | 20 | 1 | 56  |
| 133SGM-50         | 7314151828424 | 366 | 20 | 1 | 56  |
| 133SGM-55         | 7314151828431 | 366 | 20 | 1 | 57  |
| 133SGM-60         | 7314151828448 | 366 | 20 | 1 | 57  |
| 133SGM-65         | 7314151828455 | 366 | 20 | 1 | 57  |
| 133SGM-70         | 7314151828462 | 366 | 20 | 1 | 57  |
| 133SGM-75         | 7314151828479 | 366 | 20 | 1 | 57  |
| 133SGM-80         | 7314151828486 | 366 | 20 | 1 | 57  |
| 133SGM-85         | 7314151828493 | 366 | 20 | 1 | 57  |
| 133SGM-90         | 7314151828509 | 366 | 20 | 1 | 57  |
| 133SGM-95         | 7314151828516 | 366 | 20 | 1 | 57  |
| 14-24-3810        | 7311518002879 | 316 | 10 | 5 | 568 |
| 140               | 7314150008797 | 338 | 12 | 1 | 244 |
| 141               | 7314150008827 | 338 | 12 | 1 | 244 |
| 1410              | 7314150106332 | 338 | 12 | 1 | 244 |
| 1411-3.2          | 7314151040437 | 322 | 15 | 1 | 341 |
| 1411AUP8          | 7314150205936 | 322 | 15 | 1 | 341 |
| 1411AUP81         | 7314150230839 | 322 | 15 | 1 | 342 |
| 1411AUP82         | 7314150230846 | 322 | 15 | 1 | 342 |
| 1411AUP83         | 7314150230853 | 322 | 15 | 1 | 342 |
| 1411AUP84         | 7314150230860 | 322 | 15 | 1 | 342 |
| 1412-4.8          | 7314151040444 | 322 | 15 | 1 | 341 |
| 1413-6.4          | 7314151040451 | 322 | 15 | 1 | 341 |
| 1414-8            | 7314151040468 | 322 | 15 | 1 | 341 |
| 1415-8.7          | 7314151040475 | 322 | 15 | 1 | 341 |
| 1418A             | 7314151040505 | 322 | 15 | 1 | 341 |
| 1418B             | 7314151040512 | 322 | 15 | 1 | 341 |
| 1418C             | 7314151040529 | 322 | 15 | 1 | 341 |
| 1418D             | 7314151040536 | 322 | 15 | 1 | 341 |
| 1418E             | 7314151040543 | 322 | 15 | 1 | 341 |
| 1418F             | 7314151040550 | 322 | 15 | 1 | 341 |
| 1418G             | 7314151040567 | 322 | 15 | 1 | 341 |
| 1418H             | 7314151040574 | 322 | 15 | 1 | 341 |
| 1418I             | 7314151040581 | 322 | 15 | 1 | 341 |
| 1418K             | 7314151040598 | 322 | 15 | 1 | 341 |
| 1418S             | 7314151040604 | 322 | 15 | 1 | 341 |
| 1419-M12          | 7314150257423 | 322 | 35 | 1 | 341 |
| 1419-M16          | 7314150358045 | 322 | 35 | 1 | 341 |
| 1419-M5           | 7314150257409 | 322 | 35 | 1 | 341 |
| 1419-M8           | 7314150257416 | 322 | 35 | 1 | 341 |
| 1419-MD           | 7311518277352 | 312 | 40 | 1 | 313 |
| 1419/4            | 7314150125036 | 322 | 15 | 1 | 341 |
| 142               | 7314150008841 | 338 | 12 | 1 | 244 |
| 1420              | 7314150103744 | 338 | 12 | 1 | 244 |
| 1420-1.4          | 7314151696337 | 322 | 15 | 1 | 340 |
| 1421-2.1          | 7314151696412 | 322 | 15 | 1 | 340 |
| 1422-3.1          | 7314151696689 | 322 | 15 | 1 | 340 |
| 1423-4.8          | 7314151696764 | 322 | 15 | 1 | 340 |
| 1424-6.2          | 7314151696849 | 322 | 15 | 1 | 340 |
| 143               | 7314150008872 | 338 | 12 | 1 | 244 |
| 1430FT120         | 7314150342006 | 356 | 15 | 1 | 352 |
| 1435/5            | 7314151040734 | 322 | 15 | 1 | 340 |



Група Подгрупа



|              |               |     |    |    |     |
|--------------|---------------|-----|----|----|-----|
| 1435/8       | 7314151040741 | 322 | 15 | 1  | 341 |
| 144          | 7314150008902 | 338 | 12 | 1  | 244 |
| 1446         | 7314150128631 | 334 | 10 | 15 | 523 |
| 1446-OV      | 7314150313679 | 334 | 10 | 15 | 523 |
| 1450D-ISO    | 7314151040970 | 322 | 30 | 1  | 342 |
| 1450D-WW     | 7314151040987 | 322 | 30 | 1  | 342 |
| 1450D/2      | 7314151040963 | 322 | 30 | 1  | 342 |
| 1460M/1      | 7314151041090 | 322 | 30 | 1  | 342 |
| 1460M/2      | 7314151041106 | 322 | 30 | 1  | 342 |
| 1460Z/2      | 7314151041120 | 322 | 30 | 1  | 342 |
| 1467-250     | 7314150124268 | 340 | 93 | 1  | 239 |
| 1467-320-850 | 7314150178636 | 340 | 93 | 1  | 240 |
| 1467-520     | 7314150124275 | 340 | 93 | 1  | 240 |
| 1467-B14     | 7314150301645 | 340 | 93 | 1  | 240 |
| 1467-L3,2    | 7314150209071 | 340 | 93 | 1  | 240 |
| 1467-L4      | 7314150209057 | 340 | 93 | 1  | 240 |
| 1467-L5      | 7314150209040 | 340 | 93 | 1  | 240 |
| 1467-L6      | 7314150209064 | 340 | 93 | 1  | 240 |
| 1467-L6,4    | 7314150209088 | 340 | 93 | 1  | 240 |
| 1467-LJ      | 7314150209033 | 340 | 93 | 1  | 240 |
| 1467-S2,4    | 7314150209026 | 340 | 93 | 1  | 240 |
| 1467-S3,2    | 7314150209019 | 340 | 93 | 1  | 240 |
| 1467-S4      | 7314150209002 | 340 | 93 | 1  | 240 |
| 1467-S5      | 7314150208999 | 340 | 93 | 1  | 240 |
| 1467-SJ      | 7314150208982 | 340 | 93 | 1  | 240 |
| 1468-10-1    | 7314150342471 | 340 | 93 | 1  | 320 |
| 1468-10M10   | 7314150243457 | 340 | 93 | 1  | 320 |
| 1468-10M4    | 7314150243419 | 340 | 93 | 1  | 320 |
| 1468-10M5    | 7314150243426 | 340 | 93 | 1  | 320 |
| 1468-10M6    | 7314150243433 | 340 | 93 | 1  | 320 |
| 1468-10M8    | 7314150243440 | 340 | 93 | 1  | 320 |
| 1468-6M3     | 7314150243372 | 340 | 93 | 1  | 319 |
| 1468-6M4     | 7314150243389 | 340 | 93 | 1  | 319 |
| 1468-6M5     | 7314150243396 | 340 | 93 | 1  | 319 |
| 1468-6M6     | 7314150243402 | 340 | 93 | 1  | 319 |
| 1468-M10     | 7314150243228 | 340 | 93 | 1  | 319 |
| 1468-M6      | 7314150243211 | 340 | 93 | 1  | 319 |
| 147          | 7314150008933 | 338 | 10 | 1  | 244 |
| 147-1        | 7314150367047 | 360 | 15 | 1  | 126 |
| 147-1.1/4    | 7314150367061 | 360 | 15 | 1  | 126 |
| 147-1.1/8    | 7314150367054 | 360 | 15 | 1  | 126 |
| 147-1/2      | 7314150366965 | 360 | 15 | 1  | 126 |
| 147-11/16    | 7314150366996 | 360 | 15 | 1  | 126 |
| 147-13       | 7314150366644 | 360 | 15 | 1  | 125 |
| 147-13/16    | 7314150367016 | 360 | 15 | 1  | 126 |
| 147-14       | 7314150366651 | 360 | 15 | 1  | 125 |
| 147-15       | 7314150366668 | 360 | 15 | 1  | 125 |
| 147-15/16    | 7314150367030 | 360 | 15 | 1  | 126 |
| 147-16       | 7314150366675 | 360 | 15 | 1  | 125 |
| 147-17       | 7314150366682 | 360 | 15 | 1  | 125 |
| 147-18       | 7314150366699 | 360 | 15 | 1  | 125 |
| 147-19       | 7314150366705 | 360 | 15 | 1  | 125 |
| 147-21       | 7314150366712 | 360 | 15 | 1  | 125 |
| 147-22       | 7314150366729 | 360 | 15 | 1  | 125 |
| 147-24       | 7314150366736 | 360 | 15 | 1  | 125 |
| 147-25       | 7314150366743 | 360 | 15 | 1  | 125 |
| 147-27       | 7314150366750 | 360 | 15 | 1  | 125 |
| 147-3/4      | 7314150367009 | 360 | 15 | 1  | 126 |
| 147-30       | 7314150366767 | 360 | 15 | 1  | 125 |
| 147-32       | 7314150366774 | 360 | 15 | 1  | 125 |
| 147-33       | 7314150366781 | 360 | 15 | 1  | 125 |
| 147-34       | 7314150366798 | 360 | 15 | 1  | 125 |
| 147-35       | 7314150366804 | 360 | 15 | 1  | 125 |
| 147-36       | 7314150366811 | 360 | 15 | 1  | 125 |
| 147-37       | 7314150366828 | 360 | 15 | 1  | 125 |
| 147-38       | 7314150366835 | 360 | 15 | 1  | 125 |
| 147-39       | 7314150366842 | 360 | 15 | 1  | 125 |
| 147-41       | 7314150366859 | 360 | 15 | 1  | 125 |
| 147-45       | 7314150366866 | 360 | 15 | 1  | 125 |
| 147-46       | 7314150366873 | 360 | 15 | 1  | 125 |
| 147-5/8      | 7314150366989 | 360 | 15 | 1  | 126 |
| 147-50       | 7314150366880 | 360 | 15 | 1  | 125 |
| 147-55       | 7314150366897 | 360 | 15 | 1  | 126 |
| 147-60       | 7314150366903 | 360 | 15 | 1  | 126 |
| 147-68       | 7314150366910 | 360 | 15 | 1  | 126 |
| 147-7/16     | 7314150366958 | 360 | 15 | 1  | 126 |
| 147-7/8      | 7314150367023 | 360 | 15 | 1  | 126 |
| 147-70       | 7314150366927 | 360 | 15 | 1  | 126 |
| 147-75       | 7314150366934 | 360 | 15 | 1  | 126 |
| 147-9/16     | 7314150366972 | 360 | 15 | 1  | 126 |
| 147-90       | 7314150366941 | 360 | 15 | 1  | 126 |
| 1470K-AC1    | 7314150226498 | 356 | 10 | 1  | 350 |
| 1470K-AC2    | 7314150226504 | 356 | 10 | 1  | 350 |
| 1470K-AC3    | 7314150226511 | 356 | 10 | 1  | 350 |
| 1470K-AC4    | 7314150226528 | 356 | 10 | 1  | 351 |
| 1470K-AC7    | 7314150271320 | 356 |    |    |     |

# 1470KCTRAY



Група Подгрупа



|                |               |     |    |   |     |
|----------------|---------------|-----|----|---|-----|
| 1470KCTRAY     | 7314150226702 | 356 | 10 | 1 | 352 |
| 1470KXL-ACTD   | 7314150297290 | 356 | 10 | 1 | 351 |
| 1470KXL-ACTSS  | 7314150297313 | 356 | 10 | 1 | 351 |
| 1470KXL-ACTW   | 7314150297306 | 356 | 10 | 1 | 351 |
| 1470KXLC-TRAY  | 7314150285549 | 356 | 10 | 1 | 351 |
| 1472K-ACTD     | 7314150399345 | 356 | 10 | 1 | 350 |
| 1472K-ACTSS    | 7314150399338 | 356 | 10 | 1 | 350 |
| 1472K-ACTW     | 7314150393152 | 356 | 10 | 1 | 350 |
| 1472K5         | 7314150349463 | 356 | 10 | 1 | 346 |
| 1472K5BLACK    | 7314150349500 | 356 | 10 | 1 | 346 |
| 1472K5BLUE     | 7314150349616 | 356 | 10 | 1 | 346 |
| 1472K5RED      | 7314150349562 | 356 | 10 | 1 | 346 |
| 1472K6         | 7314150349470 | 356 | 10 | 1 | 346 |
| 1472K6BLACK    | 7314150349531 | 356 | 10 | 1 | 346 |
| 1472K6BLUE     | 7314150349623 | 356 | 10 | 1 | 346 |
| 1472K6RED      | 7314150349579 | 356 | 10 | 1 | 346 |
| 1472K7         | 7314150349487 | 356 | 10 | 1 | 346 |
| 1472K7BLACK    | 7314150349548 | 356 | 10 | 1 | 346 |
| 1472K7BLUE     | 7314150349630 | 356 | 10 | 1 | 346 |
| 1472K7RED      | 7314150349586 | 356 | 10 | 1 | 346 |
| 1472K8         | 7314150349494 | 356 | 10 | 1 | 346 |
| 1472K8BLACK    | 7314150349555 | 356 | 10 | 1 | 346 |
| 1472K8BLUE     | 7314150349647 | 356 | 10 | 1 | 346 |
| 1472K8RED      | 7314150349593 | 356 | 10 | 1 | 346 |
| 1475K6         | 7314150349654 | 356 | 10 | 1 | 347 |
| 1475K6BLACK    | 7314150349685 | 356 | 10 | 1 | 347 |
| 1475K6BLUE     | 7314150349760 | 356 | 10 | 1 | 347 |
| 1475K6RED      | 7314150349715 | 356 | 10 | 1 | 347 |
| 1475K7         | 7314150349661 | 356 | 10 | 1 | 347 |
| 1475K7BLACK    | 7314150349692 | 356 | 10 | 1 | 347 |
| 1475K7BLUE     | 7314150349814 | 356 | 10 | 1 | 347 |
| 1475K7RED      | 7314150349746 | 356 | 10 | 1 | 347 |
| 1475K8         | 7314150349678 | 356 | 10 | 1 | 347 |
| 1475K8BLACK    | 7314150349708 | 356 | 10 | 1 | 347 |
| 1475K8BLUE     | 7314150349821 | 356 | 10 | 1 | 347 |
| 1475K8RED      | 7314150349753 | 356 | 10 | 1 | 347 |
| 1475KXL12      | 7314150350223 | 356 | 10 | 1 | 346 |
| 1475KXL12BLACK | 7314150350230 | 356 | 10 | 1 | 346 |
| 1475KXL6       | 7314150349968 | 356 | 10 | 1 | 347 |
| 1475KXL6BLACK  | 7314150349999 | 356 | 10 | 1 | 347 |
| 1475KXL6BLUE   | 7314150350162 | 356 | 10 | 1 | 347 |
| 1475KXL6C      | 7314150350193 | 356 | 10 | 1 | 347 |
| 1475KXL6CBLACK | 7314150350209 | 356 | 10 | 1 | 347 |
| 1475KXL6RED    | 7314150350124 | 356 | 10 | 1 | 347 |
| 1475KXL7       | 7314150349975 | 356 | 10 | 1 | 347 |
| 1475KXL7BLACK  | 7314150350070 | 356 | 10 | 1 | 347 |
| 1475KXL7BLUE   | 7314150350179 | 356 | 10 | 1 | 347 |
| 1475KXL7RED    | 7314150350148 | 356 | 10 | 1 | 347 |
| 1475KXL7SS     | 7314150349517 | 356 | 10 | 1 | 468 |
| 1475KXL8       | 7314150349982 | 356 | 10 | 1 | 347 |
| 1475KXL8BLACK  | 7314150350094 | 356 | 10 | 1 | 347 |
| 1475KXL8BLUE   | 7314150350186 | 356 | 10 | 1 | 347 |
| 1475KXL8RED    | 7314150350155 | 356 | 10 | 1 | 347 |
| 1475KXL8CWTSS  | 7314150400157 | 356 | 10 | 1 | 347 |
| 1477K-AC10     | 7314150353163 | 356 | 20 | 1 | 349 |
| 1477K-AC11     | 7314150369874 | 356 | 10 | 1 | 350 |
| 1477K-AC12     | 7314150369195 | 356 | 10 | 1 | 348 |
| 1477K-AC13     | 7314150369218 | 356 | 10 | 1 | 348 |
| 1477K-AC14     | 7314150369225 | 356 | 10 | 1 | 348 |
| 1477K-AC15     | 7314150369249 | 356 | 10 | 1 | 349 |
| 1477K-AC16     | 7314150369256 | 356 | 10 | 1 | 349 |
| 1477K-AC17     | 7314150369270 | 356 | 10 | 1 | 348 |
| 1477K-AC18     | 7314150369287 | 356 | 10 | 1 | 348 |
| 1477K-AC19     | 7314150369676 | 356 | 10 | 1 | 348 |
| 1477K-AC20     | 7314150369683 | 356 | 10 | 1 | 348 |
| 1477K-AC21     | 7314150370412 | 356 | 10 | 1 | 349 |
| 1477K-AC22     | 7314150369706 | 356 | 10 | 1 | 349 |
| 1477K-AC23     | 7314150369867 | 356 | 10 | 1 | 350 |
| 1477K-AC24     | 7314150370429 | 356 | 10 | 1 | 349 |
| 1477K-AC25     | 7314150370436 | 356 | 10 | 1 | 349 |
| 1477K-AC28     | 7314150370481 | 356 | 10 | 1 | 349 |
| 1477K-AC29     | 7314150370498 | 356 | 10 | 1 | 349 |
| 1477K-ACTD     | 7314150370474 | 356 | 10 | 1 | 350 |
| 1477K-ACTP     | 7314150383764 | 356 | 35 | 1 | 349 |
| 1477K-ACTSS    | 7314150370450 | 356 | 10 | 1 | 350 |
| 1477K-ACTW     | 7314150370467 | 356 | 10 | 1 | 350 |
| 1477K6         | 7314150350391 | 356 | 10 | 1 | 346 |
| 1477K6BLACK    | 7314150351091 | 356 | 10 | 1 | 346 |
| 1477K6GREY     | 7314150351138 | 356 | 10 | 1 | 346 |
| 1477K7         | 7314150350407 | 356 | 10 | 1 | 346 |
| 1477K7BLACK    | 7314150351107 | 356 | 10 | 1 | 346 |
| 1477K7GREY     | 7314150351145 | 356 | 10 | 1 | 346 |
| 1477K8         | 7314150350414 | 356 | 10 | 1 | 346 |
| 1477K8BLACK    | 7314150351114 | 356 | 10 | 1 | 346 |
| 1477K8GREY     | 7314150351183 | 356 | 10 | 1 | 346 |
| 1477K9         | 7314150350940 | 356 | 10 | 1 | 346 |
| 1477K9BLACK    | 7314150351121 | 356 | 10 | 1 | 346 |
| 1477K9GREY     | 7314150351190 | 356 | 10 | 1 | 346 |
| 148-1          | 7314150367801 | 360 | 15 | 1 | 127 |
| 148-1/2        | 7314150367726 | 360 | 15 | 1 | 127 |
| 148-11/16      | 7314150367757 | 360 | 15 | 1 | 127 |
| 148-13         | 7314150367559 | 360 | 15 | 1 | 126 |
| 148-13/16      | 7314150367771 | 360 | 15 | 1 | 127 |
| 148-14         | 7314150367566 | 360 | 15 | 1 | 126 |
| 148-15         | 7314150367573 | 360 | 15 | 1 | 126 |
| 148-15/16      | 7314150367795 | 360 | 15 | 1 | 127 |
| 148-16         | 7314150367580 | 360 | 15 | 1 | 126 |
| 148-17         | 7314150367597 | 360 | 15 | 1 | 126 |



Група Подгрупа



|                 |               |     |    |   |     |
|-----------------|---------------|-----|----|---|-----|
| 148-18          | 7314150367603 | 360 | 15 | 1 | 126 |
| 148-19          | 7314150367610 | 360 | 15 | 1 | 126 |
| 148-21          | 7314150367627 | 360 | 15 | 1 | 126 |
| 148-22          | 7314150367634 | 360 | 15 | 1 | 126 |
| 148-24          | 7314150367641 | 360 | 15 | 1 | 126 |
| 148-27          | 7314150367658 | 360 | 15 | 1 | 126 |
| 148-28          | 7314150367665 | 360 | 15 | 1 | 126 |
| 148-3/4         | 7314150367764 | 360 | 15 | 1 | 127 |
| 148-30          | 7314150367672 | 360 | 15 | 1 | 126 |
| 148-32          | 7314150367689 | 360 | 15 | 1 | 126 |
| 148-34          | 7314150367696 | 360 | 15 | 1 | 126 |
| 148-36          | 7314150367702 | 360 | 15 | 1 | 126 |
| 148-41          | 7314150367719 | 360 | 15 | 1 | 126 |
| 148-5/8         | 7314150367740 | 360 | 15 | 1 | 127 |
| 148-7/8         | 7314150367788 | 360 | 15 | 1 | 127 |
| 148-9/16        | 7314150367733 | 360 | 15 | 1 | 127 |
| 1483CART        | 7314150273256 | 356 | 15 | 1 | 395 |
| 1483K2RB        | 7314150230013 | 356 | 15 | 1 | 395 |
| 1483K3RB        | 7314150230037 | 356 | 15 | 1 | 395 |
| 1483KHD3RB      | 7314150230099 | 356 | 15 | 1 | 395 |
| 1483KHD4RB      | 7314150230105 | 356 | 15 | 1 | 395 |
| 1485K4          | 7314150349838 | 356 | 10 | 1 | 348 |
| 1485K4BLACK     | 7314150349920 | 356 | 10 | 1 | 348 |
| 1485K4BLUE      | 7314150349944 | 356 | 10 | 1 | 348 |
| 1485K4RED       | 7314150349937 | 356 | 10 | 1 | 348 |
| 1485KXL4        | 7314150350247 | 356 | 10 | 1 | 348 |
| 1485KXL4BLACK   | 7314150350346 | 356 | 10 | 1 | 348 |
| 1485KXL4BLUE    | 7314150350360 | 356 | 10 | 1 | 348 |
| 1485KXL4RED     | 7314150350353 | 356 | 10 | 1 | 348 |
| 1487K4          | 7314150351206 | 356 | 10 | 1 | 347 |
| 1487K4BLACK     | 7314150351213 | 356 | 10 | 1 | 347 |
| 1487K4GREY      | 7314150351237 | 356 | 10 | 1 | 347 |
| 1495CD-AC1      | 7314150296965 | 356 | 20 | 1 | 393 |
| 1495CD60        | 7314150296927 | 356 | 20 | 1 | 393 |
| 1495CD60BK      | 7314150326952 | 356 | 20 | 1 | 393 |
| 1495CD60BL      | 7314150326969 | 356 | 20 | 1 | 393 |
| 1495CD60RED     | 7314150326976 | 356 | 20 | 1 | 393 |
| 1495CD60TS1     | 7314150325627 | 356 | 20 | 1 | 403 |
| 1495CD60W       | 7314150303656 | 356 | 20 | 1 | 393 |
| 1495CD60WBK     | 7314150327713 | 356 | 20 | 1 | 393 |
| 1495CD60WBL     | 7314150327720 | 356 | 20 | 1 | 393 |
| 1495CD60WRED    | 7314150327744 | 356 | 20 | 1 | 393 |
| 1495CS-AC1      | 7314150296910 | 356 | 20 | 1 | 393 |
| 1495CS15        | 7314150296934 | 356 | 20 | 1 | 393 |
| 1495CS15BK      | 7314150326853 | 356 | 20 | 1 | 393 |
| 1495CS15BL      | 7314150326860 | 356 | 20 | 1 | 393 |
| 1495CS15RED     | 7314150326877 | 356 | 20 | 1 | 393 |
| 1495CS15TS1     | 7314150325610 | 356 | 20 | 1 | 403 |
| 1495CS18        | 7314150296941 | 356 | 20 | 1 | 393 |
| 1495CS18BK      | 7314150326884 | 356 | 20 | 1 | 393 |
| 1495CS18BL      | 7314150326891 | 356 | 20 | 1 | 393 |
| 1495CS18RED     | 7314150326907 | 356 | 20 | 1 | 393 |
| 1495CS18TS1     | 7314150325603 | 356 | 20 | 1 | 403 |
| 1495FWB097TD    | 7314150296675 | 356 | 20 | 1 | 392 |
| 1495FWB097TS    | 7314150296651 | 356 | 20 | 1 | 392 |
| 1495FWB120TD    | 7314150296682 | 356 | 20 | 1 | 392 |
| 1495FWB120TS    | 7314150296668 | 356 | 20 | 1 | 392 |
| 1495K6CBKWB15TD | 7314150369072 | 356 | 20 | 1 | 391 |
| 1495K6CBKWB15TS | 7314150368990 | 356 | 20 | 1 | 390 |
| 1495K6CBKWB15TW | 7314150369034 | 356 | 20 | 1 | 391 |
| 1495K6CBKWB18TD | 7314150369690 | 356 | 20 | 1 | 391 |
| 1495K6CBKWB18TS | 7314150369591 | 356 | 20 | 1 | 391 |
| 1495K6CBKWB18TW | 7314150369638 | 356 | 20 | 1 | 391 |
| 1495K6CBLWB15TD | 7314150369317 | 356 | 20 | 1 | 391 |
| 1495K6CBLWB15TS | 7314150369119 | 356 | 20 | 1 | 390 |
| 1495K6CBLWB15TW | 7314150369232 | 356 | 20 | 1 | 391 |
| 1495K6CBLWB18TD | 7314150369829 | 356 | 20 | 1 | 391 |
| 1495K6CBLWB18TS | 7314150369744 | 356 | 20 | 1 | 390 |
| 1495K6CBLWB18TW | 7314150369782 | 356 | 20 | 1 | 391 |
| 1495K6CRDWB15TD | 7314150368969 | 356 | 20 | 1 | 391 |
| 1495K6CRDWB15TS | 7314150368600 | 356 | 20 | 1 | 390 |
| 1495K6CRDWB15TW | 7314150368655 | 356 | 20 | 1 | 391 |
| 1495K6CRDWB18TD | 7314150369553 | 356 | 20 | 1 | 391 |
| 1495K6CRDWB18TS | 7314150369478 | 356 | 20 | 1 | 390 |
| 1495K6CRDWB18TW | 7314150369515 | 356 | 20 | 1 | 391 |
| 1495K6CWB15TD   | 7314150368563 | 356 | 20 | 1 | 391 |
| 1495K6CWB15TS   | 7314150368440 | 356 | 20 | 1 | 390 |
| 1495K6CWB15TW   | 7314150368501 | 356 | 20 | 1 | 391 |
| 1495K6CWB18TD   | 7314150369430 | 356 | 20 | 1 | 391 |
| 1495K6CWB18TS   | 7314150369355 | 356 | 20 | 1 | 390 |
| 1495K6CWB18TW   | 7314150369393 | 356 | 20 | 1 | 391 |
| 1495K7CBKWB15TD | 7314150369089 | 356 | 20 | 1 | 391 |
| 1495K7CBKWB15TS | 7314150369003 | 356 | 20 | 1 | 390 |
| 1495K7CBKWB15TW | 7314150369041 | 356 | 20 | 1 | 391 |
| 1495K7CBKWB18TD | 731415        |     |    |   |     |



Група Подгрупа



|                 |               |     |    |   |     |
|-----------------|---------------|-----|----|---|-----|
| 1495K7CRDWB18TW | 7314150369522 | 356 | 20 | 1 | 391 |
| 1495K7CWB15TD   | 7314150368570 | 356 | 20 | 1 | 391 |
| 1495K7CWB15TS   | 7314150368464 | 356 | 20 | 1 | 390 |
| 1495K7CWB15TW   | 7314150368518 | 356 | 20 | 1 | 391 |
| 1495K7CWB18TD   | 7314150369447 | 356 | 20 | 1 | 391 |
| 1495K7CWB18TS   | 7314150369362 | 356 | 20 | 1 | 390 |
| 1495K7CWB18TW   | 7314150369409 | 356 | 20 | 1 | 391 |
| 1495K8CBKWB15TD | 7314150369096 | 356 | 20 | 1 | 391 |
| 1495K8CBKWB15TS | 7314150369010 | 356 | 20 | 1 | 390 |
| 1495K8CBKWB15TW | 7314150369058 | 356 | 20 | 1 | 391 |
| 1495K8CBKWB18TD | 7314150369720 | 356 | 20 | 1 | 391 |
| 1495K8CBKWB18TS | 7314150369614 | 356 | 20 | 1 | 390 |
| 1495K8CBKWB18TW | 7314150369652 | 356 | 20 | 1 | 391 |
| 1495K8CBLWB15TD | 7314150369331 | 356 | 20 | 1 | 391 |
| 1495K8CBLWB15TS | 7314150369188 | 356 | 20 | 1 | 390 |
| 1495K8CBLWB15TW | 7314150369294 | 356 | 20 | 1 | 391 |
| 1495K8CBLWB18TD | 7314150369843 | 356 | 20 | 1 | 391 |
| 1495K8CBLWB18TS | 7314150369768 | 356 | 20 | 1 | 390 |
| 1495K8CBLWB18TW | 7314150369805 | 356 | 20 | 1 | 391 |
| 1495K8CRDWB15TD | 7314150368945 | 356 | 20 | 1 | 391 |
| 1495K8CRDWB15TS | 7314150368631 | 356 | 20 | 1 | 390 |
| 1495K8CRDWB15TW | 7314150368693 | 356 | 20 | 1 | 391 |
| 1495K8CRDWB18TD | 7314150369577 | 356 | 20 | 1 | 391 |
| 1495K8CRDWB18TS | 7314150369492 | 356 | 20 | 1 | 390 |
| 1495K8CRDWB18TW | 7314150369539 | 356 | 20 | 1 | 391 |
| 1495K8CWB15TD   | 7314150368587 | 356 | 20 | 1 | 391 |
| 1495K8CWB15TS   | 7314150368471 | 356 | 20 | 1 | 390 |
| 1495K8CWB18TD   | 7314150369454 | 356 | 20 | 1 | 391 |
| 1495K8CWB18TS   | 7314150370061 | 356 | 20 | 1 | 390 |
| 1495K8CWB18TW   | 7314150369416 | 356 | 20 | 1 | 391 |
| 1495KWB15TD     | 7314150296637 | 356 | 20 | 1 | 391 |
| 1495KWB15TS     | 7314150338115 | 356 | 20 | 1 | 391 |
| 1495KWB15TW     | 7314150296613 | 356 | 20 | 1 | 391 |
| 1495KWB18TD     | 7314150296644 | 356 | 20 | 1 | 391 |
| 1495KWB18TS     | 7314150338122 | 356 | 20 | 1 | 391 |
| 1495KWB18TW     | 7314150296620 | 356 | 20 | 1 | 391 |
| 1495TP-AC1      | 7314150297030 | 356 | 20 | 1 | 393 |
| 1495TP-AC10     | 7314150297207 | 356 | 20 | 1 | 393 |
| 1495TP-AC11     | 7314150297214 | 356 | 20 | 1 | 394 |
| 1495TP-AC12     | 7314150297221 | 356 | 20 | 1 | 394 |
| 1495TP-AC13     | 7314150297238 | 356 | 20 | 1 | 394 |
| 1495TP-AC2      | 7314150297122 | 356 | 20 | 1 | 394 |
| 1495TP-AC3      | 7314150297139 | 356 | 20 | 1 | 394 |
| 1495TP-AC4      | 7314150297146 | 356 | 20 | 1 | 394 |
| 1495TP-AC5      | 7314150297153 | 356 | 20 | 1 | 394 |
| 1495TP-AC6      | 7314150297160 | 356 | 20 | 1 | 394 |
| 1495TP-AC7      | 7314150297177 | 356 | 20 | 1 | 394 |
| 1495TP-AC8      | 7314150297184 | 356 | 20 | 1 | 394 |
| 1495TP-AC9      | 7314150297191 | 356 | 20 | 1 | 394 |
| 1495TP-ACHL20   | 7314150297047 | 356 | 20 | 5 | 394 |
| 1495TP-ACHL40   | 7314150297054 | 356 | 20 | 5 | 394 |
| 1495TP-ACHL65   | 7314150297061 | 356 | 20 | 5 | 394 |
| 1495TP-ACHL90   | 7314150297078 | 356 | 20 | 1 | 394 |
| 1495TP-ACHU20   | 7314150297085 | 356 | 20 | 1 | 394 |
| 1495TP-ACHU40   | 7314150297092 | 356 | 20 | 1 | 395 |
| 1495TP-ACHU65   | 7314150297108 | 356 | 20 | 1 | 395 |
| 1495TP-ACHU90   | 7314150297115 | 356 | 20 | 1 | 395 |
| 1495TP06        | 7314150296989 | 356 | 20 | 1 | 393 |
| 1495TP06GR      | 7314150326914 | 356 | 20 | 1 | 393 |
| 1495TP10W       | 7314150297023 | 356 | 20 | 1 | 393 |
| 1495TP12        | 7314150296996 | 356 | 20 | 1 | 393 |
| 1495TP12GR      | 7314150326921 | 356 | 20 | 1 | 393 |
| 1495TP15        | 7314150297009 | 356 | 20 | 1 | 393 |
| 1495TP15GR      | 7314150326938 | 356 | 20 | 1 | 393 |
| 1495TP18        | 7314150297016 | 356 | 20 | 1 | 393 |
| 1495TP18GR      | 7314150326945 | 356 | 20 | 1 | 393 |
| 1495WB15-AC1    | 7314150296590 | 356 | 20 | 1 | 392 |
| 1495WB15-AC1GR  | 7314150327218 | 356 | 20 | 1 | 392 |
| 1495WB15TD      | 7314150296521 | 356 | 20 | 1 | 392 |
| 1495WB15TDGR    | 7314150327133 | 356 | 20 | 1 | 392 |
| 1495WB15TS      | 7314150296514 | 356 | 20 | 1 | 392 |
| 1495WB15TSBK    | 7314150326983 | 356 | 20 | 1 | 392 |
| 1495WB15TSBL    | 7314150326990 | 356 | 20 | 1 | 392 |
| 1495WB15TSRED   | 7314150327003 | 356 | 20 | 1 | 392 |
| 1495WB15TW      | 7314150296538 | 356 | 20 | 1 | 392 |
| 1495WB15TWGR    | 7314150327140 | 356 | 20 | 1 | 392 |
| 1495WB18-AC1    | 7314150296606 | 356 | 20 | 1 | 392 |
| 1495WB18-AC1GR  | 7314150327225 | 356 | 20 | 1 | 392 |
| 1495WB18TD      | 7314150296552 | 356 | 20 | 1 | 392 |
| 1495WB18TDGR    | 7314150327157 | 356 | 20 | 1 | 392 |
| 1495WB18TS      | 7314150296545 | 356 | 20 | 1 | 392 |
| 1495WB18TSBK    | 7314150327010 | 356 | 20 | 1 | 392 |
| 1495WB18TSBL    | 7314150327027 | 356 | 20 | 1 | 392 |
| 1495WB18TSRED   | 7314150327034 | 356 | 20 | 1 | 392 |
| 1495WB18TW      | 7314150296569 | 356 | 20 | 1 | 392 |
| 1495WB18TWGR    | 7314150327164 | 356 | 20 | 1 | 392 |
| 1495WBAH15TD    | 7314150312993 | 356 | 20 | 1 | 392 |
| 1495WBAH15TDGR  | 7314150327171 | 356 | 20 | 1 | 392 |
| 1495WBAH15TS    | 7314150313006 | 356 | 20 | 1 | 392 |
| 1495WBAH15TSBK  | 7314150327041 | 356 | 20 | 1 | 392 |
| 1495WBAH15TSBL  | 7314150327058 | 356 | 20 | 1 | 392 |
| 1495WBAH15TSRED | 7314150327065 | 356 | 20 | 1 | 392 |
| 1495WBAH15TW    | 7314150313013 | 356 | 20 | 1 | 392 |
| 1495WBAH15TWGR  | 7314150327195 | 356 | 20 | 1 | 392 |
| 1495WBAH18TD    | 7314150313037 | 356 | 20 | 1 | 392 |
| 1495WBAH18TDGR  | 7314150327188 | 356 | 20 | 1 | 392 |
| 1495WBAH18TS    | 7314150313044 | 356 | 20 | 1 | 392 |
| 1495WBAH18TSBK  | 7314150327089 | 356 | 20 | 1 | 392 |



Група Подгрупа



|                 |               |       |    |    |     |
|-----------------|---------------|-------|----|----|-----|
| 1495WBAH18TSBL  | 7314150327119 | 356   | 20 | 1  | 392 |
| 1495WBAH18TSRED | 7314150327126 | 356   | 20 | 1  | 392 |
| 1495WBAH18TW    | 7314150313051 | 356   | 20 | 1  | 392 |
| 1495WBAH18TWGR  | 7314150327201 | 356   | 20 | 1  | 392 |
| 1496MB2         | 7314150273478 | 356   | 15 | 1  | 395 |
| 1496MB3         | 7314150273485 | 356   | 15 | 1  | 395 |
| 1496MB4         | 7314150273492 | 356   | 15 | 1  | 395 |
| 1496MB5         | 7314150273508 | 356   | 15 | 1  | 395 |
| 1497MBF350      | 7314150321391 | 356   | 15 | 1  | 396 |
| 1497MBF550      | 7314150321407 | 356   | 15 | 1  | 396 |
| 1497MBF750      | 7314150321414 | 356   | 15 | 1  | 396 |
| 1497MBW         | 7314150330164 | 356   | 15 | 1  | 396 |
| 14A-32          | 7314150368228 | 360   | 15 | 1  | 124 |
| 14A-9           | 7314150368211 | 360   | 15 | 1  | 124 |
| 14F-1/2         | 7314150366200 | 360   | 15 | 1  | 125 |
| 14F-3/4         | 7314150366217 | 360   | 15 | 1  | 125 |
| 14P-1/2         | 7314150366064 | 360   | 15 | 1  | 124 |
| 14Q-1/2         | 7314150366026 | 360   | 15 | 1  | 125 |
| 14R-1/2         | 7314150365920 | 360   | 15 | 1  | 124 |
| 14R-3/4         | 7314150365937 | 360   | 15 | 1  | 124 |
| 14T-1/2         | 7314150366125 | 360   | 15 | 1  | 124 |
| 14T-3/4         | 7314150366132 | 360   | 15 | 1  | 124 |
| 14W             | 7314150357031 | 360   | 15 | 1  | 124 |
| 1519 D          | 7314150032747 | 340   | 15 | 3  | 215 |
| 1519-9          | 7314150026074 | 340   | 15 | 1  | 215 |
| 1520 D          | 7311518278922 | 340   | 15 | 5  | 211 |
| 1520 G          | 7311518266516 | 340   | 15 | 5  | 211 |
| 1537            | 7314150214822 | 336   | 20 | 1  | 488 |
| 1544            | 7311518276560 | 336   | 20 | 1  | 488 |
| 1546            | 7314150214792 | 336   | 20 | 1  | 488 |
| 1547            | 7311518276577 | 336   | 20 | 25 | 488 |
| 158-N           | 7311518277239 | 340   | 55 | 12 | 220 |
| 158-NB          | 7311518277246 | 340   | 55 | 12 | 222 |
| 1610            | 7314150404186 | 338   | 12 | 1  | 244 |
| 1610-NUT        | 7314150409594 | 338   | 12 | 1  | 244 |
| 1620            | 7314150404193 | 338   | 12 | 1  | 244 |
| 1620-NUT        | 7314150409754 | 338   | 12 | 1  | 244 |
| 166-6-16-2.5-12 | 7311518021979 | 324   | 15 | 12 | 32  |
| 166-6-16-2.5-2  | 7311518209698 | 324   | 15 | 5  | 32  |
| 167-1           | 7314150419067 | 360   | 15 | 1  | 128 |
| 167-1.1/16      | 7314150419074 | 360   | 15 | 1  | 128 |
| 167-1.1/4       | 7314150419104 | 360   | 15 | 1  | 128 |
| 167-1.1/8       | 7314150419081 | 360   | 15 | 1  | 128 |
| 167-1.3/16      | 7314150419098 | 360   | 15 | 1  | 128 |
| 167-1/2         | 7314150418930 | 360   | 15 | 1  | 128 |
| 167-10          | 7314150418657 | 360   | 15 | 1  | 128 |
| 167-11          | 7314150418664 | 360   | 15 | 1  | 128 |
| 167-11/16       | 7314150419364 | 360   | 15 | 1  | 128 |
| 167-12          | 7314150418671 | 360   | 15 | 1  | 128 |
| 167-13          | 7314150418688 | 360   | 15 | 1  | 128 |
| 167-13/16       | 7314150419036 | 360   | 15 | 1  | 128 |
| 167-14          | 7314150418695 | 360   | 15 | 1  | 128 |
| 167-15          | 7314150418701 | 360   | 15 | 1  | 128 |
| 167-15/16       | 7314150419050 | 360   | 15 | 1  | 128 |
| 167-16          | 7314150418718 | 360   | 15 | 1  | 128 |
| 167-17          | 7314150418725 | 360   | 15 | 1  | 128 |
| 167-18          | 7314150418732 | 360   | 15 | 1  | 128 |
| 167-19          | 7314150418749 | 360   | 15 | 1  | 128 |
| 167-20          | 7314150418763 | 360   | 15 | 1  | 128 |
| 167-21          | 7314150418770 | 360   | 15 | 1  | 128 |
| 167-22          | 7314150418787 | 360   | 15 | 1  | 128 |
| 167-23          | 7314150418794 | 360   | 15 | 1  | 128 |
| 167-24          | 7314150418800 | 360   | 15 | 1  | 128 |
| 167-25          | 7314150418817 | 360   | 15 | 1  | 128 |
| 167-26          | 7314150418824 | 360   | 15 | 1  | 128 |
| 167-27          | 7314150418831 | 360   | 15 | 1  | 128 |
| 167-28          | 7314150418848 | 360   | 15 | 1  | 128 |
| 167-3/4         | 7314150419029 | 360   | 15 | 1  | 128 |
| 167-3/8         | 7314150418909 | 360   | 15 | 1  | 128 |
| 167-30          | 7314150418855 | 360   | 15 | 1  | 128 |
| 167-32          | 7314150418862 | 360   | 15 | 1  | 128 |
| 167-36          | 7314150418866 | 360   | 15 | 1  | 128 |
| 167-5/16        | 7314150418893 | 360   | 15 | 1  | 128 |
| 167-5/8         | 7314150419012 | 360   | 15 | 1  | 128 |
| 167-7           | 7314150418619 | 360   | 15 | 1  | 128 |
| 167-7/16        | 7314150418916 | 360   | 15 | 1  | 128 |
| 167-7/8         | 7314150419043 | 360   | 15 | 1  | 128 |
| 167-8           | 7314150418626 | 360   | 15 | 1  | 128 |
| 167-8-21-3.2-12 | 7311518021986 | 324   | 15 | 12 | 32  |
| 167-9           | 7314150418640 | 360   | 15 | 1  | 128 |
| 167-9/16        | 7314150419005 | 360   | 15 | 1  | 128 |
| 168-1           | 7314150419562 | 360   | 15 | 1  | 129 |
| 168-1.1/16      | 7314150419579 | 360   | 15 | 1  | 129 |
| 168-1.3/16      | 7314150419586 | 360</ |    |    |     |



Група Подгрупа



|                    |               |     |    |    |     |
|--------------------|---------------|-----|----|----|-----|
| 168-20             | 7314150419388 | 360 | 15 | 1  | 128 |
| 168-21             | 7314150419395 | 360 | 15 | 1  | 128 |
| 168-22             | 7314150419401 | 360 | 15 | 1  | 128 |
| 168-23             | 7314150419418 | 360 | 15 | 1  | 128 |
| 168-24             | 7314150419425 | 360 | 15 | 1  | 128 |
| 168-26             | 7314150419432 | 360 | 15 | 1  | 128 |
| 168-27             | 7314150419449 | 360 | 15 | 1  | 128 |
| 168-3/4            | 7314150419524 | 360 | 15 | 1  | 129 |
| 168-3/8            | 7314150419463 | 360 | 15 | 1  | 129 |
| 168-5/16           | 7314150419456 | 360 | 15 | 1  | 129 |
| 168-5/8            | 7314150419500 | 360 | 15 | 1  | 129 |
| 168-6-3.2-1P       | 7311518152338 | 324 | 10 | 12 | 32  |
| 168-6-3.2-3P       | 7311518152413 | 324 | 10 | 12 | 32  |
| 168-6-3.5-1P       | 7311518152345 | 324 | 10 | 12 | 32  |
| 168-6-3.5-3P       | 7311518152420 | 324 | 10 | 12 | 32  |
| 168-7              | 7314150419241 | 360 | 15 | 1  | 128 |
| 168-7/16           | 7314150419470 | 360 | 15 | 1  | 129 |
| 168-7/8            | 7314150419548 | 360 | 15 | 1  | 129 |
| 168-8              | 7314150419258 | 360 | 15 | 1  | 128 |
| 168-8-4.0-1P       | 7311518152352 | 324 | 10 | 12 | 32  |
| 168-8-4.0-3P       | 7311518152437 | 324 | 10 | 12 | 32  |
| 168-8-4.0-6        | 7311518217419 | 324 | 10 | 6  | 33  |
| 168-8-4.5-1P       | 7311518152369 | 324 | 10 | 12 | 32  |
| 168-8-4.5-3P       | 7311518152444 | 324 | 10 | 12 | 32  |
| 168-8-4.5-6        | 7311518217426 | 324 | 10 | 6  | 33  |
| 168-8-4.8-1P       | 7311518152376 | 324 | 10 | 12 | 32  |
| 168-8-4.8-3P       | 7311518152451 | 324 | 10 | 12 | 32  |
| 168-8-4.8-6        | 7311518217433 | 324 | 10 | 6  | 33  |
| 168-8-5.2-1P       | 7311518152383 | 324 | 10 | 12 | 32  |
| 168-8-5.2-3P       | 7311518152468 | 324 | 10 | 12 | 32  |
| 168-8-5.2-6        | 7311518217440 | 324 | 10 | 6  | 33  |
| 168-8-5.5-1P       | 7311518152390 | 324 | 10 | 12 | 32  |
| 168-8-5.5-3P       | 7311518152475 | 324 | 10 | 12 | 32  |
| 168-8-5.5-6        | 7311518217457 | 324 | 10 | 6  | 33  |
| 168-8-6.3-1P       | 7311518152406 | 324 | 10 | 12 | 32  |
| 168-8-6.3-3P       | 7311518152482 | 324 | 10 | 12 | 32  |
| 168-9              | 7314150419265 | 360 | 15 | 1  | 128 |
| 168-9/16           | 7314150419494 | 360 | 15 | 1  | 129 |
| 168-COMBI-4.0      | 7311518209667 | 324 | 10 | 10 | 33  |
| 168-COMBI-4.0-6922 | 7311518209612 | 324 | 10 | 10 | 33  |
| 168-COMBI-4.5      | 7314150272860 | 324 | 10 | 10 | 33  |
| 168-COMBI-4.8      | 7311518209674 | 324 | 10 | 10 | 33  |
| 168-COMBI-4.8-6920 | 7311518209643 | 324 | 10 | 10 | 33  |
| 168-COMBI-5.5      | 7311518209681 | 324 | 10 | 10 | 33  |
| 168-COMBI-5.5-6924 | 7311518209650 | 324 | 10 | 10 | 33  |
| 169-10             | 7314150419630 | 360 | 15 | 1  | 129 |
| 169-11             | 7314150419647 | 360 | 15 | 1  | 129 |
| 169-12             | 7314150419654 | 360 | 15 | 1  | 129 |
| 169-13             | 7314150419661 | 360 | 15 | 1  | 129 |
| 169-14             | 7314150419678 | 360 | 15 | 1  | 129 |
| 169-15             | 7314150419715 | 360 | 15 | 1  | 129 |
| 169-16             | 7314150419722 | 360 | 15 | 1  | 129 |
| 169-17             | 7314150419739 | 360 | 15 | 1  | 129 |
| 169-18             | 7314150419746 | 360 | 15 | 1  | 129 |
| 169-19             | 7314150419753 | 360 | 15 | 1  | 129 |
| 169-20             | 7314150419760 | 360 | 15 | 1  | 129 |
| 169-21             | 7314150419777 | 360 | 15 | 1  | 129 |
| 169-22             | 7314150419784 | 360 | 15 | 1  | 129 |
| 169-23             | 7314150419791 | 360 | 15 | 1  | 129 |
| 169-24             | 7314150419807 | 360 | 15 | 1  | 129 |
| 169-27             | 7314150419814 | 360 | 15 | 1  | 129 |
| 169-7              | 7314150419609 | 360 | 15 | 1  | 129 |
| 169-8              | 7314150419616 | 360 | 15 | 1  | 129 |
| 169-9              | 7314150419623 | 360 | 15 | 1  | 129 |
| 16F-1/2            | 7314150418565 | 360 | 15 | 1  | 127 |
| 16F-1/4            | 7314150418541 | 360 | 15 | 1  | 127 |
| 16F-3/8            | 7314150418558 | 360 | 15 | 1  | 127 |
| 16R-1/2            | 7314150418602 | 360 | 15 | 1  | 127 |
| 16R-1/4            | 7314150418589 | 360 | 15 | 1  | 127 |
| 16R-3/8            | 7314150418596 | 360 | 15 | 1  | 127 |
| 1931M-10           | 7314151049256 | 366 | 10 | 5  | 49  |
| 1931M-11           | 7314151049263 | 366 | 10 | 5  | 49  |
| 1931M-12           | 7314151049270 | 366 | 10 | 5  | 49  |
| 1931M-13           | 7314151049287 | 366 | 10 | 5  | 49  |
| 1931M-14           | 7314151049294 | 366 | 10 | 5  | 49  |
| 1931M-17           | 7314151049324 | 366 | 10 | 5  | 49  |
| 1931M-4            | 7314151049171 | 366 | 10 | 5  | 49  |
| 1931M-4.5          | 7314151049188 | 366 | 10 | 5  | 49  |
| 1931M-5            | 7314151049195 | 366 | 10 | 5  | 49  |
| 1931M-5.5          | 7314151049201 | 366 | 10 | 5  | 49  |
| 1931M-6            | 7314151049218 | 366 | 10 | 5  | 49  |
| 1931M-7            | 7314151049225 | 366 | 10 | 5  | 49  |
| 1931M-8            | 7314151049232 | 366 | 10 | 5  | 49  |
| 1931M-9            | 7314151049249 | 366 | 10 | 5  | 49  |
| 1931M/10T          | 7314151049409 | 366 | 10 | 5  | 51  |
| 1931Z-1/2          | 7314151049775 | 366 | 10 | 5  | 50  |
| 1931Z-1/4          | 7314151049713 | 366 | 10 | 5  | 50  |
| 1931Z-1/8          | 7314150371563 | 366 | 10 | 5  | 50  |
| 1931Z-11/32        | 7314151049744 | 366 | 10 | 5  | 50  |
| 1931Z-11/32-3/8    | 7314150371624 | 366 | 10 | 5  | 50  |
| 1931Z-13/64        | 7314151049683 | 366 | 10 | 5  | 50  |
| 1931Z-15/64-1/4    | 7314150371570 | 366 | 10 | 5  | 50  |
| 1931Z-3/16         | 7314151049676 | 366 | 10 | 5  | 50  |
| 1931Z-3/8          | 7314151049751 | 366 | 10 | 5  | 50  |
| 1931Z-5/16         | 7314151049737 | 366 | 10 | 5  | 50  |
| 1931Z-5/32         | 7314151049669 | 366 | 10 | 5  | 50  |
| 1931Z-5/8          | 7314151049799 | 366 | 10 | 5  | 50  |
| 1931Z-7/16         | 7314151049768 | 366 | 10 | 5  | 50  |



Група Подгрупа



|                   |               |     |    |    |    |
|-------------------|---------------|-----|----|----|----|
| 1931Z-7/32        | 7314151049690 | 366 | 10 | 5  | 50 |
| 1931Z-9/16        | 7314151049782 | 366 | 10 | 5  | 50 |
| 1931Z-9/32        | 7314151049720 | 366 | 10 | 5  | 50 |
| 1931Z-9/32-5/16   | 7314150371600 | 366 | 10 | 5  | 50 |
| 1931Z/12T         | 7314150107674 | 366 | 10 | 1  | 51 |
| 1933M/6T          | 7314151821654 | 366 | 10 | 1  | 51 |
| 1936M-10-11       | 7314151051402 | 366 | 15 | 25 | 59 |
| 1936M-10-13       | 7314151344146 | 366 | 15 | 25 | 59 |
| 1936M-12-13       | 7314151051419 | 366 | 15 | 25 | 59 |
| 1936M-13-17       | 7314151830144 | 366 | 15 | 20 | 59 |
| 1936M-14-15       | 7314151051426 | 366 | 15 | 5  | 59 |
| 1936M-14-17       | 7314151051129 | 366 | 15 | 15 | 59 |
| 1936M-16-17       | 7314151051433 | 366 | 15 | 15 | 59 |
| 1936M-17-19       | 7314151051136 | 366 | 15 | 10 | 59 |
| 1936M-18-19       | 7314151051440 | 366 | 15 | 10 | 59 |
| 1936M-19-22       | 7314151051150 | 366 | 15 | 8  | 59 |
| 1936M-20-22       | 7314151830151 | 366 | 15 | 8  | 59 |
| 1936M-21-23       | 7314151830168 | 366 | 15 | 8  | 59 |
| 1936M-22-24       | 7314151830175 | 366 | 15 | 5  | 59 |
| 1936M-24-26       | 7314151830182 | 366 | 15 | 5  | 59 |
| 1936M-24-27       | 7314151051181 | 366 | 15 | 5  | 59 |
| 1936M-25-28       | 7314151830199 | 366 | 15 | 5  | 59 |
| 1936M-30-32       | 7314151051501 | 366 | 15 | 1  | 59 |
| 1936M-30-34       | 7314151838577 | 366 | 15 | 4  | 59 |
| 1936M-36-41       | 7314151830205 | 366 | 15 | 4  | 59 |
| 1936M-46-50       | 7314151830212 | 366 | 15 | 2  | 59 |
| 1936M-6-7         | 7314151051389 | 366 | 15 | 50 | 59 |
| 1936M-8-10        | 7314151830137 | 366 | 15 | 30 | 59 |
| 1936M-8-9         | 7314151051396 | 366 | 15 | 5  | 59 |
| 1936M/12          | 7314151830250 | 366 | 15 | 1  | 59 |
| 1936M/7           | 7314151830243 | 366 | 15 | 1  | 59 |
| 1943M-11-13       | 7314151052829 | 366 | 10 | 1  | 54 |
| 1943M-13-15       | 7314151804732 | 366 | 10 | 1  | 54 |
| 1943M-13-17       | 7314151804749 | 366 | 10 | 1  | 54 |
| 1943M-14-16       | 7314151052836 | 366 | 10 | 1  | 54 |
| 1943M-14-17       | 7314151052843 | 366 | 10 | 1  | 54 |
| 1943M-15-17       | 7314151052850 | 366 | 10 | 1  | 54 |
| 1943M-19-22       | 7314151052867 | 366 | 10 | 1  | 54 |
| 1943Z-11/16-13/16 | 7314150355174 | 366 | 10 | 1  | 54 |
| 1943Z-5/16-3/8    | 7314150355136 | 366 | 10 | 1  | 54 |
| 1943Z-5/8-3/4     | 7314150355167 | 366 | 10 | 1  | 54 |
| 1943Z-7/16-1/2    | 7314150355143 | 366 | 10 | 1  | 54 |
| 1943Z-9/16-5/8    | 7314150355150 | 366 | 10 | 1  | 54 |
| 1949M-10-11       | 7314151055394 | 366 | 10 | 1  | 55 |
| 1949M-10-12       | 7314151055400 | 366 | 10 | 1  | 55 |
| 1949M-12-13       | 7314151055417 | 366 | 10 | 1  | 55 |
| 1949M-12-14       | 7314151055424 | 366 | 10 | 1  | 55 |
| 1949M-14-15       | 7314151304546 | 366 | 10 | 1  | 55 |
| 1949M-14-17       | 7314151055448 | 366 | 10 | 1  | 55 |
| 1949M-17-19       | 7314151055455 | 366 | 10 | 1  | 55 |
| 1949M-19-22       | 7314151055462 | 366 | 10 | 1  | 55 |
| 1949M-22-24       | 7314151304553 | 366 | 10 | 1  | 55 |
| 1949M-24-27       | 7314151055479 | 366 | 10 | 1  | 55 |
| 1949M-30-32       | 7314151304577 | 366 | 10 | 1  | 55 |
| 1949M-8-9         | 7314151304539 | 366 | 10 | 1  | 55 |
| 1949Z-1-1.1/8     | 7314151055547 | 366 | 10 | 1  | 55 |
| 1949Z-1/2-9/16    | 7314151055509 | 366 | 10 | 1  | 55 |
| 1949Z-3/4-7/8     | 7314151055530 | 366 | 10 | 1  | 55 |
| 1949Z-3/8-7/16    | 7314151055486 | 366 | 10 | 1  | 55 |
| 1949Z-5/8-3/4     | 7314151055523 | 366 | 10 | 1  | 55 |
| 1950M-Z-3/8       | 7314150130207 | 310 | 15 | 1  | 55 |
| 1952M-10          | 7314151057213 | 366 | 10 | 10 | 44 |
| 1952M-11          | 7314151057220 | 366 | 10 | 10 | 44 |
| 1952M-12          | 7314151057237 | 366 | 10 | 10 | 44 |
| 1952M-13          | 7314151057244 | 366 | 10 | 10 | 44 |
| 1952M-14          | 7314151057251 | 366 | 10 | 10 | 44 |
| 1952M-15          | 7314151057268 | 366 | 10 | 10 | 44 |
| 1952M-16          | 7314151057275 | 366 | 10 | 10 | 44 |
| 1952M-17          | 7314151057282 | 366 | 10 | 10 | 44 |
| 1952M-18          | 7314151057299 | 366 | 10 | 10 | 44 |
| 1952M-19          | 7314151057305 | 366 | 10 | 10 | 44 |
| 1952M-20          | 7314151057312 | 366 | 10 | 10 | 44 |
| 1952M-21          | 7314151057329 | 366 | 10 | 10 | 44 |
| 1952M-22          | 7314151057336 | 366 | 10 | 5  | 44 |
| 1952M-23          | 7314151057343 | 366 | 10 | 5  | 44 |
| 1952M-24          | 7314151057350 | 366 | 10 | 5  | 44 |
| 1952M-25          | 7314151057367 | 366 | 10 | 5  | 44 |
| 1952M-26          | 7314151057374 | 366 | 10 | 5  | 44 |
| 1952M-27          | 7314151057381 | 366 | 10 | 5  | 44 |
| 1952M-28          | 7314151057398 | 366 | 10 | 1  | 44 |
| 1952M-29          | 7314151325763 | 366 | 10 | 1  | 44 |
| 1952M-30          | 7314151057404 | 366 | 10 | 1  | 44 |
| 1952M-32          | 7314151057411 | 366 | 10 | 1  | 44 |
| 1952M-34          |               |     |    |    |    |



Група Подгрупа



|              |               |     |    |    |     |
|--------------|---------------|-----|----|----|-----|
| 1952M/10     | 7314151057688 | 366 | 10 | 1  | 45  |
| 1952M/14T    | 7314151057695 | 366 | 10 | 1  | 45  |
| 1952M/17T    | 7314151057473 | 366 | 10 | 1  | 45  |
| 1952M/26T    | 7314151057701 | 366 | 10 | 1  | 45  |
| 1952M/7T     | 7314151806637 | 366 | 10 | 1  | 45  |
| 1952M/SH12   | 7314153013330 | 366 | 10 | 1  | 44  |
| 1952M/SH6    | 7314153013286 | 366 | 10 | 1  | 44  |
| 1952Z-1      | 7314151057602 | 366 | 10 | 1  | 44  |
| 1952Z-1.1/16 | 7314151057619 | 366 | 10 | 1  | 44  |
| 1952Z-1.1/2  | 7314151057756 | 366 | 10 | 1  | 44  |
| 1952Z-1.1/4  | 7314151057633 | 366 | 10 | 1  | 44  |
| 1952Z-1.1/8  | 7314151057626 | 366 | 10 | 1  | 44  |
| 1952Z-1.3/8  | 7314151057732 | 366 | 10 | 1  | 44  |
| 1952Z-1.5/16 | 7314151057718 | 366 | 10 | 1  | 44  |
| 1952Z-1.5/8  | 7314151057763 | 366 | 10 | 1  | 44  |
| 1952Z-1.7/16 | 7314151057749 | 366 | 10 | 1  | 44  |
| 1952Z-1/2    | 7314151057527 | 366 | 10 | 5  | 44  |
| 1952Z-1/4    | 7314151057480 | 366 | 10 | 5  | 44  |
| 1952Z-11/16  | 7314151057558 | 366 | 10 | 5  | 44  |
| 1952Z-11/32  | 7314150111046 | 366 | 10 | 5  | 44  |
| 1952Z-13/16  | 7314151057572 | 366 | 10 | 5  | 44  |
| 1952Z-15/16  | 7314151057596 | 366 | 10 | 5  | 44  |
| 1952Z-3/4    | 7314151057565 | 366 | 10 | 5  | 44  |
| 1952Z-3/8    | 7314151057503 | 366 | 10 | 5  | 44  |
| 1952Z-5/16   | 7314151057497 | 366 | 10 | 5  | 44  |
| 1952Z-5/8    | 7314151057541 | 366 | 10 | 5  | 44  |
| 1952Z-7/16   | 7314151057510 | 366 | 10 | 5  | 44  |
| 1952Z-7/8    | 7314151057589 | 366 | 10 | 5  | 44  |
| 1952Z-9/16   | 7314151057534 | 366 | 10 | 5  | 44  |
| 1952Z/11T    | 7314151057725 | 366 | 10 | 1  | 45  |
| 1976TORX-T10 | 7314150123438 | 350 | 54 | 5  | 206 |
| 1976TORX-T15 | 7314150123452 | 350 | 54 | 5  | 206 |
| 1976TORX-T20 | 7314150123469 | 350 | 54 | 5  | 206 |
| 1976TORX-T25 | 7314150123476 | 350 | 54 | 5  | 206 |
| 1976TORX-T27 | 7314150123490 | 350 | 54 | 5  | 206 |
| 1976TORX-T30 | 7314150123506 | 350 | 54 | 5  | 206 |
| 1976TORX-T40 | 7314150123513 | 350 | 54 | 5  | 206 |
| 1976TORX-T6  | 7314150122240 | 350 | 54 | 5  | 206 |
| 1976TORX-T7  | 7314150123384 | 350 | 54 | 5  | 206 |
| 1976TORX-T8  | 7314150123391 | 350 | 54 | 5  | 206 |
| 1976TORX-T9  | 7314150123414 | 350 | 54 | 5  | 206 |
| 1976TORX/5T  | 7314150126927 | 350 | 54 | 1  | 206 |
| 1986TORX-T10 | 7314150123537 | 350 | 54 | 5  | 205 |
| 1986TORX-T15 | 7314150123544 | 350 | 54 | 5  | 205 |
| 1986TORX-T20 | 7314150123551 | 350 | 54 | 5  | 205 |
| 1986TORX-T25 | 7314150123568 | 350 | 54 | 5  | 205 |
| 1986TORX-T27 | 7314150123575 | 350 | 54 | 5  | 205 |
| 1986TORX-T30 | 7314150123582 | 350 | 54 | 5  | 205 |
| 1986TORX-T40 | 7314150123599 | 350 | 54 | 5  | 205 |
| 1986TORX-T9  | 7314150122233 | 350 | 54 | 5  | 205 |
| 1986TORX/7T  | 7314150123735 | 350 | 54 | 1  | 206 |
| 1995LM-1.5   | 7314150122172 | 350 | 54 | 10 | 202 |
| 1995LM-10    | 7314150123254 | 350 | 54 | 10 | 203 |
| 1995LM-12    | 7314150123261 | 350 | 54 | 10 | 203 |
| 1995LM-14    | 7314150123278 | 350 | 54 | 10 | 203 |
| 1995LM-2     | 7314150122189 | 350 | 54 | 10 | 202 |
| 1995LM-2.5   | 7314150123162 | 350 | 54 | 10 | 203 |
| 1995LM-3     | 7314150123179 | 350 | 54 | 10 | 203 |
| 1995LM-4     | 7314150123186 | 350 | 54 | 10 | 203 |
| 1995LM-5     | 7314150123209 | 350 | 54 | 10 | 203 |
| 1995LM-6     | 7314150123216 | 350 | 54 | 10 | 203 |
| 1995LM-7     | 7314150123223 | 350 | 54 | 10 | 203 |
| 1995LM-8     | 7314150123230 | 350 | 54 | 10 | 203 |
| 1995LM-9     | 7314150123247 | 350 | 54 | 10 | 203 |
| 1995M-0.9    | 7314150216291 | 350 | 54 | 10 | 200 |
| 1995M-1.5    | 7314150122158 | 350 | 54 | 10 | 200 |
| 1995M-10     | 7314150122912 | 350 | 54 | 10 | 200 |
| 1995M-12     | 7314150122943 | 350 | 54 | 10 | 200 |
| 1995M-14     | 7314150122967 | 350 | 54 | 10 | 200 |
| 1995M-17     | 7314150122974 | 350 | 54 | 10 | 200 |
| 1995M-19     | 7314150122981 | 350 | 54 | 10 | 200 |
| 1995M-2      | 7314150122745 | 350 | 54 | 10 | 200 |
| 1995M-2.5    | 7314150122752 | 350 | 54 | 10 | 200 |
| 1995M-22     | 7314150122998 | 350 | 54 | 10 | 200 |
| 1995M-3      | 7314150122769 | 350 | 54 | 10 | 200 |
| 1995M-4      | 7314150122776 | 350 | 54 | 10 | 200 |
| 1995M-5      | 7314150122790 | 350 | 54 | 10 | 200 |
| 1995M-6      | 7314150122813 | 350 | 54 | 10 | 200 |
| 1995M-7      | 7314150122837 | 350 | 54 | 10 | 200 |
| 1995M-8      | 7314150122851 | 350 | 54 | 10 | 200 |
| 1995M-9      | 7314150122875 | 350 | 54 | 10 | 200 |
| 1995M/10T    | 7314150123643 | 350 | 54 | 1  | 202 |
| 1995M/11T    | 7314150123650 | 350 | 54 | 1  | 202 |
| 1995M/15T    | 7314150123667 | 350 | 54 | 1  | 202 |
| 1995M/6T     | 7314150123629 | 350 | 54 | 1  | 201 |
| 1995M/8T     | 7314150123636 | 350 | 54 | 1  | 202 |
| 1995TORX-T10 | 7314150123308 | 350 | 54 | 5  | 204 |
| 1995TORX-T15 | 7314150123322 | 350 | 54 | 5  | 204 |
| 1995TORX-T20 | 7314150123339 | 350 | 54 | 5  | 204 |
| 1995TORX-T25 | 7314150123346 | 350 | 54 | 5  | 204 |
| 1995TORX-T27 | 7314150123353 | 350 | 54 | 5  | 204 |
| 1995TORX-T30 | 7314150123360 | 350 | 54 | 5  | 204 |
| 1995TORX-T40 | 7314150123377 | 350 | 54 | 5  | 204 |
| 1995TORX-T45 | 7314150123407 | 350 | 54 | 5  | 204 |
| 1995TORX-T50 | 7314150123421 | 350 | 54 | 5  | 204 |
| 1995TORX-T55 | 7314150216963 | 350 | 54 | 5  | 204 |
| 1995TORX-T6  | 7314150122196 | 350 | 54 | 5  | 204 |
| 1995TORX-T60 | 7314150216970 | 350 | 54 | 5  | 204 |



Група Подгрупа



|              |               |     |    |    |     |
|--------------|---------------|-----|----|----|-----|
| 1995TORX-T7  | 7314150123285 | 350 | 54 | 5  | 204 |
| 1995TORX-T8  | 7314150123292 | 350 | 54 | 5  | 204 |
| 1995TORX-T9  | 7314150122219 | 350 | 54 | 5  | 204 |
| 1995TORX/11T | 7314150123742 | 350 | 54 | 1  | 206 |
| 1995TORX/13T | 7314150123759 | 350 | 54 | 1  | 206 |
| 1995TORX/4T  | 7314150123674 | 350 | 54 | 1  | 206 |
| 1995TORX/7T  | 7314150123711 | 350 | 54 | 1  | 206 |
| 1995Z-1/16   | 7314150122165 | 350 | 54 | 10 | 203 |
| 1995Z-1/2    | 7314150123117 | 350 | 54 | 10 | 203 |
| 1995Z-1/4    | 7314150123070 | 350 | 54 | 10 | 203 |
| 1995Z-1/8    | 7314150123025 | 350 | 54 | 10 | 203 |
| 1995Z-3/16   | 7314150123056 | 350 | 54 | 10 | 203 |
| 1995Z-3/32   | 7314150123018 | 350 | 54 | 10 | 203 |
| 1995Z-3/4    | 7314150123155 | 350 | 54 | 10 | 203 |
| 1995Z-3/8    | 7314150123094 | 350 | 54 | 10 | 203 |
| 1995Z-5/16   | 7314150123087 | 350 | 54 | 10 | 203 |
| 1995Z-5/32   | 7314150123049 | 350 | 54 | 10 | 203 |
| 1995Z-5/64   | 7314150123001 | 350 | 54 | 10 | 203 |
| 1995Z-5/8    | 7314150123131 | 350 | 54 | 10 | 203 |
| 1995Z-7/16   | 7314150123100 | 350 | 54 | 10 | 203 |
| 1995Z-7/32   | 7314150123063 | 350 | 54 | 10 | 203 |
| 1995Z/10T    | 7314150215980 | 350 | 54 | 1  | 203 |
| 1995Z/12T    | 7314150215997 | 350 | 54 | 1  | 203 |
| 1996M-1.5    | 7314150122202 | 350 | 54 | 10 | 203 |
| 1996M-10     | 7314150122721 | 350 | 54 | 10 | 203 |
| 1996M-12     | 7314150122738 | 350 | 54 | 10 | 203 |
| 1996M-2      | 7314150122653 | 350 | 54 | 10 | 203 |
| 1996M-2.5    | 7314150122660 | 350 | 54 | 10 | 203 |
| 1996M-3      | 7314150122677 | 350 | 54 | 10 | 203 |
| 1996M-4      | 7314150122684 | 350 | 54 | 10 | 203 |
| 1996M-5      | 7314150122691 | 350 | 54 | 10 | 203 |
| 1996M-6      | 7314150122707 | 350 | 54 | 10 | 203 |
| 1996M-8      | 7314150122714 | 350 | 54 | 10 | 203 |
| 1996TORX-T10 | 7314150122783 | 350 | 54 | 5  | 205 |
| 1996TORX-T15 | 7314150122806 | 350 | 54 | 5  | 205 |
| 1996TORX-T20 | 7314150122820 | 350 | 54 | 5  | 205 |
| 1996TORX-T25 | 7314150122844 | 350 | 54 | 5  | 205 |
| 1996TORX-T27 | 7314150122868 | 350 | 54 | 5  | 205 |
| 1996TORX-T30 | 7314150122882 | 350 | 54 | 5  | 205 |
| 1996TORX-T40 | 7314150122899 | 350 | 54 | 5  | 205 |
| 1996TORX-T45 | 7314150122905 | 350 | 54 | 5  | 205 |
| 1996TORX-T50 | 7314150122929 | 350 | 54 | 5  | 205 |
| 1996TORX-T9  | 7314150122226 | 350 | 54 | 5  | 205 |
| 1996TORX/5T  | 7314150123698 | 350 | 54 | 1  | 205 |
| 1997M-10     | 7314151059354 | 350 | 54 | 10 | 200 |
| 1997M-11     | 7314151059361 | 350 | 54 | 10 | 200 |
| 1997M-12     | 7314151059378 | 350 | 54 | 5  | 200 |
| 1997M-14     | 7314151059385 | 350 | 54 | 5  | 200 |
| 1997M-16     | 7314151059392 | 350 | 54 | 1  | 200 |
| 1997M-17     | 7314151059408 | 350 | 54 | 1  | 200 |
| 1997M-19     | 7314151059415 | 350 | 54 | 1  | 200 |
| 1997M-3.5    | 7314151302078 | 350 | 54 | 10 | 200 |
| 1997M-4      | 7314151059293 | 350 | 54 | 10 | 200 |
| 1997M-4.5    | 7314151302085 | 350 | 54 | 10 | 200 |
| 1997M-5      | 7314151059309 | 350 | 54 | 10 | 200 |
| 1997M-6      | 7314151059316 | 350 | 54 | 10 | 200 |
| 1997M-7      | 7314151059323 | 350 | 54 | 10 | 200 |
| 1997M-8      | 7314151059330 | 350 | 54 | 10 | 200 |
| 1997M-9      | 7314151059347 | 350 | 54 | 10 | 200 |
| 1997M/10T    | 7314151302108 | 350 | 54 | 1  | 200 |
| 1997M/11T    | 7314151059453 | 350 | 54 | 1  | 200 |
| 1997M/7T     | 7314151059439 | 350 | 54 | 1  | 200 |
| 1998M-1.5    | 7314150185719 | 350 | 54 | 10 | 200 |
| 1998M-10     | 7314150185801 | 350 | 54 | 10 | 200 |
| 1998M-12     | 7314150185818 | 350 | 54 | 5  | 200 |
| 1998M-14     | 7314150185825 | 350 | 54 | 1  | 200 |
| 1998M-17     | 7314150185832 | 350 | 54 | 1  | 200 |
| 1998M-19     | 7314150185849 | 350 | 54 | 1  | 200 |
| 1998M-2      | 7314150185726 | 350 | 54 | 10 | 200 |
| 1998M-2.5    | 7314150185733 | 350 | 54 | 10 | 200 |
| 1998M-22     | 7314150185856 | 350 | 54 | 1  | 200 |
| 1998M-3      | 7314150185740 | 350 | 54 | 10 | 200 |
| 1998M-4      | 7314150185757 | 350 | 54 | 10 | 200 |
| 1998M-5      | 7314150185764 | 350 | 54 | 10 | 200 |
| 1998M-6      | 7314150185863 | 350 | 54 | 10 | 200 |
| 1998M-7      | 7314150185771 | 350 | 54 | 10 | 200 |
| 1998M-8      | 7314150185788 | 350 | 54 | 10 | 200 |
| 1998M-9      | 7314150185795 | 350 | 54 | 5  | 200 |
| 1998M/10T    | 7314150186228 | 350 | 54 | 1  | 201 |
| 1998M/11T    | 7314150186235 | 350 | 54 | 1  | 201 |
| 1998M/15T    | 7314150186242 | 350 | 54 | 1  | 201 |
| 1998M/6T     | 7314150186204 | 350 | 54 | 1  | 201 |
| 1998M/8R     | 7314150186266 |     |    |    |     |

# 1RM-14



Група Подгрупа



|                  |                |     |    |    |     |
|------------------|----------------|-----|----|----|-----|
| 1RM-14           | 7314153000613  | 366 | 25 | 1  | 45  |
| 1RM-15           | 7314153000620  | 366 | 25 | 1  | 45  |
| 1RM-16           | 7314153000637  | 366 | 25 | 1  | 45  |
| 1RM-17           | 7314153000644  | 366 | 25 | 1  | 45  |
| 1RM-18           | 7314153000651  | 366 | 25 | 1  | 45  |
| 1RM-19           | 7314153000668  | 366 | 25 | 1  | 45  |
| 1RM-21           | 7314150214495  | 366 | 25 | 1  | 45  |
| 1RM-22           | 73141530005915 | 366 | 25 | 1  | 45  |
| 1RM-24           | 73141530005922 | 366 | 25 | 1  | 45  |
| 1RM-27           | 7314153014177  | 366 | 25 | 1  | 45  |
| 1RM-30           | 7314153014184  | 366 | 25 | 1  | 45  |
| 1RM-32           | 7314153014191  | 366 | 25 | 1  | 45  |
| 1RM-6            | 7314153014146  | 366 | 25 | 1  | 45  |
| 1RM-7            | 7314153014153  | 366 | 25 | 1  | 45  |
| 1RM-8            | 7314153000552  | 366 | 25 | 1  | 45  |
| 1RM-9            | 7314153000569  | 366 | 25 | 1  | 45  |
| 1RM/S5           | 7314150225514  | 366 | 25 | 10 | 47  |
| 1RM/SH12         | 7314150219780  | 366 | 25 | 10 | 46  |
| 1RM/SH6          | 7314150219773  | 366 | 25 | 1  | 46  |
| 1RM/SH8          | 7314150223015  | 366 | 25 | 1  | 46  |
| 1RMA-10-1/4-BIT  | 7314153014634  | 366 | 25 | 1  | 49  |
| 1RMA-10-1/4-SQ   | 7314153014603  | 366 | 25 | 1  | 49  |
| 1RMA-13-10-BIT   | 7314150223008  | 366 | 25 | 1  | 49  |
| 1RMA-13-3/8-SQ   | 7314153014610  | 366 | 25 | 1  | 49  |
| 1RMA-13-5/16-BIT | 7314153014641  | 366 | 25 | 1  | 49  |
| 1RMA-19-1/2-SQ   | 7314153014627  | 366 | 25 | 1  | 49  |
| 1RMA-19-1/4-SQ   | 7314150190638  | 366 | 25 | 1  | 49  |
| 1RMA/S4          | 7314153014658  | 366 | 25 | 1  | 49  |
| 1RMA/S8          | 7314153014665  | 366 | 25 | 1  | 47  |
| 1RZ-1/2          | 7314153014245  | 366 | 25 | 1  | 46  |
| 1RZ-1/4          | 7314150153725  | 366 | 25 | 1  | 46  |
| 1RZ-11/16        | 7314153014269  | 366 | 25 | 1  | 46  |
| 1RZ-11/32        | 7314150358915  | 366 | 25 | 1  | 46  |
| 1RZ-15/16        | 7314150358939  | 366 | 25 | 1  | 46  |
| 1RZ-3/4          | 7314153014276  | 366 | 25 | 1  | 46  |
| 1RZ-3/8          | 7314153014214  | 366 | 25 | 1  | 46  |
| 1RZ-5/16         | 7314153014207  | 366 | 25 | 1  | 46  |
| 1RZ-5/8          | 7314153014252  | 366 | 25 | 1  | 46  |
| 1RZ-7/16         | 7314153014221  | 366 | 25 | 1  | 46  |
| 1RZ-7/8          | 7314150358922  | 366 | 25 | 1  | 46  |
| 1RZ-9/16         | 7314153014238  | 366 | 25 | 1  | 46  |
| 1RZ/SH8          | 7314150223022  | 366 | 25 | 1  | 47  |
| 1Z-1             | 7314150375189  | 366 | 10 | 10 | 41  |
| 1Z-1/2           | 7314150375103  | 366 | 10 | 10 | 41  |
| 1Z-1/4           | 7314150375042  | 366 | 10 | 20 | 41  |
| 1Z-11/16         | 7314150375134  | 366 | 10 | 10 | 41  |
| 1Z-11/32         | 7314150375073  | 366 | 10 | 10 | 41  |
| 1Z-13/16         | 7314150375158  | 366 | 10 | 10 | 41  |
| 1Z-15/16         | 7314150375172  | 366 | 10 | 5  | 41  |
| 1Z-3/16          | 7314150375028  | 366 | 10 | 20 | 41  |
| 1Z-3/4           | 7314150375141  | 366 | 10 | 10 | 41  |
| 1Z-3/8           | 7314150375080  | 366 | 10 | 10 | 41  |
| 1Z-5/16          | 7314150375066  | 366 | 10 | 10 | 41  |
| 1Z-5/8           | 7314150375127  | 366 | 10 | 10 | 41  |
| 1Z-7/16          | 7314150375097  | 366 | 10 | 10 | 41  |
| 1Z-7/32          | 7314150375035  | 366 | 10 | 20 | 41  |
| 1Z-7/8           | 7314150375165  | 366 | 10 | 10 | 41  |
| 1Z-9/16          | 7314150375110  | 366 | 10 | 10 | 41  |
| 1Z-9/32          | 7314150375059  | 366 | 10 | 20 | 41  |
| 2-21-51          | 7315962500011  | 316 | 10 | 5  | 567 |
| 2-300-14-0-0     | 7311518044138  | 324 | 30 | 10 | 26  |
| 2-300-14-2-0     | 7311518044145  | 324 | 30 | 10 | 26  |
| 2-300-14-4-0     | 7311518108786  | 324 | 30 | 10 | 26  |
| 2-300-14-D-1P    | 7311518189105  | 324 | 35 | 10 | 29  |
| 2-300-16-0-0     | 7311518020491  | 324 | 30 | 10 | 26  |
| 2-300-16-1-0     | 7311518020507  | 324 | 30 | 10 | 26  |
| 2-300-16-2-0     | 7311518020514  | 324 | 30 | 10 | 26  |
| 2-300-16-4-0     | 7311518020521  | 324 | 30 | 10 | 26  |
| 2-300-16-D-1P    | 7311518189129  | 324 | 35 | 10 | 29  |
| 2-300-18-0-0     | 7311518190545  | 324 | 30 | 10 | 26  |
| 2-300-18-2-0     | 7311518190552  | 324 | 30 | 10 | 26  |
| 2-301-14-0-0     | 7311518190569  | 324 | 30 | 10 | 26  |
| 2-301-14-2-0     | 7311518108748  | 324 | 30 | 10 | 26  |
| 2-301-14-D-1P    | 7311518189136  | 324 | 35 | 1  | 29  |
| 2-301-16-0-0     | 7311518108755  | 324 | 30 | 10 | 26  |
| 2-301-16-1-0     | 7311518020538  | 324 | 30 | 10 | 26  |
| 2-301-16-2-0     | 7311518020545  | 324 | 30 | 10 | 26  |
| 2-302-14-0-0     | 7311518044152  | 324 | 30 | 10 | 26  |
| 2-302-14-2-0     | 7311518044169  | 324 | 30 | 10 | 26  |
| 2-302-14-4-0     | 7311518108793  | 324 | 30 | 10 | 26  |
| 2-302-14-D-1P    | 7311518189150  | 324 | 35 | 10 | 29  |
| 2-302-16-0-0     | 7311518108762  | 324 | 30 | 10 | 26  |
| 2-302-16-1-0     | 7311518020552  | 324 | 30 | 10 | 26  |
| 2-302-16-2-0     | 7311518020569  | 324 | 30 | 10 | 26  |
| 2-302-16-4-0     | 7311518108809  | 324 | 30 | 10 | 26  |
| 2-302-16-D-1P    | 7311518189167  | 324 | 35 | 10 | 29  |
| 2-302-18-0-0     | 7311518190613  | 324 | 30 | 10 | 26  |
| 2-302-18-2-0     | 7311518190620  | 324 | 30 | 10 | 26  |
| 2-303-14-2-0     | 7311518044176  | 324 | 30 | 10 | 26  |
| 2-303-14-D-1P    | 7311518189174  | 324 | 35 | 10 | 29  |
| 2-303-16-0-0     | 7311518108779  | 324 | 30 | 10 | 26  |
| 2-303-16-1-0     | 7311518020576  | 324 | 30 | 10 | 26  |
| 2-303-16-2-0     | 7311518020583  | 324 | 30 | 10 | 26  |
| 2-303-16-4-0     | 7311518108830  | 324 | 30 | 10 | 26  |
| 2-303-16-D-1P    | 7311518189198  | 324 | 35 | 1  | 29  |
| 2-303-18-0-0     | 7311518190644  | 324 | 30 | 10 | 26  |
| 2-303-18-2-0     | 7311518190668  | 324 | 30 | 10 | 26  |
| 2-304-14-0-0     | 7311518044183  | 324 | 30 | 10 | 26  |



Група Подгрупа



|               |               |     |    |    |     |
|---------------|---------------|-----|----|----|-----|
| 2-304-14-2-0  | 7311518044190 | 324 | 30 | 10 | 26  |
| 2-304-14-4-0  | 7311518108878 | 324 | 30 | 10 | 26  |
| 2-304-14-D-1P | 7311518189204 | 324 | 35 | 10 | 29  |
| 2-304-16-0-0  | 7311518020590 | 324 | 30 | 10 | 26  |
| 2-304-16-1-0  | 7311518020606 | 324 | 30 | 10 | 26  |
| 2-304-16-2-0  | 7311518020613 | 324 | 30 | 10 | 26  |
| 2-304-16-4-0  | 7311518020620 | 324 | 30 | 10 | 26  |
| 2-304-16-D-1P | 7311518189211 | 324 | 35 | 10 | 29  |
| 2-304-18-0-0  | 7311518190712 | 324 | 30 | 10 | 26  |
| 2-304-18-2-0  | 7311518190736 | 324 | 30 | 10 | 26  |
| 2-305-16-1-0  | 7311518020637 | 324 | 30 | 10 | 26  |
| 2-305-16-2-0  | 7311518108908 | 324 | 30 | 10 | 26  |
| 2-306-14-D-1P | 7311518189228 | 324 | 35 | 1  | 29  |
| 2-306-16-1-0  | 7311518020644 | 324 | 30 | 10 | 26  |
| 2-306-16-2-0  | 7311518108854 | 324 | 30 | 10 | 26  |
| 2-307-14-0-0  | 7311518044206 | 324 | 30 | 10 | 27  |
| 2-307-14-2-0  | 7311518044213 | 324 | 30 | 10 | 27  |
| 2-307-14-4-0  | 7311518108885 | 324 | 30 | 10 | 27  |
| 2-307-14-D-1P | 7311518189235 | 324 | 35 | 10 | 29  |
| 2-307-16-0-0  | 7311518020651 | 324 | 30 | 10 | 27  |
| 2-307-16-1-0  | 7311518020668 | 324 | 30 | 10 | 27  |
| 2-307-16-2-0  | 7311518020675 | 324 | 30 | 10 | 27  |
| 2-307-16-4-0  | 7311518020682 | 324 | 30 | 10 | 27  |
| 2-307-16-D-1P | 7311518189242 | 324 | 35 | 10 | 29  |
| 2-307-18-0-0  | 7311518190965 | 324 | 30 | 10 | 27  |
| 2-307-18-2-0  | 7311518190972 | 324 | 30 | 10 | 27  |
| 2-308-14-2-0  | 7311518044220 | 324 | 30 | 10 | 27  |
| 2-308-14-D-1P | 7311518189259 | 324 | 35 | 1  | 29  |
| 2-308-16-0-0  | 7311518108861 | 324 | 30 | 10 | 27  |
| 2-308-16-1-0  | 7311518020699 | 324 | 30 | 10 | 27  |
| 2-308-16-2-0  | 7311518020705 | 324 | 30 | 10 | 27  |
| 2-309-16-2-0  | 7311518108946 | 324 | 30 | 10 | 27  |
| 2-309-16-4-0  | 7311518191054 | 324 | 30 | 10 | 27  |
| 2-313-16-0-0  | 7311518191177 | 324 | 30 | 10 | 26  |
| 2-470-14-0-0  | 7311518191191 | 324 | 30 | 10 | 27  |
| 2-470-14-2-0  | 7311518109080 | 324 | 30 | 10 | 27  |
| 2-470-14-4-0  | 7311518191207 | 324 | 30 | 10 | 27  |
| 2-470-16-1-0  | 7311518010942 | 324 | 30 | 10 | 27  |
| 2-470-16-2-0  | 7311518109097 | 324 | 30 | 10 | 28  |
| 2-471-16-1-0  | 7311518010959 | 324 | 30 | 5  | 28  |
| 2-472-14-0-0  | 7311518191214 | 324 | 30 | 5  | 28  |
| 2-472-14-2-0  | 7311518109103 | 324 | 30 | 5  | 28  |
| 2-472-16-0-0  | 7311518191238 | 324 | 30 | 5  | 28  |
| 2-472-16-1-0  | 7311518010966 | 324 | 30 | 5  | 28  |
| 2-472-16-2-0  | 7311518108922 | 324 | 30 | 5  | 29  |
| 2010          | 7314151584610 | 356 | 15 | 1  | 415 |
| 204030150     | 8413345400855 | 362 | 20 | 12 | 493 |
| 204030160     | 8413345400862 | 362 | 20 | 12 | 493 |
| 204030180     | 8413345400879 | 362 | 20 | 12 | 493 |
| 204050130     | 8413345097970 | 362 | 20 | 6  | 493 |
| 204530140     | 8413345097918 | 362 | 20 | 12 | 493 |
| 204550130     | 8413345097956 | 362 | 20 | 6  | 493 |
| 2045A3000     | 8413345097932 | 362 | 20 | 12 | 493 |
| 2047-0-8-4    | 7314151060459 | 350 | 54 | 5  | 207 |
| 2047-1-5-5    | 7314151060473 | 350 | 54 | 5  | 207 |
| 2047-1-2-8    | 7314151060480 | 350 | 54 | 5  | 207 |
| 2047-1-6-10   | 7314151060497 | 350 | 54 | 1  | 207 |
| 2047-2-12     | 7314151060503 | 350 | 54 | 1  | 207 |
| 2047PR-1-2    | 7314151060558 | 350 | 54 | 5  | 207 |
| 2047PR-3-4    | 7314151060565 | 350 | 54 | 5  | 207 |
| 2047PZ-1-2    | 7314150216390 | 350 | 54 | 5  | 207 |
| 2058/S26      | 7314151849276 | 354 | 25 | 30 | 166 |
| 2058/S26-2    | 7314151849283 | 354 | 25 | 1  | 166 |
| 208           | 7311518017545 | 328 | 10 | 5  | 499 |
| 209027040     | 8413345400947 | 362 | 20 | 12 | 493 |
| 209227060     | 8413345400961 | 362 | 20 | 12 | 493 |
| 209228100     | 8413345099233 | 362 | 20 | 12 | 493 |
| 209250100     | 8413345099585 | 362 | 20 | 6  | 493 |
| 210           | 7315965100379 | 328 | 30 | 10 | 498 |
| 2100PD-150    | 7314150205691 | 340 | 65 | 5  | 212 |
| 2101D-125     | 7314150106387 | 340 | 65 | 5  | 210 |
| 2101D-125IP   | 7314150106431 | 340 | 65 | 5  | 210 |
| 2101D-140     | 7314150106394 | 340 | 65 | 5  | 210 |
| 2101D-140IP   | 7314150106325 | 340 | 65 | 5  | 210 |
| 2101D-160     | 7314150106400 | 340 | 65 | 5  | 210 |
| 2101D-160IP   | 7314150106318 | 340 | 65 | 5  | 210 |
| 2101D-180     | 7314150106417 | 340 | 65 | 5  | 210 |
| 2101D-180IP   | 7314150106448 | 340 | 65 | 5  | 210 |
| 2101G-125     | 7314150106462 | 340 | 65 | 5  | 210 |
| 2101G-125IP   | 7314150106516 | 340 | 65 | 5  | 210 |
| 2101G-125IPD  | 731415033     |     |    |    |     |





Група Подгрупа



|             |               |     |    |    |     |
|-------------|---------------|-----|----|----|-----|
| 2101S-200   | 7314150106622 | 340 | 90 | 3  | 440 |
| 211035180   | 8413345000147 | 362 | 20 | 5  | 493 |
| 211042210   | 8413345000154 | 362 | 20 | 5  | 493 |
| 212027180   | 8413345000178 | 362 | 20 | 5  | 494 |
| 212033220   | 8413345129435 | 362 | 20 | 8  | 494 |
| 212202500   | 8413345110266 | 362 | 20 | 10 | 494 |
| 212302900   | 8413345110280 | 362 | 20 | 10 | 494 |
| 212502150   | 8413345110303 | 362 | 20 | 10 | 494 |
| 212602150   | 8413345110327 | 362 | 20 | 10 | 494 |
| 212602800   | 8413345129404 | 362 | 20 | 10 | 494 |
| 212704350   | 8413345122184 | 362 | 15 | 6  | 494 |
| 213026140   | 8413345000185 | 362 | 20 | 5  | 494 |
| 2145020D0   | 8413345097994 | 362 | 15 | 1  | 494 |
| 2145020L0   | 8413345098045 | 362 | 15 | 1  | 494 |
| 2145025C0   | 8413345098083 | 362 | 15 | 1  | 494 |
| 2145025D0   | 8413345098007 | 362 | 15 | 1  | 494 |
| 2145025L0   | 8413345098052 | 362 | 15 | 1  | 494 |
| 2145030D0   | 8413345098014 | 362 | 15 | 1  | 494 |
| 2145030L0   | 8413345098069 | 362 | 15 | 1  | 494 |
| 2145035D0   | 8413345098021 | 362 | 15 | 1  | 494 |
| 2145035L0   | 8413345098076 | 362 | 15 | 1  | 494 |
| 2145039C0   | 8413345098090 | 362 | 15 | 1  | 494 |
| 2145PD-150  | 7314150114009 | 340 | 65 | 5  | 214 |
| 215-150     | 7311518017576 | 328 | 20 | 1  | 499 |
| 215000030   | 8413345131971 | 362 | 10 | 12 | 491 |
| 215000040   | 8413345131988 | 362 | 10 | 12 | 491 |
| 215000050   | 8413345131995 | 362 | 10 | 12 | 491 |
| 215000060   | 8412243557944 | 362 | 10 | 12 | 491 |
| 215000070   | 8413345132008 | 362 | 10 | 12 | 491 |
| 215000080   | 8413345132015 | 362 | 10 | 12 | 491 |
| 215000090   | 8413345132022 | 362 | 10 | 12 | 491 |
| 215000100   | 8413345132039 | 362 | 10 | 12 | 491 |
| 215000120   | 8413345132046 | 362 | 10 | 12 | 491 |
| 215500300   | 7314150220120 | 362 | 10 | 12 | 490 |
| 215500400   | 8413345122627 | 362 | 10 | 12 | 490 |
| 215500500   | 8413345122641 | 362 | 10 | 12 | 490 |
| 215500600   | 8413345122665 | 362 | 10 | 12 | 491 |
| 215500700   | 8413345122689 | 362 | 10 | 12 | 491 |
| 215500800   | 8413345122702 | 362 | 10 | 12 | 491 |
| 215500900   | 8413345137478 | 362 | 10 | 12 | 491 |
| 215501000   | 8413345122726 | 362 | 10 | 12 | 491 |
| 216-150-R   | 7311518017583 | 328 | 20 | 1  | 499 |
| 216-300-R   | 7311518017798 | 328 | 20 | 1  | 499 |
| 216000300   | 8413345403658 | 362 | 10 | 12 | 491 |
| 216000400   | 8413345403665 | 362 | 10 | 12 | 491 |
| 216000500   | 8413345403672 | 362 | 10 | 12 | 491 |
| 216000600   | 8413345403689 | 362 | 10 | 12 | 491 |
| 216000700   | 8413345403696 | 362 | 10 | 12 | 491 |
| 216000800   | 8413345403702 | 362 | 10 | 12 | 491 |
| 216000900   | 8413345403719 | 362 | 10 | 12 | 491 |
| 216001000   | 8413345403726 | 362 | 10 | 12 | 491 |
| 216001200   | 8413345403740 | 362 | 10 | 12 | 491 |
| 216100040   | 8413345132053 | 362 | 10 | 12 | 491 |
| 216100060   | 8413345132091 | 362 | 10 | 12 | 491 |
| 216100080   | 8413345132060 | 362 | 10 | 12 | 491 |
| 216100100   | 8413345132077 | 362 | 10 | 12 | 491 |
| 216100120   | 8413345132084 | 362 | 10 | 12 | 491 |
| 216500300   | 8413345407274 | 362 | 10 | 12 | 491 |
| 216500500   | 8413345407281 | 362 | 10 | 12 | 491 |
| 216500750   | 8413345407298 | 362 | 10 | 12 | 491 |
| 216501000   | 8413345407304 | 362 | 10 | 12 | 491 |
| 2171G-140   | 7314150116232 | 340 | 65 | 5  | 212 |
| 2171G-160   | 7314150116133 | 340 | 65 | 5  | 212 |
| 2171G-180   | 7314150116140 | 340 | 65 | 5  | 212 |
| 2171V-160   | 7314150126798 | 340 | 90 | 2  | 440 |
| 2171V-180   | 7314150126804 | 340 | 90 | 2  | 440 |
| 218         | 7311518017521 | 328 | 20 | 10 | 499 |
| 218-BULK    | 7311518140946 | 328 | 20 | 1  | 499 |
| 219         | 7311518140953 | 328 | 20 | 5  | 499 |
| 219001000   | 8413345029865 | 362 | 10 | 5  | 491 |
| 219001200   | 8413345029872 | 362 | 10 | 5  | 491 |
| 219001400   | 8413345029889 | 362 | 10 | 5  | 491 |
| 219001600   | 8413345029896 | 362 | 10 | 5  | 491 |
| 219002000   | 8413345029902 | 362 | 10 | 5  | 491 |
| 2190PD-150  | 7314150114016 | 340 | 65 | 5  | 212 |
| 2191V-180   | 7314150128716 | 340 | 90 | 2  | 440 |
| 2191V-200   | 7314150128723 | 340 | 90 | 2  | 440 |
| 219201000   | 8413345029667 | 362 | 10 | 5  | 491 |
| 219201200   | 8413345029674 | 362 | 10 | 5  | 491 |
| 219201400   | 8413345029681 | 362 | 10 | 5  | 491 |
| 219201600   | 8413345029698 | 362 | 10 | 5  | 491 |
| 219202000   | 8413345029704 | 362 | 10 | 5  | 491 |
| 219302500   | 8413345129466 | 362 | 10 | 10 | 491 |
| 219303000   | 8413345129473 | 362 | 10 | 10 | 491 |
| 219303500   | 8413345129480 | 362 | 10 | 10 | 491 |
| 21HDD-140   | 7314150231256 | 340 | 65 | 5  | 211 |
| 21HDD-140IP | 7314150231263 | 340 | 65 | 5  | 211 |
| 21HDD-160   | 7314150231270 | 340 | 65 | 5  | 211 |
| 21HDD-160IP | 7314150231287 | 340 | 65 | 5  | 211 |
| 21HDD-180   | 7314150231294 | 340 | 65 | 5  | 211 |
| 21HDD-180IP | 7314150231300 | 340 | 65 | 5  | 211 |
| 21HDD-200   | 7314150231317 | 340 | 65 | 5  | 211 |
| 21HDD-200IP | 7314150231324 | 340 | 65 | 5  | 211 |
| 21HDG-140   | 7314150231331 | 340 | 65 | 5  | 210 |
| 21HDG-140A  | 7314150237654 | 340 | 65 | 5  | 211 |
| 21HDG-140IP | 7314150231348 | 340 | 65 | 5  | 210 |
| 21HDG-160   | 7314150231355 | 340 | 65 | 5  | 210 |
| 21HDG-160A  | 7314150237661 | 340 | 65 | 5  | 211 |



Група Подгрупа



|              |               |     |    |    |     |
|--------------|---------------|-----|----|----|-----|
| 21HDG-160IP  | 7314150231362 | 340 | 65 | 5  | 210 |
| 21HDG-180    | 7314150231379 | 340 | 65 | 5  | 210 |
| 21HDG-180A   | 7314150237678 | 340 | 65 | 5  | 211 |
| 21HDG-180IP  | 7314150231386 | 340 | 65 | 5  | 210 |
| 21HDG-200    | 7314150231409 | 340 | 65 | 5  | 210 |
| 21HDG-200A   | 7314150238439 | 340 | 65 | 5  | 211 |
| 21HDG-200IP  | 7314150231416 | 340 | 65 | 5  | 210 |
| 21HDGC-140IP | 7314150231423 | 340 | 65 | 5  | 211 |
| 21HDGC-160IP | 7314150231430 | 340 | 65 | 5  | 211 |
| 21HDGC-180IP | 7314150231447 | 340 | 65 | 5  | 211 |
| 21HDGC-200IP | 7314150231454 | 340 | 65 | 5  | 211 |
| 221 D        | 7314150037070 | 340 | 75 | 5  | 226 |
| 221201200    | 8413345029711 | 362 | 10 | 5  | 491 |
| 221202000    | 8413345029728 | 362 | 10 | 5  | 491 |
| 221203000    | 8413345029735 | 362 | 10 | 5  | 491 |
| 221301200    | 8413345029742 | 362 | 10 | 5  | 491 |
| 221302000    | 8413345029759 | 362 | 10 | 5  | 491 |
| 221303000    | 8413345029766 | 362 | 10 | 5  | 491 |
| 222 D        | 7314150037087 | 340 | 75 | 5  | 226 |
| 22209004B    | 8413345401333 | 362 | 10 | 1  | 319 |
| 2223 D-150   | 7314150033591 | 340 | 25 | 5  | 229 |
| 2223 G-150   | 7314150113651 | 340 | 25 | 5  | 229 |
| 2223 S-150   | 7314150032983 | 340 | 90 | 5  | 442 |
| 2223GC-150   | 7314150123919 | 340 | 25 | 5  | 229 |
| 2223V-160    | 7314150134113 | 340 | 90 | 2  | 442 |
| 223 D        | 7314150037094 | 340 | 75 | 5  | 226 |
| 2233 D-160   | 7314150114023 | 340 | 25 | 5  | 216 |
| 2233 D-200   | 7314150114030 | 340 | 25 | 5  | 216 |
| 2233 D-240   | 7314150114047 | 340 | 25 | 5  | 216 |
| 2233D-160IP  | 7314150114054 | 340 | 25 | 5  | 216 |
| 2233D-200IP  | 7314150114061 | 340 | 25 | 5  | 216 |
| 2233D-240IP  | 7314150114078 | 340 | 25 | 5  | 216 |
| 2235-160     | 7314150179695 | 340 | 20 | 1  | 216 |
| 224 D        | 7314150037100 | 340 | 75 | 5  | 226 |
| 225 D        | 7314150037117 | 340 | 75 | 5  | 226 |
| 225-PLUS     | 7311518029708 | 328 | 10 | 5  | 498 |
| 2250V-170    | 7314150128730 | 340 | 90 | 2  | 441 |
| 2250V-230    | 7314150128747 | 340 | 90 | 2  | 441 |
| 2260 G-210   | 7314150205684 | 340 | 20 | 5  | 216 |
| 2260 S-210   | 7314150206759 | 340 | 90 | 2  | 440 |
| 2260V-210    | 7314150128754 | 340 | 90 | 2  | 441 |
| 227-22       | 7314150419845 | 360 | 15 | 1  | 128 |
| 227-24       | 7314150419852 | 360 | 15 | 1  | 128 |
| 227-27       | 7314150419869 | 360 | 15 | 1  | 128 |
| 227-30       | 7314150419876 | 360 | 15 | 1  | 128 |
| 227-32       | 7314150419883 | 360 | 15 | 1  | 128 |
| 227-34       | 7314150419890 | 360 | 15 | 1  | 128 |
| 227-36       | 7314150419906 | 360 | 15 | 1  | 128 |
| 227-41       | 7314150419913 | 360 | 15 | 1  | 128 |
| 227-46       | 7314150419920 | 360 | 15 | 1  | 128 |
| 228          | 7311518014995 | 328 | 20 | 5  | 499 |
| 228-15-5P    | 7311518031442 | 328 | 20 | 10 | 499 |
| 228-22       | 7314150420070 | 360 | 15 | 1  | 128 |
| 228-24       | 7314150420087 | 360 | 15 | 1  | 128 |
| 228-27       | 7314150420094 | 360 | 15 | 1  | 128 |
| 228-30       | 7314150420100 | 360 | 15 | 1  | 128 |
| 228-32       | 7314150420117 | 360 | 15 | 1  | 128 |
| 228-32-100P  | 7311518150990 | 328 | 20 | 1  | 499 |
| 228-32-10P   | 7311518010867 | 328 | 20 | 10 | 499 |
| 228-32-5P    | 7311518031459 | 328 | 20 | 10 | 499 |
| 228-34       | 7314150420124 | 360 | 15 | 1  | 128 |
| 228-36       | 7314150420131 | 360 | 15 | 1  | 128 |
| 228-41       | 7314150420148 | 360 | 15 | 1  | 128 |
| 228-46       | 7314150420155 | 360 | 15 | 1  | 128 |
| 228-BULK     | 7311518009069 | 328 | 20 | 5  | 499 |
| 228-SD       | 7311518277048 | 346 | 20 | 24 | 152 |
| 228-SET-SD   | 7314150217946 | 346 | 20 | 1  | 153 |
| 229-SD       | 7311518277055 | 346 | 20 | 24 | 153 |
| 22F-3/4      | 7314150419821 | 360 | 15 | 1  | 127 |
| 22R-3/4      | 7314150419838 | 360 | 15 | 1  | 127 |
| 23-15        | 7311518274665 | 316 | 15 | 10 | 568 |
| 23-21        | 7311518012274 | 316 | 15 | 10 | 568 |
| 23-24        | 7311518003852 | 316 | 15 | 10 | 568 |
| 23-30        | 7311518003869 | 316 | 15 | 10 | 568 |
| 23-32        | 7311518003876 | 316 | 15 | 10 | 568 |
| 23-36        | 7311518003883 | 316 | 15 | 10 | 568 |
| 230-SD       | 7311518280956 | 346 | 20 | 25 | 153 |
| 2301A0000    | 8413345091282 | 362 | 20 | 6  | 494 |
| 2301B0000    | 8413345091305 | 362 | 20 | 6  | 494 |
| 2301C0000    | 8413345091329 | 362 | 20 | 6  | 494 |
| 2302A0000    | 8413345091343 | 362 | 20 | 6  | 495 |
| 2302B0000    | 8413345091367 | 362 | 20 | 6  | 495 |
| 2302C0000    | 8413345091381 | 362 | 20 | 6  | 495 |
| 2303B0000    | 8413345091404 | 362 | 20 | 6  | 495 |
| 2303D0000    | 8413345091428 | 362 | 20 |    |     |

# 233-300-A



Група Подгрупа



|                |               |     |    |    |     |
|----------------|---------------|-----|----|----|-----|
| 233-300-A      | 7311518044039 | 330 | 15 | 5  | 506 |
| 233-400        | 7311518044022 | 330 | 15 | 5  | 506 |
| 2339 D         | 7314150032792 | 340 | 45 | 3  | 214 |
| 2339 DIP       | 7314150103508 | 340 | 45 | 5  | 214 |
| 2339-220IP     | 7314150101061 | 340 | 45 | 5  | 215 |
| 2339-250IP     | 7314150101078 | 340 | 45 | 5  | 215 |
| 2339-280IP     | 7314150101948 | 340 | 45 | 5  | 215 |
| 2339-300IP     | 7314150123865 | 340 | 45 | 5  | 215 |
| 2339D-300      | 7314150411245 | 340 | 45 | 5  | 214 |
| 2339D-300IP    | 7314150411238 | 340 | 45 | 6  | 214 |
| 234-A1         | 7311518013653 | 330 | 15 | 1  | 506 |
| 234-A2         | 7311518013660 | 330 | 15 | 1  | 506 |
| 234-SD         | 7314150214846 | 346 | 20 | 25 | 153 |
| 234-W1         | 7311518013608 | 330 | 15 | 10 | 506 |
| 234-W2         | 7311518013615 | 330 | 15 | 10 | 506 |
| 234-W3         | 7311518013622 | 330 | 15 | 10 | 506 |
| 236001200      | 8413345129077 | 362 | 20 | 6  | 495 |
| 236101200      | 8413345129060 | 362 | 20 | 6  | 495 |
| 238            | 7311518011314 | 328 | 20 | 5  | 499 |
| 239            | 7311518010874 | 328 | 20 | 5  | 498 |
| 2420 G-125     | 7314150102525 | 340 | 55 | 5  | 222 |
| 2421 D-140IP   | 7314150101979 | 340 | 55 | 5  | 223 |
| 2421 D-160     | 7314150032594 | 340 | 55 | 5  | 223 |
| 2421 D-160IP   | 7314150101986 | 340 | 55 | 5  | 223 |
| 2421 D-180IP   | 7314150101993 | 340 | 55 | 5  | 223 |
| 2421 G-140     | 7314150102532 | 340 | 55 | 5  | 222 |
| 2421 G-140IP   | 7314150102006 | 340 | 55 | 5  | 222 |
| 2421 G-160     | 7314150102549 | 340 | 55 | 5  | 222 |
| 2421 G-160 IP  | 7314150100576 | 340 | 55 | 5  | 222 |
| 2421 G-180     | 7314150102556 | 340 | 55 | 5  | 222 |
| 2421 G-180 IP  | 7314150100583 | 340 | 55 | 5  | 222 |
| 2421GC-160     | 7314150123902 | 340 | 55 | 5  | 222 |
| 2421GC-180IP   | 7314150233229 | 340 | 55 | 5  | 222 |
| 2421V-160      | 7314150126774 | 340 | 90 | 2  | 442 |
| 2427 D-160     | 7314150032846 | 340 | 55 | 5  | 221 |
| 2427 D-200     | 7314150169030 | 340 | 55 | 5  | 221 |
| 2427 G-160     | 7314150100408 | 340 | 55 | 5  | 221 |
| 2427 G-160 IP  | 7314150100743 | 340 | 55 | 5  | 221 |
| 2427 G-200     | 7314150100415 | 340 | 55 | 5  | 221 |
| 2427 G-200 IP  | 7314150100750 | 340 | 55 | 5  | 221 |
| 2427 GC-160IP  | 7314150102051 | 340 | 55 | 5  | 221 |
| 2427 GC-200IP  | 7314150102075 | 340 | 55 | 5  | 221 |
| 2427 S-200     | 7314150033027 | 340 | 90 | 3  | 441 |
| 2427V-200      | 7314150126903 | 340 | 90 | 2  | 442 |
| 2430 D-140     | 7314150032853 | 340 | 55 | 5  | 219 |
| 2430 D-140 IP  | 7314150100774 | 340 | 55 | 5  | 219 |
| 2430 D-160     | 7314150032860 | 340 | 55 | 5  | 219 |
| 2430 D-160 IP  | 7314150100781 | 340 | 55 | 5  | 219 |
| 2430 D-200     | 7314150032884 | 340 | 55 | 5  | 219 |
| 2430 D-200 IP  | 7314150100804 | 340 | 55 | 5  | 219 |
| 2430 G-140     | 7314150102563 | 340 | 55 | 5  | 219 |
| 2430 G-140 IP  | 7314150102143 | 340 | 55 | 5  | 219 |
| 2430 G-160     | 7314150024070 | 340 | 55 | 5  | 219 |
| 2430 G-160 IP  | 7314150100811 | 340 | 55 | 5  | 219 |
| 2430 G-190HD   | 7311518259945 | 340 | 55 | 5  | 219 |
| 2430 G-200     | 7314150100422 | 340 | 55 | 5  | 219 |
| 2430 G-200 IP  | 7314150100835 | 340 | 55 | 5  | 219 |
| 2430 GC-140 IP | 7314150102150 | 340 | 55 | 5  | 219 |
| 2430 GC-160 IP | 7314150102167 | 340 | 55 | 5  | 219 |
| 2430 GC-200 IP | 7314150102174 | 340 | 55 | 5  | 219 |
| 2430 S-160     | 7314150206742 | 340 | 90 | 3  | 441 |
| 2430 S-200     | 7314150033010 | 340 | 90 | 3  | 441 |
| 2430V-160      | 7314150126880 | 340 | 90 | 2  | 442 |
| 2430V-200      | 7314150126897 | 340 | 90 | 2  | 442 |
| 244-20-U7/8-HP | 7311518012519 | 330 | 10 | 10 | 504 |
| 244-22-U7/8-HP | 7311518012526 | 330 | 10 | 10 | 504 |
| 2444           | 7311518286750 | 334 | 10 | 15 | 523 |
| 2444-LAP       | 7314150237463 | 334 | 10 | 10 | 523 |
| 2446           | 7314150128648 | 334 | 10 | 15 | 523 |
| 2446-EL        | 7314150270736 | 334 | 10 | 12 | 522 |
| 2446-EL-HELP   | 7314150394500 | 334 | 10 | 12 | 522 |
| 2446-ELL       | 7314150370153 | 334 | 10 | 12 | 522 |
| 2446-ELR       | 7314150370146 | 334 | 10 | 12 | 522 |
| 2446-LINO      | 7314150270750 | 334 | 10 | 12 | 523 |
| 2446-OV        | 7314150313662 | 334 | 10 | 15 | 523 |
| 2448           | 7314150136049 | 334 | 10 | 12 | 513 |
| 2449           | 7314150194056 | 334 | 10 | 12 | 513 |
| 244P-20-U7-HP  | 7311518235499 | 330 | 10 | 4  | 505 |
| 244P-22-U7-HP  | 7311518235482 | 330 | 10 | 10 | 505 |
| 2460           | 7314151063467 | 340 | 30 | 1  | 228 |
| 2461 C19       | 7314151063498 | 340 | 30 | 1  | 227 |
| 2461 C40       | 7314151063504 | 340 | 30 | 1  | 227 |
| 2461 C8        | 7314151063481 | 340 | 30 | 1  | 227 |
| 2463 D19       | 7314151063511 | 340 | 30 | 1  | 227 |
| 2463 D40       | 7314151063528 | 340 | 30 | 1  | 227 |
| 2463 D8        | 7314151588878 | 340 | 30 | 1  | 227 |
| 2464 A10       | 7314151063535 | 340 | 30 | 1  | 228 |
| 2464 A19       | 7314151063542 | 340 | 30 | 1  | 228 |
| 2464 A3        | 7314151406516 | 340 | 30 | 1  | 228 |
| 2464 A40       | 7314151063559 | 340 | 30 | 1  | 228 |
| 2465D-200      | 7314150120826 | 340 | 30 | 1  | 229 |
| 2466 B10       | 7314151063573 | 340 | 30 | 1  | 228 |
| 2466 B19       | 7314151063580 | 340 | 30 | 1  | 228 |
| 2466 B3        | 7314151406868 | 340 | 30 | 1  | 228 |
| 2466 B40       | 7314151063597 | 340 | 30 | 1  | 228 |
| 247-24         | 7314150367078 | 360 | 15 | 1  | 126 |
| 247-27         | 7314150367085 | 360 | 15 | 1  | 126 |
| 247-30         | 7314150367092 | 360 | 15 | 1  | 126 |



Група Подгрупа



|                 |               |     |    |    |     |
|-----------------|---------------|-----|----|----|-----|
| 247-32          | 7314150367108 | 360 | 15 | 1  | 126 |
| 247-34          | 7314150367115 | 360 | 15 | 1  | 126 |
| 247-36          | 7314150367122 | 360 | 15 | 1  | 126 |
| 247-41          | 7314150367139 | 360 | 15 | 1  | 126 |
| 247-46          | 7314150367146 | 360 | 15 | 1  | 126 |
| 247-50          | 7314150367153 | 360 | 15 | 1  | 126 |
| 247-55          | 7314150367160 | 360 | 15 | 1  | 126 |
| 247-60          | 7314150367177 | 360 | 15 | 1  | 126 |
| 2470 G-160      | 7314150116188 | 340 | 55 | 5  | 220 |
| 2470 G-200      | 7314150116195 | 340 | 55 | 5  | 220 |
| 2471 G-160      | 7314150116225 | 340 | 55 | 5  | 223 |
| 2477 G-200      | 7314150116201 | 340 | 55 | 5  | 222 |
| 248-24          | 7314150367818 | 360 | 15 | 1  | 126 |
| 248-27          | 7314150367825 | 360 | 15 | 1  | 126 |
| 248-30          | 7314150367832 | 360 | 15 | 1  | 126 |
| 248-32          | 7314150367849 | 360 | 15 | 1  | 126 |
| 248-34          | 7314150367856 | 360 | 15 | 1  | 126 |
| 248-36          | 7314150367863 | 360 | 15 | 1  | 126 |
| 248-41          | 7314150367870 | 360 | 15 | 1  | 126 |
| 248-46          | 7314150367887 | 360 | 15 | 1  | 126 |
| 248-50          | 7314150367894 | 360 | 15 | 1  | 126 |
| 248-55          | 7314150367900 | 360 | 15 | 1  | 126 |
| 248-60          | 7314150367917 | 360 | 15 | 1  | 126 |
| 2484-20         | 7314150233250 | 322 | 25 | 1  | 343 |
| 2484-30         | 7314150233267 | 322 | 25 | 1  | 343 |
| 2484-45         | 7314150233274 | 322 | 25 | 1  | 343 |
| 2484-60         | 7314150233281 | 322 | 25 | 1  | 343 |
| 2484/S4         | 7311518276553 | 322 | 25 | 10 | 343 |
| 2485            | 7314150242382 | 312 | 20 | 1  | 318 |
| 2487            | 7311518276058 | 312 | 30 | 12 | 480 |
| 2488            | 7311518276072 | 334 | 10 | 12 | 490 |
| 2489            | 7311518276065 | 334 | 10 | 12 | 490 |
| 24A-14          | 7314150368235 | 360 | 15 | 1  | 124 |
| 24A-27          | 7314150368242 | 360 | 15 | 1  | 124 |
| 24F-1           | 7314150366231 | 360 | 15 | 1  | 125 |
| 24F-3/4         | 7314150366224 | 360 | 15 | 1  | 125 |
| 24R-1           | 7314150365951 | 360 | 15 | 1  | 124 |
| 24R-3/4         | 7314150365944 | 360 | 15 | 1  | 124 |
| 24T-1           | 7314150366156 | 360 | 15 | 1  | 124 |
| 24T-3/4         | 7314150366149 | 360 | 15 | 1  | 124 |
| 24W             | 7314150368266 | 360 | 15 | 1  | 124 |
| 2500-16-XT-HP   | 7311518160159 | 330 | 10 | 4  | 504 |
| 2500-19-XT-HP   | 7311518160722 | 330 | 10 | 4  | 504 |
| 2500-22-XT-HP   | 7311518140922 | 330 | 10 | 4  | 504 |
| 2500-24-XT7-HP  | 7311518181338 | 330 | 10 | 4  | 504 |
| 250400000       | 8413345129374 | 362 | 15 | 1  | 492 |
| 250400010       | 7314150314430 | 362 | 15 | 1  | 492 |
| 250501800       | 8413345128964 | 362 | 15 | 50 | 492 |
| 250502450       | 8413345128957 | 362 | 15 | 50 | 492 |
| 250703000       | 8413345129008 | 362 | 15 | 25 | 492 |
| 2509            | 7314151064280 | 322 | 10 | 50 | 480 |
| 2510            | 7314151064297 | 312 | 30 | 1  | 332 |
| 2520            | 7314150023752 | 340 | 20 | 1  | 216 |
| 2520 S          | 7314150033041 | 340 | 90 | 1  | 440 |
| 2520-SH         | 7311518197506 | 340 | 20 | 1  | 216 |
| 2521 D-140      | 7314150032907 | 340 | 55 | 5  | 224 |
| 2521 G-140      | 7314150100293 | 340 | 55 | 5  | 224 |
| 2521 G-160 IP   | 7314150100620 | 340 | 55 | 5  | 224 |
| 2521D-160       | 7314150127139 | 340 | 55 | 5  | 224 |
| 2521GC-160      | 7314150127146 | 340 | 55 | 5  | 224 |
| 2521V-160       | 7314150126781 | 340 | 90 | 2  | 442 |
| 2530            | 7314150326761 | 322 | 10 | 1  | 480 |
| 2530-40         | 7314151317294 | 340 | 80 | 5  | 480 |
| 2535F0          | 7314150402236 | 322 | 10 | 1  | 313 |
| 2535F1          | 7314151064495 | 322 | 10 | 1  | 313 |
| 2535F2          | 7314150233854 | 322 | 10 | 1  | 313 |
| 2535F3          | 7314150180233 | 322 | 10 | 1  | 313 |
| 255-17/34       | 7314150272372 | 330 | 10 | 2  | 503 |
| 255-34          | 7314150272365 | 330 | 10 | 2  | 503 |
| 2555            | 7311518276041 | 312 | 10 | 1  | 284 |
| 256-26          | 7311518000080 | 330 | 10 | 4  | 503 |
| 2600-16-XT11-HP | 7311518239527 | 330 | 10 | 4  | 504 |
| 2600-19-XT-HP   | 7311518160760 | 330 | 10 | 4  | 504 |
| 2600-22-XT-HP   | 7311518160777 | 330 | 10 | 4  | 504 |
| 2620-80         | 7311518200947 | 340 | 20 | 1  | 216 |
| 2628 D-160      | 7314150123193 | 340 | 35 | 5  | 218 |
| 2628 D-180      | 7314150042661 | 340 | 35 | 5  | 218 |
| 2628 D-200      | 7314150123315 | 340 | 35 | 5  | 218 |
| 2628 G-160      | 7314150042999 | 340 | 35 | 5  | 217 |
| 2628 G-160IP    | 7314150055357 | 340 | 35 | 5  | 217 |
| 2628 G-180      | 7314150042678 | 340 | 35 | 5  | 217 |
| 2628 G-180IP    | 7314150044030 | 340 | 35 | 5  | 217 |
| 2628 G-200      | 7314150103539 | 340 | 35 | 5  | 217 |
| 2628 GC-160IP   | 7314150101863 | 340 | 35 | 5  | 218 |
| 2628 GC-180IP   | 7314150101870 | 340 | 35 | 5  | 218 |
| 2628 GC-200IP   | 7314150101887 | 340 | 35 | 5  | 218 |
| 2628 S-160      | 7314150206735 | 340 | 90 | 3  | 441 |
| 2628 S-180      | 7314150044054 | 340 | 90 | 3  | 441 |
| 2628 S-200      | 7314150043002 | 340 | 90 | 3  | 441 |



Група Подгрупа



|                |               |     |    |    |     |
|----------------|---------------|-----|----|----|-----|
| 2633HD/S6      | 7314150205783 | 312 | 30 | 1  | 278 |
| 2633HD1        | 7314150230464 | 312 | 30 | 1  | 278 |
| 2633HD2        | 7314150230471 | 312 | 30 | 1  | 278 |
| 2633HD3        | 7314150230488 | 312 | 30 | 1  | 278 |
| 2633HD4        | 7314150230495 | 312 | 30 | 1  | 278 |
| 2633HD5        | 7314150230501 | 312 | 30 | 1  | 278 |
| 2633HD6        | 7314150230518 | 312 | 30 | 1  | 278 |
| 2633L/S4       | 7311518276959 | 322 | 30 | 12 | 479 |
| 2635           | 7311518276348 | 338 | 20 | 1  | 547 |
| 2640D-160      | 7314150123766 | 340 | 35 | 10 | 218 |
| 2640D-180      | 7314150123773 | 340 | 35 | 5  | 218 |
| 2640D-200      | 7314150123797 | 340 | 35 | 5  | 218 |
| 2646           | 7314151304638 | 340 | 10 | 1  | 213 |
| 2646 A         | 7314151304645 | 340 | 10 | 1  | 213 |
| 2646 AK        | 7314151396619 | 340 | 10 | 1  | 213 |
| 2646 K         | 7314151495862 | 340 | 10 | 1  | 213 |
| 2646 M         | 7314151487928 | 340 | 10 | 1  | 213 |
| 2646 MF        | 7314151573683 | 340 | 10 | 1  | 223 |
| 2646 MS        | 7314151573768 | 340 | 10 | 1  | 225 |
| 2646 R         | 7314151304706 | 340 | 10 | 1  | 213 |
| 2646 RA        | 7314151834838 | 340 | 10 | 1  | 213 |
| 2646 RK        | 7314151496678 | 340 | 10 | 1  | 213 |
| 2648           | 7314151304713 | 340 | 10 | 1  | 213 |
| 2648 A         | 7314151304720 | 340 | 10 | 1  | 213 |
| 2649           | 7314150058013 | 340 | 10 | 1  | 213 |
| 2650           | 7314151065829 | 340 | 75 | 1  | 226 |
| 2650 B         | 7314151065843 | 340 | 75 | 1  | 226 |
| 2656           | 7314151304737 | 340 | 10 | 1  | 215 |
| 2656 R         | 7314151473976 | 340 | 10 | 1  | 222 |
| 2656 S         | 7314150058044 | 340 | 10 | 1  | 220 |
| 2666           | 7314150058006 | 340 | 10 | 1  | 213 |
| 2666 FK        | 7314151066079 | 340 | 10 | 1  | 213 |
| 2674 NB        | 7314151066321 | 340 | 65 | 1  | 213 |
| 2674 NVDE      | 7314151498535 | 340 | 90 | 1  | 441 |
| 2676 B         | 7314151066390 | 340 | 65 | 1  | 213 |
| 2678 B         | 7314151066468 | 340 | 65 | 1  | 213 |
| 2678 G-160     | 7314150116157 | 340 | 35 | 5  | 219 |
| 2678 G-180     | 7314150116164 | 340 | 35 | 5  | 219 |
| 2678 G-200     | 7314150116171 | 340 | 35 | 5  | 219 |
| 2678V-160      | 7314150126835 | 340 | 90 | 2  | 441 |
| 2678V-180      | 7314150126842 | 340 | 90 | 2  | 441 |
| 2678V-200      | 7314150126859 | 340 | 90 | 2  | 441 |
| 268            | 7311518017538 | 328 | 20 | 5  | 498 |
| 2681           | 7311518276706 | 340 | 93 | 12 | 239 |
| 2681-1         | 7314150116980 | 340 | 93 | 1  | 240 |
| 2686           | 7314151066598 | 340 | 50 | 1  | 215 |
| 2688D-250      | 7314150123520 | 340 | 35 | 3  | 218 |
| 2690           | 7314150411108 | 340 | 94 | 10 | 240 |
| 26S-1216       | 7314151830236 | 366 | 30 | 8  | 60  |
| 26S-16         | 7314150345588 | 366 | 30 | 5  | 60  |
| 26S-610        | 7314151830229 | 366 | 30 | 10 | 60  |
| 2700-22-XT7-HP | 7311518191672 | 330 | 10 | 4  | 505 |
| 2700-24-XT7-HP | 7311518191665 | 330 | 10 | 4  | 505 |
| 2704A          | 7314151066963 | 340 | 70 | 1  | 519 |
| 2705R          | 7314151821470 | 312 | 30 | 1  | 519 |
| 2720           | 7314150179701 | 340 | 20 | 1  | 216 |
| 2720-SH        | 7314150179718 | 340 | 20 | 1  | 216 |
| 2744           | 7314151809096 | 340 | 70 | 6  | 518 |
| 277-30         | 7314150367184 | 360 | 15 | 1  | 126 |
| 277-32         | 7314150367191 | 360 | 15 | 1  | 126 |
| 277-34         | 7314150367207 | 360 | 15 | 1  | 126 |
| 277-36         | 7314150367214 | 360 | 15 | 1  | 126 |
| 277-41         | 7314150367221 | 360 | 15 | 1  | 126 |
| 277-46         | 7314150367238 | 360 | 15 | 1  | 126 |
| 277-50         | 7314150367245 | 360 | 15 | 1  | 126 |
| 277-55         | 7314150367252 | 360 | 15 | 1  | 126 |
| 277-60         | 7314150367269 | 360 | 15 | 1  | 126 |
| 278-30         | 7314150367924 | 360 | 15 | 1  | 126 |
| 278-32         | 7314150367931 | 360 | 15 | 1  | 126 |
| 278-34         | 7314150367948 | 360 | 15 | 1  | 126 |
| 278-36         | 7314150367955 | 360 | 15 | 1  | 126 |
| 278-41         | 7314150367962 | 360 | 15 | 1  | 127 |
| 278-46         | 7314150367979 | 360 | 15 | 1  | 127 |
| 278-50         | 7314150367986 | 360 | 15 | 1  | 127 |
| 278-55         | 7314150367993 | 360 | 15 | 1  | 127 |
| 278-60         | 7314150368006 | 360 | 15 | 1  | 127 |
| 2784-2.5       | 7314150215607 | 350 | 40 | 1  | 191 |
| 2784-3.5       | 7314150215614 | 350 | 40 | 1  | 191 |
| 2784-4.5       | 7314150215621 | 350 | 40 | 1  | 191 |
| 2787 F         | 7314151474270 | 340 | 10 | 1  | 214 |
| 2787 G         | 7314150058020 | 340 | 10 | 1  | 214 |
| 27A-24         | 7314150368259 | 360 | 15 | 1  | 124 |
| 27F-1          | 7314150366248 | 360 | 15 | 1  | 125 |
| 27M-10-11      | 7314150180523 | 366 | 15 | 10 | 59  |
| 27M-12-13      | 7314150180547 | 366 | 15 | 10 | 59  |
| 27M-13-17      | 7314150180790 | 366 | 15 | 10 | 59  |
| 27M-14-15      | 7314150180554 | 366 | 15 | 10 | 59  |
| 27M-16-17      | 7314150180561 | 366 | 15 | 10 | 59  |
| 27M-16-18      | 7314150180806 | 366 | 15 | 10 | 59  |
| 27M-18-19      | 7314150180578 | 366 | 15 | 10 | 59  |
| 27M-20-22      | 7314150180585 | 366 | 15 | 10 | 59  |
| 27M-21-23      | 7314150180592 | 366 | 15 | 5  | 59  |
| 27M-21-24      | 7314150180813 | 366 | 15 | 5  | 59  |
| 27M-24-26      | 7314150180608 | 366 | 15 | 5  | 59  |
| 27M-24-27      | 7314150180820 | 366 | 15 | 5  | 59  |
| 27M-25-28      | 7314150180622 | 366 | 15 | 5  | 59  |
| 27M-27-29      | 7314150180639 | 366 | 15 | 5  | 59  |
| 27M-30-32      | 7314150180646 | 366 | 15 | 5  | 59  |



Група Подгрупа



|           |               |     |      |    |     |
|-----------|---------------|-----|------|----|-----|
| 27M-6-7   | 7314150180509 | 366 | 15   | 10 | 59  |
| 27M-8-9   | 7314150180516 | 366 | 15   | 10 | 59  |
| 27M/10    | 7314150180677 | 366 | 15   | 1  | 60  |
| 27M/12    | 7314150180684 | 366 | 15   | 1  | 60  |
| 27M/12T   | 7314150180783 | 366 | 15   | 1  | 59  |
| 27M/6     | 7314150180653 | 366 | 15   | 1  | 59  |
| 27M/8     | 7314150180660 | 366 | 15   | 1  | 60  |
| 27M/8T    | 7314150180776 | 366 | 15   | 1  | 59  |
| 27R-1     | 7314150365968 | 360 | 15   | 1  | 124 |
| 27T-1     | 7314150366163 | 360 | 15   | 1  | 124 |
| 28-29/S4  | 7314150179688 | 340 | 30   | 1  | 229 |
| 2800 N    | 7314151318338 | 340 | 20   | 1  | 217 |
| 2800-140  | 7314150121632 | 340 | 30   | 3  | 227 |
| 2800-150  | 7314150034567 | 340 | 30   | 3  | 227 |
| 2800-180  | 7314150034581 | 340 | 30   | 3  | 227 |
| 2800-225  | 7314150034604 | 340 | 30   | 3  | 227 |
| 2800-300  | 7314150122622 | 340 | 30   | 1  | 227 |
| 2801 N    | 7314151318352 | 340 | 20   | 1  | 217 |
| 2804      | 7314151692698 | 340 | 20   | 1  | 217 |
| 2805-280  | 7314151826123 | 340 | 20   | 1  | 217 |
| 2820EF1   | 7314150122042 | 334 | 10   | 12 | 522 |
| 2820EF2   | 7314150122059 | 334 | 10   | 12 | 522 |
| 2820EF3   | 7314150122066 | 334 | 10   | 1  | 522 |
| 2820EF4   | 7314150122073 | 334 | 10   | 1  | 522 |
| 2820EK    | 7314150122035 | 334 | 10   | 6  | 522 |
| 2820EK-01 | 7314150270743 | 334 | 10   | 12 | 523 |
| 2820V13   | 7314150121823 | 366 | 35   | 1  | 443 |
| 2820V17   | 7314150121830 | 366 | 35   | 1  | 443 |
| 2820VBC   | 7314150121915 | 340 | 90   | 1  | 441 |
| 2820VDE   | 7314151605476 | 334 | 45   | 10 | 444 |
| 2820VFP   | 7314150121922 | 348 | 40   | 1  | 444 |
| 2820VG05  | 7314150121953 | 348 | 40   | 1  | 445 |
| 2820VG10  | 7314150121960 | 348 | 40   | 1  | 445 |
| 2820VGCOT | 7314150121977 | 348 | 20   | 1  | 445 |
| 2820VHELP | 7314150121908 | 334 | 45   | 1  | 444 |
| 2820VM    | 7314150121946 | 348 | 40   | 1  | 445 |
| 2820VP    | 7314150121885 | 334 | 45   | 2  | 444 |
| 2820VPC   | 7314150121892 | 334 | 45   | 2  | 444 |
| 2820VTEE  | 7314150121939 | 340 | 90   | 1  | 444 |
| 2855      | 7314151825805 | 340 | 93   | 1  | 241 |
| 2855 D    | 7314151822569 | 340 | 93   | 1  | 241 |
| 2890-125  | 7314150122639 | 340 | 30   | 3  | 227 |
| 2890-140  | 7314150034550 | 340 | 30   | 3  | 227 |
| 2890-180  | 7314150034574 | 340 | 30   | 3  | 227 |
| 2890-210  | 7314150034598 | 340 | 30   | 3  | 227 |
| 2890-300  | 7314150122646 | 340 | 30   | 1  | 227 |
| 28M-10    | 7314151834678 | 366 | 15   | 5  | 57  |
| 28M-11    | 7314151834685 | 366 | 15   | 5  | 57  |
| 28M-12    | 7314151834692 | 366 | 15   | 5  | 57  |
| 28M-13    | 7314151834708 | 366 | 15   | 5  | 57  |
| 28M-14    | 7314151834715 | 366 | 15   | 5  | 57  |
| 28M-15    | 7314151834722 | 366 | 15   | 5  | 57  |
| 28M-16    | 7314151834739 | 366 | 15   | 5  | 57  |
| 28M-17    | 7314151834746 | 366 | 15   | 5  | 57  |
| 28M-18    | 7314151834753 | 366 | 15   | 3  | 57  |
| 28M-19    | 7314151834760 | 366 | 15   | 3  | 57  |
| 28M-20    | 7314150122561 | 366 | 15   | 3  | 57  |
| 28M-21    | 7314151834777 | 366 | 15   | 3  | 57  |
| 28M-22    | 7314151834784 | 366 | 15   | 3  | 57  |
| 28M-23    | 7314150122578 | 366 | 15   | 3  | 57  |
| 28M-24    | 7314151834791 | 366 | 15   | 3  | 57  |
| 28M-25    | 7314150122585 | 366 | 15   | 3  | 57  |
| 28M-26    | 7314150122592 | 366 | 15   | 3  | 57  |
| 28M-27    | 7314151834807 | 366 | 15   | 3  | 57  |
| 28M-28    | 7314150122608 | 366 | 15   | 1  | 57  |
| 28M-29    | 7314150122615 | 366 | 15   | 1  | 57  |
| 28M-30    | 7314151834814 | 366 | 15   | 1  | 57  |
| 28M-32    | 7314151834821 | 366 | 15   | 1  | 57  |
| 28M-6     | 7314151834630 | 366 | 15   | 5  | 57  |
| 28M-7     | 7314151834647 | 366 | 15   | 5  | 57  |
| 28M-8     | 7314151834654 | 366 | 15   | 5  | 57  |
| 28M-9     | 7314151834661 | 366 | 15   | 5  | 57  |
| 28M/11    | 7314151838126 | 366 | 15   | 1  | 58  |
| 28M/12    | 7314151838133 | 366 | 15   | 1  | 58  |
| 28M/15    | 7314151838140 | 366 | 15   | 1  | 58  |
| 28M/8     | 7314151838119 | 366 | 15   | 1  | 58  |
| 28MV-10   | 7314150121298 | 366 | 35   | 2  | 443 |
| 28MV-11   | 7314150121304 | 366 | 35   | 2  | 443 |
| 28MV-12   | 7314150121311 | 366 | 35   | 2  | 443 |
| 28MV-13   | 7314150121328 | 366 | 35   | 2  | 443 |
| 28MV-14   | 7314150121335 | 366 | 35   | 2  | 443 |
| 28MV-15   | 7314150121342 | 366 | 35   | 2  | 443 |
| 28MV-16   | 7314150121359 | 366 | 35   | 2  | 443 |
| 28MV-17   | 7314150121366 | 366 | 35   | 2  | 443 |
| 28MV-18   | 7314150121373 | 366 | 35   | 2  | 443 |
| 28MV-19   | 7314150121380 | 366 | 35   | 2  | 443 |
| 28MV-20   | 7314150121397 | 366 | 35   | 2  | 443 |
| 28MV-21   | 7314150121403 | 366 | 35   | 2  | 443 |
| 28MV-22   | 7314150121410 | 366 | 35   | 2  | 443 |
| 28MV-8    | 7314150121274 | 366 | 35</ |    |     |



Група Подгрупа



|            |               |     |    |   |     |
|------------|---------------|-----|----|---|-----|
| 2928-160   | 7314150056514 | 340 | 30 | 1 | 228 |
| 2928-2     | 7314150056590 | 340 | 30 | 1 | 228 |
| 2928-200   | 7314150056521 | 340 | 30 | 1 | 228 |
| 2928-250   | 7314150056538 | 340 | 30 | 1 | 228 |
| 2928-3     | 7314150056606 | 340 | 30 | 1 | 228 |
| 2928-4     | 7314150056613 | 340 | 30 | 1 | 228 |
| 2949-190IP | 7314150123926 | 340 | 93 | 1 | 239 |
| 2949-200IP | 7314150123940 | 340 | 93 | 1 | 239 |
| 2949-240IP | 7314150123957 | 340 | 93 | 1 | 239 |
| 2949-250IP | 7314150123971 | 340 | 93 | 1 | 239 |
| 2950-250   | 7314150124039 | 340 | 60 | 1 | 237 |
| 2951-140   | 7314150124084 | 340 | 60 | 1 | 236 |
| 2951-180   | 7314150102204 | 340 | 60 | 1 | 236 |
| 2951-250   | 7314150102211 | 340 | 60 | 1 | 236 |
| 2951-300   | 7314150102228 | 340 | 60 | 1 | 236 |
| 2952-165   | 7314150103836 | 340 | 60 | 1 | 237 |
| 2952-235   | 7314150103843 | 340 | 60 | 1 | 237 |
| 2953-140   | 7314150124046 | 340 | 60 | 1 | 236 |
| 2953-200   | 7314150124053 | 340 | 60 | 1 | 236 |
| 2953-250   | 7314150124060 | 340 | 60 | 1 | 236 |
| 2953-300   | 7314150124077 | 340 | 60 | 1 | 236 |
| 2955-250   | 7314150102235 | 340 | 60 | 1 | 237 |
| 2957-250   | 7314150102259 | 340 | 60 | 1 | 237 |
| 2958-140   | 7314150124107 | 340 | 60 | 1 | 237 |
| 2958-200   | 7314150124114 | 340 | 60 | 1 | 237 |
| 2958-250   | 7314150102242 | 340 | 60 | 1 | 237 |
| 296        | 7311518034146 | 330 | 10 | 1 | 507 |
| 2963-280   | 7314150102280 | 340 | 60 | 1 | 238 |
| 2963-450   | 7314150124138 | 340 | 60 | 1 | 238 |
| 2963-630   | 7314150124145 | 340 | 60 | 1 | 238 |
| 2964-160   | 7314150124183 | 340 | 60 | 1 | 238 |
| 2964-280   | 7314150102297 | 340 | 60 | 1 | 238 |
| 2964-450   | 7314150124190 | 340 | 60 | 1 | 238 |
| 2964-600   | 7314150124206 | 340 | 60 | 1 | 238 |
| 2965-200   | 7314150124152 | 340 | 60 | 1 | 238 |
| 2965-280   | 7314150102266 | 340 | 60 | 1 | 238 |
| 2966-280   | 7314150102273 | 340 | 60 | 1 | 238 |
| 2967-180   | 7314150102396 | 340 | 60 | 1 | 239 |
| 2968-190   | 7314150124091 | 340 | 60 | 1 | 237 |
| 2968-235   | 7314150103850 | 340 | 60 | 1 | 237 |
| 2970G-200  | 7314150134946 | 340 | 75 | 5 | 219 |
| 2971G-250  | 7314150117154 | 340 | 75 | 5 | 226 |
| 2979 D-180 | 7314150034246 | 340 | 55 | 5 | 224 |
| 2990-125   | 7314150121250 | 340 | 30 | 3 | 228 |
| 2990-140   | 7314150034482 | 340 | 30 | 3 | 228 |
| 2990-180   | 7314150034505 | 340 | 30 | 3 | 228 |
| 2990-200   | 7314150034529 | 340 | 30 | 3 | 228 |
| 2990-300   | 7314150121267 | 340 | 30 | 3 | 228 |
| 2997-250   | 7314150124237 | 340 | 60 | 1 | 238 |
| 2997-300   | 7314150124244 | 340 | 60 | 5 | 238 |
| 2998-250   | 7314150124213 | 340 | 60 | 1 | 239 |
| 2998-SH    | 7314150207961 | 340 | 60 | 1 | 239 |
| 2999-250   | 7314150124169 | 340 | 60 | 1 | 239 |
| 2999-SH    | 7314150207954 | 340 | 60 | 1 | 239 |
| 29M-10     | 7314150122318 | 366 | 15 | 5 | 58  |
| 29M-11     | 7314150122325 | 366 | 15 | 5 | 58  |
| 29M-12     | 7314150122332 | 366 | 15 | 5 | 58  |
| 29M-13     | 7314150122349 | 366 | 15 | 5 | 58  |
| 29M-14     | 7314150122356 | 366 | 15 | 5 | 58  |
| 29M-15     | 7314150122363 | 366 | 15 | 5 | 58  |
| 29M-16     | 7314150122370 | 366 | 15 | 5 | 58  |
| 29M-17     | 7314150122387 | 366 | 15 | 5 | 58  |
| 29M-18     | 7314150122394 | 366 | 15 | 3 | 58  |
| 29M-19     | 7314150122400 | 366 | 15 | 3 | 58  |
| 29M-20     | 7314150122417 | 366 | 15 | 3 | 58  |
| 29M-21     | 7314150122424 | 366 | 15 | 3 | 58  |
| 29M-22     | 7314150122431 | 366 | 15 | 3 | 58  |
| 29M-23     | 7314150122448 | 366 | 15 | 3 | 58  |
| 29M-24     | 7314150122455 | 366 | 15 | 3 | 58  |
| 29M-25     | 7314150122462 | 366 | 15 | 3 | 58  |
| 29M-26     | 7314150122479 | 366 | 15 | 3 | 58  |
| 29M-27     | 7314150122486 | 366 | 15 | 3 | 58  |
| 29M-28     | 7314150122493 | 366 | 15 | 1 | 58  |
| 29M-29     | 7314150122509 | 366 | 15 | 1 | 58  |
| 29M-30     | 7314150122516 | 366 | 15 | 1 | 58  |
| 29M-32     | 7314150122523 | 366 | 15 | 1 | 58  |
| 29M-6      | 7314150122271 | 366 | 15 | 5 | 58  |
| 29M-7      | 7314150122288 | 366 | 15 | 5 | 58  |
| 29M-8      | 7314150122295 | 366 | 15 | 5 | 58  |
| 29M-9      | 7314150122301 | 366 | 15 | 5 | 58  |
| 29M/10     | 7314150122547 | 366 | 15 | 1 | 58  |
| 29M/14     | 7314150122554 | 366 | 15 | 1 | 58  |
| 29M/8      | 7314150122530 | 366 | 15 | 1 | 58  |
| 2M-10-11   | 7314151001223 | 366 | 10 | 5 | 53  |
| 2M-10-13   | 7314151001513 | 366 | 10 | 5 | 53  |
| 2M-12-13   | 7314151001230 | 366 | 10 | 5 | 53  |
| 2M-13-17   | 7314151343972 | 366 | 10 | 5 | 53  |
| 2M-14-15   | 7314151001247 | 366 | 10 | 5 | 53  |
| 2M-16-17   | 7314151001254 | 366 | 10 | 5 | 53  |
| 2M-16-18   | 7314151001575 | 366 | 10 | 5 | 53  |
| 2M-17-19   | 7314151000844 | 366 | 10 | 5 | 53  |
| 2M-18-19   | 7314151001261 | 366 | 10 | 5 | 53  |
| 2M-19-22   | 7314151000868 | 366 | 10 | 5 | 53  |
| 2M-20-22   | 7314151001278 | 366 | 10 | 5 | 53  |
| 2M-21-23   | 7314151001285 | 366 | 10 | 5 | 53  |
| 2M-22-24   | 7314151001612 | 366 | 10 | 5 | 53  |
| 2M-24-26   | 7314151001292 | 366 | 10 | 5 | 53  |
| 2M-24-27   | 7314151000899 | 366 | 10 | 5 | 53  |



Група Подгрупа



|                  |               |     |    |    |     |
|------------------|---------------|-----|----|----|-----|
| 2M-25-28         | 7314151001308 | 366 | 10 | 5  | 53  |
| 2M-27-29         | 7314150205332 | 366 | 10 | 1  | 53  |
| 2M-27-30         | 7314151001636 | 366 | 10 | 5  | 53  |
| 2M-27-32         | 7314151001322 | 366 | 10 | 5  | 53  |
| 2M-30-32         | 7314151000929 | 366 | 10 | 5  | 53  |
| 2M-32-36         | 7314151001667 | 366 | 10 | 1  | 53  |
| 2M-36-41         | 7314151001681 | 366 | 10 | 1  | 53  |
| 2M-41-46         | 7314151001704 | 366 | 10 | 1  | 53  |
| 2M-46-50         | 7314151001711 | 366 | 10 | 1  | 53  |
| 2M-6-7           | 7314151001209 | 366 | 10 | 5  | 53  |
| 2M-8-10          | 7314151001506 | 366 | 10 | 5  | 53  |
| 2M-8-9           | 7314151001216 | 366 | 10 | 5  | 53  |
| 2M/10T           | 7314150212996 | 366 | 10 | 1  | 53  |
| 2M/12T           | 7314151001414 | 366 | 10 | 1  | 53  |
| 2M/13            | 7314150213016 | 366 | 10 | 1  | 54  |
| 2M/8T            | 7314151001391 | 366 | 10 | 1  | 53  |
| 2M/S8            | 7314151827335 | 366 | 10 | 1  | 53  |
| 2MV-10           | 7314150121113 | 366 | 35 | 5  | 443 |
| 2MV-11           | 7314150121120 | 366 | 35 | 5  | 443 |
| 2MV-12           | 7314150121137 | 366 | 35 | 5  | 443 |
| 2MV-13           | 7314150121144 | 366 | 35 | 5  | 443 |
| 2MV-14           | 7314150121151 | 366 | 35 | 5  | 443 |
| 2MV-15           | 7314150121168 | 366 | 35 | 5  | 443 |
| 2MV-16           | 7314150121175 | 366 | 35 | 5  | 443 |
| 2MV-17           | 7314150121182 | 366 | 35 | 3  | 443 |
| 2MV-18           | 7314150121199 | 366 | 35 | 3  | 443 |
| 2MV-19           | 7314150121205 | 366 | 35 | 3  | 443 |
| 2MV-21           | 7314150121212 | 366 | 35 | 3  | 443 |
| 2MV-22           | 7314150121229 | 366 | 35 | 3  | 443 |
| 2MV-23           | 7314150121236 | 366 | 35 | 3  | 443 |
| 2MV-24           | 7314150121243 | 366 | 35 | 3  | 443 |
| 2MV-6            | 7314150121069 | 366 | 35 | 5  | 443 |
| 2MV-7            | 7314150121083 | 366 | 35 | 5  | 443 |
| 2MV-8            | 7314150121090 | 366 | 35 | 5  | 443 |
| 2MV-9            | 7314150121106 | 366 | 35 | 5  | 443 |
| 2Z-1-1/1/8       | 7314151001827 | 366 | 10 | 1  | 53  |
| 2Z-1.1/16-1.1/4  | 7314151001834 | 366 | 10 | 1  | 53  |
| 2Z-1/2-9/16      | 7314151001445 | 366 | 10 | 1  | 53  |
| 2Z-1/4-5/16      | 7314151001421 | 366 | 10 | 1  | 53  |
| 2Z-13/16-7/8     | 7314151001797 | 366 | 10 | 1  | 53  |
| 2Z-15/16-1       | 7314151001810 | 366 | 10 | 1  | 53  |
| 2Z-3/4-7/8       | 7314151001773 | 366 | 10 | 1  | 53  |
| 2Z-3/8-7/16      | 7314151001438 | 366 | 10 | 1  | 53  |
| 2Z-5/16-3/8      | 7314151001728 | 366 | 10 | 1  | 53  |
| 2Z-5/8-11/16     | 7314151001452 | 366 | 10 | 1  | 53  |
| 2Z-9/16-5/8      | 7314151001735 | 366 | 10 | 1  | 53  |
| 2Z/7T            | 7314150217373 | 366 | 10 | 1  | 54  |
| 3-24-51          | 7315962500028 | 316 | 10 | 5  | 567 |
| 3-330-12-1-0     | 7311518020712 | 324 | 25 | 5  | 29  |
| 3-330-12-2-0     | 7311518020729 | 324 | 25 | 5  | 29  |
| 3-330-14-1-0     | 7311518020736 | 324 | 25 | 5  | 29  |
| 3-330-14-2-0     | 7311518020743 | 324 | 25 | 5  | 29  |
| 3-331-14-1-0     | 7311518020750 | 324 | 25 | 5  | 29  |
| 300-14-F15/16-HP | 7311518005955 | 330 | 10 | 4  | 502 |
| 301              | 7311518001384 | 328 | 20 | 5  | 507 |
| 302              | 7311518013349 | 328 | 20 | 5  | 507 |
| 302-511W-12P     | 7311518207786 | 328 | 20 | 1  | 507 |
| 302-51W-12P      | 7311518013356 | 328 | 20 | 1  | 507 |
| 302-53W-12P      | 7311518013363 | 328 | 20 | 1  | 507 |
| 302-55W-12P      | 7311518013370 | 328 | 20 | 1  | 507 |
| 302-57W-12P      | 7311518013387 | 328 | 20 | 1  | 507 |
| 302-59W-12P      | 7311518207779 | 328 | 20 | 1  | 507 |
| 302-6X4P         | 7311518017590 | 328 | 20 | 1  | 507 |
| 302-71M-12P      | 7311518013394 | 328 | 20 | 1  | 507 |
| 302-73M-12P      | 7311518013400 | 328 | 20 | 1  | 507 |
| 302-75M-12P      | 7311518013417 | 328 | 20 | 1  | 507 |
| 302-77M-12P      | 7311518207793 | 328 | 20 | 1  | 507 |
| 302-81S-12P      | 7311518013677 | 328 | 20 | 1  | 507 |
| 302-83S-12P      | 7311518013684 | 328 | 20 | 1  | 507 |
| 302-85S-12P      | 7311518207809 | 328 | 20 | 1  | 507 |
| 303-5P           | 7311518031435 | 328 | 20 | 10 | 507 |
| 304              | 7311518265533 | 328 | 10 | 10 | 498 |
| 3045/1VDE        | 7314151783815 | 391 | 30 | 1  | 415 |
| 3045V-1          | 7314150128785 | 391 | 30 | 1  | 415 |
| 3045V-2          | 7314150128792 | 391 | 30 | 1  | 415 |
| 3046-OP          | 7311518276980 | 312 | 30 | 12 | 480 |
| 3046-REF         | 7311518276966 | 312 | 30 | 1  | 278 |
| 3049-2           | 7314151848118 | 356 | 30 | 1  | 416 |
| 306              | 7311518265540 | 328 | 10 | 10 | 498 |
| 306-10           | 7314150120246 | 338 | 15 | 1  | 247 |
| 306-12           | 7314150120253 | 338 | 15 | 1  | 247 |
| 306-15           | 7311518297107 | 338 | 15 | 12 | 247 |
| 306-15-95        | 7311518297329 | 338 | 15 | 1  | 247 |
| 306-22           | 7311518297114 | 338 | 15 | 12 | 247 |
| 306601500        | 8413345098700 | 318 | 10 | 5  | 526 |
| 306602000        | 8413345098717 | 318 | 10 | 5  | 526 |
| 306602500        | 8413345217002 | 318 | 10 | 5  | 526 |
| 306603000        | 8413345217033 | 318 | 10 | 5  | 526 |
| 3066040          |               |     |    |    |     |



Група Подгрупа



|                 |               |     |    |    |     |
|-----------------|---------------|-----|----|----|-----|
| 306803000       | 8413345098809 | 318 | 10 | 5  | 526 |
| 306804000       | 8413345098816 | 318 | 10 | 5  | 526 |
| 306805000       | 8413345098823 | 318 | 10 | 2  | 526 |
| 306806000       | 8413345098830 | 318 | 10 | 2  | 526 |
| 306808000       | 8413345098847 | 318 | 10 | 2  | 526 |
| 306810000       | 8413345098854 | 318 | 10 | 2  | 526 |
| 306812000       | 8413345098861 | 318 | 10 | 2  | 526 |
| 306815000       | 8413345098878 | 318 | 10 | 1  | 526 |
| 306820000       | 8413345098885 | 318 | 10 | 1  | 526 |
| 306903000       | 8413345123402 | 318 | 10 | 2  | 526 |
| 306904000       | 8413345123419 | 318 | 10 | 2  | 526 |
| 306905000       | 8413345123426 | 318 | 10 | 2  | 526 |
| 306906000       | 8413345123433 | 318 | 10 | 2  | 526 |
| 306908000       | 8413345123457 | 318 | 10 | 2  | 526 |
| 306910000       | 8413345123471 | 318 | 10 | 2  | 526 |
| 307401B         | 7314150254958 | 338 | 10 | 1  | 246 |
| 307411B         | 7314150254965 | 338 | 10 | 1  | 246 |
| 307421B         | 7314150254972 | 338 | 10 | 1  | 246 |
| 307431B         | 7314150254989 | 338 | 10 | 1  | 246 |
| 307441          | 7314150235933 | 338 | 10 | 1  | 246 |
| 308504000       | 8413345035156 | 336 | 10 | 1  | 488 |
| 308505000       | 8413345035194 | 336 | 10 | 1  | 488 |
| 308506000       | 8413345035163 | 336 | 10 | 1  | 488 |
| 308508000       | 8413345035170 | 336 | 10 | 1  | 488 |
| 308510000       | 8413345035187 | 336 | 10 | 1  | 488 |
| 3090-20-XT11-HP | 7311518181369 | 330 | 10 | 4  | 504 |
| 31              | 7314150004942 | 310 | 10 | 5  | 40  |
| 31 IP           | 7314150004959 | 310 | 10 | 50 | 40  |
| 3100TB          | 7314150125364 | 356 | 30 | 1  | 411 |
| 310M-24         | 7314151829612 | 366 | 20 | 1  | 57  |
| 310M-27         | 7314151829629 | 366 | 20 | 1  | 57  |
| 310M-30         | 7314151829636 | 366 | 20 | 1  | 57  |
| 310M-32         | 7314151829643 | 366 | 20 | 1  | 57  |
| 310M-36         | 7314151829650 | 366 | 20 | 1  | 57  |
| 310M-38         | 7314151829667 | 366 | 20 | 1  | 57  |
| 310M-41         | 7314151829674 | 366 | 20 | 1  | 57  |
| 310M-46         | 7314151829681 | 366 | 20 | 1  | 57  |
| 310M-50         | 7314151829698 | 366 | 20 | 1  | 57  |
| 310M-55         | 7314151829704 | 366 | 20 | 1  | 57  |
| 310M-60         | 7314151829711 | 366 | 20 | 1  | 57  |
| 310M-65         | 7314151829728 | 366 | 20 | 1  | 57  |
| 310M-70         | 7314151829735 | 366 | 20 | 1  | 57  |
| 310M-75         | 7314151829742 | 366 | 20 | 1  | 57  |
| 310M-80         | 7314151829759 | 366 | 20 | 1  | 57  |
| 310M-85         | 7314151829766 | 366 | 20 | 1  | 57  |
| 310M-90         | 7314151829773 | 366 | 20 | 1  | 57  |
| 310M-95         | 7314151829780 | 366 | 20 | 1  | 57  |
| 3115            | 7314150055326 | 322 | 10 | 1  | 336 |
| 3149-OR         | 7311518292249 | 356 | 15 | 1  | 396 |
| 3150-12-XT9-HP  | 7311518181406 | 330 | 10 | 4  | 502 |
| 315M-27         | 7314150133291 | 366 | 20 | 1  | 57  |
| 315M-30         | 7314150133307 | 366 | 20 | 1  | 57  |
| 315M-32         | 7314150133314 | 366 | 20 | 1  | 57  |
| 315M-36         | 7314150133321 | 366 | 20 | 1  | 57  |
| 315M-41         | 7314150133345 | 366 | 20 | 1  | 57  |
| 315M-46         | 7314150133352 | 366 | 20 | 1  | 57  |
| 315M-50         | 7314150133369 | 366 | 20 | 1  | 57  |
| 315M-55         | 7314150133376 | 366 | 20 | 1  | 57  |
| 315M-60         | 7314150133383 | 366 | 20 | 1  | 57  |
| 315M-65         | 7314150133390 | 366 | 20 | 1  | 57  |
| 315M-70         | 7314150133406 | 366 | 20 | 1  | 57  |
| 315M-75         | 7314150133413 | 366 | 20 | 1  | 57  |
| 315M-80         | 7314150133420 | 366 | 20 | 1  | 57  |
| 315Z-1.1/16     | 7314150133437 | 366 | 20 | 1  | 57  |
| 315Z-1.1/2      | 7314150133505 | 366 | 20 | 1  | 57  |
| 315Z-1.1/4      | 7314150133468 | 366 | 20 | 1  | 57  |
| 315Z-1.1/8      | 7314150133444 | 366 | 20 | 1  | 57  |
| 315Z-1.11/16    | 7314150133529 | 366 | 20 | 1  | 57  |
| 315Z-1.13/16    | 7314150133543 | 366 | 20 | 1  | 57  |
| 315Z-1.15/16    | 7314150133567 | 366 | 20 | 1  | 57  |
| 315Z-1.3/16     | 7314150133451 | 366 | 20 | 1  | 57  |
| 315Z-1.3/4      | 7314150133536 | 366 | 20 | 1  | 57  |
| 315Z-1.3/8      | 7314150133482 | 366 | 20 | 1  | 57  |
| 315Z-1.5/16     | 7314150133475 | 366 | 20 | 1  | 57  |
| 315Z-1.5/8      | 7314150133512 | 366 | 20 | 1  | 57  |
| 315Z-1.7/16     | 7314150133499 | 366 | 20 | 1  | 57  |
| 315Z-1.7/8      | 7314150133550 | 366 | 20 | 1  | 57  |
| 315Z-2          | 7314150133574 | 366 | 20 | 1  | 57  |
| 315Z-2.1/16     | 7314150133581 | 366 | 20 | 1  | 57  |
| 315Z-2.1/2      | 7314150133642 | 366 | 20 | 1  | 57  |
| 315Z-2.1/4      | 7314150133611 | 366 | 20 | 1  | 57  |
| 315Z-2.1/8      | 7314150133598 | 366 | 20 | 1  | 57  |
| 315Z-2.15/16    | 7314150133697 | 366 | 20 | 1  | 57  |
| 315Z-2.3/16     | 7314150133604 | 366 | 20 | 1  | 57  |
| 315Z-2.3/4      | 7314150133673 | 366 | 20 | 1  | 57  |
| 315Z-2.3/8      | 7314150133635 | 366 | 20 | 1  | 57  |
| 315Z-2.5/16     | 7314150133628 | 366 | 20 | 1  | 57  |
| 315Z-2.5/8      | 7314150133666 | 366 | 20 | 1  | 57  |
| 315Z-2.7/8      | 7314150133680 | 366 | 20 | 1  | 57  |
| 315Z-2.9/16     | 7314150133659 | 366 | 20 | 1  | 57  |
| 315Z-3          | 7314150133703 | 366 | 20 | 1  | 57  |
| 315Z-3.1/8      | 7314150133840 | 366 | 20 | 1  | 57  |
| 316-1           | 7311518296216 | 338 | 15 | 12 | 248 |
| 316-2           | 7311518296223 | 338 | 15 | 12 | 248 |
| 316-2-95        | 7311518296278 | 338 | 15 | 1  | 248 |
| 317             | 7311518240936 | 328 | 10 | 10 | 498 |
| 317-40          | 7311518296230 | 338 | 15 | 12 | 248 |
| 318-38          | 7311518296247 | 338 | 15 | 1  | 248 |



Група Подгрупа



|                 |               |     |    |    |     |
|-----------------|---------------|-----|----|----|-----|
| 318-54          | 7311518296254 | 338 | 15 | 1  | 248 |
| 3180-14-XT11-HP | 7311518181390 | 330 | 10 | 4  | 504 |
| 319             | 7311518240943 | 328 | 10 | 5  | 498 |
| 320             | 7311518265557 | 328 | 10 | 10 | 498 |
| 321             | 7311518001841 | 328 | 30 | 5  | 498 |
| 321-18-SB       | 7311518129125 | 328 | 30 | 10 | 500 |
| 321-24-SB       | 7311518129132 | 328 | 30 | 10 | 500 |
| 321-7-SB        | 7311518129149 | 328 | 30 | 10 | 500 |
| 322500300       | 8413345012829 | 340 | 85 | 1  | 478 |
| 322500500       | 8413345012836 | 340 | 85 | 1  | 478 |
| 322500800       | 8413345012843 | 340 | 85 | 1  | 478 |
| 322510300       | 8413345015899 | 340 | 85 | 1  | 479 |
| 322510400       | 8413345137386 | 340 | 85 | 1  | 479 |
| 322510500       | 8413345015905 | 340 | 85 | 1  | 479 |
| 322510600       | 8413345137393 | 340 | 85 | 1  | 479 |
| 322510700       | 8413345137409 | 340 | 85 | 1  | 479 |
| 322510800       | 8413345015912 | 340 | 85 | 1  | 479 |
| 3240-14-XT11-HP | 7311518243005 | 330 | 10 | 4  | 504 |
| 325             | 7311518214852 | 328 | 10 | 5  | 498 |
| 325001000       | 8413345000505 | 340 | 85 | 1  | 478 |
| 3250010SH       | 8413345137492 | 340 | 85 | 1  | 478 |
| 326000200       | 8413345000529 | 340 | 85 | 1  | 478 |
| 326000300       | 8413345012881 | 340 | 85 | 1  | 478 |
| 326010200       | 8413345016100 | 340 | 85 | 1  | 479 |
| 326020200       | 8413345016117 | 340 | 85 | 1  | 479 |
| 326030200       | 8413345016124 | 340 | 85 | 1  | 479 |
| 327020500       | 7314150330584 | 340 | 85 | 1  | 478 |
| 327020500-SH1   | 7314150361021 | 340 | 85 | 1  | 479 |
| 327020500-SH2   | 7314150361038 | 340 | 85 | 1  | 479 |
| 327020500-SH3   | 7314150361045 | 340 | 85 | 1  | 479 |
| 327020500-SH4   | 7314150361052 | 340 | 85 | 1  | 479 |
| 328000000       | 8413345000734 | 340 | 85 | 1  | 479 |
| 3280M           | 7314151071318 | 312 | 10 | 1  | 51  |
| 329000330       | 8413345000741 | 340 | 85 | 1  | 479 |
| 329000500       | 8413345000758 | 340 | 85 | 1  | 479 |
| 329500300       | 7314150181001 | 340 | 85 | 1  | 478 |
| 329500350       | 7314150181049 | 340 | 85 | 1  | 479 |
| 329500400       | 7314150181018 | 340 | 85 | 1  | 478 |
| 329500450       | 7314150181056 | 340 | 85 | 1  | 479 |
| 329600100       | 7314150181063 | 340 | 85 | 1  | 479 |
| 329600200       | 7314150181070 | 340 | 85 | 1  | 479 |
| 329600500       | 7314150181025 | 340 | 85 | 1  | 478 |
| 329600800       | 7314150181032 | 340 | 85 | 1  | 478 |
| 331-15-23       | 7311518274658 | 316 | 10 | 5  | 568 |
| 331-21-51-KP    | 7311518003814 | 316 | 10 | 5  | 567 |
| 332-21-51       | 7311518229337 | 316 | 10 | 5  | 567 |
| 333             | 7311518005832 | 316 | 10 | 5  | 568 |
| 333-5           | 7311518005849 | 316 | 15 | 10 | 568 |
| 339-6T          | 7311518128371 | 330 | 20 | 4  | 563 |
| 33H             | 7314150266791 | 310 | 10 | 5  | 40  |
| 340-6T          | 7311518002008 | 330 | 20 | 4  | 563 |
| 341             | 7314150113729 | 338 | 10 | 1  | 244 |
| 3416 A          | 7314150216260 | 340 | 25 | 1  | 230 |
| 3416 A SH       | 7314150410941 | 340 | 25 | 1  | 230 |
| 3416 B          | 7314150411160 | 340 | 25 | 10 | 230 |
| 3416 B SH       | 7314150411191 | 340 | 25 | 10 | 230 |
| 3417 A          | 7314150216277 | 340 | 25 | 12 | 230 |
| 3418 A          | 7314150216284 | 340 | 25 | 1  | 230 |
| 3419 B          | 7314151812416 | 340 | 25 | 1  | 231 |
| 3419 EB         | 7314151812621 | 340 | 25 | 1  | 231 |
| 342             | 7314150113736 | 338 | 10 | 1  | 244 |
| 343             | 7314150113743 | 338 | 10 | 1  | 244 |
| 344             | 7314150113750 | 338 | 10 | 1  | 244 |
| 349             | 7311518018924 | 330 | 20 | 4  | 568 |
| 3517 A          | 7314150410910 | 340 | 25 | 1  | 230 |
| 3518 A          | 7314150216376 | 340 | 25 | 1  | 230 |
| 3518 A SH       | 7314150216383 | 340 | 25 | 1  | 230 |
| 3518 B          | 7314150410927 | 340 | 25 | 1  | 231 |
| 3520 A          | 7314150410934 | 340 | 25 | 1  | 231 |
| 3520 A SH       | 7314150410958 | 340 | 25 | 1  | 231 |
| 3520 B          | 7314150411177 | 340 | 25 | 10 | 231 |
| 3520 B SH       | 7314150411207 | 340 | 25 | 10 | 231 |
| 3524            | 7314151073336 | 362 | 10 | 1  | 480 |
| 3524-K          | 7314151339807 | 362 | 10 | 1  | 480 |
| 3525HB          | 7314151073350 | 362 | 10 | 5  | 480 |
| 36              | 7314150223381 | 340 | 45 | 5  | 530 |
| 361-10          | 7311518295202 | 338 | 10 | 1  | 245 |
| 361-12          | 7311518295219 | 338 | 10 | 1  | 245 |
| 361-14          | 7311518295226 | 338 | 10 | 1  | 245 |
| 361-18          | 7311518295233 | 338 | 10 | 1  | 245 |
| 361-24          | 7311518295240 | 338 | 10 | 1  | 245 |
| 361-36          | 7311518295257 | 338 | 10 | 1  | 245 |
| 361-8           | 7311518295196 | 338 | 10 | 1  | 245 |
| 3619 A          | 7314150411184 | 340 | 25 | 10 | 231 |
| 3619 A SH       | 7314150411214 | 340 | 25 | 10 | 231 |
| 3625AR-35       | 7314150214723 | 358 | 10 | 6  | 533 |
| 3625AR-50       | 7314150214730 | 358 | 10 | 6  | 533 |
| 3625AR-60       | 7314150214747 | 358 | 10 | 6  |     |

# 3625NL-35



Група Подгрупа



|            |               |     |    |    |     |
|------------|---------------|-----|----|----|-----|
| 3625NL-35  | 7314151073862 | 358 | 10 | 1  | 534 |
| 3625NL-40  | 7314151073879 | 358 | 10 | 1  | 534 |
| 3625NL-50  | 7314151073886 | 358 | 10 | 1  | 534 |
| 3625NL-60  | 7314151073893 | 358 | 10 | 1  | 534 |
| 3625PU-105 | 7314150170098 | 358 | 10 | 1  | 533 |
| 3625PU-30  | 7311518276119 | 358 | 10 | 12 | 533 |
| 3625PU-50  | 7311518276126 | 358 | 10 | 6  | 533 |
| 3625PU-60  | 7311518276133 | 358 | 10 | 6  | 533 |
| 3625RM-55  | 7314150120758 | 358 | 10 | 1  | 535 |
| 3625RM-65  | 7314150120765 | 358 | 10 | 1  | 535 |
| 3625RM-75  | 7314150120772 | 358 | 10 | 1  | 535 |
| 3625RM-90  | 7314150120390 | 358 | 10 | 1  | 535 |
| 3625S-28   | 7314150183906 | 358 | 10 | 6  | 535 |
| 3625S-35   | 7314150183913 | 358 | 10 | 6  | 535 |
| 3625S-44   | 7314150183920 | 358 | 10 | 6  | 535 |
| 3625W-22   | 7314150120406 | 358 | 10 | 6  | 534 |
| 3625W-28   | 7314150120413 | 358 | 10 | 6  | 534 |
| 3625W-35   | 7314150120420 | 358 | 10 | 6  | 534 |
| 3625W-44   | 7314150120437 | 358 | 10 | 6  | 534 |
| 3625W-55   | 7314150120444 | 358 | 10 | 6  | 534 |
| 3625WL-22  | 7314150120451 | 358 | 10 | 10 | 534 |
| 3625WL-28  | 7314150120468 | 358 | 10 | 10 | 534 |
| 3625WL-35  | 7314150120475 | 358 | 10 | 10 | 534 |
| 3625WL-44  | 7314150120482 | 358 | 10 | 10 | 534 |
| 3625WL-55  | 7314150120499 | 358 | 10 | 6  | 534 |
| 3625Y-22   | 7314151074074 | 358 | 10 | 1  | 534 |
| 3625Y-27   | 7314151074081 | 358 | 10 | 1  | 534 |
| 3625Y-32   | 7314151074098 | 358 | 10 | 1  | 534 |
| 3625Y-35   | 7314151074104 | 358 | 10 | 1  | 534 |
| 3625Y-40   | 7314151074111 | 358 | 10 | 1  | 534 |
| 3625Y-50   | 7314151074128 | 358 | 10 | 1  | 534 |
| 3625Y-60   | 7314151074135 | 358 | 10 | 1  | 534 |
| 3625YL-22  | 7314151074159 | 358 | 10 | 1  | 534 |
| 3625YL-27  | 7314151074166 | 358 | 10 | 1  | 534 |
| 3625YL-32  | 7314151074173 | 358 | 10 | 1  | 534 |
| 3625YL-35  | 7314151074180 | 358 | 10 | 1  | 534 |
| 3625YL-40  | 7314151074197 | 358 | 10 | 1  | 534 |
| 3625YL-50  | 7314151074203 | 358 | 10 | 1  | 534 |
| 3625YL-60  | 7314151074210 | 358 | 10 | 1  | 534 |
| 363-32     | 7311518295578 | 338 | 10 | 1  | 245 |
| 3640-150-C | 7314150180691 | 358 | 15 | 6  | 542 |
| 3640-175-C | 7314150180707 | 358 | 15 | 6  | 542 |
| 3640-200-C | 7314150180714 | 358 | 15 | 5  | 542 |
| 3640-250-C | 7314150180721 | 358 | 15 | 5  | 542 |
| 3640-300-C | 7314150180738 | 358 | 15 | 6  | 542 |
| 3643-100   | 7314151074654 | 358 | 15 | 5  | 543 |
| 3643-120   | 7314151074678 | 358 | 15 | 5  | 543 |
| 3643-150   | 7314151074685 | 358 | 15 | 5  | 543 |
| 3644-120   | 7314151074708 | 358 | 15 | 5  | 544 |
| 3644-125   | 7314151074722 | 358 | 15 | 5  | 544 |
| 3644-130   | 7314151074746 | 358 | 15 | 5  | 544 |
| 3644-150   | 7314151074760 | 358 | 15 | 5  | 544 |
| 3644-165   | 7314151074777 | 358 | 15 | 5  | 544 |
| 3644-180   | 7314151074791 | 358 | 15 | 5  | 544 |
| 3644-200   | 7314151074807 | 358 | 15 | 5  | 544 |
| 3646-115   | 7314151074937 | 358 | 15 | 5  | 544 |
| 3646-125   | 7314151074944 | 358 | 15 | 5  | 544 |
| 3646-150   | 7314151074951 | 358 | 15 | 5  | 544 |
| 3646-165   | 7314151074968 | 358 | 15 | 5  | 544 |
| 3646-180   | 7314151074975 | 358 | 15 | 5  | 544 |
| 3646-200   | 7314151074982 | 358 | 15 | 5  | 544 |
| 3646/6     | 7314151074999 | 358 | 15 | 1  | 545 |
| 3654BMS/7  | 7314150220816 | 358 | 15 | 1  | 543 |
| 3654R      | 7314151075132 | 358 | 15 | 1  | 545 |
| 3656/10    | 7314151075279 | 358 | 15 | 1  | 545 |
| 3658A-2    | 7314151075293 | 358 | 15 | 5  | 544 |
| 3658A-3    | 7314151075309 | 358 | 15 | 5  | 544 |
| 3658A-4    | 7314151075316 | 358 | 15 | 5  | 544 |
| 3658A-5    | 7314151075323 | 358 | 15 | 5  | 544 |
| 3658A-6    | 7314151075330 | 358 | 15 | 5  | 544 |
| 3658A-8    | 7314151075347 | 358 | 15 | 5  | 544 |
| 3658A/6    | 7314151075354 | 358 | 15 | 1  | 545 |
| 3659-0.9   | 7314151075507 | 358 | 15 | 5  | 544 |
| 3659-1.4   | 7314151075514 | 358 | 15 | 5  | 544 |
| 3659-1.8   | 7314151597351 | 358 | 15 | 5  | 544 |
| 3659-2.4   | 7314151075538 | 358 | 15 | 5  | 544 |
| 3659-2.8   | 7314151597436 | 358 | 15 | 5  | 544 |
| 3659-3.4   | 7314151075552 | 358 | 15 | 5  | 544 |
| 3659-3.9   | 7314151075569 | 358 | 15 | 5  | 544 |
| 3659-6.0   | 7314151075576 | 358 | 15 | 5  | 544 |
| 3659/8     | 7314151075583 | 358 | 15 | 1  | 545 |
| 3659/8T    | 7314151472573 | 358 | 15 | 1  | 545 |
| 3680       | 7314151075835 | 322 | 25 | 1  | 343 |
| 3681-11    | 7314150132980 | 322 | 25 | 1  | 343 |
| 3681-16    | 7314150132997 | 322 | 25 | 1  | 343 |
| 3681-20    | 7314150133000 | 322 | 25 | 1  | 343 |
| 3683       | 7314151075866 | 322 | 25 | 1  | 343 |
| 3684-16    | 7314150133017 | 322 | 25 | 50 | 343 |
| 3684-18    | 7314150133024 | 322 | 25 | 1  | 343 |
| 3684-24    | 7314150133031 | 322 | 25 | 1  | 343 |
| 3684-30    | 7314150133048 | 322 | 25 | 1  | 343 |
| 369-BLADE  | 7311518016531 | 330 | 10 | 20 | 502 |
| 370-4      | 7311518296193 | 338 | 10 | 1  | 246 |
| 372-1.1/2  | 7314150133239 | 338 | 10 | 1  | 246 |
| 372-1.2    | 7314150133284 | 338 | 10 | 1  | 246 |
| 372-2.1/2  | 7314150133246 | 338 | 10 | 1  | 246 |
| 372-4      | 7314150133253 | 338 | 10 | 1  | 246 |
| 372-6      | 7314150133260 | 338 | 10 | 1  | 246 |



Група Подгрупа



|                     |               |     |    |    |     |
|---------------------|---------------|-----|----|----|-----|
| 372-8               | 7314150133277 | 338 | 10 | 1  | 246 |
| 3733-2              | 7314151834371 | 358 | 15 | 5  | 544 |
| 3733-3              | 7314151834388 | 358 | 15 | 5  | 544 |
| 3733-4              | 7314151834395 | 358 | 15 | 5  | 544 |
| 3733-5              | 7314151834401 | 358 | 15 | 5  | 544 |
| 3733-6              | 7314151834418 | 358 | 15 | 5  | 544 |
| 3733S/5             | 7314150220809 | 358 | 15 | 1  | 545 |
| 3734-2              | 7314151834296 | 358 | 15 | 5  | 544 |
| 3734-3              | 7314151834319 | 358 | 15 | 5  | 544 |
| 3734-4              | 7314151834326 | 358 | 15 | 5  | 544 |
| 3734-5              | 7314151834333 | 358 | 15 | 5  | 544 |
| 3734-6              | 7314151834340 | 358 | 15 | 5  | 544 |
| 3734-8              | 7314151834357 | 358 | 15 | 5  | 544 |
| 3734BMS/7           | 7314150220755 | 358 | 15 | 1  | 547 |
| 3734N-10-150        | 7314150218110 | 358 | 15 | 10 | 544 |
| 3734N-2-150         | 7314150218042 | 358 | 15 | 10 | 544 |
| 3734N-3-150         | 7314150218059 | 358 | 15 | 10 | 544 |
| 3734N-4-150         | 7314150218066 | 358 | 15 | 10 | 544 |
| 3734N-5-150         | 7314150218073 | 358 | 15 | 10 | 544 |
| 3734N-6-150         | 7314150218080 | 358 | 15 | 10 | 544 |
| 3734N-7-150         | 7314150218097 | 358 | 15 | 10 | 544 |
| 3734N-8-150         | 7314150218103 | 358 | 15 | 10 | 544 |
| 3734N-9-150         | 7314150218127 | 358 | 15 | 10 | 544 |
| 3734NS/9            | 7314150218134 | 358 | 15 | 10 | 545 |
| 3734S/6             | 7314151834470 | 358 | 15 | 1  | 545 |
| 3735-4-120          | 7314151834265 | 358 | 15 | 5  | 543 |
| 3735-5-120          | 7314151834272 | 358 | 15 | 5  | 543 |
| 3735-5-150          | 7314151834289 | 358 | 15 | 5  | 543 |
| 3735N-2-100         | 7314150217953 | 358 | 15 | 10 | 543 |
| 3735N-4-120         | 7314150217960 | 358 | 15 | 10 | 543 |
| 3735N-5-120         | 7314150217977 | 358 | 15 | 10 | 543 |
| 3735N-6-150         | 7314150217984 | 358 | 15 | 10 | 543 |
| 3735N-8-150         | 7314150217991 | 358 | 15 | 10 | 543 |
| 3735NS/4            | 7314150218004 | 358 | 15 | 25 | 544 |
| 3736M-200           | 7314150220878 | 358 | 15 | 5  | 542 |
| 3736M-250           | 7314151834142 | 358 | 15 | 5  | 542 |
| 3736M-300           | 7314151834159 | 358 | 15 | 5  | 542 |
| 3736M-400           | 7314151834166 | 358 | 15 | 5  | 542 |
| 3736MH-250          | 7314151834173 | 358 | 15 | 2  | 543 |
| 3736MH-300          | 7314151834180 | 358 | 15 | 2  | 543 |
| 3736MH-400          | 7314151834197 | 358 | 15 | 2  | 543 |
| 3736S/6             | 7314151834463 | 358 | 15 | 1  | 542 |
| 3739-250            | 7314151834203 | 358 | 15 | 5  | 542 |
| 3739-300            | 7314151834210 | 358 | 15 | 5  | 542 |
| 3739-400            | 7314151834227 | 358 | 15 | 5  | 542 |
| 3739H-250           | 7314151834234 | 358 | 15 | 2  | 543 |
| 3739H-300           | 7314151834241 | 358 | 15 | 2  | 543 |
| 3739H-400           | 7314151834258 | 358 | 15 | 2  | 543 |
| 3740-100            | 7314151834005 | 358 | 15 | 5  | 542 |
| 3740-125            | 7314151834012 | 358 | 15 | 5  | 542 |
| 3740-150            | 7314151834029 | 358 | 15 | 1  | 542 |
| 3740-175            | 7314151834036 | 358 | 15 | 5  | 542 |
| 3740-200            | 7314151834043 | 358 | 15 | 5  | 542 |
| 3740-250            | 7314151834050 | 358 | 15 | 5  | 542 |
| 3740-300            | 7314151834067 | 358 | 15 | 5  | 542 |
| 3745-150            | 7314151834081 | 358 | 15 | 5  | 542 |
| 3745-175            | 7314151834098 | 358 | 15 | 5  | 542 |
| 3745-200            | 7314151834104 | 358 | 15 | 5  | 542 |
| 3745-250            | 7314151834111 | 358 | 15 | 5  | 542 |
| 375-8               | 7311518296209 | 338 | 10 | 1  | 246 |
| 3750                | 7314151834128 | 358 | 15 | 5  | 542 |
| 3750H               | 7314151834135 | 358 | 15 | 1  | 542 |
| 38                  | 7314150021734 | 340 | 45 | 1  | 530 |
| 38-12               | 7314151831264 | 312 | 25 | 5  | 304 |
| 38-16               | 7314151831271 | 312 | 25 | 5  | 304 |
| 38-20               | 7314151831288 | 312 | 25 | 2  | 304 |
| 38-24               | 7314151831295 | 312 | 25 | 1  | 304 |
| 38-8                | 7314151831257 | 312 | 25 | 5  | 304 |
| 380-10              | 7314150133178 | 338 | 10 | 1  | 245 |
| 380-14              | 7314150133185 | 338 | 10 | 1  | 245 |
| 380-18              | 7314150133192 | 338 | 10 | 1  | 245 |
| 380-24              | 7314150133208 | 338 | 10 | 1  | 245 |
| 380-36              | 7314150133215 | 338 | 10 | 1  | 245 |
| 380-48              | 7314150133222 | 338 | 10 | 1  | 245 |
| 3802-300-25-1.25-10 | 7311518111229 | 342 | 15 | 10 | 20  |
| 3802-300-25-1.25-14 | 7311518111236 | 342 | 15 | 10 | 20  |
| 3802-300-25-1.25-6  | 7311518143299 | 342 | 15 | 10 | 20  |
| 3802-300-32-1.60-10 | 7311518111274 | 342 | 15 | 10 | 20  |
| 3802-300-32-1.60-6  | 7311518111298 | 342 | 15 | 10 | 20  |
| 3802-350-25-1.25-10 | 7311518111335 | 342 | 15 | 10 | 20  |
| 3802-350-25-1.25-14 | 7311518111342 | 342 | 15 | 10 | 20  |
| 3802-350-25-1.25-6  | 7311518111359 | 342 | 15 | 10 | 20  |
| 3802-350-32-1.60-10 | 7311518111397 | 342 | 15 | 10 | 20  |
| 3802-350-32-1.60-14 | 7311518111403 | 342 | 15 | 10 | 20  |
| 3802-350-32-1.60-4  | 731151811     |     |    |    |     |



Група Подгрупа



|                        |                |     |    |    |     |
|------------------------|----------------|-----|----|----|-----|
| 3802-425-32-1.60-10    | 7311518111694  | 342 | 15 | 10 | 20  |
| 3802-425-32-1.60-6     | 7311518111700  | 342 | 15 | 10 | 20  |
| 3802-450-32-1.60-10    | 7311518111731  | 342 | 15 | 10 | 20  |
| 3802-450-32-1.60-14    | 7311518111748  | 342 | 15 | 10 | 20  |
| 3802-450-32-1.60-4     | 7311518111755  | 342 | 15 | 10 | 20  |
| 3802-450-32-1.60-6     | 7311518111762  | 342 | 15 | 10 | 20  |
| 3802-450-38-2.00-10    | 7311518111816  | 342 | 15 | 10 | 20  |
| 3802-450-38-2.00-10-KA | 7311518111823  | 342 | 15 | 10 | 20  |
| 3802-450-38-2.00-4     | 7311518111830  | 342 | 15 | 10 | 20  |
| 3802-450-38-2.00-4-KA  | 7311518111847  | 342 | 15 | 10 | 20  |
| 3802-450-38-2.00-6     | 7311518111854  | 342 | 15 | 10 | 20  |
| 3802-450-38-2.00-6-KA  | 7311518111861  | 342 | 15 | 10 | 20  |
| 3802-450-38-2.00-8     | 7311518111878  | 342 | 15 | 10 | 20  |
| 3802-450-38-2.00-8-KA  | 7311518111885  | 342 | 15 | 10 | 20  |
| 3802-475-38-2.00-8     | 7311518111317  | 342 | 15 | 10 | 20  |
| 3802-500-38-2.00-10    | 7311518111953  | 342 | 15 | 10 | 20  |
| 3802-500-38-2.00-4     | 7311518111960  | 342 | 15 | 10 | 20  |
| 3802-500-38-2.00-6     | 7311518111977  | 342 | 15 | 10 | 20  |
| 3802-500-38-2.00-8     | 73115181113070 | 342 | 15 | 10 | 20  |
| 3802-500-45-2.25-10    | 7311518111984  | 342 | 15 | 10 | 20  |
| 3802-500-50-2.50-4     | 7311518112028  | 342 | 15 | 10 | 20  |
| 3802-500-50-2.50-4-KA  | 7311518112035  | 342 | 15 | 10 | 20  |
| 3802-500-50-2.50-6     | 7311518112042  | 342 | 15 | 10 | 20  |
| 3802-500-50-2.50-6-KA  | 7311518112059  | 342 | 15 | 10 | 20  |
| 3802-525-38-2.00-10    | 7311518112073  | 342 | 15 | 10 | 20  |
| 3802-525-38-2.00-6     | 7311518112097  | 342 | 15 | 10 | 20  |
| 3802-525-38-2.00-8     | 7311518112103  | 342 | 15 | 10 | 20  |
| 3802-550-38-2.00-6     | 7311518112158  | 342 | 15 | 10 | 20  |
| 3802-550-50-2.50-10    | 7311518112196  | 342 | 15 | 10 | 20  |
| 3802-550-50-2.50-4     | 7311518112202  | 342 | 15 | 10 | 20  |
| 3802-550-50-2.50-4-KA  | 7311518112219  | 342 | 15 | 10 | 20  |
| 3802-550-50-2.50-6     | 7311518112226  | 342 | 15 | 10 | 20  |
| 3802-550-50-2.50-8     | 7311518112240  | 342 | 15 | 5  | 20  |
| 3802-550-50-2.50-8-KA  | 7311518113315  | 342 | 15 | 10 | 20  |
| 3802-575-50-2.50-3-KA  | 7311518112301  | 342 | 15 | 10 | 20  |
| 3802-575-50-2.50-4     | 7311518112318  | 342 | 15 | 10 | 20  |
| 3802-575-50-2.50-4-KA  | 7311518112325  | 342 | 15 | 10 | 20  |
| 3802-575-50-2.50-6     | 7311518112332  | 342 | 15 | 10 | 20  |
| 3802-575-50-2.50-6-KA  | 7311518112349  | 342 | 15 | 10 | 20  |
| 3802-600-50-2.50-4     | 7311518112417  | 342 | 15 | 10 | 20  |
| 3802-600-50-2.50-6     | 7311518112431  | 342 | 15 | 10 | 20  |
| 3802-600-50-2.50-8     | 7311518112455  | 342 | 15 | 10 | 20  |
| 3802-650-50-2.50-4     | 7311518112509  | 342 | 15 | 5  | 20  |
| 3802-650-50-2.50-4-KA  | 7311518112523  | 342 | 15 | 5  | 20  |
| 3802-650-50-2.50-6     | 7311518112530  | 342 | 15 | 5  | 20  |
| 3802-650-50-2.50-6-KA  | 7311518112554  | 342 | 15 | 5  | 20  |
| 3802-700-50-2.50-2-KA  | 7311518112578  | 342 | 15 | 5  | 20  |
| 3802-700-50-2.50-3     | 7311518112585  | 342 | 15 | 5  | 20  |
| 3802-700-50-2.50-4     | 7311518112608  | 342 | 15 | 5  | 20  |
| 3802-700-50-2.50-4-KA  | 7311518112615  | 342 | 15 | 5  | 20  |
| 3802-700-50-2.50-6     | 7311518112622  | 342 | 15 | 5  | 20  |
| 3802-700-50-2.50-6-KA  | 7311518112639  | 342 | 15 | 5  | 20  |
| 3802-750-50-2.50-4     | 7311518112660  | 342 | 15 | 5  | 20  |
| 3802-750-50-2.50-6     | 7311518112677  | 342 | 15 | 5  | 20  |
| 3806-600-32            | 7311518018092  | 328 | 15 | 10 | 499 |
| 3809-300-25-1.25-10    | 7311518113711  | 342 | 10 | 10 | 19  |
| 3809-300-25-1.25-14    | 7311518113728  | 342 | 10 | 10 | 19  |
| 3809-300-32-1.60-10    | 7311518113735  | 342 | 10 | 10 | 19  |
| 3809-300-32-1.60-6     | 7311518113742  | 342 | 10 | 10 | 19  |
| 3809-350-25-1.25-10    | 7311518113759  | 342 | 10 | 10 | 19  |
| 3809-350-25-1.25-14    | 7311518113766  | 342 | 10 | 10 | 19  |
| 3809-350-25-1.25-6     | 7311518113773  | 342 | 10 | 10 | 19  |
| 3809-350-32-1.60-10    | 7311518113780  | 342 | 10 | 10 | 19  |
| 3809-350-32-1.60-14    | 7311518113797  | 342 | 10 | 10 | 19  |
| 3809-350-32-1.60-4     | 7311518113803  | 342 | 10 | 10 | 19  |
| 3809-350-32-1.60-6     | 7311518113810  | 342 | 10 | 10 | 19  |
| 3809-350-32-1.60-8     | 7311518113827  | 342 | 10 | 10 | 19  |
| 3809-350-32-2.00-10    | 7311518113834  | 342 | 10 | 10 | 19  |
| 3809-350-32-2.00-4     | 7311518113841  | 342 | 10 | 10 | 19  |
| 3809-350-32-2.00-6     | 7311518113858  | 342 | 10 | 10 | 19  |
| 3809-350-38-2.00-10    | 7311518113865  | 342 | 10 | 10 | 19  |
| 3809-350-38-2.00-6     | 7311518113889  | 342 | 10 | 10 | 19  |
| 3809-400-25-1.25-10    | 7311518178666  | 342 | 10 | 10 | 19  |
| 3809-400-32-1.60-10    | 7311518113896  | 342 | 10 | 10 | 19  |
| 3809-400-32-1.60-14    | 7311518113902  | 342 | 10 | 10 | 19  |
| 3809-400-32-1.60-4     | 7311518113919  | 342 | 10 | 10 | 19  |
| 3809-400-32-1.60-6     | 7311518113933  | 342 | 10 | 10 | 19  |
| 3809-400-32-1.60-8     | 7311518113940  | 342 | 10 | 10 | 19  |
| 3809-400-32-2.00-10    | 7311518113957  | 342 | 10 | 10 | 19  |
| 3809-400-32-2.00-4     | 7311518113964  | 342 | 10 | 10 | 19  |
| 3809-400-32-2.00-6     | 7311518113971  | 342 | 10 | 10 | 19  |
| 3809-400-32-2.00-6-KA  | 7311518158248  | 342 | 10 | 10 | 20  |
| 3809-400-32-2.00-8     | 7311518114152  | 342 | 10 | 10 | 19  |
| 3809-400-38-2.00-10    | 7311518113988  | 342 | 10 | 10 | 19  |
| 3809-400-38-2.00-4     | 7311518113995  | 342 | 10 | 10 | 19  |
| 3809-400-38-2.00-6     | 7311518114008  | 342 | 10 | 10 | 19  |
| 3809-425-32-1.60-10    | 7311518114015  | 342 | 10 | 10 | 19  |
| 3809-425-32-1.60-6     | 7311518197759  | 342 | 10 | 10 | 19  |
| 3809-450-32-1.60-10    | 7311518114022  | 342 | 10 | 10 | 19  |
| 3809-450-32-1.60-14    | 7311518114039  | 342 | 10 | 10 | 19  |
| 3809-450-32-1.60-4     | 7311518114046  | 342 | 10 | 10 | 19  |
| 3809-450-32-1.60-6     | 7311518114053  | 342 | 10 | 10 | 19  |
| 3809-450-32-2.00-10    | 7311518114060  | 342 | 10 | 10 | 19  |
| 3809-450-32-2.00-4     | 7311518114077  | 342 | 10 | 10 | 19  |
| 3809-450-32-2.00-6     | 7311518114084  | 342 | 10 | 10 | 19  |
| 3809-450-38-2.00-10    | 7311518114091  | 342 | 10 | 10 | 19  |
| 3809-450-38-2.00-10-KA | 7311518114107  | 342 | 10 | 10 | 20  |
| 3809-450-38-2.00-4     | 7311518114114  | 342 | 10 | 10 | 19  |



Група Подгрупа



|                        |               |     |    |    |    |
|------------------------|---------------|-----|----|----|----|
| 3809-450-38-2.00-4-KA  | 7311518114121 | 342 | 10 | 10 | 20 |
| 3809-450-38-2.00-6     | 7311518114138 | 342 | 10 | 10 | 19 |
| 3809-450-38-2.00-6-KA  | 7311518114145 | 342 | 10 | 10 | 20 |
| 3809-450-38-2.00-8     | 7311518114176 | 342 | 10 | 10 | 19 |
| 3809-450-45-2.25-4     | 7311518114206 | 342 | 10 | 10 | 19 |
| 3809-450-45-2.25-6     | 7311518114213 | 342 | 10 | 10 | 19 |
| 3809-475-45-2.25-6     | 7311518114237 | 342 | 10 | 10 | 19 |
| 3809-500-38-2.00-10    | 7311518114244 | 342 | 10 | 10 | 19 |
| 3809-500-38-2.00-4     | 7311518114251 | 342 | 10 | 10 | 19 |
| 3809-500-38-2.00-6     | 7311518114268 | 342 | 10 | 10 | 19 |
| 3809-500-45-2.25-4     | 7311518114275 | 342 | 10 | 10 | 19 |
| 3809-500-45-2.25-6     | 7311518114299 | 342 | 10 | 10 | 19 |
| 3809-500-45-2.25-6-KA  | 7311518114305 | 342 | 10 | 10 | 20 |
| 3809-500-50-2.50-4     | 7311518114312 | 342 | 10 | 10 | 19 |
| 3809-500-50-2.50-4-KA  | 7311518114329 | 342 | 10 | 10 | 20 |
| 3809-500-50-2.50-6     | 7311518114336 | 342 | 10 | 10 | 19 |
| 3809-500-50-2.50-6-KA  | 7311518114343 | 342 | 10 | 10 | 20 |
| 3809-500-50-2.50-8     | 7311518114350 | 342 | 10 | 10 | 19 |
| 3809-525-38-2.00-10    | 7311518114367 | 342 | 10 | 10 | 19 |
| 3809-525-38-2.00-6     | 7311518114374 | 342 | 10 | 10 | 19 |
| 3809-525-45-2.25-4     | 7311518114381 | 342 | 10 | 10 | 19 |
| 3809-525-45-2.25-6     | 7311518114398 | 342 | 10 | 10 | 19 |
| 3809-550-45-2.25-4     | 7311518114411 | 342 | 10 | 10 | 19 |
| 3809-550-45-2.25-6     | 7311518114428 | 342 | 10 | 10 | 19 |
| 3809-550-50-2.50-4     | 7311518114435 | 342 | 10 | 10 | 19 |
| 3809-550-50-2.50-4-KA  | 7311518114442 | 342 | 10 | 10 | 20 |
| 3809-550-50-2.50-6     | 7311518114459 | 342 | 10 | 10 | 19 |
| 3809-550-50-2.50-6-KA  | 7311518114466 | 342 | 10 | 10 | 20 |
| 3809-575-45-2.25-4     | 7311518114473 | 342 | 10 | 10 | 19 |
| 3809-575-50-2.50-10-KA | 7311518114497 | 342 | 10 | 10 | 20 |
| 3809-575-50-2.50-3     | 7311518114602 | 342 | 10 | 10 | 19 |
| 3809-575-50-2.50-3-KA  | 7311518114503 | 342 | 10 | 10 | 20 |
| 3809-575-50-2.50-4     | 7311518114510 | 342 | 10 | 10 | 19 |
| 3809-575-50-2.50-4-KA  | 7311518114527 | 342 | 10 | 10 | 20 |
| 3809-575-50-2.50-6     | 7311518114534 | 342 | 10 | 10 | 19 |
| 3809-575-50-2.50-6-KA  | 7311518114541 | 342 | 10 | 10 | 20 |
| 3809-600-38-2.00-6     | 7311518227579 | 342 | 10 | 10 | 19 |
| 3809-600-45-2.25-4     | 7311518172275 | 342 | 10 | 10 | 19 |
| 3809-600-45-2.25-6     | 7311518114558 | 342 | 10 | 10 | 19 |
| 3809-600-50-2.50-3     | 7311518114565 | 342 | 10 | 10 | 19 |
| 3809-600-50-2.50-4     | 7311518114572 | 342 | 10 | 10 | 19 |
| 3809-600-50-2.50-4-KA  | 7311518114589 | 342 | 10 | 10 | 20 |
| 3809-600-50-2.50-6     | 7311518114596 | 342 | 10 | 10 | 19 |
| 3809-600-50-2.50-6-KA  | 7311518114626 | 342 | 10 | 10 | 20 |
| 3809-650-50-2.50-3-KA  | 7311518114640 | 342 | 10 | 5  | 20 |
| 3809-650-50-2.50-4     | 7311518114657 | 342 | 10 | 5  | 19 |
| 3809-650-50-2.50-4-KA  | 7311518114664 | 342 | 10 | 5  | 20 |
| 3809-650-50-2.50-6     | 7311518114671 | 342 | 10 | 5  | 19 |
| 3809-650-50-2.50-6-KA  | 7311518114688 | 342 | 10 | 5  | 20 |
| 3809-700-50-2.50-3-KA  | 7311518114695 | 342 | 10 | 5  | 20 |
| 3809-700-50-2.50-4     | 7311518114701 | 342 | 10 | 5  | 19 |
| 3809-700-50-2.50-4-KA  | 7311518114718 | 342 | 10 | 5  | 20 |
| 3809-700-50-2.50-6     | 7311518114725 | 342 | 10 | 5  | 19 |
| 3809-700-50-2.50-6-KA  | 7311518114732 | 342 | 10 | 5  | 20 |
| 3809-750-50-2.50-4     | 7311518114749 | 342 | 10 | 5  | 19 |
| 3809-750-50-2.50-6     | 7311518234409 | 342 | 10 | 5  | 19 |
| 3815-200-2.0-32-1-03BW | 7311518160258 | 346 | 10 | 1  | 17 |
| 3815-200-2.0-32-1-04BW | 7311518160241 | 346 | 10 | 1  | 17 |
| 3815-225-2.0-32-1-03BW | 7311518160319 | 346 | 10 | 1  | 17 |
| 3815-225-2.0-32-1-04BW | 7311518158347 | 346 | 10 | 1  | 17 |
|                        |               |     |    |    |    |

# 3816-300



Група Подгрупа



|                   |               |     |    |     |     |
|-------------------|---------------|-----|----|-----|-----|
| 3816-300          | 7311518015749 | 328 | 20 | 5   | 499 |
| 3818-300-PROG-100 | 7311518288105 | 328 | 15 | 100 | 500 |
| 3818-300-PROG-5P  | 7314150265589 | 328 | 15 | 10  | 500 |
| 383-6T            | 7311518128876 | 330 | 20 | 4   | 563 |
| 3830-102-C        | 7311518225612 | 332 | 10 | 1   | 135 |
| 3830-102-VIP      | 7311518042035 | 332 | 10 | 4   | 135 |
| 3830-105-C        | 7311518225629 | 332 | 10 | 1   | 135 |
| 3830-105-VIP      | 7311518042042 | 332 | 10 | 4   | 135 |
| 3830-108-C        | 7311518228521 | 332 | 10 | 1   | 135 |
| 3830-108-VIP      | 7311518042059 | 332 | 10 | 4   | 135 |
| 3830-111-C        | 7311518228538 | 332 | 10 | 1   | 135 |
| 3830-111-VIP      | 7311518042066 | 332 | 10 | 4   | 135 |
| 3830-114-C        | 7311518225636 | 332 | 10 | 1   | 135 |
| 3830-114-VIP      | 7311518042073 | 332 | 10 | 4   | 135 |
| 3830-121-C        | 7311518225643 | 332 | 10 | 1   | 135 |
| 3830-121-VIP      | 7311518042080 | 332 | 10 | 1   | 135 |
| 3830-127-C        | 7311518225650 | 332 | 10 | 1   | 135 |
| 3830-127-VIP      | 7311518042097 | 332 | 10 | 1   | 135 |
| 3830-133-C        | 7311518228545 | 332 | 10 | 1   | 135 |
| 3830-133-VIP      | 7311518042103 | 332 | 10 | 1   | 135 |
| 3830-14-C         | 7311518228347 | 332 | 10 | 1   | 135 |
| 3830-14-VIP       | 7311518041618 | 332 | 10 | 6   | 135 |
| 3830-140-C        | 7311518228552 | 332 | 10 | 1   | 135 |
| 3830-140-VIP      | 7311518042110 | 332 | 10 | 1   | 135 |
| 3830-146-C        | 7311518228569 | 332 | 10 | 1   | 135 |
| 3830-146-VIP      | 7311518042127 | 332 | 10 | 1   | 135 |
| 3830-152-C        | 7311518225667 | 332 | 10 | 1   | 135 |
| 3830-152-VIP      | 7311518042134 | 332 | 10 | 1   | 135 |
| 3830-16-C         | 7311518225353 | 332 | 10 | 1   | 135 |
| 3830-16-VIP       | 7311518041625 | 332 | 10 | 6   | 135 |
| 3830-168          | 7311518040659 | 332 | 10 | 1   | 135 |
| 3830-17-C         | 7311518228354 | 332 | 10 | 1   | 135 |
| 3830-17-VIP       | 7311518041632 | 332 | 10 | 6   | 135 |
| 3830-177-HIGH     | 7311518101329 | 332 | 10 | 1   | 135 |
| 3830-19-C         | 7311518225360 | 332 | 10 | 1   | 135 |
| 3830-19-VIP       | 7311518041649 | 332 | 10 | 6   | 135 |
| 3830-20-C         | 7311518225377 | 332 | 10 | 1   | 135 |
| 3830-20-VIP       | 7311518041656 | 332 | 10 | 6   | 135 |
| 3830-21-C         | 7311518228361 | 332 | 10 | 1   | 135 |
| 3830-21-VIP       | 7311518041663 | 332 | 10 | 6   | 135 |
| 3830-210          | 7311518040666 | 332 | 10 | 1   | 135 |
| 3830-22-C         | 7311518225384 | 332 | 10 | 1   | 135 |
| 3830-22-VIP       | 7311518041670 | 332 | 10 | 6   | 135 |
| 3830-24-C         | 7311518228378 | 332 | 10 | 1   | 135 |
| 3830-24-VIP       | 7311518041687 | 332 | 10 | 6   | 135 |
| 3830-25-C         | 7311518225391 | 332 | 10 | 1   | 135 |
| 3830-25-VIP       | 7311518041694 | 332 | 10 | 6   | 135 |
| 3830-27-C         | 7311518225407 | 332 | 10 | 1   | 135 |
| 3830-27-VIP       | 7311518041700 | 332 | 10 | 6   | 135 |
| 3830-29-C         | 7311518225414 | 332 | 10 | 1   | 135 |
| 3830-29-VIP       | 7311518041717 | 332 | 10 | 6   | 135 |
| 3830-30-C         | 7311518225421 | 332 | 10 | 1   | 135 |
| 3830-30-VIP       | 7311518041724 | 332 | 10 | 6   | 135 |
| 3830-32-C         | 7311518225438 | 332 | 10 | 1   | 135 |
| 3830-32-VIP       | 7311518041731 | 332 | 10 | 6   | 135 |
| 3830-33-C         | 7311518228385 | 332 | 10 | 1   | 135 |
| 3830-33-VIP       | 7311518041748 | 332 | 10 | 6   | 135 |
| 3830-35-C         | 7311518225445 | 332 | 10 | 1   | 135 |
| 3830-35-VIP       | 7311518041755 | 332 | 10 | 6   | 135 |
| 3830-37-C         | 7311518228392 | 332 | 10 | 1   | 135 |
| 3830-37-VIP       | 7311518041762 | 332 | 10 | 6   | 135 |
| 3830-38-C         | 7311518225452 | 332 | 10 | 1   | 135 |
| 3830-38-VIP       | 7311518041779 | 332 | 10 | 6   | 135 |
| 3830-40-C         | 7311518228408 | 332 | 10 | 1   | 135 |
| 3830-40-VIP       | 7311518041786 | 332 | 10 | 6   | 135 |
| 3830-41-C         | 7311518225469 | 332 | 10 | 1   | 135 |
| 3830-41-VIP       | 7311518041793 | 332 | 10 | 6   | 135 |
| 3830-43-C         | 7311518228415 | 332 | 10 | 1   | 135 |
| 3830-43-VIP       | 7311518041809 | 332 | 10 | 6   | 135 |
| 3830-44-C         | 7311518225476 | 332 | 10 | 1   | 135 |
| 3830-44-VIP       | 7311518041816 | 332 | 10 | 6   | 135 |
| 3830-46-C         | 7311518228422 | 332 | 10 | 1   | 135 |
| 3830-46-VIP       | 7311518041823 | 332 | 10 | 6   | 135 |
| 3830-48-C         | 7311518225483 | 332 | 10 | 1   | 135 |
| 3830-48-VIP       | 7311518041830 | 332 | 10 | 6   | 135 |
| 3830-50-C         | 7311518260873 | 332 | 10 | 1   | 135 |
| 3830-50-VIP       | 7311518260866 | 332 | 10 | 6   | 135 |
| 3830-51-C         | 7311518225490 | 332 | 10 | 1   | 135 |
| 3830-51-VIP       | 7311518041847 | 332 | 10 | 6   | 135 |
| 3830-52-C         | 7311518228439 | 332 | 10 | 1   | 135 |
| 3830-52-VIP       | 7311518041854 | 332 | 10 | 4   | 135 |
| 3830-54-C         | 7311518225506 | 332 | 10 | 1   | 135 |
| 3830-54-VIP       | 7311518041861 | 332 | 10 | 4   | 135 |
| 3830-55-C         | 7311518270919 | 332 | 10 | 1   | 135 |
| 3830-55-VIP       | 7311518270902 | 332 | 10 | 4   | 135 |
| 3830-56-C         | 7311518228446 | 332 | 10 | 1   | 135 |
| 3830-56-VIP       | 7311518152703 | 332 | 10 | 4   | 135 |
| 3830-57-C         | 7311518225513 | 332 | 10 | 1   | 135 |
| 3830-57-VIP       | 7311518041878 | 332 | 10 | 4   | 135 |
| 3830-59-C         | 7311518228453 | 332 | 10 | 1   | 135 |
| 3830-59-VIP       | 7311518041885 | 332 | 10 | 4   | 135 |
| 3830-60-C         | 7311518225520 | 332 | 10 | 1   | 135 |
| 3830-60-VIP       | 7311518041892 | 332 | 10 | 4   | 135 |
| 3830-62-VIP       | 7311518234645 | 332 | 10 | 4   | 135 |
| 3830-64-C         | 7311518225537 | 332 | 10 | 1   | 135 |
| 3830-64-VIP       | 7311518041908 | 332 | 10 | 4   | 135 |
| 3830-65-C         | 7311518228460 | 332 | 10 | 1   | 135 |
| 3830-65-VIP       | 7311518041915 | 332 | 10 | 4   | 135 |



Група Подгрупа



|             |               |     |    |   |     |
|-------------|---------------|-----|----|---|-----|
| 3830-67-C   | 7311518225544 | 332 | 10 | 1 | 135 |
| 3830-67-VIP | 7311518041922 | 332 | 10 | 4 | 135 |
| 3830-68-C   | 7311518228477 | 332 | 10 | 1 | 135 |
| 3830-68-VIP | 7311518196530 | 332 | 10 | 4 | 135 |
| 3830-70-C   | 7311518225551 | 332 | 10 | 1 | 135 |
| 3830-70-VIP | 7311518041939 | 332 | 10 | 4 | 135 |
| 3830-73-C   | 7311518228484 | 332 | 10 | 1 | 135 |
| 3830-73-VIP | 7311518041946 | 332 | 10 | 4 | 135 |
| 3830-76-C   | 7311518225568 | 332 | 10 | 1 | 135 |
| 3830-76-VIP | 7311518041953 | 332 | 10 | 4 | 135 |
| 3830-79-C   | 7311518228491 | 332 | 10 | 1 | 135 |
| 3830-79-VIP | 7311518041960 | 332 | 10 | 4 | 135 |
| 3830-83-C   | 7311518225575 | 332 | 10 | 1 | 135 |
| 3830-83-VIP | 7311518041977 | 332 | 10 | 4 | 135 |
| 3830-86-C   | 7311518228507 | 332 | 10 | 1 | 135 |
| 3830-86-VIP | 7311518041984 | 332 | 10 | 4 | 135 |
| 3830-89-C   | 7311518225582 | 332 | 10 | 1 | 135 |
| 3830-89-VIP | 7311518041991 | 332 | 10 | 4 | 135 |
| 3830-92-C   | 7311518225599 | 332 | 10 | 1 | 135 |
| 3830-92-VIP | 7311518042004 | 332 | 10 | 4 | 135 |
| 3830-95-C   | 7311518225605 | 332 | 10 | 1 | 135 |
| 3830-95-VIP | 7311518042011 | 332 | 10 | 4 | 135 |
| 3830-98-C   | 7311518228514 | 332 | 10 | 1 | 135 |
| 3830-98-VIP | 7311518042028 | 332 | 10 | 4 | 135 |
| 3832-102    | 7311518558567 | 332 | 15 | 4 | 135 |
| 3832-105    | 7311518558581 | 332 | 15 | 4 | 135 |
| 3832-108    | 7311518558604 | 332 | 15 | 4 | 135 |
| 3832-111    | 7311518558611 | 332 | 15 | 4 | 135 |
| 3832-114    | 7311518558628 | 332 | 15 | 4 | 135 |
| 3832-121    | 7311518558642 | 332 | 15 | 1 | 135 |
| 3832-127    | 7311518558666 | 332 | 15 | 1 | 135 |
| 3832-133    | 7311518558673 | 332 | 15 | 1 | 135 |
| 3832-14     | 7311518557744 | 332 | 15 | 6 | 135 |
| 3832-140    | 7311518558680 | 332 | 15 | 1 | 135 |
| 3832-146    | 7311518558697 | 332 | 15 | 1 | 135 |
| 3832-152    | 7311518558703 | 332 | 15 | 1 | 135 |
| 3832-16     | 7311518557768 | 332 | 15 | 6 | 135 |
| 3832-17     | 7311518557782 | 332 | 15 | 6 | 135 |
| 3832-19     | 7311518557805 | 332 | 15 | 6 | 135 |
| 3832-20     | 7311518557812 | 332 | 15 | 6 | 135 |
| 3832-21     | 7311518557829 | 332 | 15 | 6 | 135 |
| 3832-22     | 7311518557843 | 332 | 15 | 6 | 135 |
| 3832-24     | 7311518557867 | 332 | 15 | 6 | 135 |
| 3832-25     | 7311518557881 | 332 | 15 | 6 | 135 |
| 3832-27     | 7311518557904 | 332 | 15 | 6 | 135 |
| 3832-29     | 7311518557928 | 332 | 15 | 6 | 135 |
| 3832-30     | 7311518557942 | 332 | 15 | 6 | 135 |
| 3832-32     | 7311518557966 | 332 | 15 | 6 | 135 |
| 3832-33     | 7311518557980 | 332 | 15 | 6 | 135 |
| 3832-35     | 7311518558000 | 332 | 15 | 6 | 135 |
| 3832-37     | 7311518558024 | 332 | 15 | 6 | 135 |
| 3832-38     | 7311518558048 | 332 | 15 | 6 | 135 |
| 3832-40     | 7311518558062 | 332 | 15 | 6 | 135 |
| 3832-41     | 7311518558086 | 332 | 15 | 6 | 135 |
| 3832-43     | 7311518558109 | 332 | 15 | 6 | 135 |
| 3832-44     | 7311518558123 | 332 | 15 | 6 | 135 |
| 3832-46     | 7311518558147 | 332 | 15 | 6 | 135 |
| 3832-48     | 7311518558161 | 332 | 15 | 6 | 135 |
| 3832-51     | 7311518558185 | 332 | 15 | 6 | 135 |
| 3832-52     | 7311518558208 | 332 | 15 | 4 | 135 |
| 3832-54     | 7311518558222 | 332 | 15 | 4 | 135 |
| 3832-56     | 7311518558239 | 332 | 15 | 4 | 135 |
| 3832-57     | 7311518558246 | 332 | 15 | 4 | 135 |
| 3832-59     | 7311518558260 | 332 | 15 | 4 | 135 |
| 3832-60     | 7311518558284 | 332 | 15 | 4 | 135 |
| 3832-64     | 7311518558307 | 332 | 15 | 4 | 135 |
| 3832-65     | 7311518558321 | 332 | 15 | 4 | 135 |
| 3832-67     | 7311518558345 | 332 | 15 | 4 | 135 |
| 3832-68     | 7311518558352 | 332 | 15 | 4 | 135 |
| 3832-70     | 7311518558369 | 332 | 15 | 4 | 135 |
| 3832-73     | 7311518558383 | 332 | 15 | 4 | 135 |
| 3832-76     | 7311518558406 | 332 | 15 | 4 | 135 |
| 3832-79     | 7311518558420 | 332 | 15 | 4 | 135 |
| 3832-83     | 7311518558444 | 332 | 15 | 4 | 135 |
| 3832-86     | 7311518558468 | 332 | 15 | 4 | 135 |
| 3832-89     | 7311518558482 | 332 | 15 | 4 | 135 |
| 3832-92     | 7311518558505 | 332 | 15 | 4 | 135 |
| 3832-95     | 7311518558529 | 332 | 15 | 4 | 135 |
| 3832-98     | 7311518558543 | 332 | 15 | 4 | 135 |
| 3833-102-C  | 7314150263899 | 332 | 17 | 1 | 138 |
| 3833-105-C  | 7314150263905 | 332 | 17 | 1 | 138 |
| 3833-108-C  | 7314150263912 | 332 | 17 | 1 | 138 |
| 3833-109-C  | 7314150263929 | 332 | 17 | 1 | 138 |
| 3833-111-C  | 7314150263936 | 332 | 17 | 1 | 138 |
| 3833-114-C  | 7314150263943 | 332 | 17 | 1 | 138 |
| 3833-121-C  |               |     |    |   |     |





Група Подгрупа



|                     |               |     |    |   |     |
|---------------------|---------------|-----|----|---|-----|
| 3833-25-C           | 7314150263592 | 332 | 17 | 1 | 138 |
| 3833-27-C           | 7314150263608 | 332 | 17 | 1 | 138 |
| 3833-29-C           | 7314150263615 | 332 | 17 | 1 | 138 |
| 3833-30-C           | 7314150263622 | 332 | 17 | 1 | 138 |
| 3833-32-C           | 7314150263639 | 332 | 17 | 1 | 138 |
| 3833-35-C           | 7314150263646 | 332 | 17 | 1 | 138 |
| 3833-38-C           | 7314150263653 | 332 | 17 | 1 | 138 |
| 3833-40-C           | 7314150263660 | 332 | 17 | 1 | 138 |
| 3833-41-C           | 7314150263677 | 332 | 17 | 1 | 138 |
| 3833-44-C           | 7314150263684 | 332 | 17 | 1 | 138 |
| 3833-48-C           | 7314150263691 | 332 | 17 | 1 | 138 |
| 3833-51-C           | 7314150263707 | 332 | 17 | 1 | 138 |
| 3833-54-C           | 7314150263714 | 332 | 17 | 1 | 138 |
| 3833-56-C           | 7314150314676 | 332 | 17 | 1 | 138 |
| 3833-57-C           | 7314150263721 | 332 | 17 | 1 | 138 |
| 3833-60-C           | 7314150263738 | 332 | 17 | 1 | 138 |
| 3833-62-C           | 7314150314683 | 332 | 17 | 1 | 138 |
| 3833-64-C           | 7314150263745 | 332 | 17 | 1 | 138 |
| 3833-65-C           | 7314150263752 | 332 | 17 | 1 | 138 |
| 3833-67-C           | 7314150263769 | 332 | 17 | 1 | 138 |
| 3833-68-C           | 7314150263776 | 332 | 17 | 1 | 138 |
| 3833-70-C           | 7314150263783 | 332 | 17 | 1 | 138 |
| 3833-71-C           | 7314150314690 | 332 | 17 | 1 | 138 |
| 3833-73-C           | 7314150263790 | 332 | 17 | 1 | 138 |
| 3833-74-C           | 7314150314706 | 332 | 17 | 1 | 138 |
| 3833-76-C           | 7314150263806 | 332 | 17 | 1 | 138 |
| 3833-77-C           | 7314150263813 | 332 | 17 | 1 | 138 |
| 3833-78-C           | 7314150314713 | 332 | 17 | 1 | 138 |
| 3833-79-C           | 7314150263820 | 332 | 17 | 1 | 138 |
| 3833-83-C           | 7314150263837 | 332 | 17 | 1 | 138 |
| 3833-86-C           | 7314150263844 | 332 | 17 | 1 | 138 |
| 3833-89-C           | 7314150263851 | 332 | 17 | 1 | 138 |
| 3833-92-C           | 7314150263868 | 332 | 17 | 1 | 138 |
| 3833-95-C           | 7314150263875 | 332 | 17 | 1 | 138 |
| 3833-98-C           | 7314150263882 | 332 | 17 | 1 | 138 |
| 3833-SET-101        | 7314150315383 | 332 | 17 | 1 | 136 |
| 3833-SET-201        | 7314150315406 | 332 | 17 | 1 | 136 |
| 3833-SET-202        | 7314150315420 | 332 | 17 | 1 | 136 |
| 3833-SET-203        | 7314150315444 | 332 | 17 | 1 | 136 |
| 3833-SET-204        | 7314150315468 | 332 | 17 | 1 | 136 |
| 3833-SET-205        | 7314150330874 | 332 | 17 | 1 | 136 |
| 3833-SET-207        | 7314150330898 | 332 | 17 | 1 | 137 |
| 3833-SET-208        | 7314150330904 | 332 | 17 | 1 | 137 |
| 3833-SET-301        | 7314150315376 | 332 | 17 | 1 | 137 |
| 3833-SET-302        | 7314150315390 | 332 | 17 | 1 | 137 |
| 3833-SET-303        | 7314150315413 | 332 | 17 | 1 | 137 |
| 3833-SET-304        | 7314150315437 | 332 | 17 | 1 | 137 |
| 3834-ADP            | 7311518454425 | 332 | 20 | 1 | 139 |
| 3834-ARBR-11152     | 7311518015596 | 332 | 20 | 1 | 138 |
| 3834-ARBR-11152-C   | 7311518225698 | 332 | 20 | 1 | 138 |
| 3834-ARBR-11152QC   | 7311518167967 | 332 | 20 | 1 | 138 |
| 3834-ARBR-11152QC-C | 7311518225711 | 332 | 20 | 1 | 138 |
| 3834-ARBR-1130      | 7311518015572 | 332 | 20 | 4 | 138 |
| 3834-ARBR-1130-C    | 7311518228583 | 332 | 20 | 1 | 138 |
| 3834-ARBR-16152     | 7311518015602 | 332 | 20 | 1 | 138 |
| 3834-ARBR-16152QC   | 7311518453152 | 332 | 20 | 1 | 138 |
| 3834-ARBR-630       | 7311518015558 | 332 | 20 | 1 | 138 |
| 3834-ARBR-630-C     | 7311518228576 | 332 | 20 | 1 | 138 |
| 3834-ARBR-730       | 7311518167974 | 332 | 20 | 1 | 138 |
| 3834-ARBR-730-C     | 7311518225674 | 332 | 20 | 1 | 138 |
| 3834-ARBR-9100      | 7311518015589 | 332 | 20 | 1 | 138 |
| 3834-ARBR-9100-C    | 7311518228590 | 332 | 20 | 1 | 138 |
| 3834-ARBR-9100EL    | 7314150265077 | 332 | 20 | 1 | 138 |
| 3834-ARBR-9100ESM   | 7314150390458 | 332 | 20 | 1 | 138 |
| 3834-ARBR-9100QC    | 7311518249830 | 332 | 20 | 1 | 138 |
| 3834-ARBR-9100QC-C  | 7311518225704 | 332 | 20 | 1 | 138 |
| 3834-ARBR-930       | 7311518015565 | 332 | 20 | 1 | 138 |
| 3834-ARBR-930-C     | 7311518225681 | 332 | 20 | 1 | 138 |
| 3834-ARBR-930EL     | 7314150265053 | 332 | 20 | 1 | 138 |
| 3834-ARBR-930ESM    | 7314150390465 | 332 | 20 | 1 | 138 |
| 3834-ARBR-SD152QC   | 7311518203825 | 332 | 20 | 1 | 138 |
| 3834-ARBR-SD30      | 7311518203818 | 332 | 20 | 1 | 138 |
| 3834-DRL            | 7311518234638 | 332 | 20 | 1 | 139 |
| 3834-DRL-CT         | 7311518953201 | 332 | 20 | 1 | 139 |
| 3834-DRL-EL         | 7314150265114 | 332 | 20 | 1 | 138 |
| 3834-DRL-ES         | 7314150265091 | 332 | 20 | 1 | 138 |
| 3834-DRL-HSS-ES     | 7314150339396 | 332 | 20 | 1 | 138 |
| 3834-DRL-L          | 7314150265138 | 332 | 20 | 1 | 139 |
| 3834-ES             | 7311518454418 | 332 | 20 | 1 | 139 |
| 3834-EXT-1          | 7311518040673 | 332 | 20 | 1 | 139 |
| 3834-EXT-2          | 7311518168070 | 332 | 20 | 1 | 139 |
| 3834-M6X29-SET      | 7314150383450 | 332 | 20 | 1 | 139 |
| 3834-M8X10-SET      | 7314150383429 | 332 | 20 | 1 | 139 |
| 3834-M8X5-SET       | 7314150383443 | 332 | 20 | 1 | 139 |
| 3834-M8X6-SET       | 7314150383436 | 332 | 20 | 1 | 139 |
| 3834-SET-103        | 7314150134908 | 332 | 10 | 1 | 134 |
| 3834-SET-152        | 7314150255658 | 332 | 10 | 1 | 134 |
| 3834-SET-42         | 7311518241988 | 332 | 10 | 1 | 132 |
| 3834-SET-53         | 7314150127153 | 332 | 10 | 1 | 132 |
| 3834-SET-61         | 7311518266431 | 332 | 10 | 1 | 132 |
| 3834-SET-62         | 7311518228040 | 332 | 10 | 1 | 132 |
| 3834-SET-62-16/50   | 7311518258887 | 332 | 10 | 1 | 132 |
| 3834-SET-65-16/51   | 7311518159900 | 332 | 10 | 1 | 132 |
| 3834-SET-65-22/64   | 7311518159917 | 332 | 10 | 1 | 133 |
| 3834-SET-72         | 7311518044992 | 332 | 10 | 1 | 133 |
| 3834-SET-73         | 7311518254339 | 332 | 10 | 1 | 133 |
| 3834-SET-73-22/68   | 7314150134809 | 332 | 10 | 1 | 133 |
| 3834-SET-77         | 7314150235919 | 332 | 10 | 1 | 133 |



Група Подгрупа



|                   |               |     |    |   |     |
|-------------------|---------------|-----|----|---|-----|
| 3834-SET-86       | 7311518224295 | 332 | 10 | 1 | 133 |
| 3834-SET-87       | 7311518181772 | 332 | 10 | 1 | 134 |
| 3834-SET-92       | 7311518044985 | 332 | 10 | 1 | 134 |
| 3834-SET-94       | 7311518166458 | 332 | 10 | 1 | 134 |
| 3834-SET-95       | 7311518159894 | 332 | 10 | 1 | 134 |
| 3834-UPSIZE       | 7314150344567 | 332 | 20 | 1 | 139 |
| 384-5T            | 7311518159795 | 330 | 20 | 4 | 563 |
| 384-6T            | 7311518002039 | 330 | 20 | 4 | 563 |
| 3845-18-10P       | 7311518101602 | 346 | 35 | 1 | 140 |
| 3845-24-10P       | 7311518101619 | 346 | 35 | 1 | 140 |
| 3845-32-10P       | 7311518101626 | 346 | 35 | 1 | 140 |
| 385-6T            | 7311518002053 | 330 | 20 | 4 | 564 |
| 3851-10-0.6-10/14 | 7311518182717 | 314 | 10 | 1 | 12  |
| 3851-10-0.6-H-4   | 7311518282776 | 314 | 10 | 1 | 12  |
| 3851-10-0.6-H-6   | 7311518282806 | 314 | 10 | 1 | 12  |
| 3851-10-0.6-HA-4  | 7314150139309 | 314 | 10 | 1 | 14  |
| 3851-10-0.9-10/14 | 7311518182823 | 314 | 10 | 1 | 12  |
| 3851-10-0.9-H-4   | 7311518282851 | 314 | 10 | 1 | 12  |
| 3851-10-0.9-H-6   | 7311518282868 | 314 | 10 | 1 | 12  |
| 3851-10-0.9-R-14  | 7314150312399 | 314 | 10 | 1 | 12  |
| 3851-13-0.5-10/14 | 7311518282813 | 314 | 10 | 1 | 12  |
| 3851-13-0.5-14/18 | 7311518282790 | 314 | 10 | 1 | 12  |
| 3851-13-0.5-H-4   | 7311518292072 | 314 | 10 | 1 | 14  |
| 3851-13-0.5-R-10  | 7311518331306 | 314 | 10 | 1 | 12  |
| 3851-13-0.5-R-14  | 7311518331320 | 314 | 10 | 1 | 12  |
| 3851-13-0.5-R-18  | 7311518331344 | 314 | 10 | 1 | 12  |
| 3851-13-0.5-R-24  | 7311518282820 | 314 | 10 | 1 | 12  |
| 3851-13-0.6-10/14 | 7311518183271 | 314 | 10 | 1 | 12  |
| 3851-13-0.6-5/8   | 7311518183233 | 314 | 10 | 1 | 12  |
| 3851-13-0.6-6/10  | 7311518183240 | 314 | 10 | 1 | 12  |
| 3851-13-0.6-8/12  | 7311518185572 | 314 | 10 | 1 | 12  |
| 3851-13-0.6-H-3   | 7311518282769 | 314 | 10 | 1 | 12  |
| 3851-13-0.6-H-4   | 7311518282745 | 314 | 10 | 1 | 12  |
| 3851-13-0.6-H-6   | 7311518282738 | 314 | 10 | 1 | 12  |
| 3851-13-0.6-HA-4  | 7311518282752 | 314 | 10 | 1 | 14  |
| 3851-13-0.6-HA-6  | 7311518282561 | 314 | 10 | 1 | 14  |
| 3851-13-0.6-R-10  | 7311518183110 | 314 | 10 | 1 | 12  |
| 3851-13-0.6-R-14  | 7311518183158 | 314 | 10 | 1 | 12  |
| 3851-13-0.6-R-18  | 7311518183196 | 314 | 10 | 1 | 12  |
| 3851-13-0.9-10/14 | 7311518183868 | 314 | 10 | 1 | 12  |
| 3851-13-0.9-6/10  | 7311518183585 | 314 | 10 | 1 | 12  |
| 3851-13-0.9-H-3   | 7311518282936 | 314 | 10 | 1 | 12  |
| 3851-13-0.9-H-4   | 7311518282943 | 314 | 10 | 1 | 12  |
| 3851-13-0.9-H-6   | 7311518286125 | 314 | 10 | 1 | 12  |
| 3851-13-0.9-HA-4  | 7311518281052 | 314 | 10 | 1 | 14  |
| 3851-13-0.9-R-14  | 7311518182359 | 314 | 10 | 1 | 12  |
| 3851-13-0.9-R-6   | 7311518183301 | 314 | 10 | 1 | 12  |
| 3851-16-0.5-H-3   | 7314150168989 | 314 | 10 | 1 | 12  |
| 3851-20-0.9-10/14 | 7311518282585 | 314 | 10 | 1 | 12  |
| 3851-20-0.9-4/6   | 7311518183905 | 314 | 10 | 1 | 12  |
| 3851-20-0.9-5/8   | 7311518183929 | 314 | 10 | 1 | 12  |
| 3851-20-0.9-6/10  | 7311518183936 | 314 | 10 | 1 | 12  |
| 3851-20-0.9-8/12  | 7311518282578 | 314 | 10 | 1 | 12  |
| 3851-20-0.9-H-2   | 7314150398270 | 314 | 10 | 1 | 12  |
| 3851-20-0.9-H-3   | 7314150398515 | 314 | 10 | 1 | 12  |
| 3851-20-0.9-H-4   | 7314150398294 | 314 | 10 | 1 | 12  |
| 3851-20-0.9-HA-2  | 7311518329273 | 314 | 10 | 1 | 14  |
| 3851-20-0.9-HA-3  | 7311518282646 | 314 | 10 | 1 | 14  |
| 3851-20-0.9-HA-4  | 7311518282653 | 314 | 10 | 1 | 14  |
| 3851-20-0.9-R-18  | 7311518332587 | 314 | 10 | 1 | 12  |
| 3851-27-0.9-10/14 | 7311518165475 | 314 | 10 | 1 | 12  |
| 3851-27-0.9-2/3   | 7311518126377 | 314 | 10 | 1 | 12  |
| 3851-27-0.9-3/4   | 7311518126384 | 314 | 10 | 1 | 12  |
| 3851-27-0.9-4/6   | 7311518126391 | 314 | 10 | 1 | 12  |
| 3851-27-0.9-5/8   | 7311518126407 | 314 | 10 | 1 | 12  |
| 3851-27-0.9-6/10  | 7311518126414 | 314 | 10 | 1 | 12  |
| 3851-27-0.9-8/12  | 7311518160692 | 314 | 10 | 1 | 12  |
| 3851-27-0.9-HA-3  | 7311518282684 | 314 | 10 | 1 | 14  |
| 3851-27-0.9-HA-4  | 7314150398317 | 314 | 10 | 1 | 14  |
| 3851-27-0.9-P-3   | 7311518157135 | 314 | 10 | 1 | 12  |
| 3851-27-0.9-P-6   | 7311518157661 | 314 | 10 | 1 | 12  |
| 3851-27-0.9-R-6   | 7311518126353 | 314 | 10 | 1 | 12  |
| 3851-34-1.1-2/3   | 7311518126476 | 314 | 10 | 1 | 12  |
| 3851-34-1.1-3/4   | 7311518126483 | 314 | 10 | 1 | 12  |
| 3851-34-1.1-4/    |               |     |    |   |     |

# 3851-80-1.6-7/1



Група Подгрупа



|                         |                |     |    |   |     |
|-------------------------|----------------|-----|----|---|-----|
| 3851-80-1.6-7/1         | 7311518255367  | 314 | 10 | 1 | 13  |
| 3851-80-1.6-1.4/2       | 7311518255350  | 314 | 10 | 1 | 13  |
| 3851-80-1.6-1/1.4       | 7311518197377  | 314 | 10 | 1 | 13  |
| 3853-20-0.9-5/7-VS      | 7311518331689  | 314 | 10 | 1 | 14  |
| 3853-20-0.9-8/11-VS     | 7311518331702  | 314 | 10 | 1 | 14  |
| 3853-27-0.9-3/4         | 7311518285395  | 314 | 10 | 1 | 14  |
| 3853-27-0.9-4/6         | 7311518183998  | 314 | 10 | 1 | 14  |
| 3853-27-0.9-5/7-VS      | 7311518331115  | 314 | 10 | 1 | 14  |
| 3853-27-0.9-5/8         | 73115182202118 | 314 | 10 | 1 | 14  |
| 3853-27-0.9-8/11-VS     | 7311518331122  | 314 | 10 | 1 | 14  |
| 3853-34-1.1-2/3         | 7311518282875  | 314 | 10 | 1 | 14  |
| 3853-34-1.1-3/4         | 7311518184094  | 314 | 10 | 1 | 14  |
| 3853-34-1.1-4/6         | 7311518184087  | 314 | 10 | 1 | 14  |
| 3853-34-1.1-5/7-VS      | 7311518331726  | 314 | 10 | 1 | 14  |
| 3853-34-1.1-5/8         | 7311518202149  | 314 | 10 | 1 | 14  |
| 3853-34-1.1-8/11-VS     | 7311518331719  | 314 | 10 | 1 | 14  |
| 3853-41-1.3-2/3         | 7311518282882  | 314 | 10 | 1 | 14  |
| 3853-41-1.3-3/4         | 7311518185770  | 314 | 10 | 1 | 14  |
| 3853-41-1.3-4/6         | 7311518184100  | 314 | 10 | 1 | 14  |
| 3853-41-1.3-5/7-VS      | 7311518331733  | 314 | 10 | 1 | 14  |
| 3853-41-1.3-5/8         | 7311518202286  | 314 | 10 | 1 | 14  |
| 3853-54-1.3-3/4-W       | 7314150352876  | 314 | 10 | 1 | 14  |
| 3853-54-1.3-5/8         | 7311518197568  | 314 | 10 | 1 | 14  |
| 3853-54-1.6-2/3         | 7311518282899  | 314 | 10 | 1 | 14  |
| 3853-54-1.6-3/4         | 7311518216757  | 314 | 10 | 1 | 14  |
| 3853-54-1.6-4/6         | 7311518222055  | 314 | 10 | 1 | 14  |
| 3853-67-1.6-2/3         | 7311518282905  | 314 | 10 | 1 | 14  |
| 3853-67-1.6-3/4         | 7311518282912  | 314 | 10 | 1 | 14  |
| 3854-27-0.9-PHG-3/4     | 7311518243036  | 314 | 10 | 1 | 13  |
| 3854-27-0.9-PHG-4/6     | 7311518222673  | 314 | 10 | 1 | 13  |
| 3854-27-0.9-PQ-3/4      | 7314150137480  | 314 | 10 | 1 | 13  |
| 3854-27-0.9-PQ-4/6      | 7314150197828  | 314 | 10 | 1 | 13  |
| 3854-34-1.1-PHG-1.4/2   | 7311518287283  | 314 | 10 | 1 | 13  |
| 3854-34-1.1-PHG-2/3     | 7311518243043  | 314 | 10 | 1 | 13  |
| 3854-34-1.1-PHG-3/4     | 7311518243050  | 314 | 10 | 1 | 13  |
| 3854-34-1.1-PHG-4/6     | 7311518222598  | 314 | 10 | 1 | 13  |
| 3854-34-1.1-PQ-2/3      | 7311518287276  | 314 | 10 | 1 | 13  |
| 3854-34-1.1-PQ-3/4      | 7314150135813  | 314 | 10 | 1 | 13  |
| 3854-34-1.1-PQ-4/6      | 7314150197835  | 314 | 10 | 1 | 13  |
| 3854-41-1.3-PHG-1.4/2   | 7311518243067  | 314 | 10 | 1 | 13  |
| 3854-41-1.3-PHG-2/3     | 7311518243074  | 314 | 10 | 1 | 13  |
| 3854-41-1.3-PHG-3/4     | 7311518243081  | 314 | 10 | 1 | 13  |
| 3854-41-1.3-PHG-4/6     | 7311518331139  | 314 | 10 | 1 | 13  |
| 3854-41-1.3-PQ-1.4/2    | 7314150129355  | 314 | 10 | 1 | 13  |
| 3854-41-1.3-PQ-2/3      | 7311518280604  | 314 | 10 | 1 | 13  |
| 3854-41-1.3-PQ-3/4      | 7311518282950  | 314 | 10 | 1 | 13  |
| 3854-41-1.3-PQ-4/6      | 7314150197842  | 314 | 10 | 1 | 13  |
| 3854-54-1.3-PHG-1.4/2   | 7311518264246  | 314 | 10 | 1 | 13  |
| 3854-54-1.6-PHG-7/1     | 7311518243654  | 314 | 10 | 1 | 13  |
| 3854-54-1.6-PHG-1.4/2   | 7311518243098  | 314 | 10 | 1 | 13  |
| 3854-54-1.6-PHG-2/3     | 7311518243104  | 314 | 10 | 1 | 13  |
| 3854-54-1.6-PQ-9/1.2    | 7314150133857  | 314 | 10 | 1 | 13  |
| 3854-54-1.6-PQ-1.4/2    | 7314150127092  | 314 | 10 | 1 | 13  |
| 3854-54-1.6-PQ-2/3      | 7311518265137  | 314 | 10 | 1 | 13  |
| 3854-54-1.6-PQ-3/4      | 7311518282929  | 314 | 10 | 1 | 13  |
| 3854-54-1.6-PQ-4/6      | 7311518330637  | 314 | 10 | 1 | 13  |
| 3854-67-1.6-PHG-7/1     | 7311518243678  | 314 | 10 | 1 | 13  |
| 3854-67-1.6-PHG-1.4/2   | 7311518249052  | 314 | 10 | 1 | 13  |
| 3854-67-1.6-PHG-1/1.4   | 7311518249045  | 314 | 10 | 1 | 13  |
| 3854-67-1.6-PHG-2/3     | 7311518249069  | 314 | 10 | 1 | 13  |
| 3854-67-1.6-PQ-9/1.2    | 7314150133888  | 314 | 10 | 1 | 13  |
| 3854-67-1.6-PQ-1.4/2    | 7314150133901  | 314 | 10 | 1 | 13  |
| 3854-67-1.6-PQ-2/3      | 7311518290160  | 314 | 10 | 1 | 13  |
| 3854-67-1.6-PQ-3/4      | 7311518330644  | 314 | 10 | 1 | 13  |
| 3854-80-1.6-PHG-7/1     | 7311518329310  | 314 | 10 | 1 | 13  |
| 3854-80-1.6-PHG-1.4/2   | 7311518329754  | 314 | 10 | 1 | 13  |
| 3854-80-1.6-PQ-9/1.2    | 7314150133895  | 314 | 10 | 1 | 13  |
| 3854-80-1.6-PQ-1.4/2    | 7314150215966  | 314 | 10 | 1 | 13  |
| 3854-80-1.6-PQ-2/3      | 7314150215973  | 314 | 10 | 1 | 13  |
| 3854-80-1.6-PQ-3/4      | 7311518330651  | 314 | 10 | 1 | 13  |
| 3857-13-0.6-EZ-S        | 7311518331849  | 314 | 10 | 1 | 12  |
| 3857-13-0.6-EZ-L        | 7311518264789  | 314 | 10 | 1 | 12  |
| 3857-13-0.6-EZ-M        | 7311518264772  | 314 | 10 | 1 | 12  |
| 3857-13-0.6-EZ-M-3P1140 | 7314150321100  | 314 | 10 | 1 | 143 |
| 3857-13-0.6-EZ-M-3P690  | 7314150325641  | 314 | 10 | 1 | 143 |
| 3857-13-0.6-EZ-M-3P730  | 7314150325658  | 314 | 10 | 1 | 143 |
| 3857-13-0.6-EZ-M-3P835  | 7314150325665  | 314 | 10 | 1 | 143 |
| 3857-13-0.6-EZ-M-3P900  | 7314150321094  | 314 | 10 | 1 | 143 |
| 3857-13-0.6-EZ-S        | 7311518264765  | 314 | 10 | 1 | 12  |
| 3857-13-0.9-EZ-S        | 7314150181445  | 314 | 10 | 1 | 12  |
| 3857-20-0.9-EZ-L        | 7311518264819  | 314 | 10 | 1 | 12  |
| 3857-20-0.9-EZ-M        | 7311518264802  | 314 | 10 | 1 | 12  |
| 3857-20-0.9-EZ-S        | 7311518264796  | 314 | 10 | 1 | 12  |
| 3857-27-0.9-EZ-L        | 7311518264840  | 314 | 10 | 1 | 12  |
| 3857-27-0.9-EZ-M        | 7311518264833  | 314 | 10 | 1 | 12  |
| 3857-27-0.9-EZ-S        | 7311518264826  | 314 | 10 | 1 | 12  |
| 3857-34-1.1-EZ-L        | 7311518264871  | 314 | 10 | 1 | 12  |
| 3857-34-1.1-EZ-M        | 7311518264864  | 314 | 10 | 1 | 12  |
| 3857-34-1.1-EZ-S        | 7311518264857  | 314 | 10 | 1 | 12  |
| 3858-41-1.3-PHG-1.4/2   | 7314150275793  | 314 | 10 | 1 | 14  |
| 3858-41-1.3-PHG-2/3     | 7314150275809  | 314 | 10 | 1 | 14  |
| 3858-41-1.3-PHG-3/4     | 7314150275816  | 314 | 10 | 1 | 14  |
| 3858-54-1.3-PHG-2/3     | 7314150312849  | 314 | 10 | 1 | 14  |
| 3858-54-1.3-PHG-3/4     | 7314150312856  | 314 | 10 | 1 | 14  |
| 3858-54-1.6-PHG-7/1     | 7314150275823  | 314 | 10 | 1 | 14  |
| 3858-54-1.6-PHG-1.4/2   | 7314150275830  | 314 | 10 | 1 | 14  |
| 3858-54-1.6-PHG-2/3     | 7314150275847  | 314 | 10 | 1 | 14  |
| 3858-67-1.6-PHG-7/1     | 7314150312863  | 314 | 10 | 1 | 14  |



Група Подгрупа



|                         |               |     |    |   |     |
|-------------------------|---------------|-----|----|---|-----|
| 3858-67-1.6-PHG-1.4/2   | 7314150312870 | 314 | 10 | 1 | 14  |
| 3858-67-1.6-PHG-1/1.4   | 7314150312887 | 314 | 10 | 1 | 14  |
| 3858-80-1.6-PHG-7/1     | 7314150329946 | 314 | 10 | 1 | 14  |
| 3858-80-1.6-PHG-1.4/2   | 7314150312894 | 314 | 10 | 1 | 14  |
| 386-6T                  | 7311518152017 | 330 | 20 | 4 | 564 |
| 3860-27-0.9-TCA-3       | 7311518330750 | 314 | 15 | 1 | 15  |
| 3860-27-0.9-TCD-3       | 7314150413010 | 314 | 15 | 1 | 15  |
| 3860-27-0.9-TCD-3/4     | 7314150413027 | 314 | 15 | 1 | 15  |
| 3860-27-0.9-TCZ-3/4     | 7314150263493 | 314 | 15 | 1 | 17  |
| 3860-34-1.1-TCA-2       | 7311518330767 | 314 | 15 | 1 | 15  |
| 3860-34-1.1-TCA-2/3     | 7311518330781 | 314 | 15 | 1 | 15  |
| 3860-34-1.1-TCA-3       | 7311518330774 | 314 | 15 | 1 | 15  |
| 3860-34-1.1-TCD-2/3     | 7314150413034 | 314 | 15 | 1 | 15  |
| 3860-34-1.1-TCD-3/4     | 7314150413041 | 314 | 15 | 1 | 15  |
| 3860-34-1.1-TCD-3/4-W   | 7314150413058 | 314 | 15 | 1 | 15  |
| 3860-34-1.1-TCZ-2/3     | 7311518330880 | 314 | 15 | 1 | 17  |
| 3860-34-1.1-TCZ-3/4     | 7311518330897 | 314 | 15 | 1 | 17  |
| 3860-41-1.3-TCA-1.4/2   | 7311518330620 | 314 | 15 | 1 | 15  |
| 3860-41-1.3-TCA-2/3     | 7311518330675 | 314 | 15 | 1 | 15  |
| 3860-41-1.3-TCD-1.4/2   | 7314150413065 | 314 | 15 | 1 | 15  |
| 3860-41-1.3-TCD-1.9/2.1 | 7314150413072 | 314 | 15 | 1 | 15  |
| 3860-41-1.3-TCD-2/3     | 7314150413089 | 314 | 15 | 1 | 15  |
| 3860-41-1.3-TCD-3/4     | 7314150413096 | 314 | 15 | 1 | 15  |
| 3860-41-1.3-TCD-3/4WB   | 7314150413102 | 314 | 15 | 1 | 15  |
| 3860-41-1.3-TCZ-2/3     | 7311518330903 | 314 | 15 | 1 | 17  |
| 3860-41-1.3-TCZ-3/4     | 7311518330910 | 314 | 15 | 1 | 17  |
| 3860-41-1.3-TMC-1.4/2   | 7314150129379 | 314 | 15 | 1 | 16  |
| 3860-41-1.3-TMC-2/3     | 7311518330224 | 314 | 15 | 1 | 16  |
| 3860-54-1.3-TMC-1.4/2   | 7314150288748 | 314 | 15 | 1 | 16  |
| 3860-54-1.3-TMC-2/3     | 7311518335267 | 314 | 15 | 1 | 16  |
| 3860-54-1.6-TCA-1.4/2   | 7311518330798 | 314 | 15 | 1 | 15  |
| 3860-54-1.6-TCA-1/1.25  | 7311518330934 | 314 | 15 | 1 | 15  |
| 3860-54-1.6-TCD-1.4/2   | 7314150413119 | 314 | 15 | 1 | 15  |
| 3860-54-1.6-TCD-1.4/2WB | 7314150413126 | 314 | 15 | 1 | 15  |
| 3860-54-1.6-TCD-1.9/2.1 | 7314150413133 | 314 | 15 | 1 | 15  |
| 3860-54-1.6-TCD-2/3     | 7314150413140 | 314 | 15 | 1 | 15  |
| 3860-54-1.6-TCD-3/4     | 7314150413157 | 314 | 15 | 1 | 15  |
| 3860-54-1.6-TMC-7/1     | 7314150263431 | 314 | 15 | 1 | 16  |
| 3860-54-1.6-TMC-1.4/2   | 7314150137978 | 314 | 15 | 1 | 16  |
| 3860-54-1.6-TMC-1/1.25  | 7314150154340 | 314 | 15 | 1 | 16  |
| 3860-54-1.6-TMC-2/3     | 7314150189366 | 314 | 15 | 1 | 16  |
| 3860-67-1.6-TMC-1.4/2   | 7314150137985 | 314 | 15 | 1 | 16  |
| 3860-67-1.6-TMC-1/1.25  | 7314150154364 | 314 | 15 | 1 | 16  |
| 3860-67-1.6-TMC-2/3     | 7314150189359 | 314 | 15 | 1 | 16  |
| 3860-80-1.6-TMC-7/1     | 7314150154371 | 314 | 15 | 1 | 16  |
| 3860-80-1.6-TMC-1.4/2   | 7314150182992 | 314 | 15 | 1 | 16  |
| 3860-80-1.6-TMC-1/1.25  | 7314150182336 | 314 | 15 | 1 | 16  |
| 3860-80-1.6-TMC-2/3     | 7314150215959 | 314 | 15 | 1 | 16  |
| 3862-33-0.9-H-1.15      | 7314150320325 | 314 | 12 | 1 | 18  |
| 3862-33-1.1-H-1.15      | 7311518331269 | 314 | 12 | 1 | 18  |
| 3862-40-1.1-H-1.15      | 7311518331283 | 314 | 12 | 1 | 18  |
| 3868-27-0.9-TSX-3/4     | 7311518329693 | 314 | 15 | 1 | 15  |
| 3868-34-1.1-TSS-2/3     | 7311518329266 | 314 | 15 | 1 | 15  |
| 3868-34-1.1-TSX-2/3     | 7311518255343 | 314 | 15 | 1 | 15  |
| 3868-34-1.1-TSX-3/4     | 7311518232375 | 314 | 15 | 1 | 15  |
| 3868-41-1.3-TSS-1.4/2   | 7311518243142 | 314 | 15 | 1 | 15  |
| 3868-41-1.3-TSS-2/3     | 7311518270643 | 314 | 15 | 1 | 15  |
| 3868-41-1.3-TSX-1.4/2   | 7311518214210 | 314 | 15 | 1 | 15  |
| 3868-41-1.3-TSX-1.6     | 7311518203092 | 314 | 15 | 1 | 15  |
| 3868-41-1.3-TSX-2/3     | 7311518232382 | 314 | 15 | 1 | 15  |
| 3868-41-1.3-TSX-3/4     | 7311518232399 | 314 | 15 | 1 | 15  |
| 3868-54-1.3-TSX-1.4/2   | 7311518214876 | 314 | 15 | 1 | 15  |
| 3868-54-1.6-TSS-1.4/2   | 7311518243166 | 314 | 15 | 1 | 15  |
| 3868-54-1.6-TSS-1/1.25  | 7311518243173 | 314 | 15 | 1 | 15  |
| 3868-54-1.6-TSS-2/3     | 7311518280383 | 314 | 15 | 1 | 15  |
| 3                       |               |     |    |   |     |



Група Подгрупа



|                        |               |     |    |     |     |
|------------------------|---------------|-----|----|-----|-----|
| 3870-BRUSH-80-8        | 7311518269890 | 314 | 10 | 4   | 18  |
| 3870-REFRACTOMETER     | 7311518192129 | 314 | 10 | 1   | 18  |
| 3870-TACHO METER       | 7311518145620 | 314 | 10 | 1   | 18  |
| 3870-TENSION METER     | 7311518145637 | 314 | 10 | 1   | 18  |
| 3870-WEDGE-3           | 7311518262747 | 314 | 10 | 1   | 19  |
| 3875-BP1               | 7314150187737 | 348 | 45 | 8   | 420 |
| 3875-BP2               | 7314150187744 | 348 | 45 | 8   | 420 |
| 3875-GLOVE             | 7314150353330 | 348 | 20 | 5   | 432 |
| 3875-HB10              | 7314150349777 | 348 | 45 | 1   | 419 |
| 3875-HB100             | 7314150289783 | 348 | 45 | 1   | 419 |
| 3875-HB30              | 7314150187720 | 348 | 45 | 1   | 419 |
| 3875-HB60              | 7314150187713 | 348 | 45 | 1   | 419 |
| 3875-LY1               | 7314150191253 | 348 | 45 | 8   | 418 |
| 3875-LY10              | 7314150315062 | 348 | 45 | 1   | 419 |
| 3875-LY2               | 7314150191260 | 348 | 45 | 8   | 418 |
| 3875-LY3               | 7314150191284 | 348 | 45 | 8   | 418 |
| 3875-LY4               | 7314150262878 | 348 | 45 | 8   | 418 |
| 3875-LY5               | 7314150309665 | 348 | 45 | 1   | 418 |
| 3875-LY6               | 7314150309696 | 348 | 45 | 1   | 418 |
| 3875-LY8               | 7314150309689 | 348 | 45 | 1   | 419 |
| 3875-LY9               | 7314150313310 | 348 | 45 | 1   | 419 |
| 3875-MHP4              | 7314150187805 | 348 | 45 | 1   | 420 |
| 3875-MHP6              | 7314150187812 | 348 | 45 | 1   | 420 |
| 3875-QL1               | 7314150191307 | 348 | 45 | 8   | 418 |
| 3875-QRL1              | 7314150194797 | 348 | 45 | 1   | 418 |
| 3875-RL1               | 7314150194780 | 348 | 45 | 1   | 418 |
| 3875-RL2               | 7314150312948 | 348 | 45 | 1   | 419 |
| 3875-SB70              | 7314150326839 | 348 | 45 | 1   | 419 |
| 3875-WL1               | 7314150191291 | 348 | 45 | 8   | 418 |
| 3881-100-1.6-THS-7/1   | 7311518329617 | 314 | 15 | 1   | 16  |
| 3881-34-1.1-THQ-2/3    | 7311518265793 | 314 | 15 | 1   | 16  |
| 3881-41-1.3-THQ-1.4/2  | 7314150129447 | 314 | 15 | 1   | 16  |
| 3881-41-1.3-THQ-2/3    | 7314150129454 | 314 | 15 | 1   | 16  |
| 3881-41-1.3-THS-1.4/2  | 7311518273712 | 314 | 15 | 1   | 16  |
| 3881-54-1.6-THQ-1.4/2  | 7314150128860 | 314 | 15 | 1   | 16  |
| 3881-54-1.6-THQ-2/3    | 7314150138739 | 314 | 15 | 1   | 16  |
| 3881-54-1.6-THS-1.4/2  | 7314150138784 | 314 | 15 | 1   | 16  |
| 3881-54-1.6-THS-1/1.25 | 7311518269050 | 314 | 15 | 1   | 16  |
| 3881-67-1.6-THQ-1.4/2  | 7314150120369 | 314 | 15 | 1   | 16  |
| 3881-67-1.6-THQ-1/1.25 | 7314150180097 | 314 | 15 | 1   | 16  |
| 3881-67-1.6-THQ-2/3    | 7311518328832 | 314 | 15 | 1   | 16  |
| 3881-67-1.6-THS-1.4/2  | 7314150138791 | 314 | 15 | 1   | 16  |
| 3881-67-1.6-THS-1/1.25 | 7311518269043 | 314 | 15 | 1   | 16  |
| 3881-67-1.6-THS-2/3    | 7311518328849 | 314 | 15 | 1   | 16  |
| 3881-80-1.6-THQ-7/1    | 7311518332938 | 314 | 15 | 1   | 16  |
| 3881-80-1.6-THQ-1.4/2  | 7311518328856 | 314 | 15 | 1   | 16  |
| 3881-80-1.6-THQ-1/1.25 | 7314150133918 | 314 | 15 | 1   | 16  |
| 3881-80-1.6-THQ-2/3    | 7311518328863 | 314 | 15 | 1   | 16  |
| 3881-80-1.6-THS-7/1    | 7311518279202 | 314 | 15 | 1   | 16  |
| 3881-80-1.6-THS-1.4/2  | 7314150195312 | 314 | 15 | 1   | 16  |
| 3881-80-1.6-THS-2/3    | 7314150215942 | 314 | 15 | 1   | 16  |
| 38A-12                 | 7314150237944 | 312 | 25 | 1   | 304 |
| 38A-15                 | 7314150237951 | 312 | 25 | 25  | 304 |
| 38A-21                 | 7314150237968 | 312 | 25 | 1   | 304 |
| 38A-26                 | 7314150237975 | 312 | 25 | 1   | 304 |
| 38C-26                 | 7314150237982 | 312 | 25 | 1   | 305 |
| 39-24                  | 7314151831301 | 312 | 25 | 1   | 304 |
| 3905-250-24-100        | 7311518299255 | 328 | 15 | 100 | 499 |
| 3905-300-14-100        | 7311518292201 | 328 | 15 | 100 | 499 |
| 3905-300-18-100        | 7311518292218 | 328 | 15 | 100 | 499 |
| 3905-300-24-100        | 7311518292225 | 328 | 15 | 100 | 499 |
| 3905-300-24-2P         | 7311518299248 | 328 | 15 | 10  | 499 |
| 3905-300-32-100        | 7311518292232 | 328 | 15 | 100 | 499 |
| 3906-250-18-100        | 7311518250997 | 328 | 15 | 100 | 500 |
| 3906-250-18-5P         | 7314150265534 | 328 | 15 | 10  | 500 |
| 3906-250-24-100        | 7311518251000 | 328 | 15 | 100 | 500 |
| 3906-250-24-5P         | 7314150265541 | 328 | 15 | 10  | 500 |
| 3906-250-32-100        | 7311518251017 | 328 | 15 | 100 | 500 |
| 3906-250-32-5P         | 7314150265558 | 328 | 15 | 10  | 500 |
| 3906-300-14-100        | 7311518233563 | 328 | 15 | 100 | 500 |
| 3906-300-14-10P        | 7311518233693 | 328 | 15 | 10  | 500 |
| 3906-300-14-5P         | 7314150265565 | 328 | 15 | 10  | 500 |
| 3906-300-18-100        | 7311518233570 | 328 | 15 | 100 | 500 |
| 3906-300-18-10P        | 7311518233723 | 328 | 15 | 10  | 500 |
| 3906-300-18-2P         | 7311518233617 | 328 | 15 | 10  | 500 |
| 3906-300-18-5P         | 7314150265572 | 328 | 15 | 10  | 500 |
| 3906-300-24-100        | 7311518233587 | 328 | 15 | 100 | 500 |
| 3906-300-24-10P        | 7311518233730 | 328 | 15 | 10  | 500 |
| 3906-300-24-2P         | 7311518233624 | 328 | 15 | 10  | 500 |
| 3906-300-24-5P         | 7311518237417 | 328 | 15 | 10  | 500 |
| 3906-300-32-100        | 7311518233594 | 328 | 15 | 100 | 500 |
| 3906-300-32-10P        | 7311518233747 | 328 | 15 | 10  | 500 |
| 3906-300-32-2P         | 7311518233631 | 328 | 15 | 10  | 500 |
| 3906-300-32-5P         | 7311518237424 | 328 | 15 | 10  | 500 |
| 3906-300-3P            | 7311518233754 | 328 | 15 | 10  | 500 |
| 3940-100-14-SC-2P      | 7314150364466 | 346 | 35 | 5   | 141 |
| 3940-100-14-SC-5P      | 7314150364473 | 346 | 35 | 5   | 141 |
| 3940-100-14-ST-10P     | 7314150364336 | 346 | 35 | 1   | 141 |
| 3940-100-14-ST-2P      | 7314150364312 | 346 | 35 | 5   | 141 |
| 3940-100-14-ST-5P      | 7314150364329 | 346 | 35 | 5   | 141 |
| 3940-100-18-SC-2P      | 7314150364442 | 346 | 35 | 5   | 141 |
| 3940-100-18-SC-5P      | 7314150364459 | 346 | 35 | 5   | 141 |
| 3940-100-18-ST-10P     | 7314150364367 | 346 | 35 | 1   | 141 |
| 3940-100-18-ST-2P      | 7314150364343 | 346 | 35 | 5   | 141 |
| 3940-100-18-ST-5P      | 7314150364350 | 346 | 35 | 5   | 141 |
| 3940-100-24-SC-2P      | 7314150364558 | 346 | 35 | 5   | 141 |
| 3940-100-24-SC-5P      | 7314150364565 | 346 | 35 | 5   | 141 |
| 3940-100-24-ST-10P     | 7314150364435 | 346 | 35 | 1   | 141 |



Група Подгрупа



|                          |               |     |    |   |     |
|--------------------------|---------------|-----|----|---|-----|
| 3940-100-24-ST-2P        | 7314150364411 | 346 | 35 | 5 | 141 |
| 3940-100-24-ST-5P        | 7314150364428 | 346 | 35 | 5 | 141 |
| 3940-150-10-HST-10P      | 7314150364039 | 346 | 35 | 1 | 141 |
| 3940-150-10-HST-2P       | 7314150364015 | 346 | 35 | 5 | 141 |
| 3940-150-10-HST-5P       | 7314150364022 | 346 | 35 | 5 | 141 |
| 3940-150-10-ST-100P      | 7314150362196 | 346 | 35 | 1 | 141 |
| 3940-150-10-ST-10P       | 7314150362189 | 346 | 35 | 1 | 141 |
| 3940-150-10-ST-2P        | 7314150362165 | 346 | 35 | 5 | 141 |
| 3940-150-10-ST-5P        | 7314150362172 | 346 | 35 | 5 | 141 |
| 3940-150-14-HST-10P      | 7314150362370 | 346 | 35 | 1 | 141 |
| 3940-150-14-HST-2P       | 7314150362325 | 346 | 35 | 5 | 141 |
| 3940-150-14-HST-5P       | 7314150362363 | 346 | 35 | 5 | 141 |
| 3940-150-14-ST-100P      | 7314150364183 | 346 | 35 | 1 | 141 |
| 3940-150-14-ST-10P       | 7314150364176 | 346 | 35 | 1 | 141 |
| 3940-150-14-ST-2P        | 7314150364152 | 346 | 35 | 5 | 141 |
| 3940-150-14-ST-5P        | 7314150364169 | 346 | 35 | 5 | 141 |
| 3940-150-18-HST-10P      | 7314150364060 | 346 | 35 | 1 | 141 |
| 3940-150-18-HST-2P       | 7314150364046 | 346 | 35 | 5 | 141 |
| 3940-150-18-HST-5P       | 7314150364053 | 346 | 35 | 5 | 141 |
| 3940-150-18-ST-100P      | 7314150364107 | 346 | 35 | 1 | 141 |
| 3940-150-18-ST-10P       | 7314150364091 | 346 | 35 | 1 | 141 |
| 3940-150-18-ST-2P        | 7314150364077 | 346 | 35 | 5 | 141 |
| 3940-150-18-ST-5P        | 7314150364084 | 346 | 35 | 5 | 141 |
| 3940-150-24-ST-100P      | 7314150364404 | 346 | 35 | 1 | 141 |
| 3940-150-24-ST-10P       | 7314150364398 | 346 | 35 | 1 | 141 |
| 3940-150-24-ST-2P        | 7314150364374 | 346 | 35 | 5 | 141 |
| 3940-150-24-ST-5P        | 7314150364381 | 346 | 35 | 5 | 141 |
| 3940-150-4/6-SC-10P      | 7314150361847 | 346 | 35 | 1 | 141 |
| 3940-150-4/6-SC-2P       | 7314150361823 | 346 | 35 | 5 | 141 |
| 3940-150-4/6-SC-5P       | 7314150361830 | 346 | 35 | 5 | 141 |
| 3940-150-5/8-DSL-10P     | 7314150361991 | 346 | 35 | 1 | 142 |
| 3940-150-5/8-DSL-2P      | 7314150361977 | 346 | 35 | 5 | 142 |
| 3940-150-5/8-DSL-5P      | 7314150361984 | 346 | 35 | 5 | 142 |
| 3940-150-5/8-SL-100P     | 7314150361724 | 346 | 35 | 1 | 141 |
| 3940-150-5/8-SL-10P      | 7314150361717 | 346 | 35 | 1 | 141 |
| 3940-150-5/8-SL-2P       | 7314150361687 | 346 | 35 | 2 | 141 |
| 3940-150-5/8-SL-5P       | 7314150361700 | 346 | 35 | 5 | 141 |
| 3940-150-6-ST-10P        | 7314150361786 | 346 | 35 | 1 | 141 |
| 3940-150-6-ST-2P         | 7314150361762 | 346 | 35 | 5 | 141 |
| 3940-150-6-ST-5P         | 7314150361779 | 346 | 35 | 5 | 141 |
| 3940-150-8/12-ST-100P    | 7314150362158 | 346 | 35 | 1 | 141 |
| 3940-150-8/12-ST-10P     | 7314150362141 | 346 | 35 | 1 | 141 |
| 3940-150-8/12-ST-2P      | 7314150362127 | 346 | 35 | 5 | 141 |
| 3940-150-8/12-ST-5P      | 7314150362134 | 346 | 35 | 5 | 141 |
| 3940-228-10-DSL-10P      | 7314150362028 | 346 | 35 | 1 | 141 |
| 3940-228-10-DSL-2P       | 7314150362004 | 346 | 35 | 5 | 141 |
| 3940-228-10-DSL-5P       | 7314150362011 | 346 | 35 | 5 | 141 |
| 3940-228-10-HST-10P      | 7314150362400 | 346 | 35 | 1 | 141 |
| 3940-228-10-HST-2P       | 7314150362387 | 346 | 35 | 5 | 141 |
| 3940-228-10-HST-5P       | 7314150362394 | 346 | 35 | 5 | 141 |
| 3940-228-10-ST-100P      | 7314150362110 | 346 | 35 | 1 | 141 |
| 3940-228-10-ST-10P       | 7314150362103 | 346 | 35 | 1 | 141 |
| 3940-228-10-ST-2P        | 7314150362080 | 346 | 35 | 5 | 141 |
| 3940-228-10-ST-5P        | 7314150362097 | 346 | 35 | 5 | 141 |
| 3940-228-10/14-PR09-100P | 7314150361526 | 346 | 35 | 1 | 142 |
| 3940-228-10/14-PR09-10P  | 7314150361519 | 346 | 35 | 1 | 142 |
| 3940-228-10/14-PR13-100P | 7314150361649 | 346 | 35 | 1 | 142 |
| 3940-228-14-HST-10P      | 7314150362226 | 346 | 35 | 1 | 141 |
| 3940-228-14-HST-2P       | 7314150362202 | 346 | 35 | 5 | 141 |
| 3940-228-14-HST-5P       | 7314150362219 | 346 | 35 | 5 | 141 |
| 3940-228-14-ST-100P      | 7314150364145 | 346 | 35 | 1 | 141 |
| 3940-228-14-ST-10P       | 7314150364138 | 346 | 35 | 1 | 141 |
| 3940-228-14-ST-2P        | 7314150364114 | 346 | 35 | 5 | 141 |
| 3940-228-14-ST-5P        | 7314150364121 | 346 | 35 | 5 | 141 |
| 3940-228-18-HST-10P      | 7314150362271 | 346 | 35 | 1 | 141 |
| 3940-228-18-HST-2P       | 7314150362233 | 346 | 35 | 5 | 141 |
| 3940-228-18-HST-5P       | 7314150362264 | 346 | 35 | 5 | 141 |
| 3940-228-18-ST-100P      | 7314150364220 | 346 | 35 | 1 | 141 |
| 3940-228-18-ST-10P       | 7314150364213 | 34  |    |   |     |

# 3940-300-18-ST-10P



Група Подгрупа



|                       |               |     |    |     |     |
|-----------------------|---------------|-----|----|-----|-----|
| 3940-300-18-ST-10P    | 7314150364299 | 346 | 35 | 1   | 141 |
| 3940-300-18-ST-2P     | 7314150364275 | 346 | 35 | 5   | 141 |
| 3940-300-18-ST-5P     | 7314150364282 | 346 | 35 | 5   | 141 |
| 3940-300-5/8-DSL-10P  | 7314150361960 | 346 | 35 | 1   | 142 |
| 3940-300-5/8-DSL-2P   | 7314150361946 | 346 | 35 | 5   | 142 |
| 3940-300-5/8-DSL-5P   | 7314150361953 | 346 | 35 | 5   | 142 |
| 3940-300-6-SL-10P     | 7314150361816 | 346 | 35 | 1   | 141 |
| 3940-300-6-SL-2P      | 7314150361793 | 346 | 35 | 5   | 141 |
| 3940-300-6-SL-5P      | 7314150361809 | 346 | 35 | 5   | 141 |
| 3940-300-8/12-SL-100P | 7314150361908 | 346 | 35 | 1   | 141 |
| 3940-300-8/12-SL-10P  | 7314150361892 | 346 | 35 | 1   | 141 |
| 3940-300-8/12-SL-2P   | 7314150361878 | 346 | 35 | 5   | 141 |
| 3940-300-8/12-SL-5P   | 7314150361885 | 346 | 35 | 5   | 141 |
| 3940-HDD-SET-5P       | 7314150401703 | 346 | 35 | 5   | 139 |
| 3940-METAL-SET-5P     | 7314150401673 | 346 | 35 | 5   | 139 |
| 3940-MIX-SET-10P      | 7314150401666 | 346 | 35 | 4   | 140 |
| 3940-MIX-SET-5P       | 7314150401659 | 346 | 35 | 5   | 140 |
| 3942-150-7-SL-10P     | 7314150364534 | 346 | 35 | 1   | 141 |
| 3942-150-7-SL-2P      | 7314150364510 | 346 | 35 | 5   | 140 |
| 3942-150-7-SL-5P      | 7314150364527 | 346 | 35 | 5   | 140 |
| 3942-228-11-HSL-10P   | 7314150364831 | 346 | 35 | 1   | 140 |
| 3942-228-11-HSL-2P    | 7314150364817 | 346 | 35 | 5   | 140 |
| 3942-228-11-HSL-5P    | 7314150364824 | 346 | 35 | 5   | 140 |
| 3942-228-5-HSL-10P    | 7314150364657 | 346 | 35 | 1   | 140 |
| 3942-228-5-HSL-2P     | 7314150364633 | 346 | 35 | 5   | 140 |
| 3942-228-5-HSL-5P     | 7314150364640 | 346 | 35 | 5   | 140 |
| 3942-228-7-HSL-10P    | 7314150364749 | 346 | 35 | 1   | 140 |
| 3942-228-7-HSL-2P     | 7314150364725 | 346 | 35 | 5   | 140 |
| 3942-228-7-HSL-5P     | 7314150364732 | 346 | 35 | 5   | 140 |
| 3942-228-7-SL-10P     | 7314150364503 | 346 | 35 | 1   | 141 |
| 3942-228-7-SL-2P      | 7314150364480 | 346 | 35 | 5   | 141 |
| 3942-228-7-SL-5P      | 7314150364497 | 346 | 35 | 5   | 141 |
| 3942-300-5-HSL-10P    | 7314150364688 | 346 | 35 | 1   | 140 |
| 3942-300-5-HSL-2P     | 7314150364664 | 346 | 35 | 5   | 140 |
| 3942-300-5-HSL-5P     | 7314150364671 | 346 | 35 | 5   | 140 |
| 3942-300-7-HSL-10P    | 7314150364770 | 346 | 35 | 1   | 140 |
| 3942-300-7-HSL-2P     | 7314150364756 | 346 | 35 | 5   | 140 |
| 3942-300-7-HSL-5P     | 7314150364763 | 346 | 35 | 5   | 140 |
| 3942-300-7-SL-10P     | 7314150364619 | 346 | 35 | 1   | 141 |
| 3942-300-7-SL-2P      | 7314150364596 | 346 | 35 | 5   | 141 |
| 3942-300-7-SL-5P      | 7314150364602 | 346 | 35 | 5   | 141 |
| 3942-WOOD-SET-5P      | 7314150401680 | 346 | 35 | 5   | 140 |
| 3944-300-3-MEAT-1P    | 7314150364862 | 346 | 35 | 5   | 140 |
| 3946-100-G-ST-2P      | 7314150364930 | 346 | 35 | 5   | 140 |
| 3946-150-6-SL-1P      | 7314150364916 | 346 | 35 | 5   | 140 |
| 3946-150-G-ST-2P      | 7314150364947 | 346 | 35 | 5   | 140 |
| 3946-228-3-ST-1P      | 7314150364886 | 346 | 35 | 5   | 140 |
| 3946-300-3-ST-1P      | 7314150364879 | 346 | 35 | 5   | 140 |
| 3946-300-6-ST-1P      | 7314150364923 | 346 | 35 | 5   | 140 |
| 396-BLADE             | 7311518299057 | 330 | 20 | 100 | 569 |
| 396-HP                | 7311518152284 | 330 | 20 | 4   | 569 |
| 396-HP-BLADE          | 7311518156404 | 330 | 20 | 1   | 570 |
| 396-JS                | 7311518223250 | 330 | 20 | 4   | 569 |
| 396-JS-BLADE          | 7311518223267 | 330 | 20 | 1   | 569 |
| 396-JT                | 7311518168056 | 330 | 20 | 4   | 569 |
| 396-JT-BLADE          | 7311518168063 | 330 | 20 | 1   | 570 |
| 396-LAP               | 7311518172367 | 330 | 20 | 10  | 569 |
| 4-138-06-1-0          | 7311518020927 | 324 | 45 | 10  | 30  |
| 4-138-06-1-2          | 7311518000592 | 324 | 45 | 5   | 30  |
| 4-138-08-1-0          | 7311518020934 | 324 | 45 | 10  | 30  |
| 4-138-08-1-2          | 7311518000615 | 324 | 45 | 5   | 30  |
| 4-138-10-1-0          | 7311518020958 | 324 | 45 | 10  | 30  |
| 4-138-10-1-2          | 7311518000646 | 324 | 45 | 5   | 30  |
| 4-138-12-1-0          | 7311518020965 | 324 | 45 | 5   | 30  |
| 4-138-12-1-2          | 7311518194734 | 324 | 45 | 5   | 30  |
| 4-140-06-1-0          | 7311518020989 | 324 | 45 | 10  | 30  |
| 4-140-08-1-0          | 7311518020996 | 324 | 45 | 10  | 30  |
| 4-140-08-1-2          | 7311518028169 | 324 | 45 | 5   | 30  |
| 4-140-10-1-0          | 7311518022488 | 324 | 45 | 10  | 30  |
| 4-140-10-1-2          | 7311518194741 | 324 | 45 | 5   | 30  |
| 4-142-06-1-0          | 7311518021016 | 324 | 45 | 10  | 30  |
| 4-142-08-1-0          | 7311518021023 | 324 | 45 | 10  | 30  |
| 4-142-10-1-0          | 7311518021030 | 324 | 45 | 10  | 30  |
| 4-144-08-2-0          | 7311518021054 | 324 | 45 | 10  | 30  |
| 4-144-08-2-2          | 7311518201319 | 324 | 45 | 5   | 30  |
| 4-152-08-2-2          | 7311518000691 | 324 | 45 | 5   | 30  |
| 4-153-08-1-2          | 7311518000707 | 324 | 45 | 5   | 30  |
| 4-154-08-2-2          | 7311518000714 | 324 | 45 | 10  | 30  |
| 4-155-08-2-0          | 7311518116194 | 324 | 45 | 10  | 30  |
| 4-155-10-2-0          | 7311518116200 | 324 | 45 | 5   | 30  |
| 4-183-04-2-0          | 7311518021108 | 324 | 45 | 10  | 31  |
| 4-183-04-2-2          | 7311518201401 | 324 | 45 | 5   | 31  |
| 4-183-05-2-0          | 7311518021122 | 324 | 45 | 10  | 31  |
| 4-183-05-2-2          | 7311518201418 | 324 | 45 | 10  | 31  |
| 4-183-06-2-0          | 7311518021139 | 324 | 45 | 10  | 31  |
| 4-183-06-2-2          | 7311518000769 | 324 | 45 | 5   | 31  |
| 4-183-07-2-0          | 7311518021146 | 324 | 45 | 10  | 31  |
| 4-183-07-2-2          | 7311518194710 | 324 | 45 | 5   | 31  |
| 4-183-08-2-0          | 7311518021153 | 324 | 45 | 10  | 31  |
| 4-183-08-2-2          | 7311518194727 | 324 | 45 | 5   | 31  |
| 4-183-10-2-0          | 7311518021160 | 324 | 45 | 10  | 31  |
| 4-183-45-2-0          | 7311518021115 | 324 | 45 | 10  | 31  |
| 4-186-04-2-0          | 7311518021191 | 324 | 45 | 10  | 31  |
| 4-186-04-2-2          | 7311518201425 | 324 | 45 | 5   | 31  |
| 4-186-05-2-0          | 7311518021214 | 324 | 45 | 10  | 31  |
| 4-186-05-2-2          | 7311518028213 | 324 | 45 | 5   | 31  |
| 4-186-06-2-0          | 7311518021221 | 324 | 45 | 10  | 31  |
| 4-186-06-2-2          | 7311518000837 | 324 | 45 | 5   | 31  |



Група Подгрупа



|                 |               |     |    |    |     |
|-----------------|---------------|-----|----|----|-----|
| 4-186-07-2-0    | 7311518021238 | 324 | 45 | 10 | 31  |
| 4-186-08-2-0    | 7311518021245 | 324 | 45 | 10 | 31  |
| 4-186-45-2-0    | 7311518021207 | 324 | 45 | 10 | 31  |
| 4-187-04-2-0    | 7311518021269 | 324 | 45 | 10 | 31  |
| 4-187-05-2-0    | 7311518021283 | 324 | 45 | 10 | 31  |
| 4-187-05-2-2    | 7311518201449 | 324 | 45 | 5  | 31  |
| 4-187-06-2-0    | 7311518021290 | 324 | 45 | 10 | 31  |
| 4-187-06-2-2    | 7311518022464 | 324 | 45 | 5  | 31  |
| 4-187-07-2-0    | 7311518021306 | 324 | 45 | 10 | 31  |
| 4-187-45-2-0    | 7311518021276 | 324 | 45 | 10 | 31  |
| 4-188-05-2-0    | 7311518021337 | 324 | 45 | 10 | 31  |
| 4-188-05-2-2    | 7311518201456 | 324 | 45 | 5  | 31  |
| 4-188-06-2-0    | 7311518021344 | 324 | 45 | 10 | 31  |
| 4-190-06-2-0    | 7311518021368 | 324 | 45 | 10 | 31  |
| 4-190-06-2-2    | 7311518000899 | 324 | 45 | 5  | 32  |
| 4-190-07-2-0    | 7311518021375 | 324 | 45 | 10 | 31  |
| 4-190-07-2-2    | 7311518000905 | 324 | 45 | 5  | 32  |
| 4-190-08-2-0    | 7311518021382 | 324 | 45 | 10 | 31  |
| 4-190-08-2-2    | 7311518000912 | 324 | 45 | 5  | 32  |
| 4-192-06-2-0    | 7311518021412 | 324 | 45 | 10 | 32  |
| 4-192-06-2-2    | 7311518201463 | 324 | 45 | 5  | 32  |
| 4-192-07-2-0    | 7311518021429 | 324 | 45 | 10 | 32  |
| 4-192-08-2-0    | 7311518021436 | 324 | 45 | 10 | 32  |
| 4-192-08-2-2    | 7311518201487 | 324 | 45 | 5  | 32  |
| 4-202-85-2-0    | 7311518021474 | 324 | 45 | 10 | 32  |
| 4-203-85-2-0    | 7311518021481 | 324 | 45 | 10 | 32  |
| 4-204-85-2-0    | 7311518021498 | 324 | 45 | 10 | 32  |
| 4-272-05-3-2    | 7311518201500 | 324 | 45 | 5  | 32  |
| 4-272-06-3-0    | 7311518021597 | 324 | 45 | 10 | 32  |
| 4-272-06-3-2    | 7311518001025 | 324 | 45 | 5  | 32  |
| 400.002.050     | 7314150249848 | 338 | 20 | 1  | 547 |
| 400.003.020     | 8412814403205 | 338 | 20 | 1  | 546 |
| 400.003.030     | 8412814403304 | 338 | 20 | 1  | 546 |
| 401-16          | 7314150400270 | 338 | 15 | 12 | 247 |
| 401-28          | 7314150384082 | 338 | 15 | 12 | 247 |
| 402-35          | 7314150384099 | 338 | 15 | 6  | 247 |
| 402-76          | 7314150384105 | 338 | 15 | 6  | 247 |
| 402-95-SET      | 7314150400997 | 338 | 15 | 1  | 248 |
| 4020L-M-3       | 7314151077693 | 366 | 10 | 5  | 43  |
| 4020L-M-3.2     | 7314151405038 | 366 | 10 | 5  | 43  |
| 4020L-M-3.5     | 7314151077709 | 366 | 10 | 5  | 43  |
| 4020L-M-4       | 7314151077716 | 366 | 10 | 5  | 43  |
| 4020L-M-4.5     | 7314151077723 | 366 | 10 | 5  | 43  |
| 4020L-M-5       | 7314151077730 | 366 | 10 | 5  | 43  |
| 4020L-M-5.5     | 7314151077747 | 366 | 10 | 5  | 43  |
| 4040M-10-11     | 7314151078287 | 366 | 15 | 1  | 60  |
| 4040M-10-13     | 7314153000750 | 366 | 15 | 1  | 60  |
| 4040M-12-13     | 7314151078294 | 366 | 15 | 1  | 60  |
| 4040M-13-17     | 7314151804565 | 366 | 15 | 1  | 60  |
| 4040M-14-15     | 7314151078300 | 366 | 15 | 1  | 60  |
| 4040M-16-17     | 7314151078317 | 366 | 15 | 1  | 60  |
| 4040M-16-18     | 7314151839635 | 366 | 15 | 1  | 60  |
| 4040M-17-19     | 7314151804572 | 366 | 15 | 1  | 60  |
| 4040M-18-19     | 7314151078324 | 366 | 15 | 1  | 60  |
| 4040M-20-22     | 7314151078331 | 366 | 15 | 1  | 60  |
| 4040M-21-23     | 7314151078348 | 366 | 15 | 1  | 60  |
| 4040M-24-27     | 7314151831974 | 366 | 15 | 1  | 60  |
| 4040M-6-7       | 7314151831967 | 366 | 15 | 1  | 60  |
| 4040M-8-9       | 7314151078270 | 366 | 15 | 1  | 60  |
| 4040M/6T        | 7314150112197 | 366 | 15 | 1  | 60  |
| 4040M/S6        | 7314150112180 | 366 | 15 | 1  | 60  |
| 4040Z-1/2-9/16  | 7314151831998 | 366 | 15 | 1  | 60  |
| 4040Z-13/16-7/8 | 7314150355099 | 366 | 15 | 1  | 60  |
| 4040Z-3/8-7/16  | 7314151831981 | 366 | 15 | 1  | 60  |
| 4040Z-5/8-11/16 | 7314151832001 | 366 | 15 | 1  | 60  |
| 4040Z-5/8-3/4   | 7314153001023 | 366 | 15 | 1  | 60  |
| 406-300         | 7314150183678 | 336 | 15 | 1  | 484 |
| 406-400         | 7314150183685 | 336 | 15 | 5  | 484 |
| 406-500         | 7314150183692 | 336 | 15 | 5  | 484 |
| 406-600         | 7314150245819 | 336 | 15 | 5  | 484 |
| 406-800         | 7314150245826 | 336 | 15 | 5  | 484 |
| 406P-400        | 7314150302574 | 336 | 15 | 10 | 484 |
| 406P-600        | 7314150302581 | 336 | 15 | 10 | 484 |
| 406T-225        | 7314150315130 | 336 | 15 | 10 | 485 |
| 407-1000        | 7314150369928 | 358 | 10 | 6  | 532 |
| 407-1400        | 7314150373703 |     |    |    |     |



Група Подгрупа



|                 |               |     |    |     |     |
|-----------------|---------------|-----|----|-----|-----|
| 411-35          | 7314150412082 | 338 | 15 | 4   | 247 |
| 411-35-95       | 7314150412266 | 338 | 15 | 50  | 247 |
| 411-42          | 7314150412112 | 338 | 15 | 6   | 247 |
| 411-42-95       | 7314150412273 | 338 | 15 | 50  | 247 |
| 411-63          | 7314150412136 | 338 | 15 | 5   | 247 |
| 411-63-95       | 7314150412280 | 338 | 15 | 30  | 247 |
| 412-26-MULTI    | 7314150412174 | 338 | 15 | 5   | 247 |
| 412-26-MULTI-95 | 7314150412303 | 338 | 15 | 150 | 248 |
| 412-28-PEX      | 7314150412150 | 338 | 15 | 5   | 247 |
| 412-28-PEX-95   | 7314150412297 | 338 | 15 | 30  | 248 |
| 4124-JT-H       | 7311518267803 | 330 | 20 | 4   | 569 |
| 4128-JT-H       | 7311518267810 | 330 | 20 | 4   | 569 |
| 4130            | 7314150100019 | 340 | 10 | 3   | 211 |
| 413005000       | 8413345011860 | 358 | 10 | 6   | 535 |
| 413010000       | 8413345011877 | 358 | 10 | 6   | 535 |
| 413015000       | 8413345011884 | 358 | 10 | 6   | 535 |
| 413020000       | 8413345011891 | 358 | 10 | 6   | 535 |
| 413030000       | 8413345119986 | 358 | 10 | 1   | 535 |
| 413040000       | 8413345119993 | 358 | 10 | 1   | 535 |
| 4131            | 7314150100026 | 340 | 10 | 3   | 211 |
| 414-10          | 7311518238148 | 364 | 20 | 4   | 512 |
| 414-12          | 7311518238155 | 364 | 20 | 4   | 512 |
| 414-14          | 7311518238162 | 364 | 20 | 4   | 512 |
| 414-15          | 7311518238179 | 364 | 20 | 4   | 512 |
| 414-16          | 7311518238186 | 364 | 20 | 4   | 512 |
| 414-18          | 7311518238193 | 364 | 20 | 4   | 512 |
| 414-20          | 7311518238209 | 364 | 20 | 4   | 512 |
| 414-22          | 7311518238216 | 364 | 20 | 4   | 512 |
| 414-25          | 7311518238223 | 364 | 20 | 4   | 512 |
| 414-28          | 7311518238230 | 364 | 20 | 4   | 512 |
| 414-30          | 7311518238247 | 364 | 20 | 4   | 512 |
| 414-32          | 7311518238254 | 364 | 20 | 4   | 512 |
| 414-35          | 7311518238261 | 364 | 20 | 4   | 512 |
| 414-38          | 7311518238278 | 364 | 20 | 4   | 512 |
| 414-6           | 7311518238117 | 364 | 20 | 4   | 512 |
| 414-8           | 7311518238131 | 364 | 20 | 4   | 512 |
| 414-S3-EUR      | 7311518249205 | 364 | 20 | 1   | 512 |
| 416-1000        | 7314150314027 | 336 | 15 | 10  | 484 |
| 416-1200        | 7314150308798 | 336 | 15 | 10  | 484 |
| 416-1500        | 7314150314034 | 336 | 15 | 10  | 484 |
| 416-1800        | 7314150308804 | 336 | 15 | 10  | 484 |
| 416-2000        | 7314150308811 | 336 | 15 | 10  | 484 |
| 416-400         | 7314150314003 | 336 | 15 | 10  | 484 |
| 416-600         | 7314150308781 | 336 | 15 | 10  | 484 |
| 416-800         | 7314150314010 | 336 | 15 | 10  | 484 |
| 416-SET+BAG     | 7314150365470 | 336 | 15 | 1   | 485 |
| 416-SET-1       | 7314150308828 | 336 | 15 | 5   | 484 |
| 416-SET-2       | 7314150308835 | 336 | 15 | 5   | 485 |
| 41RM-10         | 7314153014429 | 366 | 25 | 1   | 46  |
| 41RM-11         | 7314153014436 | 366 | 25 | 1   | 46  |
| 41RM-12         | 7314153014443 | 366 | 25 | 1   | 46  |
| 41RM-13         | 7314153014450 | 366 | 25 | 1   | 46  |
| 41RM-14         | 7314153014467 | 366 | 25 | 1   | 46  |
| 41RM-17         | 7314153014474 | 366 | 25 | 1   | 46  |
| 41RM-19         | 7314153014481 | 366 | 25 | 1   | 46  |
| 41RM-21         | 7314150219742 | 366 | 25 | 1   | 46  |
| 41RM-8          | 7314153014412 | 366 | 25 | 1   | 46  |
| 41RM/SH8        | 7314150220656 | 366 | 25 | 10  | 47  |
| 41RZ-1/2        | 7314150359011 | 366 | 25 | 1   | 46  |
| 41RZ-11/16      | 7314150359042 | 366 | 25 | 1   | 46  |
| 41RZ-13/16      | 7314150359066 | 366 | 25 | 1   | 46  |
| 41RZ-3/4        | 7314150359059 | 366 | 25 | 1   | 46  |
| 41RZ-3/8        | 7314150358991 | 366 | 25 | 1   | 46  |
| 41RZ-5/16       | 7314150358984 | 366 | 25 | 1   | 46  |
| 41RZ-5/8        | 7314150359035 | 366 | 25 | 1   | 46  |
| 41RZ-7/16       | 7314150359004 | 366 | 25 | 1   | 46  |
| 41RZ-7/8        | 7314150359073 | 366 | 25 | 1   | 46  |
| 41RZ-9/16       | 7314150359028 | 366 | 25 | 1   | 46  |
| 420SC-25        | 7314150169825 | 318 | 10 | 10  | 527 |
| 420SC-50        | 7314150169832 | 318 | 10 | 5   | 527 |
| 420SH-100-200   | 7314150359691 | 318 | 10 | 10  | 526 |
| 420SH-120-1000  | 7314150359790 | 318 | 10 | 6   | 526 |
| 420SH-120-1250  | 7314150359806 | 318 | 10 | 6   | 526 |
| 420SH-120-1500  | 7314150359813 | 318 | 10 | 6   | 526 |
| 420SH-120-250   | 7314150359707 | 318 | 10 | 8   | 526 |
| 420SH-120-300   | 7314150359745 | 318 | 10 | 8   | 526 |
| 420SH-120-400   | 7314150359752 | 318 | 10 | 6   | 526 |
| 420SH-120-500   | 7314150359769 | 318 | 10 | 6   | 526 |
| 420SH-120-600   | 7314150359776 | 318 | 10 | 6   | 526 |
| 420SH-120-800   | 7314150359783 | 318 | 10 | 6   | 526 |
| 420SH-140-400   | 7314150359820 | 318 | 10 | 6   | 526 |
| 420SH-175-400   | 7314150359837 | 318 | 10 | 6   | 526 |
| 420SH-50-100    | 7314150359646 | 318 | 10 | 10  | 526 |
| 420SH-50-200    | 7314150359653 | 318 | 10 | 10  | 526 |
| 420SH-60-120    | 7314150359660 | 318 | 10 | 12  | 526 |
| 420SH-60-300    | 7314150359677 | 318 | 10 | 12  | 526 |
| 420SH-80-160    | 7314150359684 | 318 | 10 | 12  | 526 |
| 4211-11-6T      | 7311518152000 | 330 | 20 | 4   | 569 |
| 4211-14-6T      | 7311518128883 | 330 | 20 | 4   | 569 |
| 4212-11-6T      | 7311518002060 | 330 | 20 | 4   | 569 |
| 4212-14-6T      | 7311518002077 | 330 | 20 | 4   | 569 |
| 422P-10         | 7311518248369 | 364 | 35 | 4   | 513 |
| 422P-12         | 7311518248376 | 364 | 35 | 4   | 513 |
| 422P-16         | 7311518248383 | 364 | 35 | 4   | 513 |
| 422P-20         | 7311518248390 | 364 | 35 | 4   | 513 |
| 422P-25         | 7311518248406 | 364 | 35 | 4   | 513 |
| 422P-6          | 7311518248352 | 364 | 35 | 4   | 513 |
| 4231            | 7314150100033 | 340 | 10 | 3   | 213 |



Група Подгрупа



|             |               |     |    |    |     |
|-------------|---------------|-----|----|----|-----|
| 4239        | 7314150100088 | 340 | 10 | 3  | 213 |
| 424P-10     | 7311518238315 | 364 | 15 | 4  | 510 |
| 424P-12     | 7311518238322 | 364 | 15 | 4  | 510 |
| 424P-14     | 7311518238339 | 364 | 15 | 4  | 510 |
| 424P-15     | 7311518238346 | 364 | 15 | 4  | 510 |
| 424P-16     | 7311518238353 | 364 | 15 | 4  | 510 |
| 424P-18     | 7311518238360 | 364 | 15 | 4  | 510 |
| 424P-20     | 7311518238377 | 364 | 15 | 4  | 510 |
| 424P-22     | 7311518238384 | 364 | 15 | 4  | 510 |
| 424P-24     | 7311518238391 | 364 | 15 | 4  | 510 |
| 424P-25     | 7311518238407 | 364 | 15 | 4  | 511 |
| 424P-26     | 7311518238414 | 364 | 15 | 4  | 511 |
| 424P-28     | 7311518238421 | 364 | 15 | 4  | 511 |
| 424P-30     | 7311518238438 | 364 | 15 | 4  | 511 |
| 424P-32     | 7311518238445 | 364 | 15 | 4  | 511 |
| 424P-35     | 7311518238452 | 364 | 15 | 4  | 511 |
| 424P-38     | 7311518238469 | 364 | 15 | 4  | 511 |
| 424P-4      | 7311518238285 | 364 | 15 | 4  | 510 |
| 424P-40     | 7311518238476 | 364 | 15 | 4  | 511 |
| 424P-6      | 7311518238292 | 364 | 15 | 4  | 510 |
| 424P-8      | 7311518238308 | 364 | 15 | 4  | 510 |
| 424P-S3-EUR | 7311518249199 | 364 | 15 | 1  | 511 |
| 424P-S6-EUR | 7311518269968 | 364 | 15 | 1  | 511 |
| 424P-S6-GER | 7311518280086 | 364 | 15 | 1  | 511 |
| 424P-S6-LR  | 7314150423804 | 364 | 15 | 1  | 511 |
| 424P-S6-PP  | 7314150326662 | 364 | 15 | 1  | 511 |
| 424P-S8-EUR | 7311518276393 | 364 | 15 | 1  | 511 |
| 425-081     | 7311518010669 | 364 | 25 | 1  | 512 |
| 425-082     | 7311518010676 | 364 | 25 | 1  | 512 |
| 425-083     | 7311518010683 | 364 | 25 | 1  | 513 |
| 425-10      | 7311518004613 | 364 | 25 | 4  | 512 |
| 425-12      | 7311518004620 | 364 | 25 | 4  | 512 |
| 425-14      | 7311518004637 | 364 | 25 | 4  | 512 |
| 425-15      | 7311518017767 | 364 | 25 | 4  | 512 |
| 425-16      | 7311518004644 | 364 | 25 | 4  | 512 |
| 425-18      | 7311518004651 | 364 | 25 | 4  | 512 |
| 425-20      | 7311518004668 | 364 | 25 | 4  | 512 |
| 425-22      | 7311518004675 | 364 | 25 | 4  | 512 |
| 425-24      | 7311518005993 | 364 | 25 | 4  | 512 |
| 425-25      | 7311518004682 | 364 | 25 | 4  | 512 |
| 425-26      | 7311518006006 | 364 | 25 | 4  | 512 |
| 425-28      | 7311518004699 | 364 | 25 | 4  | 512 |
| 425-30      | 7311518004705 | 364 | 25 | 4  | 512 |
| 425-32      | 7311518004712 | 364 | 25 | 4  | 512 |
| 425-35      | 7311518017774 | 364 | 25 | 4  | 512 |
| 425-38      | 7311518004729 | 364 | 25 | 4  | 512 |
| 425-4       | 7311518030810 | 364 | 25 | 4  | 512 |
| 425-40      | 7311518017781 | 364 | 25 | 4  | 512 |
| 425-6       | 7311518004590 | 364 | 25 | 4  | 512 |
| 425-8       | 7311518004606 | 364 | 25 | 4  | 512 |
| 4250A0030   | 8413345033633 | 320 | 10 | 1  | 552 |
| 4250M0020   | 8413345079365 | 320 | 10 | 1  | 552 |
| 4250M0030   | 8413345033626 | 320 | 10 | 6  | 552 |
| 4250MM000   | 8413345033909 | 320 | 10 | 6  | 552 |
| 426-1000    | 7311518004309 | 336 | 15 | 1  | 484 |
| 426-1200    | 7311518004316 | 336 | 15 | 1  | 484 |
| 426-400     | 7311518004255 | 336 | 15 | 1  | 484 |
| 426-600     | 7311518004279 | 336 | 15 | 1  | 484 |
| 426-800     | 7311518004293 | 336 | 15 | 1  | 484 |
| 426TOR9     | 7314150125319 | 336 | 15 | 10 | 485 |
| 427-16      | 7311518025410 | 358 | 10 | 4  | 530 |
| 427-20      | 7311518025427 | 358 | 10 | 4  | 530 |
| 427-700     | 7314150338092 | 358 | 10 | 6  | 530 |
| 428-13      | 7311518012243 | 358 | 10 | 4  | 530 |
| 428-16      | 7311518012380 | 358 | 10 | 4  | 530 |
| 428-20      | 7311518012397 | 358 | 10 | 4  | 530 |
| 428-700     | 7314150338108 | 358 | 10 | 6  | 530 |
| 429-13      | 7311518012250 | 358 | 10 | 4  | 530 |
| 429-16      | 7311518012403 | 358 | 10 | 4  | 530 |
| 429-20      | 7311518012410 | 358 | 10 | 4  | 530 |
| 429-8       | 7311518040703 | 358 | 10 | 4  | 530 |
| 42RM/S12    | 7314150384785 | 312 | 25 | 1  | 47  |
| 430002600   | 8413345036016 | 320 | 10 | 1  | 552 |
| 4307        | 7314151079444 | 366 | 30 | 1  | 61  |
| 4310        | 7314151079451 | 366 | 30 | 1  | 61  |
| 434-10      | 7311518238506 | 364 | 10 | 4  | 510 |
| 434-12      | 7311518238513 | 364 | 10 | 4  | 510 |
| 434-14      | 7311518238520 | 364 | 10 | 4  | 510 |
| 434-15      | 7311518238537 | 364 | 10 | 4  | 510 |
| 434-16      | 7311518238544 | 364 | 10 | 4  | 510 |
| 434-18      | 7311518238551 | 364 | 10 | 4  | 510 |
| 434-20      | 7311518238568 | 364 | 10 | 4  | 510 |
| 434-22      | 7311518238575 | 364 | 10 | 4  | 510 |
| 434-25      | 7311518238582 | 364 | 10 | 4  | 510 |
| 434-28      | 7311518238599 | 364 | 10 | 4  | 510 |
| 434-30      | 7311518238605 | 364 | 10 | 4  | 510 |
| 434-32      | 7311518238612 | 364 | 10 | 4  |     |



Група Подгрупа



|              |               |     |    |    |     |
|--------------|---------------|-----|----|----|-----|
| 439000001    | 7314150268788 | 348 | 45 | 1  | 418 |
| 439000002    | 7314150309702 | 348 | 45 | 1  | 419 |
| 439000003    | 7314150309719 | 348 | 45 | 1  | 419 |
| 4400-11      | 7311518200596 | 330 | 20 | 10 | 570 |
| 4400-11-BULK | 7311518200633 | 330 | 20 | 10 | 570 |
| 4400-14      | 7311518200602 | 330 | 20 | 10 | 570 |
| 4400-14-BULK | 7311518200640 | 330 | 20 | 10 | 570 |
| 440102500    | 8413345098977 | 358 | 20 | 10 | 532 |
| 440103000    | 8413345098991 | 358 | 20 | 10 | 532 |
| 4411-1.00    | 7314150372744 | 346 | 20 | 1  | 150 |
| 4411-1.50    | 7314150372768 | 346 | 20 | 1  | 150 |
| 4411-10.00   | 7314150372973 | 346 | 20 | 1  | 150 |
| 4411-10.20   | 7314150372980 | 346 | 20 | 1  | 150 |
| 4411-11.00   | 7314150372997 | 346 | 20 | 1  | 150 |
| 4411-12.00   | 7314150373000 | 346 | 20 | 1  | 150 |
| 4411-13.00   | 7314150373017 | 346 | 20 | 1  | 150 |
| 4411-2.00    | 7314150372775 | 346 | 20 | 1  | 150 |
| 4411-2.50    | 7314150372782 | 346 | 20 | 1  | 150 |
| 4411-3.00    | 7314150372799 | 346 | 20 | 1  | 150 |
| 4411-3.25    | 7314150372805 | 346 | 20 | 1  | 150 |
| 4411-3.30    | 7314150372812 | 346 | 20 | 1  | 150 |
| 4411-3.50    | 7314150372829 | 346 | 20 | 1  | 150 |
| 4411-4.00    | 7314150372836 | 346 | 20 | 1  | 150 |
| 4411-4.20    | 7314150372843 | 346 | 20 | 1  | 150 |
| 4411-4.25    | 7314150372850 | 346 | 20 | 1  | 150 |
| 4411-4.50    | 7314150372867 | 346 | 20 | 1  | 150 |
| 4411-5.00    | 7314150372874 | 346 | 20 | 1  | 150 |
| 4411-5.50    | 7314150372881 | 346 | 20 | 1  | 150 |
| 4411-6.00    | 7314150372898 | 346 | 20 | 1  | 150 |
| 4411-6.50    | 7314150372904 | 346 | 20 | 1  | 150 |
| 4411-6.80    | 7314150372911 | 346 | 20 | 1  | 150 |
| 4411-7.00    | 7314150372928 | 346 | 20 | 1  | 150 |
| 4411-7.50    | 7314150372935 | 346 | 20 | 1  | 150 |
| 4411-8.00    | 7314150372942 | 346 | 20 | 1  | 150 |
| 4411-8.50    | 7314150372959 | 346 | 20 | 1  | 150 |
| 4411-9.00    | 7314150372966 | 346 | 20 | 1  | 150 |
| 4411-9.50    | 7314150394463 | 346 | 20 | 1  | 150 |
| 4413-1.00    | 7314150371754 | 346 | 20 | 1  | 151 |
| 4413-1.50    | 7314150371761 | 346 | 20 | 1  | 151 |
| 4413-10.00   | 7314150372034 | 346 | 20 | 1  | 151 |
| 4413-10.20   | 7314150372041 | 346 | 20 | 1  | 151 |
| 4413-11.00   | 7314150372058 | 346 | 20 | 1  | 151 |
| 4413-12.00   | 7314150372065 | 346 | 20 | 1  | 151 |
| 4413-13.00   | 7314150372072 | 346 | 20 | 1  | 151 |
| 4413-2.00    | 7314150371785 | 346 | 20 | 1  | 151 |
| 4413-2.50    | 7314150371792 | 346 | 20 | 1  | 151 |
| 4413-3.00    | 7314150371815 | 346 | 20 | 1  | 151 |
| 4413-3.25    | 7314150371822 | 346 | 20 | 1  | 151 |
| 4413-3.30    | 7314150371877 | 346 | 20 | 1  | 151 |
| 4413-3.50    | 7314150371884 | 346 | 20 | 1  | 151 |
| 4413-4.00    | 7314150371891 | 346 | 20 | 1  | 151 |
| 4413-4.20    | 7314150371907 | 346 | 20 | 1  | 151 |
| 4413-4.25    | 7314150371914 | 346 | 20 | 1  | 151 |
| 4413-4.50    | 7314150371921 | 346 | 20 | 1  | 151 |
| 4413-5.00    | 7314150371938 | 346 | 20 | 1  | 151 |
| 4413-5.50    | 7314150371945 | 346 | 20 | 1  | 151 |
| 4413-6.00    | 7314150371952 | 346 | 20 | 1  | 151 |
| 4413-6.50    | 7314150371969 | 346 | 20 | 1  | 151 |
| 4413-6.80    | 7314150371976 | 346 | 20 | 1  | 151 |
| 4413-7.00    | 7314150371983 | 346 | 20 | 1  | 151 |
| 4413-7.50    | 7314150371990 | 346 | 20 | 1  | 151 |
| 4413-8.00    | 7314150372003 | 346 | 20 | 1  | 151 |
| 4413-8.50    | 7314150372010 | 346 | 20 | 1  | 151 |
| 4413-9.00    | 7314150372027 | 346 | 20 | 1  | 151 |
| 4413-9.50    | 7314150394456 | 346 | 20 | 1  | 151 |
| 4415-1.00    | 7314150394210 | 346 | 20 | 1  | 151 |
| 4415-1.50    | 7314150394227 | 346 | 20 | 1  | 151 |
| 4415-10.00   | 7314150394401 | 346 | 20 | 1  | 151 |
| 4415-11.00   | 7314150394418 | 346 | 20 | 1  | 151 |
| 4415-12.00   | 7314150394425 | 346 | 20 | 1  | 151 |
| 4415-13.00   | 7314150394432 | 346 | 20 | 1  | 151 |
| 4415-2.00    | 7314150394234 | 346 | 20 | 1  | 151 |
| 4415-2.50    | 7314150394241 | 346 | 20 | 1  | 151 |
| 4415-3.00    | 7314150394258 | 346 | 20 | 1  | 151 |
| 4415-3.25    | 7314150394265 | 346 | 20 | 1  | 151 |
| 4415-3.50    | 7314150394272 | 346 | 20 | 1  | 151 |
| 4415-4.00    | 7314150394289 | 346 | 20 | 1  | 151 |
| 4415-4.25    | 7314150394296 | 346 | 20 | 1  | 151 |
| 4415-4.50    | 7314150394302 | 346 | 20 | 1  | 151 |
| 4415-5.00    | 7314150394319 | 346 | 20 | 1  | 151 |
| 4415-5.50    | 7314150394326 | 346 | 20 | 1  | 151 |
| 4415-6.00    | 7314150394333 | 346 | 20 | 1  | 151 |
| 4415-6.50    | 7314150394340 | 346 | 20 | 1  | 151 |
| 4415-7.00    | 7314150394357 | 346 | 20 | 1  | 151 |
| 4415-7.50    | 7314150394364 | 346 | 20 | 1  | 151 |
| 4415-8.00    | 7314150394371 | 346 | 20 | 1  | 151 |
| 4415-8.50    | 7314150394388 | 346 | 20 | 1  | 151 |
| 4415-9.00    | 7314150394395 | 346 | 20 | 1  | 151 |
| 442          | 7311518002848 | 362 | 10 | 10 | 490 |
| 442 B        | 7314150008957 | 338 | 10 | 1  | 244 |
| 442-3P       | 7314150309610 | 362 | 10 | 10 | 490 |
| 4420-11      | 7311518200619 | 330 | 20 | 10 | 570 |
| 4420-11-BULK | 7311518200657 | 330 | 20 | 10 | 570 |
| 4420-14      | 7311518200626 | 330 | 20 | 10 | 570 |
| 4420-14-BULK | 7311518200664 | 330 | 20 | 10 | 570 |
| 443 B        | 7314150008971 | 338 | 10 | 1  | 244 |
| 4430         | 7314150100040 | 340 | 10 | 3  | 223 |
| 444 B        | 7314150009008 | 338 | 10 | 1  | 244 |



Група Подгрупа



|                 |               |     |    |    |     |
|-----------------|---------------|-----|----|----|-----|
| 4480/2-ZD       | 7311518276911 | 338 | 15 | 1  | 246 |
| 4480IM          | 7314150263165 | 338 | 20 | 1  | 246 |
| 4480MM          | 7314150263158 | 338 | 20 | 1  | 246 |
| 449             | 7311518005337 | 362 | 10 | 10 | 490 |
| 44Z-1/2-9/16    | 7314150375233 | 366 | 10 | 10 | 54  |
| 44Z-1/4-5/16    | 7314150375196 | 366 | 10 | 10 | 54  |
| 44Z-11/16-13/16 | 7314150375264 | 366 | 10 | 5  | 54  |
| 44Z-11/16-3/4   | 7314150375257 | 366 | 10 | 5  | 54  |
| 44Z-3/8-7/16    | 7314150375219 | 366 | 10 | 10 | 54  |
| 44Z-5/16-3/8    | 7314150375202 | 366 | 10 | 10 | 54  |
| 44Z-5/8-3/4     | 7314150375240 | 366 | 10 | 5  | 54  |
| 44Z-7/16-1/2    | 7314150375226 | 366 | 10 | 10 | 54  |
| 451             | 7311518014506 | 362 | 10 | 10 | 490 |
| 4511-0.50-10P   | 7314150373079 | 346 | 20 | 1  | 150 |
| 4511-0.75-10P   | 7314150373062 | 346 | 20 | 1  | 150 |
| 4511-1.00-10P   | 7314150373055 | 346 | 20 | 1  | 150 |
| 4511-1.50-10P   | 7314150373086 | 346 | 20 | 1  | 150 |
| 4511-1.75-10P   | 7314150373093 | 346 | 20 | 1  | 150 |
| 4511-10.00-5P   | 7314150373444 | 346 | 20 | 1  | 151 |
| 4511-10.20-5P   | 7314150373468 | 346 | 20 | 1  | 151 |
| 4511-10.30-5P   | 7314150373475 | 346 | 20 | 1  | 151 |
| 4511-10.50-5P   | 7314150373482 | 346 | 20 | 1  | 151 |
| 4511-10.80-5P   | 7314150373499 | 346 | 20 | 1  | 151 |
| 4511-11.00-5P   | 7314150373505 | 346 | 20 | 1  | 151 |
| 4511-11.50-5P   | 7314150373512 | 346 | 20 | 1  | 151 |
| 4511-12.00-5P   | 7314150373529 | 346 | 20 | 1  | 151 |
| 4511-12.50-5P   | 7314150373536 | 346 | 20 | 1  | 151 |
| 4511-12.80-5P   | 7314150373543 | 346 | 20 | 1  | 151 |
| 4511-13.00-5P   | 7314150373550 | 346 | 20 | 1  | 151 |
| 4511-13.50-1P   | 7314150373567 | 346 | 20 | 1  | 151 |
| 4511-14.00-1P   | 7314150373574 | 346 | 20 | 1  | 151 |
| 4511-14.50-1P   | 7314150373581 | 346 | 20 | 1  | 151 |
| 4511-15.00-1P   | 7314150373598 | 346 | 20 | 1  | 151 |
| 4511-15.50-1P   | 7314150373604 | 346 | 20 | 1  | 151 |
| 4511-16.00-1P   | 7314150373611 | 346 | 20 | 1  | 151 |
| 4511-16.50-1P   | 7314150373628 | 346 | 20 | 1  | 151 |
| 4511-17.00-1P   | 7314150373635 | 346 | 20 | 1  | 151 |
| 4511-17.50-1P   | 7314150373642 | 346 | 20 | 1  | 151 |
| 4511-18.00-1P   | 7314150373659 | 346 | 20 | 1  | 151 |
| 4511-18.50-1P   | 7314150373673 | 346 | 20 | 1  | 151 |
| 4511-19.00-1P   | 7314150373680 | 346 | 20 | 1  | 151 |
| 4511-19.50-1P   | 7314150373697 | 346 | 20 | 1  | 151 |
| 4511-2.00-10P   | 7314150373109 | 346 | 20 | 1  | 150 |
| 4511-2.50-10P   | 7314150373116 | 346 | 20 | 1  | 150 |
| 4511-2.70-10P   | 7314150373123 | 346 | 20 | 1  | 150 |
| 4511-2.90-10P   | 7314150373130 | 346 | 20 | 1  | 150 |
| 4511-20.00-1P   | 7314150373666 | 346 | 20 | 1  | 151 |
| 4511-3.00-10P   | 7314150373147 | 346 | 20 | 1  | 150 |
| 4511-3.10-10P   | 7314150373185 | 346 | 20 | 1  | 150 |
| 4511-3.25-10P   | 7314150373192 | 346 | 20 | 1  | 150 |
| 4511-3.30-10P   | 7314150373208 | 346 | 20 | 1  | 150 |
| 4511-3.50-10P   | 7314150373215 | 346 | 20 | 1  | 150 |
| 4511-3.80-10P   | 7314150373222 | 346 | 20 | 1  | 150 |
| 4511-4.00-10P   | 7314150373239 | 346 | 20 | 1  | 150 |
| 4511-4.20-10P   | 7314150373246 | 346 | 20 | 1  | 150 |
| 4511-4.50-10P   | 7314150373253 | 346 | 20 | 1  | 150 |
| 4511-4.80-10P   | 7314150373260 | 346 | 20 | 1  | 150 |
| 4511-5.00-10P   | 7314150373277 | 346 | 20 | 1  | 150 |
| 4511-5.20-10P   | 7314150373284 | 346 | 20 | 1  | 150 |
| 4511-5.50-10P   | 7314150373291 | 346 | 20 | 1  | 150 |
| 4511-6.00-10P   | 7314150373307 | 346 | 20 | 1  | 150 |
| 4511-6.20-10P   | 7314150373314 | 346 | 20 | 1  | 150 |
| 4511-6.50-10P   | 7314150373321 | 346 | 20 | 1  | 150 |
| 4511-6.80-10P   | 7314150373338 | 346 | 20 | 1  | 150 |
| 4511-7.00-10P   | 7314150373345 | 346 | 20 | 1  | 150 |
| 4511-7.20-10P   | 7314150373352 | 346 | 20 | 1  | 150 |
| 4511-7.50-10P   | 7314150373369 | 346 | 20 | 1  | 150 |
| 4511-7.80-10P   | 7314150373376 | 346 | 20 | 1  | 150 |
| 4511-8.00-10P   | 7314150373383 | 346 | 20 | 1  | 150 |
| 4511-8.50-10P   | 7314150373390 | 346 | 20 | 1  | 150 |
| 4511-8.60-10P   | 7314150373406 | 346 | 20 | 1  | 150 |
| 4511-8.80-10P   | 7314150373413 | 346 | 20 | 1  | 151 |
| 4511-9.00-10P   | 7314150373420 | 346 | 20 | 1  | 151 |
| 4511-9.20-10P   | 7314150373437 | 346 | 20 | 1  | 151 |
| 4511-9.50-10P   | 7311518339081 | 346 | 20 | 1  | 151 |
| 4511-9.60-10P   | 7314150373451 | 346 | 20 | 1  | 151 |
| 4511-SET-19     | 7314150373031 | 346 | 20 | 1  | 152 |
| 4511-SET-25     | 7314150373048 | 346 | 20 | 1  | 152 |
| 4511-SET-6      | 7314150373024 | 346 | 20 | 1  | 152 |
| 4513            |               |     |    |    |     |



Група Подгрупа



|               |               |     |    |   |     |
|---------------|---------------|-----|----|---|-----|
| 4513-16.00-1P | 7314150392155 | 346 | 20 | 1 | 151 |
| 4513-16.50-1P | 7314150392162 | 346 | 20 | 1 | 151 |
| 4513-17.00-1P | 7314150392179 | 346 | 20 | 1 | 151 |
| 4513-17.50-1P | 7314150392186 | 346 | 20 | 1 | 151 |
| 4513-18.00-1P | 7314150392193 | 346 | 20 | 1 | 151 |
| 4513-18.50-1P | 7314150392209 | 346 | 20 | 1 | 151 |
| 4513-19.00-1P | 7314150392216 | 346 | 20 | 1 | 151 |
| 4513-19.50-1P | 7314150392223 | 346 | 20 | 1 | 151 |
| 4513-2.00-10P | 7314150372140 | 346 | 20 | 1 | 151 |
| 4513-2.50-10P | 7314150372157 | 346 | 20 | 1 | 151 |
| 4513-2.70-10P | 7314150372164 | 346 | 20 | 1 | 151 |
| 4513-2.90-10P | 7314150372171 | 346 | 20 | 1 | 151 |
| 4513-20.00-1P | 7314150392230 | 346 | 20 | 1 | 151 |
| 4513-3.00-10P | 7314150372188 | 346 | 20 | 1 | 151 |
| 4513-3.10-10P | 7314150372195 | 346 | 20 | 1 | 151 |
| 4513-3.25-10P | 7314150372201 | 346 | 20 | 1 | 151 |
| 4513-3.30-10P | 7314150372218 | 346 | 20 | 1 | 151 |
| 4513-3.50-10P | 7314150372225 | 346 | 20 | 1 | 151 |
| 4513-3.80-10P | 7314150372232 | 346 | 20 | 1 | 151 |
| 4513-4.00-10P | 7314150372249 | 346 | 20 | 1 | 151 |
| 4513-4.20-10P | 7314150372256 | 346 | 20 | 1 | 151 |
| 4513-4.50-10P | 7314150372263 | 346 | 20 | 1 | 151 |
| 4513-4.80-10P | 7314150372270 | 346 | 20 | 1 | 151 |
| 4513-5.00-10P | 7314150372287 | 346 | 20 | 1 | 151 |
| 4513-5.20-10P | 7314150372294 | 346 | 20 | 1 | 151 |
| 4513-5.50-10P | 7314150372300 | 346 | 20 | 1 | 151 |
| 4513-6.00-10P | 7314150372317 | 346 | 20 | 1 | 151 |
| 4513-6.20-10P | 7314150372324 | 346 | 20 | 1 | 151 |
| 4513-6.50-10P | 7314150372331 | 346 | 20 | 1 | 151 |
| 4513-6.80-10P | 7314150372348 | 346 | 20 | 1 | 151 |
| 4513-7.00-10P | 7314150372355 | 346 | 20 | 1 | 151 |
| 4513-7.20-10P | 7314150372362 | 346 | 20 | 1 | 151 |
| 4513-7.50-10P | 7314150372379 | 346 | 20 | 1 | 151 |
| 4513-7.80-10P | 7314150372386 | 346 | 20 | 1 | 151 |
| 4513-8.00-10P | 7314150372393 | 346 | 20 | 1 | 151 |
| 4513-8.50-10P | 7314150372409 | 346 | 20 | 1 | 151 |
| 4513-8.60-10P | 7314150372416 | 346 | 20 | 1 | 151 |
| 4513-8.80-10P | 7314150372423 | 346 | 20 | 1 | 151 |
| 4513-9.00-10P | 7314150372430 | 346 | 20 | 1 | 151 |
| 4513-9.20-10P | 7314150372447 | 346 | 20 | 1 | 151 |
| 4513-9.50-10P | 7314150372454 | 346 | 20 | 1 | 151 |
| 4513-9.60-10P | 7314150372461 | 346 | 20 | 1 | 151 |
| 4513-SET-19   | 7314150372096 | 346 | 20 | 1 | 152 |
| 4513-SET-25   | 7314150372102 | 346 | 20 | 1 | 152 |
| 4513-SET-6    | 7314150372089 | 346 | 20 | 1 | 152 |
| 4515-SET-19   | 7314150394449 | 346 | 20 | 1 | 152 |
| 4518-3        | 7314151716547 | 322 | 10 | 1 | 340 |
| 4518-4        | 7314151716622 | 322 | 10 | 1 | 340 |
| 4518-5        | 7314151716899 | 322 | 10 | 1 | 340 |
| 4519-1        | 7314151716974 | 322 | 10 | 1 | 337 |
| 4519-1/B      | 7314150225149 | 322 | 35 | 1 | 337 |
| 4519-1/S      | 7314151843762 | 322 | 35 | 1 | 337 |
| 4519-2        | 7314151717193 | 322 | 10 | 1 | 337 |
| 4519-2/S      | 7314151843977 | 322 | 35 | 1 | 337 |
| 4519-23/B     | 7314150225156 | 322 | 35 | 1 | 337 |
| 4519-3        | 7314151717278 | 322 | 10 | 1 | 337 |
| 4519K1        | 7314150225163 | 322 | 35 | 1 | 337 |
| 4519K2        | 7314150225170 | 322 | 35 | 1 | 337 |
| 4519K3        | 7314150225187 | 322 | 35 | 1 | 337 |
| 4521N-0       | 7314151837723 | 322 | 10 | 1 | 338 |
| 4521N-00      | 7314151837716 | 322 | 10 | 1 | 338 |
| 4521N-A       | 7314151837730 | 322 | 10 | 1 | 338 |
| 4521N-B       | 7314151837747 | 322 | 10 | 1 | 338 |
| 4521N-C       | 7314151837754 | 322 | 10 | 1 | 338 |
| 4521N-D       | 7314151837761 | 322 | 10 | 1 | 338 |
| 4521N-E       | 7314151837778 | 322 | 10 | 1 | 338 |
| 4521N-F       | 7314151837785 | 322 | 10 | 1 | 338 |
| 4521N-G       | 7314151837792 | 322 | 10 | 1 | 338 |
| 4521N-H       | 7314151837808 | 322 | 10 | 1 | 338 |
| 4521N-I       | 7314151837815 | 322 | 10 | 1 | 338 |
| 4521N-K       | 7314151837822 | 322 | 10 | 1 | 338 |
| 4521N-L       | 7314151837839 | 322 | 10 | 1 | 338 |
| 4521N-M       | 7314151837846 | 322 | 10 | 1 | 338 |
| 4521N-S       | 7314151839789 | 322 | 10 | 1 | 338 |
| 4521N-T       | 7314151839796 | 322 | 10 | 1 | 338 |
| 4521N/7       | 7314151839802 | 322 | 10 | 1 | 339 |
| 4522-1        | 7314151081591 | 322 | 10 | 1 | 339 |
| 4522-1/B      | 7314150225033 | 322 | 35 | 1 | 339 |
| 4522-1/S      | 7314150225064 | 322 | 35 | 1 | 339 |
| 4522-2        | 7314151081614 | 322 | 10 | 1 | 339 |
| 4522-2/B      | 7314150225057 | 322 | 35 | 1 | 339 |
| 4522-2/S      | 7314150225071 | 322 | 35 | 1 | 339 |
| 4522K1        | 7314150225088 | 322 | 35 | 1 | 339 |
| 4522K2        | 7314150225095 | 322 | 35 | 1 | 339 |
| 4523G         | 7314151846695 | 322 | 10 | 1 | 339 |
| 4524G         | 7314151718596 | 322 | 10 | 1 | 339 |
| 4528-1        | 7314151718671 | 322 | 10 | 1 | 336 |
| 4528-1/B      | 7314150224692 | 322 | 35 | 1 | 336 |
| 4528K1        | 7314151837662 | 322 | 35 | 1 | 336 |
| 4528K2        | 7314151837679 | 322 | 35 | 1 | 336 |
| 4528K3        | 7314151837686 | 322 | 35 | 1 | 336 |
| 4528K4        | 7314151837693 | 322 | 35 | 1 | 336 |
| 4528K5        | 7314151837709 | 322 | 35 | 1 | 336 |
| 4528M1        | 7314151718916 | 322 | 10 | 1 | 337 |
| 4528M1/B      | 7314150224654 | 322 | 35 | 1 | 337 |
| 4528M1/P      | 7314150330959 | 322 | 35 | 1 | 337 |
| 4528M2        | 7314151719050 | 322 | 10 | 1 | 337 |
| 4528M2/B      | 7314150224661 | 322 | 35 | 1 | 337 |



Група Подгрупа



|            |               |     |    |   |     |
|------------|---------------|-----|----|---|-----|
| 4528M2/P   | 7314150330980 | 322 | 35 | 1 | 337 |
| 4528M3     | 7314151719135 | 322 | 10 | 1 | 337 |
| 4528M3/P   | 7314150330973 | 322 | 35 | 1 | 337 |
| 4528M345/B | 7314150224678 | 322 | 35 | 1 | 337 |
| 4528M4     | 7314151719210 | 322 | 10 | 1 | 337 |
| 4528M5     | 7314151719487 | 322 | 10 | 1 | 337 |
| 4528MK5    | 7314150224685 | 322 | 35 | 1 | 337 |
| 4529-15    | 7314151719647 | 322 | 10 | 1 | 336 |
| 4529-8     | 7314151719562 | 322 | 10 | 1 | 336 |
| 4530       | 7314150100095 | 340 | 10 | 3 | 224 |
| 4532-0     | 7314151719722 | 322 | 10 | 1 | 336 |
| 4532-A     | 7314151082109 | 322 | 10 | 1 | 336 |
| 4532-A/B   | 7314150224401 | 322 | 35 | 1 | 336 |
| 4532-AL    | 7314150221912 | 322 | 10 | 1 | 336 |
| 4532-B     | 7314151082116 | 322 | 10 | 1 | 336 |
| 4532-B/B   | 7314150224418 | 322 | 35 | 1 | 336 |
| 4532-BL    | 7314150221929 | 322 | 10 | 1 | 336 |
| 4532-C     | 7314151082123 | 322 | 10 | 1 | 336 |
| 4532-C/B   | 7314150224425 | 322 | 35 | 1 | 336 |
| 4532-CD/S  | 7314151818067 | 322 | 35 | 1 | 336 |
| 4532-CL    | 7314150221936 | 322 | 10 | 1 | 336 |
| 4532-D     | 7314151082130 | 322 | 10 | 1 | 336 |
| 4532-D/B   | 7314150224432 | 322 | 35 | 1 | 336 |
| 4532-E     | 7314151082147 | 322 | 10 | 1 | 336 |
| 4532-E/B   | 7314150224449 | 322 | 35 | 1 | 336 |
| 4532-EFG/S | 7314151838386 | 322 | 35 | 1 | 336 |
| 4532-F     | 7314151082154 | 322 | 10 | 1 | 336 |
| 4532-F/B   | 7314150224456 | 322 | 35 | 1 | 336 |
| 4532-G     | 7314151082161 | 322 | 10 | 1 | 336 |
| 4532-G-SO  | 7314151841003 | 322 | 10 | 1 | 336 |
| 4532-G/B   | 7314150224463 | 322 | 35 | 1 | 336 |
| 4532-H     | 7314151719999 | 322 | 10 | 1 | 336 |
| 4532-H/B   | 7314150224470 | 322 | 35 | 1 | 336 |
| 4532-H/S   | 7314151838393 | 322 | 35 | 1 | 336 |
| 4532-O/B   | 7314150224388 | 322 | 35 | 1 | 336 |
| 4532-OAB/S | 7314151818050 | 322 | 35 | 1 | 336 |
| 4532K1     | 7314151082185 | 322 | 35 | 1 | 336 |
| 4532K2     | 7314151082192 | 322 | 35 | 1 | 336 |
| 4532K3     | 7314151082208 | 322 | 35 | 1 | 336 |
| 4532K4     | 7314151720148 | 322 | 35 | 1 | 336 |
| 4532KO     | 7314151720063 | 322 | 35 | 1 | 336 |
| 4532LK1    | 7314151082215 | 322 | 35 | 1 | 336 |
| 4532LK2    | 7314151082222 | 322 | 35 | 1 | 336 |
| 4532LK3    | 7314151082239 | 322 | 35 | 1 | 336 |
| 4532LK4    | 7314151082246 | 322 | 35 | 1 | 336 |
| 4532LK5    | 7314151720223 | 322 | 35 | 1 | 336 |
| 4532ST/5   | 7314151720490 | 322 | 10 | 1 | 336 |
| 4533HP     | 7314151793043 | 322 | 10 | 1 | 336 |
| 4533HP/S   | 7314150224487 | 322 | 35 | 1 | 336 |
| 4533HPK    | 7314150224500 | 322 | 35 | 1 | 336 |
| 4533M      | 7314151793050 | 322 | 10 | 1 | 336 |
| 4533M/S    | 7314150224494 | 322 | 35 | 1 | 336 |
| 4533MK     | 7314150224517 | 322 | 35 | 1 | 336 |
| 4537-1     | 7314151720650 | 322 | 10 | 1 | 337 |
| 4537-1/B   | 7314150224562 | 322 | 35 | 1 | 337 |
| 4537-2     | 7314151720735 | 322 | 10 | 1 | 337 |
| 4537-2/B   | 7314150224579 | 322 | 35 | 1 | 337 |
| 4537-3     | 7314151720810 | 322 | 10 | 1 | 337 |
| 4537-34/B  | 7314150224586 | 322 | 35 | 1 | 337 |
| 4537-4     | 7314151721039 | 322 | 10 | 1 | 337 |
| 4537K1     | 7314150224593 | 322 | 35 | 1 | 337 |
| 4537K2     | 7314150224609 | 322 | 35 | 1 | 337 |
| 4537K3     | 7314150224616 | 322 | 35 | 1 | 337 |
| 4537K4     | 7314150224623 | 322 | 35 | 1 | 337 |
| 4540-17    | 7314150125005 | 322 | 10 | 1 | 338 |
| 4540-17/K1 | 7314150225231 | 322 | 35 | 1 | 338 |
| 4540-17/K2 | 7314150225224 | 322 | 35 | 1 | 338 |
| 4540-17/K3 | 7314150225217 | 322 | 35 | 1 | 338 |
| 4540-17/K4 | 7314150225200 | 322 | 35 | 1 | 338 |
| 4540-17/S  | 7314150225248 | 322 | 35 | 1 | 338 |
| 4540-25    | 7314150125012 | 322 | 10 | 1 | 338 |
| 4540-25/K1 | 7314150225279 | 322 | 35 | 1 | 338 |
| 4540-25/K2 | 7314150239238 | 322 | 35 | 1 | 338 |
| 4540-25/K3 | 7314150225262 | 322 | 35 | 1 | 338 |
| 4540-25/K4 | 7314150225255 | 322 | 35 | 1 | 338 |
| 4540-25/S  | 7314150225286 | 322 | 35 | 1 | 338 |
| 4541-A     | 7314151082413 | 322 | 10 | 1 | 337 |
| 4541-A/B   | 7314150224524 | 322 | 35 | 1 | 337 |
| 4541-B     | 7314151082420 | 322 | 10 | 1 | 337 |
| 4541-B/B   | 7314150224531 | 322 | 35 | 1 | 337 |
| 4541KA     | 7314150224548 | 322 | 35 | 1 | 337 |
| 4541KB     | 7314150224555 | 322 | 35 | 1 | 337 |
| 4542-A     | 7314151082451 | 322 | 10 | 1 | 337 |
| 4542-A/B   | 7314150224630 | 322 | 35 | 1 | 337 |
| 4542-B     | 7314151082468 | 322 | 10 | 1 | 337 |
| 4542-B/B   | 7314150224647 | 322 | 35 | 1 | 337 |
| 4543-1     |               |     |    |   |     |

# 4543-30/B



Група Подгрупа



|             |               |     |    |    |     |
|-------------|---------------|-----|----|----|-----|
| 4543-30/B   | 7314150224722 | 322 | 35 | 1  | 337 |
| 4543K110    | 7314150224746 | 322 | 35 | 1  | 337 |
| 4543K220    | 7314150224753 | 322 | 35 | 1  | 337 |
| 4543K330    | 7314150224760 | 322 | 35 | 1  | 337 |
| 4544-1      | 7314151844004 | 322 | 10 | 1  | 336 |
| 4544-1/B    | 7314150224845 | 322 | 35 | 1  | 336 |
| 4544-10     | 7314151844042 | 322 | 10 | 1  | 336 |
| 4544-10/B   | 7314150224883 | 322 | 35 | 1  | 336 |
| 4544-110/S  | 7314150224777 | 322 | 35 | 1  | 337 |
| 4544-2      | 7314151844011 | 322 | 10 | 1  | 336 |
| 4544-2/B    | 7314150224852 | 322 | 35 | 1  | 336 |
| 4544-20     | 7314151844059 | 322 | 10 | 1  | 336 |
| 4544-20/B   | 7314150224890 | 322 | 35 | 1  | 336 |
| 4544-220/S  | 7314150224784 | 322 | 35 | 1  | 337 |
| 4544-3      | 7314151844028 | 322 | 10 | 1  | 336 |
| 4544-3/B    | 7314150224869 | 322 | 35 | 1  | 336 |
| 4544-30     | 7314151844066 | 322 | 10 | 1  | 336 |
| 4544-30/B   | 7314150224906 | 322 | 35 | 1  | 336 |
| 4544-4      | 7314151844035 | 322 | 10 | 1  | 336 |
| 4544-4/B    | 7314150224876 | 322 | 35 | 1  | 336 |
| 4544-440/S  | 7314150224791 | 322 | 35 | 1  | 337 |
| 4544K110    | 7314150224807 | 322 | 35 | 1  | 336 |
| 4544K220    | 7314150224814 | 322 | 35 | 1  | 336 |
| 4544K330    | 7314150224821 | 322 | 35 | 1  | 337 |
| 4544K440    | 7314150224838 | 322 | 35 | 1  | 337 |
| 4545-1      | 7314151082543 | 322 | 10 | 1  | 340 |
| 4545-2      | 7314151082550 | 322 | 10 | 1  | 340 |
| 4545-3      | 7314151082567 | 322 | 10 | 1  | 340 |
| 4545-4      | 7314151722272 | 322 | 10 | 1  | 340 |
| 4545-5      | 7314151722357 | 322 | 10 | 1  | 340 |
| 4545-N1     | 7314151722432 | 322 | 10 | 1  | 339 |
| 4545-N1/S   | 7314150224913 | 322 | 35 | 1  | 339 |
| 4545-N11    | 7314150249169 | 322 | 10 | 1  | 339 |
| 4545-N2     | 7314151804947 | 322 | 10 | 1  | 339 |
| 4545-N2/S   | 7314150224920 | 322 | 35 | 1  | 339 |
| 4545-N21    | 7314150249176 | 322 | 10 | 1  | 339 |
| 4551-A      | 7314151082628 | 322 | 10 | 1  | 338 |
| 4551-A/S    | 7314150224937 | 322 | 35 | 1  | 338 |
| 4551-B      | 7314151722784 | 322 | 10 | 1  | 338 |
| 4551-B/S    | 7314150224944 | 322 | 35 | 1  | 338 |
| 4551-C      | 7314151082642 | 322 | 10 | 1  | 338 |
| 4551-C/S    | 7314150224951 | 322 | 35 | 1  | 338 |
| 4551-D      | 7314151082659 | 322 | 10 | 1  | 338 |
| 4551-D/S    | 7314150224968 | 322 | 35 | 1  | 338 |
| 4553        | 7314151830649 | 322 | 15 | 1  | 340 |
| 4559-12     | 7314150113132 | 340 | 15 | 1  | 217 |
| 4559-12A JC | 7314150223909 | 340 | 15 | 1  | 217 |
| 4559-18     | 7314150024513 | 340 | 15 | 8  | 217 |
| 4559-18B JC | 7314150113880 | 340 | 15 | 1  | 217 |
| 4559-24     | 7314150024520 | 340 | 15 | 6  | 217 |
| 4559-24B JC | 7314150113897 | 340 | 15 | 1  | 217 |
| 4559-30     | 7314150024537 | 340 | 15 | 5  | 217 |
| 4559-30B JC | 7314150113903 | 340 | 15 | 1  | 217 |
| 4559-36     | 7314150024544 | 340 | 15 | 3  | 217 |
| 4559-36B JC | 7314150113910 | 340 | 15 | 1  | 217 |
| 4559-42     | 7314150024551 | 340 | 15 | 2  | 217 |
| 4559-42A JC | 7314150208876 | 340 | 15 | 1  | 217 |
| 4560-210    | 7314150178995 | 340 | 20 | 1  | 217 |
| 4574        | 7314151799014 | 322 | 10 | 1  | 338 |
| 4577        | 7314151838348 | 322 | 10 | 1  | 339 |
| 4578        | 7314150222308 | 322 | 10 | 1  | 338 |
| 4579        | 7314150222018 | 322 | 10 | 1  | 339 |
| 4580N/7     | 7314151301361 | 322 | 10 | 1  | 339 |
| 4581N-1     | 7314151724139 | 322 | 10 | 1  | 338 |
| 4581NA      | 7314151301200 | 322 | 35 | 1  | 338 |
| 4581NB      | 7314151301217 | 322 | 35 | 1  | 338 |
| 4581NB2     | 7314151724726 | 322 | 35 | 1  | 338 |
| 4581NC      | 7314151301224 | 322 | 35 | 1  | 338 |
| 4582N-1     | 7314151724214 | 322 | 10 | 1  | 338 |
| 4582N-2     | 7314151724481 | 322 | 10 | 1  | 338 |
| 4582NA      | 7314151301248 | 322 | 35 | 1  | 338 |
| 4582NB      | 7314151301255 | 322 | 35 | 1  | 338 |
| 4583N-1     | 7314151724566 | 322 | 35 | 1  | 338 |
| 4583N-2     | 7314151724641 | 322 | 35 | 1  | 338 |
| 4583NA      | 7314151301279 | 322 | 35 | 1  | 338 |
| 4583NB      | 7314151301286 | 322 | 35 | 1  | 338 |
| 4590SHS5    | 7314150384822 | 312 | 25 | 4  | 339 |
| 4591        | 7314151804039 | 322 | 15 | 1  | 340 |
| 4592        | 7314151804046 | 322 | 15 | 1  | 340 |
| 4593        | 7314151804053 | 322 | 15 | 1  | 340 |
| 4594VWT4    | 7314150403639 | 312 | 25 | 5  | 304 |
| 45S/H1.5    | 7314150218530 | 346 | 50 | 1  | 163 |
| 45S/H1.5-2P | 7314150261505 | 346 | 50 | 50 | 163 |
| 45S/H2      | 7314150218547 | 346 | 50 | 1  | 163 |
| 45S/H2-2P   | 7314150261512 | 346 | 50 | 50 | 163 |
| 45S/H2.5    | 7314150218554 | 346 | 50 | 1  | 163 |
| 45S/H2.5-2P | 7314150261529 | 346 | 50 | 50 | 163 |
| 45S/H3      | 7314150218561 | 346 | 50 | 1  | 163 |
| 45S/H3-2P   | 7314150261536 | 346 | 50 | 50 | 163 |
| 45S/PH1     | 7314150218516 | 346 | 50 | 1  | 163 |
| 45S/PH1-2P  | 7314150261482 | 346 | 50 | 50 | 163 |
| 45S/PH2     | 7314150218523 | 346 | 50 | 1  | 163 |
| 45S/PH2-2P  | 7314150261499 | 346 | 50 | 50 | 163 |
| 4610-1      | 7314151724993 | 322 | 20 | 1  | 340 |
| 4611-2      | 7314151725372 | 322 | 20 | 1  | 340 |
| 4611-2/B    | 7314150237500 | 322 | 35 | 1  | 340 |
| 4611-2/S    | 7314150237494 | 322 | 35 | 1  | 340 |
| 4611-3      | 7314150125043 | 322 | 20 | 1  | 340 |



Група Подгрупа



|              |               |     |    |   |     |
|--------------|---------------|-----|----|---|-----|
| 4611-3/B     | 7314150237524 | 322 | 35 | 1 | 340 |
| 4611-3/S     | 7314150237517 | 322 | 35 | 1 | 340 |
| 4614-1       | 7314151725457 | 322 | 10 | 1 | 337 |
| 4614-1/B     | 7314150225101 | 322 | 35 | 1 | 337 |
| 4614-2       | 7314151725532 | 322 | 10 | 1 | 337 |
| 4614-2/B     | 7314150225118 | 322 | 35 | 1 | 337 |
| 4614K1       | 7314150225125 | 322 | 35 | 1 | 337 |
| 4614K2       | 7314150225132 | 322 | 35 | 1 | 337 |
| 4630         | 7314150216154 | 338 | 20 | 1 | 547 |
| 4641-10-120  | 7314150383085 | 346 | 25 | 1 | 150 |
| 4641-10-200  | 7314150383115 | 346 | 25 | 1 | 150 |
| 4641-10-400  | 7314150383207 | 346 | 25 | 1 | 150 |
| 4641-10-600  | 7314150383221 | 346 | 25 | 1 | 150 |
| 4641-11-150  | 7314150383122 | 346 | 25 | 1 | 150 |
| 4641-12-150  | 7314150383139 | 346 | 25 | 1 | 150 |
| 4641-12-200  | 7314150383146 | 346 | 25 | 1 | 150 |
| 4641-12-400  | 7314150383238 | 346 | 25 | 1 | 150 |
| 4641-12-600  | 7314150383245 | 346 | 25 | 1 | 150 |
| 4641-13-150  | 7314150383153 | 346 | 25 | 1 | 150 |
| 4641-14-150  | 7314150383160 | 346 | 25 | 1 | 150 |
| 4641-14-400  | 7314150383252 | 346 | 25 | 1 | 150 |
| 4641-14-600  | 7314150383269 | 346 | 25 | 1 | 150 |
| 4641-16-150  | 7314150383177 | 346 | 25 | 1 | 150 |
| 4641-16-400  | 7314150383276 | 346 | 25 | 1 | 150 |
| 4641-16-600  | 7314150383283 | 346 | 25 | 1 | 150 |
| 4641-18-400  | 7314150383290 | 346 | 25 | 1 | 150 |
| 4641-18-600  | 7314150383306 | 346 | 25 | 1 | 150 |
| 4641-20-400  | 7314150383313 | 346 | 25 | 1 | 150 |
| 4641-20-600  | 7314150383320 | 346 | 25 | 1 | 150 |
| 4641-22-400  | 7314150383337 | 346 | 25 | 1 | 150 |
| 4641-24-400  | 7314150383344 | 346 | 25 | 1 | 150 |
| 4641-25-400  | 7314150383351 | 346 | 25 | 1 | 150 |
| 4641-3-60    | 7314150382859 | 346 | 25 | 1 | 150 |
| 4641-4-75    | 7314150382866 | 346 | 25 | 1 | 150 |
| 4641-5-5-85  | 7314150382897 | 346 | 25 | 1 | 150 |
| 4641-5-150   | 7314150382880 | 346 | 25 | 1 | 150 |
| 4641-5-85    | 7314150382873 | 346 | 25 | 1 | 150 |
| 4641-6-5-100 | 7314150383030 | 346 | 25 | 1 | 150 |
| 4641-6-100   | 7314150383016 | 346 | 25 | 1 | 150 |
| 4641-6-150   | 7314150383023 | 346 | 25 | 1 | 150 |
| 4641-6-400   | 7314150383184 | 346 | 25 | 1 | 150 |
| 4641-7-100   | 7314150383047 | 346 | 25 | 1 | 150 |
| 4641-8-120   | 7314150383054 | 346 | 25 | 1 | 150 |
| 4641-8-200   | 7314150383061 | 346 | 25 | 1 | 150 |
| 4641-8-400   | 7314150383191 | 346 | 25 | 1 | 150 |
| 4641-9-120   | 7314150383078 | 346 | 25 | 1 | 150 |
| 4641-PB      | 7314150383368 | 346 | 25 | 1 | 150 |
| 4651-10-1000 | 7314150386413 | 346 | 27 | 1 | 149 |
| 4651-10-110  | 7314150386345 | 346 | 27 | 1 | 149 |
| 4651-10-160  | 7314150386352 | 346 | 27 | 1 | 149 |
| 4651-10-210  | 7314150386369 | 346 | 27 | 1 | 149 |
| 4651-10-260  | 7314150386376 | 346 | 27 | 1 | 149 |
| 4651-10-310  | 7314150386383 | 346 | 27 | 1 | 149 |
| 4651-10-450  | 7314150386390 | 346 | 27 | 1 | 149 |
| 4651-10-600  | 7314150386406 | 346 | 27 | 1 | 149 |
| 4651-12-1000 | 7314150386581 | 346 | 27 | 1 | 149 |
| 4651-12-160  | 7314150386529 | 346 | 27 | 1 | 149 |
| 4651-12-210  | 7314150386536 | 346 | 27 | 1 | 149 |
| 4651-12-260  | 7314150386543 | 346 | 27 | 1 | 149 |
| 4651-12-310  | 7314150386550 | 346 | 27 | 1 | 149 |
| 4651-12-450  | 7314150386567 | 346 | 27 | 1 | 149 |
| 4651-12-600  | 7314150386574 | 346 | 27 | 1 | 149 |
| 4651-14-1000 | 7314150386659 | 346 | 27 | 1 | 149 |
| 4651-14-160  | 7314150386598 | 346 | 27 | 1 | 149 |
| 4651-14-210  | 7314150386604 | 346 | 27 | 1 | 149 |
| 4651-14-260  | 7314150386611 | 346 | 27 | 1 | 149 |
| 4651-14-310  | 7314150386628 | 346 | 27 | 1 | 149 |
| 4651-14-450  | 7314150386635 | 346 | 27 | 1 | 149 |
| 4651-14-600  | 7314150386642 | 346 | 27 | 1 | 149 |
| 4651-15-160  | 7314150386666 | 346 | 27 | 1 | 149 |
| 4651-15-260  | 7314150386673 | 346 | 27 | 1 | 149 |
| 4651-15-450  | 7314150386680 | 346 | 27 | 1 | 149 |
| 4651-16-1000 | 7314150386765 | 346 | 27 | 1 | 149 |
| 4651-16-160  | 7314150386697 | 346 | 27 | 1 | 149 |
| 4651-16-210  | 7314150386710 | 346 | 27 | 1 | 149 |
| 4651-16-260  | 7314150386727 | 346 | 27 | 1 | 149 |
| 4651-16-310  | 7314150386734 | 346 | 27 | 1 | 149 |
| 4651-16-450  | 7314150386741 | 346 | 27 | 1 | 149 |
| 4651-16-600  | 7314150386758 | 346 | 27 | 1 | 149 |
| 4651-18-250  | 7314150386789 | 346 | 27 | 1 | 149 |
| 4651-18-450  | 7314150386796 | 346 | 27 | 1 | 149 |
| 4651-20-250  | 7314150386802 | 346 | 27 | 1 | 149 |
| 4651-20-450  | 7314150386819 | 346 | 27 | 1 | 149 |
| 4651-22-250  | 7314150386826 |     |    |   |     |





Група Подгрупа



|               |               |     |    |   |     |
|---------------|---------------|-----|----|---|-----|
| 4651-5-260    | 7314150385713 | 346 | 27 | 1 | 149 |
| 4651-6-5-160  | 7314150385799 | 346 | 27 | 1 | 149 |
| 4651-6-5-210  | 7314150385805 | 346 | 27 | 1 | 149 |
| 4651-6-5-260  | 7314150385812 | 346 | 27 | 1 | 149 |
| 4651-6-5-310  | 7314150385829 | 346 | 27 | 1 | 149 |
| 4651-6-110    | 7314150385744 | 346 | 27 | 1 | 149 |
| 4651-6-160    | 7314150385751 | 346 | 27 | 1 | 149 |
| 4651-6-210    | 7314150385768 | 346 | 27 | 1 | 149 |
| 4651-6-260    | 7314150385775 | 346 | 27 | 1 | 149 |
| 4651-6-310    | 7314150385782 | 346 | 27 | 1 | 149 |
| 4651-7-110    | 7314150385836 | 346 | 27 | 1 | 149 |
| 4651-7-160    | 7314150386253 | 346 | 27 | 1 | 149 |
| 4651-8-110    | 7314150386277 | 346 | 27 | 1 | 149 |
| 4651-8-160    | 7314150386284 | 346 | 27 | 1 | 149 |
| 4651-8-210    | 7314150386291 | 346 | 27 | 1 | 149 |
| 4651-8-260    | 7314150386307 | 346 | 27 | 1 | 149 |
| 4651-8-310    | 7314150386314 | 346 | 27 | 1 | 149 |
| 4651-8-460    | 7314150386321 | 346 | 27 | 1 | 149 |
| 4651-9-160    | 7314150386338 | 346 | 27 | 1 | 149 |
| 4652-10-110   | 7314150385119 | 346 | 27 | 1 | 149 |
| 4652-10-160   | 7314150385126 | 346 | 27 | 1 | 149 |
| 4652-10-210   | 7314150385133 | 346 | 27 | 1 | 149 |
| 4652-10-260   | 7314150385140 | 346 | 27 | 1 | 149 |
| 4652-10-310   | 7314150385164 | 346 | 27 | 1 | 149 |
| 4652-10-450   | 7314150385171 | 346 | 27 | 1 | 149 |
| 4652-10-600   | 7314150385188 | 346 | 27 | 1 | 149 |
| 4652-11-160   | 7314150385195 | 346 | 27 | 1 | 149 |
| 4652-11-210   | 7314150385201 | 346 | 27 | 1 | 149 |
| 4652-11-260   | 7314150385218 | 346 | 27 | 1 | 149 |
| 4652-12-1000  | 7314150385287 | 346 | 27 | 1 | 149 |
| 4652-12-160   | 7314150385225 | 346 | 27 | 1 | 149 |
| 4652-12-210   | 7314150385232 | 346 | 27 | 1 | 149 |
| 4652-12-260   | 7314150385249 | 346 | 27 | 1 | 149 |
| 4652-12-310   | 7314150385256 | 346 | 27 | 1 | 149 |
| 4652-12-450   | 7314150385263 | 346 | 27 | 1 | 149 |
| 4652-12-600   | 7314150385270 | 346 | 27 | 1 | 149 |
| 4652-13-160   | 7314150385294 | 346 | 27 | 1 | 149 |
| 4652-13-310   | 7314150385300 | 346 | 27 | 1 | 149 |
| 4652-14-1000  | 7314150385379 | 346 | 27 | 1 | 149 |
| 4652-14-160   | 7314150385317 | 346 | 27 | 1 | 149 |
| 4652-14-210   | 7314150385324 | 346 | 27 | 1 | 149 |
| 4652-14-260   | 7314150385331 | 346 | 27 | 1 | 149 |
| 4652-14-310   | 7314150385348 | 346 | 27 | 1 | 149 |
| 4652-14-450   | 7314150385355 | 346 | 27 | 1 | 149 |
| 4652-14-600   | 7314150385362 | 346 | 27 | 1 | 149 |
| 4652-15-160   | 7314150385386 | 346 | 27 | 1 | 149 |
| 4652-15-260   | 7314150385393 | 346 | 27 | 1 | 149 |
| 4652-16-1000  | 7314150385478 | 346 | 27 | 1 | 149 |
| 4652-16-160   | 7314150385409 | 346 | 27 | 1 | 149 |
| 4652-16-210   | 7314150385416 | 346 | 27 | 1 | 149 |
| 4652-16-260   | 7314150385423 | 346 | 27 | 1 | 149 |
| 4652-16-310   | 7314150385430 | 346 | 27 | 1 | 149 |
| 4652-16-450   | 7314150385447 | 346 | 27 | 1 | 149 |
| 4652-16-600   | 7314150385454 | 346 | 27 | 1 | 149 |
| 4652-16-800   | 7314150385461 | 346 | 27 | 1 | 149 |
| 4652-18-1000  | 7314150385515 | 346 | 27 | 1 | 149 |
| 4652-18-200   | 7314150385485 | 346 | 27 | 1 | 149 |
| 4652-18-300   | 7314150385492 | 346 | 27 | 1 | 149 |
| 4652-18-450   | 7314150385508 | 346 | 27 | 1 | 149 |
| 4652-20-1000  | 7314150385560 | 346 | 27 | 1 | 149 |
| 4652-20-200   | 7314150385522 | 346 | 27 | 1 | 149 |
| 4652-20-300   | 7314150385539 | 346 | 27 | 1 | 149 |
| 4652-20-450   | 7314150385546 | 346 | 27 | 1 | 149 |
| 4652-20-600   | 7314150385553 | 346 | 27 | 1 | 149 |
| 4652-22-1000  | 7314150385607 | 346 | 27 | 1 | 149 |
| 4652-22-250   | 7314150385577 | 346 | 27 | 1 | 149 |
| 4652-22-450   | 7314150385584 | 346 | 27 | 1 | 149 |
| 4652-22-600   | 7314150385591 | 346 | 27 | 1 | 149 |
| 4652-24-250   | 7314150385614 | 346 | 27 | 1 | 149 |
| 4652-24-450   | 7314150385621 | 346 | 27 | 1 | 149 |
| 4652-25-1000  | 7314150385652 | 346 | 27 | 1 | 149 |
| 4652-25-250   | 7314150385638 | 346 | 27 | 1 | 149 |
| 4652-25-450   | 7314150385645 | 346 | 27 | 1 | 149 |
| 4652-26-250   | 7314150385669 | 346 | 27 | 1 | 149 |
| 4652-26-450   | 7314150385676 | 346 | 27 | 1 | 149 |
| 4652-4-110    | 7314150384365 | 346 | 27 | 1 | 149 |
| 4652-4-160    | 7314150384372 | 346 | 27 | 1 | 149 |
| 4652-5-5-110  | 7314150384853 | 346 | 27 | 1 | 149 |
| 4652-5-5-160  | 7314150384860 | 346 | 27 | 1 | 149 |
| 4652-5-110    | 7314150384815 | 346 | 27 | 1 | 149 |
| 4652-5-160    | 7314150384839 | 346 | 27 | 1 | 149 |
| 4652-5-210    | 7314150384846 | 346 | 27 | 1 | 149 |
| 4652-6-5-110  | 7314150384976 | 346 | 27 | 1 | 149 |
| 4652-6-5-160  | 7314150384990 | 346 | 27 | 1 | 149 |
| 4652-6-110    | 7314150384877 | 346 | 27 | 1 | 149 |
| 4652-6-160    | 7314150384891 | 346 | 27 | 1 | 149 |
| 4652-6-210    | 7314150384907 | 346 | 27 | 1 | 149 |
| 4652-6-260    | 7314150384969 | 346 | 27 | 1 | 149 |
| 4652-7-110    | 7314150385003 | 346 | 27 | 1 | 149 |
| 4652-7-160    | 7314150391981 | 346 | 27 | 1 | 149 |
| 4652-8-110    | 7314150385034 | 346 | 27 | 1 | 149 |
| 4652-8-160    | 7314150385058 | 346 | 27 | 1 | 149 |
| 4652-8-210    | 7314150385065 | 346 | 27 | 1 | 149 |
| 4652-8-260    | 7314150385072 | 346 | 27 | 1 | 149 |
| 4652-8-460    | 7314150385089 | 346 | 27 | 1 | 149 |
| 4652-9-160    | 7314150385096 | 346 | 27 | 1 | 149 |
| 4652-9-210    | 7314150385102 | 346 | 27 | 1 | 149 |
| 4655-FLAT-250 | 7314150387823 | 346 | 27 | 1 | 150 |



Група Подгрупа



|                 |               |     |    |   |     |
|-----------------|---------------|-----|----|---|-----|
| 4655-HOLLOW-240 | 7314150387847 | 346 | 27 | 1 | 150 |
| 4655-POINT-250  | 7314150387816 | 346 | 27 | 1 | 150 |
| 4655-SLOT-25032 | 7314150387885 | 346 | 27 | 1 | 150 |
| 4655-TILE-20040 | 7314150387861 | 346 | 27 | 1 | 150 |
| 4655-TILE-25060 | 7314150387878 | 346 | 27 | 1 | 150 |
| 4655-WIDE-20040 | 7314150387830 | 346 | 27 | 1 | 150 |
| 4655-WING-C-250 | 7314150387854 | 346 | 27 | 1 | 150 |
| 4656-12-340     | 7314150386932 | 346 | 27 | 1 | 148 |
| 4656-12-540     | 7314150387021 | 346 | 27 | 1 | 148 |
| 4656-12-690     | 7314150387045 | 346 | 27 | 1 | 148 |
| 4656-14-340     | 7314150387069 | 346 | 27 | 1 | 148 |
| 4656-14-540     | 7314150387076 | 346 | 27 | 1 | 148 |
| 4656-15-340     | 7314150387083 | 346 | 27 | 1 | 148 |
| 4656-15-540     | 7314150387090 | 346 | 27 | 1 | 148 |
| 4656-16-1320    | 7314150387137 | 346 | 27 | 1 | 148 |
| 4656-16-340     | 7314150387106 | 346 | 27 | 1 | 148 |
| 4656-16-540     | 7314150387113 | 346 | 27 | 1 | 148 |
| 4656-18-1320    | 7314150387175 | 346 | 27 | 1 | 148 |
| 4656-18-340     | 7314150387144 | 346 | 27 | 1 | 148 |
| 4656-18-540     | 7314150387151 | 346 | 27 | 1 | 148 |
| 4656-18-940     | 7314150387168 | 346 | 27 | 1 | 148 |
| 4656-20-1320    | 7314150387212 | 346 | 27 | 1 | 148 |
| 4656-20-320     | 7314150387182 | 346 | 27 | 1 | 148 |
| 4656-20-520     | 7314150387199 | 346 | 27 | 1 | 148 |
| 4656-20-920     | 7314150387205 | 346 | 27 | 1 | 148 |
| 4656-22-1320    | 7314150387250 | 346 | 27 | 1 | 148 |
| 4656-22-320     | 7314150387229 | 346 | 27 | 1 | 148 |
| 4656-22-520     | 7314150387236 | 346 | 27 | 1 | 148 |
| 4656-22-920     | 7314150387243 | 346 | 27 | 1 | 148 |
| 4656-24-320     | 7314150387267 | 346 | 27 | 1 | 148 |
| 4656-24-520     | 7314150387274 | 346 | 27 | 1 | 148 |
| 4656-25-1320    | 7314150387311 | 346 | 27 | 1 | 148 |
| 4656-25-320     | 7314150387281 | 346 | 27 | 1 | 148 |
| 4656-25-520     | 7314150387298 | 346 | 27 | 1 | 148 |
| 4656-25-920     | 7314150387304 | 346 | 27 | 1 | 148 |
| 4656-26-520     | 7314150387328 | 346 | 27 | 1 | 148 |
| 4656-28-370     | 7314150387434 | 346 | 27 | 1 | 148 |
| 4656-28-570     | 7314150387458 | 346 | 27 | 1 | 149 |
| 4656-28-670     | 7314150387489 | 346 | 27 | 1 | 149 |
| 4656-28-920     | 7314150387526 | 346 | 27 | 1 | 149 |
| 4656-30-370     | 7314150387540 | 346 | 27 | 1 | 149 |
| 4656-30-570     | 7314150387571 | 346 | 27 | 1 | 149 |
| 4656-32-1320    | 7314150387649 | 346 | 27 | 1 | 149 |
| 4656-32-370     | 7314150387595 | 346 | 27 | 1 | 149 |
| 4656-32-570     | 7314150387618 | 346 | 27 | 1 | 149 |
| 4656-32-920     | 7314150387632 | 346 | 27 | 1 | 149 |
| 4656-35-370     | 7314150387656 | 346 | 27 | 1 | 149 |
| 4656-35-570     | 7314150387663 | 346 | 27 | 1 | 149 |
| 4656-35-670     | 7314150387670 | 346 | 27 | 1 | 149 |
| 4656-37-370     | 7314150387687 | 346 | 27 | 1 | 149 |
| 4656-37-570     | 7314150387694 | 346 | 27 | 1 | 149 |
| 4656-37-920     | 7314150387700 | 346 | 27 | 1 | 149 |
| 4656-38-370     | 7314150387717 | 346 | 27 | 1 | 149 |
| 4656-38-570     | 7314150387724 | 346 | 27 | 1 | 149 |
| 4656-40-1320    | 7314150387762 | 346 | 27 | 1 | 149 |
| 4656-40-370     | 7314150387731 | 346 | 27 | 1 | 149 |
| 4656-40-570     | 7314150387748 | 346 | 27 | 1 | 149 |
| 4656-40-920     | 7314150387755 | 346 | 27 | 1 | 149 |
| 4656-45-570     | 7314150387779 | 346 | 27 | 1 | 149 |
| 4656-45-920     | 7314150387786 | 346 | 27 | 1 | 149 |
| 4656-50-570     | 7314150387793 | 346 | 27 | 1 | 149 |
| 4656-52-570     | 7314150387809 | 346 | 27 | 1 | 149 |
| 4659-BUSHING-24 | 7314150388097 | 346 | 27 | 1 | 150 |
| 4659-FLAT -28   | 7314150387922 | 346 | 27 | 1 | 150 |
| 4659-FLAT -40   | 7314150387939 | 346 | 27 | 1 | 150 |
| 4659-FLAT -60   | 7314150387946 | 346 | 27 | 1 | 150 |
| 4659-HOLLOW-30  | 7314150387991 | 346 | 27 | 1 | 150 |
| 4659-POINT-28   | 7314150387892 | 346 | 27 | 1 | 150 |
| 4659-POINT-40   | 7314150387908 | 346 | 27 | 1 | 150 |
| 4659-POINT-60   | 7314150387915 | 346 | 27 | 1 | 150 |
| 4659-SPADE-40   | 7314150388073 | 346 | 27 | 1 | 150 |
| 4659-TILE-30-5  | 7314150388042 | 346 | 27 | 1 | 150 |
| 4659-TILE-30-8  | 7314150388059 | 346 | 27 | 1 | 150 |
| 4659-WIDE-30-8  | 7314150387953 | 346 | 27 | 1 | 150 |
| 4659-WIDE-35-11 | 7314150387977 | 346 | 27 | 1 | 150 |
| 4659-WIDE-36-5  | 7314150387984 | 346 | 27 | 1 | 150 |
| 4659-WING-C38-3 | 7314150388011 | 346 | 27 |   |     |



Група Подгрупа



|                 |               |     |    |    |     |
|-----------------|---------------|-----|----|----|-----|
| 474-150-0.60    | 7311518029876 | 362 | 10 | 10 | 490 |
| 474-150-0.80    | 7311518029883 | 362 | 10 | 10 | 490 |
| 4750-2PP-1      | 7314153014733 | 356 | 30 | 1  | 413 |
| 4750-3PB-1      | 7314153014719 | 356 | 30 | 1  | 413 |
| 4750-3PB-2      | 7314150187782 | 348 | 45 | 1  | 420 |
| 4750-BWC-1      | 7314153018809 | 356 | 30 | 1  | 413 |
| 4750-DHO-3      | 7314150289530 | 356 | 30 | 1  | 413 |
| 4750-DHO-4      | 7314150303908 | 348 | 45 | 1  | 420 |
| 4750-EP-1       | 7314153014726 | 356 | 30 | 1  | 413 |
| 4750-FOLTC-1    | 7314153019271 | 356 | 30 | 1  | 413 |
| 4750-HDB-2      | 7314150289486 | 356 | 30 | 1  | 414 |
| 4750-HDBS-2     | 7314150289479 | 356 | 30 | 1  | 414 |
| 4750-HDLB-1     | 7314153014757 | 356 | 30 | 1  | 414 |
| 4750-HDLB-TAH   | 7314150303892 | 348 | 45 | 1  | 420 |
| 4750-HHO-2      | 7314153014863 | 348 | 45 | 1  | 420 |
| 4750-JU3PB-1    | 7314153015747 | 356 | 30 | 1  | 413 |
| 4750-KNHO-0     | 7314150289462 | 356 | 30 | 1  | 414 |
| 4750-KNHO-1     | 7314153015839 | 356 | 30 | 1  | 414 |
| 4750-KP-1       | 7314153014771 | 348 | 10 | 1  | 414 |
| 4750-LV-1       | 7314150358052 | 356 | 30 | 1  | 412 |
| 4750-LV-2       | 7314150393800 | 356 | 30 | 1  | 412 |
| 4750-MPH-1      | 7314150291625 | 356 | 30 | 1  | 414 |
| 4750-PSTB-1     | 7314150340491 | 356 | 30 | 1  | 565 |
| 4750-QRFB-1     | 7314150289455 | 356 | 30 | 1  | 414 |
| 4750-ROCO-1     | 7314153015273 | 356 | 30 | 1  | 414 |
| 4750-TOCST-1    | 7314153018779 | 356 | 30 | 1  | 413 |
| 4750-UP-1       | 7314153014795 | 356 | 30 | 1  | 414 |
| 4750-UP-2       | 7314150187768 | 348 | 45 | 1  | 420 |
| 4750-VDEC       | 7314150222377 | 356 | 30 | 1  | 413 |
| 4750-VMPH-1     | 7314153014818 | 356 | 30 | 1  | 414 |
| 4750BMC10       | 7314150264032 | 356 | 25 | 1  | 411 |
| 4750BMC5        | 7314150264001 | 356 | 25 | 1  | 411 |
| 4750BMC6        | 7314150264018 | 356 | 25 | 1  | 411 |
| 4750BMC7        | 7314150277605 | 356 | 25 | 1  | 411 |
| 4750BMC9        | 7314150264025 | 356 | 25 | 1  | 411 |
| 4750FB1-19A     | 7314150277612 | 356 | 30 | 1  | 411 |
| 4750FB1-19B     | 7314150277629 | 356 | 30 | 4  | 411 |
| 4750FB2-19A     | 7314150277636 | 356 | 30 | 4  | 412 |
| 4750FB2-19TS001 | 7314150302772 | 356 | 40 | 1  | 410 |
| 4750FB2-24A     | 7314150277643 | 356 | 30 | 2  | 412 |
| 4750FB2W-24A    | 7314150277650 | 356 | 30 | 1  | 412 |
| 4750FB3-12      | 7314150277667 | 356 | 30 | 4  | 412 |
| 4750FB4-18      | 7314150277674 | 356 | 30 | 4  | 412 |
| 4750FB5A        | 7314150277704 | 356 | 30 | 1  | 412 |
| 4750FB5B        | 7314150277698 | 356 | 30 | 1  | 412 |
| 4750FB5C        | 7314150277681 | 356 | 30 | 8  | 412 |
| 4750PTB50       | 7314150275007 | 356 | 15 | 3  | 411 |
| 4750PTB60       | 7314150275014 | 356 | 15 | 3  | 411 |
| 4750PTBW47      | 7314150275021 | 356 | 15 | 1  | 411 |
| 4750RC01        | 7314150220151 | 356 | 15 | 1  | 397 |
| 4750RC02        | 7314150220168 | 356 | 15 | 1  | 397 |
| 4750RC021       | 7314150226641 | 356 | 15 | 1  | 397 |
| 4750RCHD-AC1    | 7314150229857 | 356 | 15 | 1  | 398 |
| 4750RCHD00      | 7314150271603 | 356 | 15 | 1  | 397 |
| 4750RCHD01      | 7314150227426 | 356 | 15 | 1  | 397 |
| 4750RCHD011     | 7314150229802 | 356 | 15 | 1  | 397 |
| 4750RCHD01AC1   | 7314150229819 | 356 | 15 | 1  | 398 |
| 4750RCHD01AC2   | 7314150229826 | 356 | 15 | 1  | 398 |
| 4750RCHD01FF1   | 7314150247578 | 356 | 15 | 1  | 408 |
| 4750RCHDW01     | 7314150227433 | 356 | 15 | 1  | 397 |
| 4750RCHDW01AC1  | 7314150229833 | 356 | 15 | 1  | 398 |
| 4750RCHDW01AC2  | 7314150229840 | 356 | 15 | 1  | 398 |
| 4750RCHDW01FF1  | 7314150247561 | 356 | 15 | 1  | 408 |
| 4750RCHDW01FF2  | 7314150249183 | 356 | 15 | 1  | 408 |
| 4750RCHDW01FF3  | 7314150249190 | 356 | 15 | 1  | 403 |
| 4750RCHDW01FF4  | 7314150309580 | 356 | 15 | 1  | 408 |
| 4750RCHDW01FF9  | 7314150345533 | 356 | 15 | 1  | 408 |
| 4750RCHDW01RED  | 7314150407538 | 356 | 15 | 1  | 397 |
| 4750RCHDW02     | 7314150227440 | 356 | 15 | 1  | 396 |
| 4750RCHDW02FF15 | 7314150347698 | 356 | 15 | 1  | 409 |
| 4750RCHDW02FF4  | 7314150309559 | 356 | 15 | 1  | 409 |
| 4750RCW01       | 7314150220182 | 356 | 15 | 1  | 397 |
| 4750RCW011      | 7314150226627 | 356 | 15 | 1  | 397 |
| 4750RCWD-AC1    | 7314150277179 | 356 | 15 | 1  | 397 |
| 4750RCWD-AC2    | 7314150277186 | 356 | 15 | 1  | 398 |
| 4750RCWD-AC3    | 7314150277193 | 356 | 15 | 1  | 398 |
| 4750RCWD-AC4    | 7314150277209 | 356 | 15 | 1  | 398 |
| 4750RCWD4       | 7314150277124 | 356 | 15 | 1  | 397 |
| 4750RCWD4-OR    | 7314150409501 | 356 | 15 | 1  | 397 |
| 4750RCWD4FF1    | 7314150302413 | 356 | 15 | 1  | 402 |
| 479-08          | 7311518025441 | 358 | 10 | 6  | 531 |
| 479-12          | 7311518025458 | 358 | 10 | 6  | 531 |
| 479-16          | 7311518025465 | 358 | 10 | 6  | 531 |
| 479-20          | 7314150319862 | 358 | 10 | 6  | 531 |
| 479-24          | 7311518025472 | 358 | 10 | 6  | 531 |
| 479-32          | 7311518025489 | 358 | 10 | 6  | 531 |
| 480-08          | 7311518025496 | 358 | 10 | 4  | 530 |
| 480-10          | 7311518025502 | 358 | 10 | 4  | 530 |
| 480-12          | 7311518025519 | 358 | 10 | 4  | 530 |
| 480-14          | 7311518025526 | 358 | 10 | 4  | 530 |
| 480-20          | 7314150319763 | 358 | 10 | 4  | 530 |
| 481-100         | 7311518005030 | 358 | 10 | 6  | 531 |
| 481-1000        | 7311518005092 | 358 | 10 | 6  | 531 |
| 481-1500        | 7311518025533 | 358 | 10 | 6  | 531 |
| 481-200         | 7311518005047 | 358 | 10 | 6  | 531 |
| 481-2000        | 7314150319855 | 358 | 10 | 6  | 531 |
| 481-300         | 7311518005054 | 358 | 10 | 6  | 531 |
| 481-400         | 7311518005061 | 358 | 10 | 6  | 531 |



Група Подгрупа



|            |               |     |    |    |     |
|------------|---------------|-----|----|----|-----|
| 481-500    | 7311518005078 | 358 | 10 | 6  | 531 |
| 481-800    | 7311518025540 | 358 | 10 | 6  | 531 |
| 482-25     | 7311518025557 | 358 | 10 | 6  | 531 |
| 482-28     | 7311518025564 | 358 | 10 | 6  | 531 |
| 482-30     | 7311518025571 | 358 | 10 | 6  | 531 |
| 482-35     | 7311518025595 | 358 | 10 | 6  | 531 |
| 482-40     | 7311518025601 | 358 | 10 | 6  | 531 |
| 482-45     | 7311518027551 | 358 | 10 | 6  | 531 |
| 483-16     | 7311518024314 | 358 | 10 | 6  | 531 |
| 483-20     | 7311518024321 | 358 | 10 | 6  | 531 |
| 483-22     | 7311518005108 | 358 | 10 | 6  | 531 |
| 483-25     | 7311518005115 | 358 | 10 | 6  | 531 |
| 483-28     | 7311518024284 | 358 | 10 | 6  | 531 |
| 483-30     | 7311518024291 | 358 | 10 | 6  | 531 |
| 4830       | 7314150100057 | 340 | 10 | 3  | 220 |
| 4831       | 7314150103393 | 340 | 10 | 3  | 220 |
| 4833       | 7314150100064 | 340 | 10 | 3  | 221 |
| 484-1000   | 7311518005122 | 358 | 10 | 6  | 531 |
| 484-1250   | 7311518005139 | 358 | 10 | 6  | 531 |
| 484-1500   | 7311518005146 | 358 | 10 | 6  | 531 |
| 484-2000   | 7311518024338 | 358 | 10 | 6  | 531 |
| 485        | 7311518005153 | 358 | 10 | 4  | 531 |
| 485W-650   | 7314150319770 | 358 | 10 | 4  | 531 |
| 485W-750   | 7314150319787 | 358 | 10 | 4  | 531 |
| 486        | 7311518005160 | 358 | 10 | 4  | 532 |
| 486-1800   | 7314150315307 | 336 | 15 | 5  | 485 |
| 486-1800WH | 7314150315338 | 336 | 15 | 5  | 485 |
| 486-2000   | 7314150315314 | 336 | 15 | 5  | 485 |
| 486-2000WH | 7314150315345 | 336 | 15 | 5  | 485 |
| 486-2400   | 7314150315321 | 336 | 15 | 5  | 485 |
| 486-2400WH | 7314150315352 | 336 | 15 | 5  | 485 |
| 486-700    | 7314150338078 | 358 | 10 | 6  | 532 |
| 486F-700   | 7314150338085 | 358 | 10 | 6  | 532 |
| 486W-500   | 7314150319794 | 358 | 10 | 4  | 532 |
| 486W-600   | 7314150319800 | 358 | 10 | 4  | 532 |
| 488-2000   | 7314150337972 | 358 | 10 | 2  | 532 |
| 488-3000   | 7314150337989 | 358 | 10 | 2  | 532 |
| 488-4000   | 7314150337996 | 358 | 10 | 2  | 532 |
| 488-5000   | 7314150338009 | 358 | 10 | 2  | 532 |
| 488-6000   | 7314150338016 | 358 | 10 | 1  | 532 |
| 488F-2000  | 7314150338023 | 358 | 10 | 2  | 532 |
| 488F-3000  | 7314150338030 | 358 | 10 | 2  | 532 |
| 488F-4000  | 7314150338047 | 358 | 10 | 2  | 532 |
| 488F-5000  | 7314150338054 | 358 | 10 | 2  | 532 |
| 488F-6000  | 7314150338061 | 358 | 10 | 2  | 532 |
| 489-1100   | 7314150133055 | 358 | 10 | 1  | 534 |
| 489-1800   | 7314150133062 | 358 | 10 | 1  | 534 |
| 489-2700   | 7314150133079 | 358 | 10 | 1  | 534 |
| 489-3600   | 7314150133086 | 358 | 10 | 1  | 534 |
| 489-4500   | 7314150133093 | 358 | 10 | 1  | 534 |
| 489-5400   | 7314150133109 | 358 | 10 | 1  | 534 |
| 490-3.5    | 7311518025373 | 358 | 10 | 4  | 531 |
| 491-3000   | 7314150345199 | 358 | 10 | 4  | 534 |
| 491-4000   | 7314150345205 | 358 | 10 | 4  | 534 |
| 491-5000   | 7314150345212 | 358 | 10 | 4  | 534 |
| 491-6000   | 7314150345229 | 358 | 10 | 4  | 534 |
| 492-3.5    | 7311518025380 | 358 | 10 | 4  | 531 |
| 493-500    | 7314150338139 | 358 | 10 | 6  | 533 |
| 493-600    | 7314150338146 | 358 | 10 | 6  | 533 |
| 493F-500   | 7314150338153 | 358 | 10 | 6  | 533 |
| 493F-600   | 7314150338160 | 358 | 10 | 6  | 533 |
| 494-600    | 7311518025397 | 358 | 10 | 4  | 533 |
| 495-500    | 7314150338191 | 358 | 10 | 6  | 533 |
| 495-600    | 7314150338207 | 358 | 10 | 6  | 533 |
| 495F-500   | 7314150338184 | 358 | 10 | 6  | 533 |
| 495F-600   | 7314150338177 | 358 | 10 | 1  | 533 |
| 496-1500   | 7314150315147 | 336 | 15 | 5  | 485 |
| 496-1800   | 7314150315154 | 336 | 15 | 5  | 485 |
| 4M-10-11   | 7314151829438 | 366 | 10 | 10 | 54  |
| 4M-12-13   | 7314151829445 | 366 | 10 | 10 | 54  |
| 4M-14-15   | 7314151829476 | 366 | 10 | 10 | 54  |
| 4M-16-17   | 7314151829490 | 366 | 10 | 10 | 54  |
| 4M-17-19   | 7314151829506 | 366 | 10 | 10 | 54  |
| 4M-18-19   | 7314151829513 | 366 | 10 | 10 | 54  |
| 4M-20-22   | 7314151829520 | 366 | 10 | 10 | 54  |
| 4M-21-23   | 7314150205363 | 366 | 10 | 5  | 54  |
| 4M-24-26   | 7314150205370 | 366 | 10 | 1  | 54  |
| 4M-24-27   | 7314151829551 | 366 | 10 | 1  | 54  |
| 4M-25-28   | 7314150205387 | 366 | 10 | 1  | 54  |
| 4M-27-29   | 7314150205394 | 366 | 10 | 1  | 54  |
| 4M-30-32   | 7314151829575 | 366 | 10 | 1  | 54  |
| 4M-6-7     | 7314151829407 | 366 | 10 | 10 | 54  |
| 4M-8-9     | 7314151829414 | 366 | 10 | 10 | 54  |
| 4M/10C     | 7314150212972 | 366 | 10 | 1  | 54  |
| 4M/10T     | 7314151829605 | 366 | 10 | 1  | 54  |



Група Подгрупа



|             |               |     |    |    |     |
|-------------|---------------|-----|----|----|-----|
| 502-SET2    | 7311518130664 | 328 | 20 | 5  | 507 |
| 502-SET6    | 7311518130633 | 328 | 20 | 5  | 507 |
| 5050        | 7314151083359 | 312 | 30 | 1  | 332 |
| 51-12       | 7311518044565 | 316 | 15 | 10 | 568 |
| 51-21       | 7311518003906 | 316 | 15 | 10 | 568 |
| 51-24       | 7311518003913 | 316 | 15 | 10 | 568 |
| 51-30       | 7311518003920 | 316 | 15 | 10 | 568 |
| 51-32       | 7311518003937 | 316 | 15 | 10 | 568 |
| 51-36       | 7311518003944 | 316 | 15 | 10 | 568 |
| 510031      | 7314150216338 | 350 | 40 | 5  | 192 |
| 510033      | 7314150216345 | 350 | 40 | 5  | 192 |
| 510034      | 7314150216314 | 350 | 40 | 10 | 191 |
| 5124-JS-H   | 7311518219352 | 330 | 20 | 4  | 569 |
| 5128-JS-H   | 7311518219369 | 330 | 20 | 4  | 569 |
| 52          | 7311518276027 | 312 | 10 | 12 | 284 |
| 527 D-160   | 7314150032723 | 340 | 50 | 3  | 214 |
| 527 D-200   | 7314150032730 | 340 | 50 | 5  | 214 |
| 527 GC-160  | 7314150205653 | 340 | 50 | 3  | 214 |
| 527 GC-200  | 7314150205660 | 340 | 50 | 3  | 214 |
| 527V-160    | 7314150126811 | 340 | 90 | 2  | 441 |
| 527V-200    | 7314150126828 | 340 | 90 | 2  | 441 |
| 528-700     | 7311518188993 | 364 | 40 | 1  | 513 |
| 528-COM     | 7311518188986 | 364 | 40 | 1  | 513 |
| 529-16-L    | 7314150198139 | 358 | 10 | 4  | 530 |
| 529-16-XL   | 7314150198146 | 358 | 10 | 4  | 530 |
| 529-20-L    | 7314150198160 | 358 | 10 | 4  | 530 |
| 529-20-XL   | 7314150198153 | 358 | 10 | 4  | 530 |
| 529-SK      | 7314150351350 | 364 | 40 | 1  | 513 |
| 529S-16-XL  | 7314150340330 | 358 | 10 | 4  | 530 |
| 529S-20-XL  | 7314150340347 | 358 | 10 | 4  | 530 |
| 541 D-150   | 7314150032754 | 340 | 45 | 5  | 215 |
| 541 D-200   | 7314150032761 | 340 | 45 | 5  | 215 |
| 541 D-250   | 7314150032778 | 340 | 45 | 5  | 215 |
| 5418        | 7314151084370 | 312 | 30 | 1  | 479 |
| 5419/6T     | 7314151821562 | 312 | 30 | 1  | 479 |
| 541D-180    | 7314150127160 | 340 | 45 | 5  | 215 |
| 541D-225    | 7314150127290 | 340 | 45 | 5  | 215 |
| 5463 AMT    | 7314151085025 | 340 | 80 | 5  | 474 |
| 5463 R      | 7314151085063 | 340 | 80 | 5  | 477 |
| 5463-120    | 7314151085001 | 340 | 80 | 5  | 477 |
| 5464 R      | 7314151085100 | 340 | 80 | 5  | 477 |
| 5464-105    | 7314151085087 | 340 | 80 | 5  | 477 |
| 54640       | 7314150215720 | 346 | 52 | 1  | 157 |
| 5465 AMT    | 7314151085148 | 340 | 80 | 5  | 474 |
| 5465 R      | 7314151085162 | 340 | 80 | 5  | 478 |
| 5467 AM     | 7314151085209 | 340 | 80 | 5  | 474 |
| 5467 R      | 7314151085223 | 340 | 80 | 5  | 478 |
| 5468-112    | 7314151085247 | 340 | 80 | 5  | 474 |
| 5469 AMI    | 7314151337803 | 340 | 80 | 1  | 474 |
| 5469 AMT    | 7314151085308 | 340 | 80 | 5  | 474 |
| 5469 B      | 7314151085322 | 340 | 80 | 5  | 474 |
| 5469 BI     | 7314151085346 | 340 | 80 | 5  | 474 |
| 5469 BR     | 7314151085384 | 340 | 80 | 5  | 474 |
| 5469 I      | 7314151085407 | 340 | 80 | 5  | 474 |
| 5469 R      | 7314151085421 | 340 | 80 | 5  | 474 |
| 5469-127    | 7314151085285 | 340 | 80 | 5  | 474 |
| 5470 I-140  | 7314151085506 | 340 | 80 | 5  | 477 |
| 5470 I-160  | 7314151085520 | 340 | 80 | 5  | 477 |
| 5470 R-140  | 7314151085568 | 340 | 80 | 5  | 477 |
| 5470 R-160  | 7314151085582 | 340 | 80 | 5  | 477 |
| 5470-120    | 7314151085452 | 340 | 80 | 5  | 477 |
| 5470-140    | 7314151085445 | 340 | 80 | 5  | 477 |
| 5470-160    | 7314151085469 | 340 | 80 | 5  | 477 |
| 5471 F-120  | 7314151085681 | 340 | 80 | 5  | 474 |
| 5471 F-145  | 7314151085704 | 340 | 80 | 5  | 474 |
| 5471 F-200  | 7314151085728 | 340 | 80 | 5  | 474 |
| 5471 F-250  | 7314151085742 | 340 | 80 | 5  | 474 |
| 5471 F-300  | 7314151085766 | 340 | 80 | 5  | 474 |
| 5471 FI-120 | 7314151085780 | 340 | 80 | 5  | 474 |
| 5471 FI-145 | 7314151085803 | 340 | 80 | 5  | 474 |
| 5471 FI-200 | 7314151085827 | 340 | 80 | 5  | 474 |
| 5471 FR-120 | 7314151085889 | 340 | 80 | 5  | 474 |
| 5471 FR-145 | 7314151085902 | 340 | 80 | 5  | 474 |
| 5473-90     | 7314151086183 | 340 | 80 | 5  | 478 |
| 5475 K      | 7314151086244 | 340 | 80 | 5  | 474 |
| 5475 R      | 7314151086268 | 340 | 80 | 5  | 474 |
| 5476 H      | 7314151086305 | 340 | 80 | 5  | 478 |
| 5479-130    | 7314151086398 | 340 | 80 | 5  | 474 |
| 5484 R      | 7314151086633 | 340 | 80 | 5  | 477 |
| 5488 AM     | 7314151821166 | 340 | 80 | 5  | 476 |
| 5489 AM     | 7314151821173 | 340 | 80 | 5  | 476 |
| 5490 AM     | 7314151821180 | 340 | 80 | 5  | 476 |
| 5493-115    | 7314151821234 | 340 | 80 | 5  | 478 |
| 5515B       | 7314151086978 | 312 | 30 | 25 | 333 |
| 5515GV      | 7314151481483 | 312 | 30 | 1  | 332 |
| 5515L       | 7314151481568 | 312 | 30 | 1  | 333 |
| 5515M       | 7314151086985 | 312 | 30 | 1  | 333 |
| 5515T       | 7314151589172 | 312 | 30 | 25 | 333 |
| 5515T-52    | 7314153021939 | 312 | 30 | 25 | 333 |
| 5516        | 7314151086992 | 340 | 80 | 5  | 474 |
| 5516 I      | 7314151087029 | 340 | 80 | 5  | 474 |
| 5517        | 7314151573843 | 340 | 80 | 5  | 475 |
| 5517 I      | 7314151573928 | 340 | 80 | 5  | 475 |
| 5518        | 7314151087043 | 340 | 80 | 5  | 475 |
| 5521        | 7314150215713 | 350 | 46 | 1  | 157 |
| 5540 AM     | 7314151821319 | 340 | 80 | 5  | 475 |
| 5541 AM     | 7314151821326 | 340 | 80 | 5  | 475 |
| 5543 AM     | 7314151821340 | 340 | 80 | 5  | 475 |











Група Подгрупа



|                |               |     |    |    |     |
|----------------|---------------|-----|----|----|-----|
| 5544 AM        | 7314151821357 | 340 | 80 | 5  | 475 |
| 5545 AM        | 7314151821364 | 340 | 80 | 5  | 475 |
| 5546 AM        | 7314151821371 | 340 | 80 | 5  | 475 |
| 5547 AM        | 7314151821388 | 340 | 80 | 5  | 476 |
| 5549 AM        | 7314151821401 | 340 | 80 | 5  | 476 |
| 5550-3.2       | 7314151475673 | 350 | 40 | 10 | 480 |
| 5550-4.5       | 7314151475758 | 350 | 40 | 5  | 480 |
| 5551           | 7314151378479 | 350 | 40 | 1  | 480 |
| 5552           | 7314151378554 | 350 | 40 | 1  | 480 |
| 5553           | 7314151378639 | 350 | 40 | 1  | 480 |
| 5554           | 7314151378714 | 350 | 40 | 1  | 480 |
| 5568/5         | 7314151821210 | 340 | 80 | 1  | 477 |
| 5570/7         | 7314151473891 | 340 | 80 | 1  | 475 |
| 5571-145       | 7314151472818 | 340 | 80 | 5  | 476 |
| 5572-145       | 7314151473037 | 340 | 80 | 5  | 476 |
| 5573-145       | 7314151473112 | 340 | 80 | 5  | 476 |
| 5574-145       | 7314151473389 | 340 | 80 | 5  | 478 |
| 5575-145       | 7314151473464 | 340 | 80 | 5  | 475 |
| 5576-145       | 7314151473549 | 340 | 80 | 5  | 475 |
| 5576-145R      | 7314150115686 | 340 | 80 | 5  | 475 |
| 5577-145       | 7314151574062 | 340 | 80 | 5  | 477 |
| 5578-115       | 7314151547769 | 340 | 80 | 5  | 477 |
| 5579-115       | 7314151547844 | 340 | 80 | 5  | 477 |
| 5583 AM        | 7314151821296 | 340 | 80 | 5  | 476 |
| 5584 AM        | 7314151821302 | 340 | 80 | 5  | 476 |
| 5586 AM        | 7314151821289 | 340 | 80 | 5  | 476 |
| 5587 GAM       | 7314151821425 | 340 | 80 | 5  | 476 |
| 5588 AM        | 7314151821432 | 340 | 80 | 5  | 477 |
| 5589 AM        | 7314151821449 | 340 | 80 | 5  | 477 |
| 5590 AM        | 7314151821456 | 340 | 80 | 5  | 477 |
| 5600/4         | 7314151436773 | 350 | 40 | 1  | 480 |
| 5724-JS        | 7311518216085 | 330 | 20 | 1  | 569 |
| 5728-JS        | 7311518216092 | 330 | 20 | 1  | 569 |
| 5750           | 7311518280949 | 312 | 40 | 1  | 313 |
| 583D           | 7314150023721 | 340 | 70 | 4  | 518 |
| 584D           | 7314150023745 | 340 | 70 | 4  | 518 |
| 585D           | 7314150104185 | 340 | 70 | 4  | 518 |
| 586D           | 7314150104208 | 340 | 70 | 4  | 518 |
| 59/S100BC      | 7314150337637 | 346 | 48 | 1  | 166 |
| 59/S100BC-IP   | 7314150337644 | 346 | 48 | 8  | 166 |
| 59/S28-4       | 7314151847173 | 346 | 48 | 1  | 165 |
| 59/S31B        | 7314150325788 | 346 | 48 | 6  | 165 |
| 59/S31B-IP     | 7314150325795 | 346 | 48 | 12 | 165 |
| 59/S54BC       | 7314150337613 | 346 | 48 | 1  | 165 |
| 59/S54BC-IP    | 7314150337620 | 346 | 48 | 8  | 166 |
| 59S/0.5-3.0    | 7314150199815 | 346 | 48 | 1  | 159 |
| 59S/0.5-3.0-3P | 7314150259205 | 346 | 48 | 50 | 159 |
| 59S/0.5-4.0    | 7314150199822 | 346 | 48 | 1  | 159 |
| 59S/0.5-4.0-3P | 7314150259212 | 346 | 48 | 50 | 159 |
| 59S/0.6-3.5    | 7314150199839 | 346 | 48 | 1  | 159 |
| 59S/0.6-3.5-3P | 7314150259229 | 346 | 48 | 50 | 159 |
| 59S/0.6-4.5    | 7314150199801 | 346 | 48 | 1  | 159 |
| 59S/0.6-4.5-3P | 7314150201600 | 346 | 48 | 1  | 159 |
| 59S/0.8-5.5    | 7314150199849 | 346 | 48 | 1  | 159 |
| 59S/0.8-5.5-3P | 7314150201624 | 346 | 48 | 1  | 159 |
| 59S/1.0-5.5    | 7314150199863 | 346 | 48 | 1  | 159 |
| 59S/1.0-5.5-3P | 7314150258963 | 346 | 48 | 50 | 159 |
| 59S/1.2-6.5    | 7314150199887 | 346 | 48 | 1  | 159 |
| 59S/1.2-6.5-3P | 7314150258970 | 346 | 48 | 50 | 159 |
| 59S/1.2-8.0    | 7314150199890 | 346 | 48 | 1  | 159 |
| 59S/1.2-8.0-3P | 7314150258987 | 346 | 48 | 1  | 159 |
| 59S/1.6-10     | 7314150199846 | 346 | 48 | 1  | 159 |
| 59S/1.6-10-3P  | 7314150259236 | 346 | 48 | 50 | 159 |
| 59S/1.6-9.0    | 7314150199853 | 346 | 48 | 1  | 159 |
| 59S/1.6-9.0-3P | 7314150259243 | 346 | 48 | 50 | 159 |
| 59S/125PH1     | 7314150206834 | 346 | 48 | 1  | 163 |
| 59S/125PH1-2P  | 7314150260553 | 346 | 48 | 25 | 163 |
| 59S/125PH2     | 7314150204298 | 346 | 48 | 1  | 163 |
| 59S/125PH2-2P  | 7314150260560 | 346 | 48 | 25 | 163 |
| 59S/125PH3     | 7314150204304 | 346 | 48 | 1  | 163 |
| 59S/125PH3-2P  | 7314150260577 | 346 | 48 | 25 | 163 |
| 59S/125PZ1     | 7314150200733 | 346 | 48 | 1  | 163 |
| 59S/125PZ1-2P  | 7314150260522 | 346 | 48 | 25 | 163 |
| 59S/125PZ2     | 7314150200740 | 346 | 48 | 1  | 163 |
| 59S/125PZ2-2P  | 7314150260539 | 346 | 48 | 25 | 163 |
| 59S/125PZ3     | 7314150200757 | 346 | 48 | 1  | 163 |
| 59S/125PZ3-2P  | 7314150260546 | 346 | 48 | 25 | 163 |
| 59S/150T15     | 7314150200764 | 346 | 48 | 1  | 163 |
| 59S/150T15-2P  | 7314150260584 | 346 | 48 | 1  | 163 |
| 59S/150T20     | 7314150200771 | 346 | 48 | 1  | 163 |
| 59S/150T20-2P  | 7314150260591 | 346 | 48 | 1  | 163 |
| 59S/150T25     | 7314150200788 | 346 | 48 | 1  | 163 |
| 59S/150T25-2P  | 7314150260607 | 346 | 48 | 1  | 163 |
| 59S/150T30     | 7314150200795 | 346 | 48 | 1  | 163 |
| 59S/150T30-2P  | 7314150260614 | 346 | 48 | 1  | 163 |
| 59S/17-1       | 7314150191499 | 346 | 48 | 1  | 164 |
| 59S/17-2       | 7314150191505 |     |    |    |     |

# 59S/50/3.5-2P

|   |               | Група | Подгрупа |   |     |
|--|---------------|-------|----------|---|-----|
| 59S/50/3.5-2P  | 7314150260027 | 346   | 48       | 50  | 161 |
| 59S/50/4.0-2P  | 7314150260041 | 346   | 48       | 50  | 161 |
| 59S/50/5.5-2P  | 7314150260065 | 346   | 48       | 50  | 161 |
| 59S/50/6.0-2P  | 7314150260089 | 346   | 48       | 1   | 161 |
| 59S/50/6.5-2P  | 7314150260102 | 346   | 48       | 50  | 161 |
| 59S/50H1/16  | 7314150248926 | 346   | 48       | 1   | 162 |
| 59S/50H1/4   | 7314150249015 | 346   | 48       | 1   | 162 |
| 59S/50H1/8   | 7314150248964 | 346   | 48       | 1   | 162 |
| 59S/50H2   | 7314150200160 | 346   | 48       | 1   | 162 |
| 59S/50H2-2P  | 7314150259298 | 346   | 48       | 50  | 162 |
| 59S/50H2.5   | 7314150200177 | 346   | 48       | 1   | 162 |
| 59S/50H2.5-2P  | 7314150259304 | 346   | 48       | 50  | 162 |
| 59S/50H3   | 7314150200184 | 346   | 48       | 1   | 162 |
| 59S/50H3-2P  | 7314150259335 | 346   | 48       | 50  | 162 |
| 59S/50H3/16  | 7314150248995 | 346   | 48       | 1   | 162 |
| 59S/50H3/32  | 7314150248940 | 346   | 48       | 1   | 162 |
| 59S/50H3/8   | 7314150249039 | 346   | 48       | 1   | 162 |
| 59S/50H4   | 7314150200191 | 346   | 48       | 1   | 162 |
| 59S/50H4-2P  | 7314150259359 | 346   | 48       | 50  | 162 |
| 59S/50H5   | 7314150200207 | 346   | 48       | 1   | 162 |
| 59S/50H5-2P  | 7314150259373 | 346   | 48       | 50  | 162 |
| 59S/50H5/16  | 7314150249022 | 346   | 48       | 1   | 162 |
| 59S/50H5/32  | 7314150248988 | 346   | 48       | 1   | 162 |
| 59S/50H5/64  | 7314150248933 | 346   | 48       | 1   | 162 |
| 59S/50H6   | 7314150200214 | 346   | 48       | 1   | 162 |
| 59S/50H6-2P  | 7314150259397 | 346   | 48       | 50  | 162 |
| 59S/50H7/32  | 7314150249008 | 346   | 48       | 1   | 162 |
| 59S/50H7/64  | 7314150248957 | 346   | 48       | 1   | 162 |
| 59S/50H8   | 7314150200221 | 346   | 48       | 1   | 162 |
| 59S/50H8-2P  | 7314150259410 | 346   | 48       | 50  | 162 |
| 59S/50H9/64  | 7314150248971 | 346   | 48       | 1   | 162 |
| 59S/50PH1  | 7314150199860 | 346   | 48       | 1   | 161 |
| 59S/50PH1-2P   | 7314150203642 | 346   | 48       | 1   | 161 |
| 59S/50PH2  | 7314150199877 | 346   | 48       | 1   | 161 |
| 59S/50PH2-2P   | 7314150203758 | 346   | 48       | 1   | 161 |
| 59S/50PH3  | 7314150199891 | 346   | 48       | 1   | 161 |
| 59S/50PH3-2P   | 7314150203802 | 346   | 48       | 1   | 161 |
| 59S/50PZ1  | 7314150199914 | 346   | 48       | 1   | 161 |
| 59S/50PZ1-2P   | 7314150204007 | 346   | 48       | 1   | 161 |
| 59S/50PZ2  | 7314150199938 | 346   | 48       | 1   | 161 |
| 59S/50PZ2-2P   | 7314150204014 | 346   | 48       | 1   | 161 |
| 59S/50PZ3  | 7314150199952 | 346   | 48       | 1   | 161 |
| 59S/50PZ3-2P   | 7314150204021 | 346   | 48       | 1   | 161 |
| 59S/50R1   | 7314150200238 | 346   | 48       | 1   | 162 |
| 59S/50R1-2P  | 7314150259441 | 346   | 48       | 50  | 162 |
| 59S/50R2   | 7314150200245 | 346   | 48       | 1   | 162 |
| 59S/50R2-2P  | 7314150259472 | 346   | 48       | 50  | 162 |
| 59S/50R3   | 7314150200252 | 346   | 48       | 1   | 162 |
| 59S/50R3-2P  | 7314150259502 | 346   | 48       | 50  | 162 |
| 59S/50T10  | 7314150200092 | 346   | 48       | 1   | 162 |
| 59S/50T10-2P   | 7314150201723 | 346   | 48       | 1   | 162 |
| 59S/50T15  | 7314150200108 | 346   | 48       | 1   | 162 |
| 59S/50T15-2P   | 7314150201730 | 346   | 48       | 1   | 162 |
| 59S/50T20  | 7314150200115 | 346   | 48       | 1   | 162 |
| 59S/50T20-2P   | 7314150201747 | 346   | 48       | 1   | 162 |
| 59S/50T25  | 7314150200122 | 346   | 48       | 1   | 162 |
| 59S/50T25-2P   | 7314150201754 | 346   | 48       | 1   | 162 |
| 59S/50T27  | 7314150200139 | 346   | 48       | 1   | 162 |
| 59S/50T30  | 7314150200146 | 346   | 48       | 1   | 162 |
| 59S/50T30-2P   | 7314150201761 | 346   | 48       | 1   | 162 |
| 59S/50T40  | 7314150200153 | 346   | 48       | 1   | 162 |
| 59S/50T40-2P   | 7314150259281 | 346   | 48       | 50  | 162 |
| 59S/50T8   | 7314150200085 | 346   | 48       | 1   | 162 |
| 59S/50T8-2P  | 7314150262809 | 346   | 48       | 50  | 162 |
| 59S/7-1  | 7314150191536 | 346   | 48       | 1   | 163 |
| 59S/7-2  | 7314150191543 | 346   | 48       | 1   | 164 |
| 59S/7-3  | 7314150191550 | 346   | 48       | 1   | 164 |
| 59S/7-4  | 7314150191567 | 346   | 48       | 1   | 164 |
| 59S/70PH1  | 7314150200269 | 346   | 48       | 1   | 162 |
| 59S/70PH1-2P   | 7314150259526 | 346   | 48       | 1   | 162 |
| 59S/70PH2  | 7314150200276 | 346   | 48       | 1   | 162 |
| 59S/70PH2-2P   | 7314150259557 | 346   | 48       | 25  | 162 |
| 59S/70PZ1  | 7314150200283 | 346   | 48       | 1   | 162 |
| 59S/70PZ1-2P   | 7314150259564 | 346   | 48       | 1   | 162 |
| 59S/70PZ2  | 7314150200290 | 346   | 48       | 1   | 162 |
| 59S/70PZ2-2P   | 7314150260331 | 346   | 48       | 1   | 162 |
| 59S/70PZ3  | 7314150200306 | 346   | 48       | 1   | 162 |
| 59S/70PZ3-2P   | 7314150260348 | 346   | 48       | 1   | 162 |
| 59S/70T10  | 7314150200313 | 346   | 48       | 1   | 162 |
| 59S/70T10-2P   | 7314150260355 | 346   | 48       | 1   | 162 |
| 59S/70T15  | 7314150200566 | 346   | 48       | 1   | 162 |
| 59S/70T15-2P   | 7314150260362 | 346   | 48       | 25  | 162 |
| 59S/70T20  | 7314150200573 | 346   | 48       | 1   | 162 |
| 59S/70T20-2P   | 7314150201839 | 346   | 48       | 1   | 162 |
| 59S/70T25  | 7314150200580 | 346   | 48       | 1   | 162 |
| 59S/70T25-2P   | 7314150260379 | 346   | 48       | 25  | 162 |
| 59S/70T27  | 7314150200597 | 346   | 48       | 1   | 162 |
| 59S/70T27-2P   | 7314150260386 | 346   | 48       | 1   | 162 |
| 59S/70T30  | 7314150200603 | 346   | 48       | 1   | 162 |
| 59S/70T30-2P   | 7314150260393 | 346   | 48       | 1   | 162 |
| 59S/70T40  | 7314150200610 | 346   | 48       | 1   | 162 |
| 59S/70T40-2P   | 7314150260409 | 346   | 48       | 1   | 162 |
| 59S/70TR15   | 7314150200627 | 346   | 48       | 1   | 162 |
| 59S/70TR15-2P  | 7314150260416 | 346   | 48       | 1   | 162 |
| 59S/70TR20   | 7314150200634 | 346   | 48       | 1   | 162 |
| 59S/70TR20-2P  | 7314150260423 | 346   | 48       | 25  | 163 |
| 59S/70TR25   | 7314150200641 | 346   | 48       | 1   | 163 |
| 59S/70TR25-2P  | 7314150260430 | 346   | 48       | 25  | 163 |

|   |               | Група | Подгрупа |   |     |
|---|---------------|-------|----------|---|-----|
| 59S/70TR27  | 7314150200658 | 346   | 48       | 1   | 163 |
| 59S/70TR27-2P   | 7314150260447 | 346   | 48       | 25  | 163 |
| 59S/70TR30  | 7314150200665 | 346   | 48       | 1   | 163 |
| 59S/70TR30-2P   | 7314150260454 | 346   | 48       | 25  | 163 |
| 59S/70TR40  | 7314150200672 | 346   | 48       | 1   | 163 |
| 59S/70TR40-2P   | 7314150260461 | 346   | 48       | 25  | 163 |
| 59S/H1.5  | 7314150198924 | 346   | 48       | 1   | 160 |
| 59S/H1.5-3P   | 7314150258994 | 346   | 48       | 50  | 160 |
| 59S/H1/16   | 7314150204205 | 346   | 48       | 1   | 160 |
| 59S/H1/16-3P  | 7314150259021 | 346   | 48       | 50  | 160 |
| 59S/H1/4  | 7314150199266 | 346   | 48       | 1   | 161 |
| 59S/H1/4-3P   | 7314150259120 | 346   | 48       | 50  | 161 |
| 59S/H1/8  | 7314150199174 | 346   | 48       | 1   | 160 |
| 59S/H1/8-3P   | 7314150259069 | 346   | 48       | 50  | 160 |
| 59S/H10   | 7314150199075 | 346   | 48       | 1   | 160 |
| 59S/H10-3P  | 7311518333638 | 346   | 48       | 25  | 160 |
| 59S/H2  | 7314150198955 | 346   | 48       | 1   | 160 |
| 59S/H2-3P   | 7314150259007 | 346   | 48       | 50  | 160 |
| 59S/H2.5  | 7314150198962 | 346   | 48       | 1   | 160 |
| 59S/H2.5-3P   | 7314150259014 | 346   | 48       | 50  | 160 |
| 59S/H3  | 7314150198986 | 346   | 48       | 1   | 160 |
| 59S/H3-3P   | 7314150201662 | 346   | 48       | 1   | 160 |
| 59S/H3/16   | 7314150199228 | 346   | 48       | 1   | 161 |
| 59S/H3/16-3P  | 7314150259090 | 346   | 48       | 1   | 161 |
| 59S/H3/32   | 7314150199136 | 346   | 48       | 1   | 160 |
| 59S/H3/32-3P  | 7314150259045 | 346   | 48       | 50  | 160 |
| 59S/H3/8  | 7314150204212 | 346   | 48       | 1   | 161 |
| 59S/H3/8-3P   | 7314150259144 | 346   | 48       | 25  | 161 |
| 59S/H3BALL  | 7314150200689 | 346   | 48       | 1   | 163 |
| 59S/H3BALL-2P   | 7314150260478 | 346   | 48       | 1   | 163 |
| 59S/H4  | 7314150198993 | 346   | 48       | 1   | 160 |
| 59S/H4-3P   | 7314150201679 | 346   | 48       | 1   | 160 |
| 59S/H4-IPB  | 7314150225767 | 346   | 48       | 500   | 160 |
| 59S/H4BALL  | 7314150200696 | 346   | 48       | 1   | 163 |
| 59S/H4BALL-2P   | 7314150260485 | 346   | 48       | 1   | 163 |
| 59S/H5  | 7314150199013 | 346   | 48       | 1   | 160 |
| 59S/H5-3P   | 7314150201686 | 346   | 48       | 1   | 160 |
| 59S/H5/16   | 7314150199273 | 346   | 48       | 1   | 161 |
| 59S/H5/16-3P  | 7314150259137 | 346   | 48       | 50  | 161 |
| 59S/H5/32   | 7314150199204 | 346   | 48       | 1   | 161 |
| 59S/H5/32-3P  | 7314150259083 | 346   | 48       | 50  | 161 |
| 59S/H5/64   | 7314150199112 | 346   | 48       | 1   | 160 |
| 59S/H5/64-3P  | 7314150259038 | 346   | 48       | 50  | 160 |
| 59S/H5BALL  | 7314150200702 | 346   | 48       | 1   | 163 |
| 59S/H5BALL-2P   | 7314150260492 | 346   | 48       | 1   | 163 |
| 59S/H6  | 7314150199037 | 346   | 48       | 1   | 160 |
| 59S/H6-3P   | 7314150201693 | 346   | 48       | 1   | 160 |
| 59S/H6BALL  | 7314150200719 | 346   | 48       | 1   | 163 |
| 59S/H6BALL-2P   | 7314150260508 | 346   | 48       | 1   | 163 |
| 59S/H7/32   | 7314150199242 | 346   | 48       | 1   | 161 |
| 59S/H7/32-3P  | 7314150259113 | 346   | 48       | 50  | 161 |
| 59S/H7/64   | 7314150199150 | 346   | 48       | 1   | 160 |
| 59S/H7/64-3P  | 7314150259052 | 346   | 48       | 50  | 160 |
| 59S/H8  | 7314150199051 | 346   | 48       | 1   | 160 |
| 59S/H8-3P   | 7314150201709 | 346   | 48       | 1   | 160 |
| 59S/H8BALL  | 7314150200726 | 346   | 48       | 1   | 163 |
| 59S/H8BALL-2P   | 7314150260515 | 346   | 48       | 1   | 163 |
| 59S/H9/64   | 7314150199198 | 346   | 48       | 1   | 160 |
| 59S/H9/64-3P  | 7314150259076 | 346   | 48       | 1   | 160 |
| 59S/HBALL-3P  | 7314150201716 | 346   | 48       | 1   | 163 |
| 59S/M3  | 7314150199730 | 346   | 48       | 1   | 161 |
| 59S/M3-3P   | 7314150259151 | 346   | 48       | 50  | 161 |
| 59S/M4  | 7314150199754 | 346   | 48       | 1   | 161 |
| 59S/M4-3P   | 7314150259168 | 346   | 48       | 50  | 161 |
| 59S/M5  | 7314150199778 | 346   | 48       | 1   | 161 |
| 59S/M5-3P   | 7314150259175 | 346   | 48       | 50  | 161 |
| 59S/M6  | 7314150199792 | 346   | 48       | 1   | 161 |
| 59S/M6-3P   | 7314150259182 | 346   | 48       | 50  | 161 |
| 59S/M8  | 7314150199808 | 346   | 48       | 1   | 161 |
| 59S/M8-3P   | 7314150259199 | 346   | 48       | 50  | 161 |
| 59S/PH0   | 7314150198177 | 346   | 48       | 1   | 159 |
| 59S/PH0-3P  | 7314150258819 | 346   | 48       | 50  | 159 |
| 59S/PH1   | 7314150198313 | 346   | 48       | 1   | 159 |
| 59S/PH1-30P   | 7314150200801 | 346   | 48       | 1   | 159 |
| 59S/PH1-3P  | 7314150201396 | 346   | 48       | 1   | 159 |
| 59S/PH1-IP  | 7314150206780 | 346   | 48       | 100   | 159 |
| 59S/PH1-IPB   | 7314150225743 | 346   | 48       | 500   | 159 |
| 59S/PH1COMBI-2P   | 7314150215669 | 346   | 48       | 1   | 163 |
| 59S/PH2   | 7314150198320 | 346   | 48       | 1   | 159 |
| 59S/PH2-30P   | 7314150200818 | 346   | 48       | 1   | 159 |
| 59S/PH2-3P  | 7314150201402 | 346   | 48       | 1   | 159 |
| 59S/PH2-IP  | 7314150206797 |       |          |   |     |



Група Подгрупа



|              |               |     |    |     |     |
|--------------|---------------|-----|----|-----|-----|
| 59S/PZ1-3P   | 7314150201426 | 346 | 48 | 1   | 160 |
| 59S/PZ1-IP   | 7314150206803 | 346 | 48 | 100 | 160 |
| 59S/PZ1-IPB  | 7314150204373 | 346 | 48 | 500 | 160 |
| 59S/PZ2      | 7314150198405 | 346 | 48 | 1   | 160 |
| 59S/PZ2-30P  | 7314150200856 | 346 | 48 | 1   | 160 |
| 59S/PZ2-3P   | 7314150201433 | 346 | 48 | 1   | 160 |
| 59S/PZ2-IP   | 7314150206810 | 346 | 48 | 100 | 160 |
| 59S/PZ2-IPB  | 7314150204380 | 346 | 48 | 500 | 160 |
| 59S/PZ3      | 7314150198429 | 346 | 48 | 1   | 160 |
| 59S/PZ3-30P  | 7314150200863 | 346 | 48 | 1   | 160 |
| 59S/PZ3-3P   | 7314150201440 | 346 | 48 | 1   | 160 |
| 59S/PZ3-IPB  | 7314150225736 | 346 | 48 | 500 | 160 |
| 59S/PZ4      | 7314150198436 | 346 | 48 | 1   | 160 |
| 59S/R1       | 7314150199310 | 346 | 48 | 1   | 161 |
| 59S/R1-3P    | 7314150201631 | 346 | 48 | 1   | 161 |
| 59S/R2       | 7314150199341 | 346 | 48 | 1   | 161 |
| 59S/R2-3P    | 7314150201648 | 346 | 48 | 1   | 161 |
| 59S/R3       | 7314150199365 | 346 | 48 | 1   | 161 |
| 59S/R3-3P    | 7314150201655 | 346 | 48 | 1   | 161 |
| 59S/R4       | 7314150232109 | 346 | 48 | 1   | 161 |
| 59S/T10      | 7314150198528 | 346 | 48 | 1   | 160 |
| 59S/T10-30P  | 7314150200870 | 346 | 48 | 1   | 160 |
| 59S/T10-3P   | 7314150201457 | 346 | 48 | 1   | 160 |
| 59S/T15      | 7314150198535 | 346 | 48 | 1   | 160 |
| 59S/T15-30P  | 7314150200887 | 346 | 48 | 1   | 160 |
| 59S/T15-3P   | 7314150201464 | 346 | 48 | 1   | 160 |
| 59S/T20      | 7314150198542 | 346 | 48 | 1   | 160 |
| 59S/T20-30P  | 7314150200894 | 346 | 48 | 1   | 160 |
| 59S/T20-3P   | 7314150201471 | 346 | 48 | 1   | 160 |
| 59S/T25      | 7314150198566 | 346 | 48 | 1   | 160 |
| 59S/T25-30P  | 7314150200900 | 346 | 48 | 1   | 160 |
| 59S/T25-3P   | 7314150201488 | 346 | 48 | 1   | 160 |
| 59S/T27      | 7314150198580 | 346 | 48 | 1   | 160 |
| 59S/T27-3P   | 7314150201495 | 346 | 48 | 1   | 160 |
| 59S/T3       | 7314150198443 | 346 | 48 | 1   | 160 |
| 59S/T3-3P    | 7314150258840 | 346 | 48 | 50  | 160 |
| 59S/T30      | 7314150198597 | 346 | 48 | 1   | 160 |
| 59S/T30-30P  | 7314150200924 | 346 | 48 | 1   | 160 |
| 59S/T30-3P   | 7314150201501 | 346 | 48 | 1   | 160 |
| 59S/T4       | 7314150198450 | 346 | 48 | 1   | 160 |
| 59S/T4-3P    | 7314150258857 | 346 | 48 | 50  | 160 |
| 59S/T40      | 7314150198610 | 346 | 48 | 1   | 160 |
| 59S/T40-30P  | 7314150200931 | 346 | 48 | 1   | 160 |
| 59S/T40-3P   | 7314150201518 | 346 | 48 | 1   | 160 |
| 59S/T45      | 7314150198641 | 346 | 48 | 1   | 160 |
| 59S/T45-3P   | 7314150258918 | 346 | 48 | 50  | 160 |
| 59S/T5       | 7314150198467 | 346 | 48 | 1   | 160 |
| 59S/T5-3P    | 7314150258864 | 346 | 48 | 50  | 160 |
| 59S/T50      | 7314150198658 | 346 | 48 | 1   | 160 |
| 59S/T50-3P   | 7314150258925 | 346 | 48 | 50  | 160 |
| 59S/T6       | 7314150198474 | 346 | 48 | 1   | 160 |
| 59S/T6-3P    | 7314150258871 | 346 | 48 | 50  | 160 |
| 59S/T7       | 7314150198498 | 346 | 48 | 1   | 160 |
| 59S/T7-3P    | 7314150258888 | 346 | 48 | 50  | 160 |
| 59S/T8       | 7314150198504 | 346 | 48 | 1   | 160 |
| 59S/T8-3P    | 7314150258895 | 346 | 48 | 50  | 160 |
| 59S/T9       | 7314150198511 | 346 | 48 | 1   | 160 |
| 59S/T9-3P    | 7314150258901 | 346 | 48 | 50  | 160 |
| 59S/TR10     | 7314150198702 | 346 | 48 | 1   | 160 |
| 59S/TR10-3P  | 7314150201525 | 346 | 48 | 1   | 160 |
| 59S/TR15     | 7314150198719 | 346 | 48 | 1   | 160 |
| 59S/TR15-3P  | 7314150201532 | 346 | 48 | 1   | 160 |
| 59S/TR20     | 7314150198726 | 346 | 48 | 1   | 160 |
| 59S/TR20-3P  | 7314150201549 | 346 | 48 | 1   | 160 |
| 59S/TR25     | 7314150198740 | 346 | 48 | 1   | 160 |
| 59S/TR25-3P  | 7314150201556 | 346 | 48 | 1   | 160 |
| 59S/TR27     | 7314150198757 | 346 | 48 | 1   | 160 |
| 59S/TR27-3P  | 7314150201570 | 346 | 48 | 1   | 160 |
| 59S/TR30     | 7314150198771 | 346 | 48 | 1   | 160 |
| 59S/TR30-3P  | 7314150201587 | 346 | 48 | 1   | 160 |
| 59S/TR40     | 7314150198795 | 346 | 48 | 1   | 160 |
| 59S/TR40-3P  | 7314150201594 | 346 | 48 | 1   | 160 |
| 59S/TR7      | 7314150198672 | 346 | 48 | 1   | 160 |
| 59S/TR7-3P   | 7314150258932 | 346 | 48 | 50  | 160 |
| 59S/TR8      | 7314150198689 | 346 | 48 | 1   | 160 |
| 59S/TR8-3P   | 7314150258949 | 346 | 48 | 50  | 160 |
| 59S/TR9      | 7314150198696 | 346 | 48 | 1   | 160 |
| 59S/TR9-3P   | 7314150258956 | 346 | 48 | 50  | 160 |
| 59S/TS-0     | 7314150199389 | 346 | 48 | 1   | 161 |
| 59S/TS-1     | 7314150199396 | 346 | 48 | 1   | 161 |
| 59S/TS-1/4   | 7314150199594 | 346 | 48 | 1   | 161 |
| 59S/TS-10    | 7314150199570 | 346 | 48 | 1   | 161 |
| 59S/TS-2     | 7314150199419 | 346 | 48 | 1   | 161 |
| 59S/TS-3     | 7314150199433 | 346 | 48 | 1   | 161 |
| 59S/TS-4     | 7314150199457 | 346 | 48 | 1   | 161 |
| 59S/TS-5     | 7314150199518 | 346 | 48 | 1   | 161 |
| 59S/TS-6     | 7314150199532 | 346 | 48 | 1   | 161 |
| 59S/TS-8     | 7314150199556 | 346 | 48 | 1   | 161 |
| 59S/TW0      | 7314150199617 | 346 | 48 | 1   | 161 |
| 59S/TW1      | 7314150199631 | 346 | 48 | 1   | 161 |
| 59S/TW2      | 7314150199655 | 346 | 48 | 1   | 161 |
| 59S/TW3      | 7314150199679 | 346 | 48 | 1   | 161 |
| 59S/TW4      | 7314150199693 | 346 | 48 | 1   | 161 |
| 59S/TW5      | 7314150199716 | 346 | 48 | 1   | 161 |
| 6            | 8412814220048 | 350 | 46 | 1   | 197 |
| 6-342-06-2-0 | 7311518021179 | 324 | 40 | 10  | 33  |
| 6-342-06-2-2 | 7311518244170 | 324 | 40 | 5   | 33  |
| 6-342-08-1-0 | 7311518021726 | 324 | 40 | 10  | 33  |



Група Подгрупа



|              |               |     |    |    |     |
|--------------|---------------|-----|----|----|-----|
| 6-342-08-1-2 | 7311518028282 | 324 | 40 | 5  | 33  |
| 6-342-08-2-0 | 7311518021733 | 324 | 40 | 10 | 33  |
| 6-342-08-2-2 | 7311518005375 | 324 | 40 | 5  | 33  |
| 6-342-10-1-0 | 7311518021757 | 324 | 40 | 10 | 33  |
| 6-342-10-1-2 | 7311518005382 | 324 | 40 | 5  | 33  |
| 6-342-10-2-0 | 7311518021764 | 324 | 40 | 10 | 33  |
| 6-342-10-2-2 | 7311518005399 | 324 | 40 | 5  | 33  |
| 6-343-08-2-0 | 7311518021801 | 324 | 40 | 10 | 33  |
| 6-343-08-2-2 | 7311518001070 | 324 | 40 | 5  | 33  |
| 6-343-08-3-0 | 7311518021818 | 324 | 40 | 10 | 33  |
| 6-343-10-2-0 | 7311518021825 | 324 | 40 | 10 | 33  |
| 6-343-10-2-2 | 7311518001094 | 324 | 40 | 5  | 33  |
| 6-343-10-3-0 | 7311518021832 | 324 | 40 | 10 | 33  |
| 6-344-08-2-0 | 7311518021887 | 324 | 40 | 10 | 33  |
| 6-344-08-2-2 | 7311518005344 | 324 | 40 | 5  | 33  |
| 6-344-10-2-0 | 7311518021900 | 324 | 40 | 10 | 33  |
| 6-344-10-2-2 | 7311518005351 | 324 | 40 | 5  | 33  |
| 6-345-08-1-2 | 7311518028312 | 324 | 40 | 5  | 34  |
| 6-345-08-2-0 | 7311518021948 | 324 | 40 | 10 | 33  |
| 6-345-08-2-2 | 7311518005412 | 324 | 40 | 5  | 34  |
| 6-345-10-1-2 | 7311518005429 | 324 | 40 | 5  | 34  |
| 6-345-10-2-0 | 7311518021955 | 324 | 40 | 10 | 33  |
| 6-470-08-2-2 | 7311518242008 | 324 | 40 | 5  | 34  |
| 600-3        | 7314150124787 | 350 | 20 | 1  | 185 |
| 600.003.010  | 8412814600000 | 322 | 30 | 1  | 342 |
| 600.005.012  | 8412814600017 | 322 | 30 | 1  | 342 |
| 601000800    | 8413345202299 | 318 | 15 | 1  | 527 |
| 601001000    | 8413345202305 | 318 | 15 | 1  | 527 |
| 601001250    | 8413345202312 | 318 | 15 | 1  | 527 |
| 601001500    | 8413345202329 | 318 | 15 | 1  | 527 |
| 6010H0800    | 8413345015769 | 318 | 15 | 1  | 528 |
| 6010H1000    | 8413345015776 | 318 | 15 | 1  | 528 |
| 6010H1250    | 8413345015783 | 318 | 15 | 1  | 528 |
| 6010H1500    | 8413345015790 | 318 | 15 | 1  | 528 |
| 6010M0800    | 8413345015806 | 318 | 15 | 1  | 527 |
| 6010M1000    | 8413345116619 | 318 | 15 | 1  | 527 |
| 6010M1250    | 8413345015820 | 318 | 15 | 1  | 527 |
| 6010M1500    | 8413345015837 | 318 | 15 | 1  | 527 |
| 602-4-LA     | 7314150224357 | 350 | 20 | 1  | 185 |
| 604-5        | 7314150124800 | 350 | 20 | 1  | 185 |
| 6040M0630    | 8413345124126 | 318 | 15 | 1  | 528 |
| 605-10-PC-AU | 7314150186334 | 350 | 20 | 1  | 186 |
| 605-6        | 7314150153770 | 350 | 20 | 1  | 185 |
| 605-6-PC     | 7314150184057 | 350 | 20 | 1  | 186 |
| 606-6        | 7314150124824 | 350 | 20 | 1  | 186 |
| 6070H1000    | 8413345030656 | 318 | 15 | 1  | 527 |
| 6070H1250    | 8413345084833 | 318 | 15 | 1  | 527 |
| 6070H1500    | 8413345030663 | 318 | 15 | 1  | 527 |
| 6070H1750    | 8413345030670 | 318 | 15 | 1  | 527 |
| 607201000    | 8413345030533 | 318 | 15 | 1  | 527 |
| 607201250    | 8413345030540 | 318 | 15 | 1  | 527 |
| 607201500    | 8413345030557 | 318 | 15 | 1  | 527 |
| 607201750    | 8413345030564 | 318 | 15 | 1  | 527 |
| 6072M1000    | 8413345015813 | 318 | 15 | 1  | 527 |
| 6072M1500    | 8413345137454 | 318 | 15 | 1  | 527 |
| 6072M1750    | 8413345030687 | 318 | 15 | 1  | 527 |
| 607/17-1     | 7314150191529 | 346 | 48 | 1  | 167 |
| 607/31-1     | 7314150191482 | 346 | 48 | 12 | 167 |
| 607/7-1      | 7314150191574 | 346 | 48 | 1  | 167 |
| 607/PH1      | 7314150199488 | 346 | 48 | 1  | 167 |
| 607/PH1-2P   | 7314150201136 | 346 | 48 | 1  | 167 |
| 607/PH2      | 7314150199495 | 346 | 48 | 1  | 167 |
| 607/PH2-2P   | 7314150201143 | 346 | 48 | 1  | 167 |
| 607/PH3      | 7314150199501 | 346 | 48 | 1  | 167 |
| 607/PH3-2P   | 7314150201150 | 346 | 48 | 1  | 167 |
| 607/PZ1      | 7314150199525 | 346 | 48 | 1  | 167 |
| 607/PZ1-2P   | 7314150201167 | 346 | 48 | 1  | 167 |
| 607/PZ2      | 7314150199549 | 346 | 48 | 1  | 167 |
| 607/PZ2-2P   | 7314150201174 | 346 | 48 | 1  | 167 |
| 607/PZ3      | 7314150199563 | 346 | 48 | 1  | 167 |
| 607/PZ3-2P   | 7314150201181 | 346 | 48 | 1  | 167 |
| 607/T10      | 7314150199648 | 346 | 48 | 1  | 167 |
| 607/T10-2P   | 7314150201198 | 346 | 48 | 1  | 167 |
| 607/T15      | 7314150199662 | 346 | 48 | 1  | 167 |
| 607/T15-2P   | 7314150201204 | 346 | 48 | 1  | 167 |
| 607/T20      | 7314150199686 | 346 | 48 | 1  | 167 |
| 607/T20-2P   | 7314150201211 | 346 | 48 | 1  | 167 |
| 607/T25      | 7314150199709 | 346 | 48 | 1  | 167 |
| 607/T25-2P   | 7314150201228 | 346 | 48 | 1  | 167 |
| 607/T27      | 7314150199723 | 346 | 48 | 1  | 167 |
| 607/T30      | 7314150199747 | 346 | 48 | 1  | 167 |
| 607/T30-2P   | 7314150201235 | 346 | 48 | 1  | 167 |
| 607/T40      | 7314150199761 | 346 | 48 | 1  | 167 |
| 607/T40-2P   | 7314150201242 | 346 | 48 |    |     |



Група Подгрупа



|              |               |     |    |    |     |
|--------------|---------------|-----|----|----|-----|
| 611-8-150    | 7314150124404 | 350 | 20 | 10 | 184 |
| 611-8-175    | 7314150124411 | 350 | 20 | 10 | 184 |
| 612-5        | 7314150124817 | 350 | 20 | 1  | 186 |
| 613-3-100    | 7314150124442 | 350 | 20 | 10 | 184 |
| 613-3-75     | 7314150124435 | 350 | 20 | 10 | 184 |
| 613-3.5-100  | 7314150124459 | 350 | 20 | 10 | 184 |
| 613-4-100    | 7314150124466 | 350 | 20 | 10 | 184 |
| 613-4-125    | 7314150124473 | 350 | 20 | 10 | 184 |
| 613-5.5-150  | 7314150124497 | 350 | 20 | 10 | 184 |
| 613-6.5-150  | 7314150124503 | 350 | 20 | 10 | 184 |
| 615-0-75     | 7314150124558 | 350 | 20 | 10 | 184 |
| 615-1-100    | 7314150124565 | 350 | 20 | 10 | 184 |
| 615-2-125    | 7314150124572 | 350 | 20 | 10 | 185 |
| 615-2-25     | 7314150124596 | 350 | 20 | 10 | 184 |
| 615-3-150    | 7314150124589 | 350 | 20 | 10 | 185 |
| 616-0-75     | 7314150124510 | 350 | 20 | 10 | 185 |
| 616-1-100    | 7314150124527 | 350 | 20 | 10 | 185 |
| 616-2-125    | 7314150124534 | 350 | 20 | 10 | 185 |
| 616-3-150    | 7314150124541 | 350 | 20 | 10 | 185 |
| 618-10-75    | 7314150124619 | 350 | 20 | 10 | 185 |
| 618-15-100   | 7314150124626 | 350 | 20 | 10 | 185 |
| 618-20-100   | 7314150124633 | 350 | 20 | 10 | 185 |
| 618-25-125   | 7314150124640 | 350 | 20 | 10 | 185 |
| 618-27-125   | 7314150124657 | 350 | 20 | 10 | 185 |
| 618-30-150   | 7314150124664 | 350 | 20 | 10 | 185 |
| 618-40-150   | 7314150124671 | 350 | 20 | 10 | 185 |
| 61H/50PH1    | 7314150200382 | 346 | 48 | 1  | 155 |
| 61H/50PH1-2P | 7314150261963 | 346 | 48 | 1  | 155 |
| 61H/50PH2    | 7314150200399 | 346 | 48 | 1  | 155 |
| 61H/50PH2-2P | 7314150261970 | 346 | 48 | 1  | 155 |
| 61H/50PH3    | 7314150200405 | 346 | 48 | 1  | 155 |
| 61H/50PH3-2P | 7314150261987 | 346 | 48 | 1  | 155 |
| 61H/50PZ1    | 7314150200412 | 346 | 48 | 1  | 155 |
| 61H/50PZ1-2P | 7314150261994 | 346 | 48 | 1  | 155 |
| 61H/50PZ2    | 7314150200429 | 346 | 48 | 1  | 155 |
| 61H/50PZ2-2P | 7314150262007 | 346 | 48 | 1  | 155 |
| 61H/50PZ3    | 7314150200436 | 346 | 48 | 1  | 155 |
| 61H/50PZ3-2P | 7314150262014 | 346 | 48 | 1  | 155 |
| 61H/50T10    | 7314150200443 | 346 | 48 | 1  | 155 |
| 61H/50T10-2P | 7314150262021 | 346 | 48 | 1  | 155 |
| 61H/50T15    | 7314150200450 | 346 | 48 | 1  | 155 |
| 61H/50T15-2P | 7314150262038 | 346 | 48 | 1  | 155 |
| 61H/50T20    | 7314150200467 | 346 | 48 | 1  | 155 |
| 61H/50T20-2P | 7314150262045 | 346 | 48 | 1  | 155 |
| 61H/50T25    | 7314150200474 | 346 | 48 | 1  | 155 |
| 61H/50T25-2P | 7314150262052 | 346 | 48 | 1  | 155 |
| 61H/50T30    | 7314150200481 | 346 | 48 | 1  | 155 |
| 61H/50T30-2P | 7314150262069 | 346 | 48 | 1  | 155 |
| 61H/50T40    | 7314150200498 | 346 | 48 | 1  | 155 |
| 61H/50T40-2P | 7314150262076 | 346 | 48 | 1  | 155 |
| 61H/PH1      | 7314150199006 | 346 | 48 | 1  | 155 |
| 61H/PH1-2P   | 7314150261840 | 346 | 48 | 1  | 155 |
| 61H/PH2      | 7314150199020 | 346 | 48 | 1  | 155 |
| 61H/PH2-2P   | 7314150201082 | 346 | 48 | 1  | 155 |
| 61H/PH3      | 7314150199044 | 346 | 48 | 1  | 155 |
| 61H/PH3-2P   | 7314150261857 | 346 | 48 | 1  | 155 |
| 61H/PZ1      | 7314150199068 | 346 | 48 | 1  | 155 |
| 61H/PZ1-2P   | 7314150261888 | 346 | 48 | 1  | 155 |
| 61H/PZ2      | 7314150199082 | 346 | 48 | 1  | 155 |
| 61H/PZ2-2P   | 7314150201099 | 346 | 48 | 1  | 155 |
| 61H/PZ3      | 7314150199105 | 346 | 48 | 1  | 155 |
| 61H/PZ3-2P   | 7314150261895 | 346 | 48 | 1  | 155 |
| 61H/T10      | 7314150199129 | 346 | 48 | 1  | 156 |
| 61H/T10-2P   | 7314150261901 | 346 | 48 | 1  | 156 |
| 61H/T15      | 7314150199143 | 346 | 48 | 1  | 156 |
| 61H/T15-2P   | 7314150261918 | 346 | 48 | 1  | 156 |
| 61H/T20      | 7314150199167 | 346 | 48 | 1  | 156 |
| 61H/T20-2P   | 7314150261925 | 346 | 48 | 1  | 156 |
| 61H/T25      | 7314150199181 | 346 | 48 | 1  | 156 |
| 61H/T25-2P   | 7314150261932 | 346 | 48 | 1  | 156 |
| 61H/T30      | 7314150199211 | 346 | 48 | 1  | 156 |
| 61H/T30-2P   | 7314150261949 | 346 | 48 | 1  | 156 |
| 61H/T40      | 7314150199235 | 346 | 48 | 1  | 156 |
| 61H/T40-2P   | 7314150261956 | 346 | 48 | 1  | 156 |
| 620-6        | 7314150128594 | 350 | 34 | 1  | 186 |
| 622-3P       | 7314150427727 | 340 | 75 | 1  | 226 |
| 6221D        | 7314150421596 | 340 | 75 | 10 | 226 |
| 6222D        | 7314150421589 | 340 | 75 | 10 | 226 |
| 6223D        | 7314150421558 | 340 | 75 | 8  | 226 |
| 6223D IP     | 7314150421794 | 340 | 75 | 8  | 226 |
| 6224         | 7314150421619 | 340 | 75 | 4  | 226 |
| 6224D        | 7314150421565 | 340 | 75 | 5  | 226 |
| 6224D IP     | 7314150421800 | 340 | 75 | 5  | 226 |
| 6225D        | 7314150421572 | 340 | 75 | 5  | 226 |
| 6225D IP     | 7314150421817 | 340 | 75 | 5  | 226 |
| 623-3-100    | 7314150128518 | 350 | 34 | 10 | 439 |
| 623-3.5-100  | 7314150128525 | 350 | 34 | 10 | 439 |
| 623-4-100    | 7314150128532 | 350 | 34 | 10 | 439 |
| 623-5.5-125  | 7314150128549 | 350 | 34 | 10 | 439 |
| 623-6.5-150  | 7314150128556 | 350 | 34 | 10 | 439 |
| 625          | 7311518221614 | 362 | 10 | 5  | 490 |
| 625-0-100    | 7314150128563 | 350 | 34 | 10 | 439 |
| 625-1-150    | 7314150128570 | 350 | 34 | 10 | 439 |
| 625-2-175    | 7314150128587 | 350 | 34 | 10 | 439 |
| 625-DROP     | 7311518221638 | 362 | 10 | 10 | 490 |
| 625-PEAR     | 7311518221621 | 362 | 10 | 10 | 490 |
| 625-ROUND    | 7311518221645 | 362 | 10 | 10 | 490 |
| 62TIN/50PH1  | 7314150200504 | 346 | 48 | 1  | 167 |



Група Подгрупа



|                |               |     |    |   |     |
|----------------|---------------|-----|----|---|-----|
| 62TIN/50PH1-2P | 7314150262243 | 346 | 48 | 1 | 167 |
| 62TIN/50PH2    | 7314150200511 | 346 | 48 | 1 | 167 |
| 62TIN/50PH2-2P | 7314150262250 | 346 | 48 | 1 | 167 |
| 62TIN/50PH3    | 7314150200528 | 346 | 48 | 1 | 167 |
| 62TIN/50PH3-2P | 7314150262267 | 346 | 48 | 1 | 167 |
| 62TIN/50PZ1    | 7314150200535 | 346 | 48 | 1 | 167 |
| 62TIN/50PZ1-2P | 7314150262274 | 346 | 48 | 1 | 167 |
| 62TIN/50PZ2    | 7314150200542 | 346 | 48 | 1 | 167 |
| 62TIN/50PZ2-2P | 7314150262281 | 346 | 48 | 1 | 167 |
| 62TIN/50PZ3    | 7314150200559 | 346 | 48 | 1 | 167 |
| 62TIN/50PZ3-2P | 7314150262298 | 346 | 48 | 1 | 167 |
| 62TIN/7-1      | 7314150203505 | 346 | 48 | 1 | 167 |
| 62TIN/PH1      | 7314150199259 | 346 | 48 | 1 | 166 |
| 62TIN/PH1-2P   | 7314150262083 | 346 | 48 | 1 | 166 |
| 62TIN/PH2      | 7314150199297 | 346 | 48 | 1 | 166 |
| 62TIN/PH2-2P   | 7314150262090 | 346 | 48 | 1 | 166 |
| 62TIN/PH3      | 7314150199303 | 346 | 48 | 1 | 166 |
| 62TIN/PH3-2P   | 7314150262106 | 346 | 48 | 1 | 166 |
| 62TIN/PZ1      | 7314150199327 | 346 | 48 | 1 | 166 |
| 62TIN/PZ1-2P   | 7314150201105 | 346 | 48 | 1 | 166 |
| 62TIN/PZ2      | 7314150199334 | 346 | 48 | 1 | 166 |
| 62TIN/PZ2-2P   | 7314150201112 | 346 | 48 | 1 | 166 |
| 62TIN/PZ3      | 7314150199358 | 346 | 48 | 1 | 166 |
| 62TIN/PZ3-2P   | 7314150201129 | 346 | 48 | 1 | 166 |
| 62TIN/T10      | 7314150199372 | 346 | 48 | 1 | 166 |
| 62TIN/T10-2P   | 7314150262113 | 346 | 48 | 1 | 166 |
| 62TIN/T15      | 7314150199402 | 346 | 48 | 1 | 166 |
| 62TIN/T15-2P   | 7314150262144 | 346 | 48 | 1 | 166 |
| 62TIN/T20      | 7314150199426 | 346 | 48 | 1 | 166 |
| 62TIN/T20-2P   | 7314150262168 | 346 | 48 | 1 | 166 |
| 62TIN/T25      | 7314150199440 | 346 | 48 | 1 | 166 |
| 62TIN/T25-2P   | 7314150262212 | 346 | 48 | 1 | 166 |
| 62TIN/T30      | 7314150199464 | 346 | 48 | 1 | 166 |
| 62TIN/T30-2P   | 7314150262229 | 346 | 48 | 1 | 166 |
| 62TIN/T40      | 7314150199471 | 346 | 48 | 1 | 166 |
| 62TIN/T40-2P   | 7314150262236 | 346 | 48 | 1 | 166 |
| 63D/50PH1      | 7314150200351 | 346 | 48 | 1 | 155 |
| 63D/50PH2      | 7314150200368 | 346 | 48 | 1 | 155 |
| 63D/50PH3      | 7314150200375 | 346 | 48 | 1 | 155 |
| 63D/50PZ1      | 7314150200320 | 346 | 48 | 1 | 155 |
| 63D/50PZ2      | 7314150200337 | 346 | 48 | 1 | 155 |
| 63D/50PZ3      | 7314150200344 | 346 | 48 | 1 | 155 |
| 63D/7-1        | 7314150191604 | 346 | 48 | 1 | 155 |
| 63D/PH1        | 7314150198917 | 346 | 48 | 1 | 154 |
| 63D/PH1-2P     | 7314150201051 | 346 | 48 | 1 | 154 |
| 63D/PH2        | 7314150198931 | 346 | 48 | 1 | 154 |
| 63D/PH2-2P     | 7314150201068 | 346 | 48 | 1 | 154 |
| 63D/PH2G       | 7314150198979 | 346 | 48 | 1 | 154 |
| 63D/PH2G-2P    | 7314150201075 | 346 | 48 | 1 | 154 |
| 63D/PH3        | 7314150198948 | 346 | 48 | 1 | 154 |
| 63D/PH3-2P     | 7314150262342 | 346 | 48 | 1 | 154 |
| 63D/PZ1        | 7314150198856 | 346 | 48 | 1 | 154 |
| 63D/PZ1-2P     | 7314150201037 | 346 | 48 | 1 | 154 |
| 63D/PZ2        | 7314150198870 | 346 | 48 | 1 | 154 |
| 63D/PZ2-2P     | 7314150201044 | 346 | 48 | 1 | 154 |
| 63D/PZ3        | 7314150198894 | 346 | 48 | 1 | 154 |
| 63D/PZ3-2P     | 7314150262335 | 346 | 48 | 1 | 154 |
| 63D/T10        | 7314150198865 | 346 | 48 | 1 | 155 |
| 63D/T10-2P     | 7314150262304 | 346 | 48 | 1 | 155 |
| 63D/T15        | 7314150198733 | 346 | 48 | 1 | 155 |
| 63D/T15-2P     | 7314150201006 | 346 | 48 | 1 | 155 |
| 63D/T20        | 7314150198764 | 346 | 48 | 1 | 155 |
| 63D/T20-2P     | 7314150201013 | 346 | 48 | 1 | 155 |
| 63D/T25        | 7314150198818 | 346 | 48 | 1 | 155 |
| 63D/T25-2P     | 7314150201020 | 346 | 48 | 1 | 155 |
| 63D/T30        | 7314150198788 | 346 | 48 | 1 | 155 |
| 63D/T30-2P     | 7314150262311 | 346 | 48 | 1 | 155 |
| 63D/T40        | 7314150198832 | 346 | 48 | 1 | 155 |
| 63D/T40-2P     | 7314150262328 | 346 | 48 | 1 | 155 |
| 64A/PH1        | 7314150198481 | 346 | 48 | 1 | 154 |
| 64A/PH1-2P     | 7314150200948 | 346 | 48 | 1 | 154 |
| 64A/PH2        | 7314150198559 | 346 | 48 | 1 | 154 |
| 64A/PH2-2P     | 7314150200955 | 346 | 48 | 1 | 154 |
| 64A/PH3        | 7314150198573 | 346 | 48 | 1 | 154 |
| 64A/PH3-2P     | 7314150200962 | 346 | 48 | 1 | 154 |
| 64A/PZ1        | 7314150198603 | 346 | 48 | 1 | 154 |
| 64A/PZ1-2P     | 7314150200979 | 346 | 48 | 1 | 154 |
| 64A/PZ2        | 7314150198627 | 346 | 48 | 1 | 154 |
| 64A/PZ2-2P     | 7314150200986 | 346 | 48 | 1 | 154 |
| 64A/PZ3        | 7314150198634 | 346 | 48 | 1 | 154 |
| 64A/PZ3-2P     | 7314150200993 | 346 | 48 | 1 | 154 |
| 650            | 7311518221591 | 362 | 10 | 5 | 490 |
| 65I/7-1        | 7314150204113 | 346 | 48 | 1 | 471 |
| 65I/PH1        | 7314150199785 | 346 | 48 | 1 | 47  |



Група Подгрупа



|                |               |     |    |    |     |
|----------------|---------------|-----|----|----|-----|
| 65I/T15-2P     | 7314150201310 | 346 | 48 | 1  | 471 |
| 65I/T20        | 7314150200016 | 346 | 48 | 1  | 471 |
| 65I/T20-2P     | 7314150201327 | 346 | 48 | 1  | 471 |
| 65I/T25        | 7314150200030 | 346 | 48 | 1  | 471 |
| 65I/T25-2P     | 7314150201334 | 346 | 48 | 1  | 471 |
| 65I/T30        | 7314150200054 | 346 | 48 | 1  | 471 |
| 65I/T30-2P     | 7314150201341 | 346 | 48 | 1  | 471 |
| 65I/T40        | 7314150200078 | 346 | 48 | 1  | 471 |
| 65I/T40-2P     | 7314150201358 | 346 | 48 | 1  | 471 |
| 665            | 7311518221607 | 362 | 10 | 5  | 490 |
| 6700SM-10      | 7314151088026 | 354 | 10 | 5  | 64  |
| 6700SM-11      | 7314151088033 | 354 | 10 | 5  | 64  |
| 6700SM-12      | 7314151088040 | 354 | 10 | 5  | 64  |
| 6700SM-13      | 7314151088057 | 354 | 10 | 5  | 64  |
| 6700SM-14      | 7314151088064 | 354 | 10 | 5  | 64  |
| 6700SM-4       | 7314151087944 | 354 | 10 | 5  | 64  |
| 6700SM-4.5     | 7314151087951 | 354 | 10 | 5  | 64  |
| 6700SM-5       | 7314151087968 | 354 | 10 | 5  | 64  |
| 6700SM-5.5     | 7314151087975 | 354 | 10 | 5  | 64  |
| 6700SM-6       | 7314151087982 | 354 | 10 | 5  | 64  |
| 6700SM-7       | 7314151087999 | 354 | 10 | 5  | 64  |
| 6700SM-8       | 7314151088002 | 354 | 10 | 5  | 64  |
| 6700SM-9       | 7314151088019 | 354 | 10 | 5  | 64  |
| 6700SZ-1/2     | 7314151088194 | 354 | 10 | 5  | 64  |
| 6700SZ-1/4     | 7314151088132 | 354 | 10 | 5  | 64  |
| 6700SZ-1/8     | 7314150346349 | 354 | 10 | 5  | 64  |
| 6700SZ-11/32   | 7314151088163 | 354 | 10 | 5  | 64  |
| 6700SZ-3/16    | 7314151088118 | 354 | 10 | 5  | 64  |
| 6700SZ-3/8     | 7314151088170 | 354 | 10 | 5  | 64  |
| 6700SZ-5/16    | 7314151088156 | 354 | 10 | 5  | 64  |
| 6700SZ-5/32    | 7314151808556 | 354 | 10 | 5  | 64  |
| 6700SZ-7/16    | 7314151088187 | 354 | 10 | 5  | 64  |
| 6700SZ-7/32    | 7314151088125 | 354 | 10 | 5  | 64  |
| 6700SZ-9/16    | 7314151088200 | 354 | 10 | 5  | 64  |
| 6700SZ-9/32    | 7314151088149 | 354 | 10 | 5  | 64  |
| 6700TORX-E10   | 7314153011725 | 354 | 10 | 5  | 64  |
| 6700TORX-E4    | 7314153011671 | 354 | 10 | 5  | 64  |
| 6700TORX-E5    | 7314153011688 | 354 | 10 | 5  | 64  |
| 6700TORX-E6    | 7314153011695 | 354 | 10 | 5  | 64  |
| 6700TORX-E7    | 7314153011701 | 354 | 10 | 5  | 64  |
| 6700TORX-E8    | 7314153011718 | 354 | 10 | 5  | 64  |
| 6706TE         | 7314150220199 | 354 | 25 | 1  | 75  |
| 6708DMB        | 7314150220205 | 354 | 25 | 1  | 75  |
| 6709-IP10      | 7314150354498 | 354 | 10 | 1  | 68  |
| 6709-IP15      | 7314150354504 | 354 | 10 | 1  | 68  |
| 6709-IP20      | 7314150354511 | 354 | 10 | 1  | 68  |
| 6709-IP25      | 7314150354528 | 354 | 10 | 1  | 68  |
| 6709-IP27      | 7314150354535 | 354 | 10 | 1  | 68  |
| 6709-IP30      | 7314150354542 | 354 | 10 | 1  | 68  |
| 6709-IP40      | 7314150354559 | 354 | 10 | 1  | 68  |
| 6709-IP45      | 7314150354566 | 354 | 10 | 1  | 68  |
| 6709F-4.5      | 7314151830762 | 354 | 10 | 5  | 67  |
| 6709F-5.5      | 7314151830779 | 354 | 10 | 5  | 67  |
| 6709F-6.5      | 7314150220397 | 354 | 10 | 5  | 67  |
| 6709F-8        | 7314151830786 | 354 | 10 | 5  | 67  |
| 6709HL         | 7314150128457 | 354 | 15 | 1  | 66  |
| 6709M-3        | 7314151830656 | 354 | 10 | 5  | 68  |
| 6709M-4        | 7314151830663 | 354 | 10 | 5  | 68  |
| 6709M-5        | 7314151830670 | 354 | 10 | 5  | 68  |
| 6709M-6        | 7314151830687 | 354 | 10 | 5  | 68  |
| 6709M-8        | 7314151830694 | 354 | 10 | 5  | 68  |
| 6709PH-1       | 7314151830700 | 354 | 10 | 5  | 67  |
| 6709PH-2       | 7314151830717 | 354 | 10 | 5  | 67  |
| 6709PH-3       | 7314151830724 | 354 | 10 | 5  | 67  |
| 6709PZ-1       | 7314151830731 | 354 | 10 | 5  | 67  |
| 6709PZ-2       | 7314151830748 | 354 | 10 | 5  | 67  |
| 6709PZ-3       | 7314151830755 | 354 | 10 | 5  | 67  |
| 6709TORX-R-T10 | 7314153002471 | 354 | 10 | 1  | 68  |
| 6709TORX-R-T15 | 7314153002488 | 354 | 10 | 1  | 68  |
| 6709TORX-R-T20 | 7314153002495 | 354 | 10 | 1  | 68  |
| 6709TORX-R-T25 | 7314153002501 | 354 | 10 | 1  | 68  |
| 6709TORX-R-T8  | 7314153002464 | 354 | 10 | 1  | 68  |
| 6709TORX-T10   | 7314151811679 | 354 | 10 | 5  | 68  |
| 6709TORX-T15   | 7314151811686 | 354 | 10 | 5  | 68  |
| 6709TORX-T20   | 7314151811693 | 354 | 10 | 5  | 68  |
| 6709TORX-T25   | 7314151811709 | 354 | 10 | 5  | 68  |
| 6709TORX-T27   | 7314151811716 | 354 | 10 | 5  | 68  |
| 6709TORX-T30   | 7314151811723 | 354 | 10 | 5  | 68  |
| 6709TORX-T40   | 7314153002457 | 354 | 10 | 5  | 68  |
| 6709TORX-T8    | 7314153002440 | 354 | 10 | 5  | 68  |
| 6709TORX-T9    | 7314151811662 | 354 | 10 | 5  | 68  |
| 671002600      | 8413345128971 | 362 | 15 | 50 | 493 |
| 671002850      | 8413345128988 | 362 | 15 | 50 | 493 |
| 6711MB         | 7314150220298 | 354 | 25 | 1  | 75  |
| 6712R          | 7314151838225 | 354 | 25 | 1  | 69  |
| 6712RN         | 7314151838232 | 354 | 25 | 1  | 70  |
| 6713MH         | 7314150220212 | 354 | 25 | 1  | 75  |
| 6715GE         | 7314151831370 | 354 | 25 | 1  | 72  |
| 6715GJ         | 7314151831363 | 354 | 25 | 1  | 72  |
| 6715MG         | 7314151831349 | 354 | 25 | 1  | 71  |
| 6715MGS        | 7314151831332 | 354 | 25 | 1  | 70  |
| 6715MZ         | 7314153003218 | 354 | 25 | 1  | 73  |
| 6715PZ         | 7314151837525 | 354 | 25 | 1  | 72  |
| 6717MBP        | 7314150218806 | 354 | 25 | 1  | 71  |
| 6719MHR        | 7314150218783 | 354 | 25 | 1  | 70  |
| 6719SM         | 7314151820817 | 354 | 25 | 1  | 71  |
| 6720NM         | 7314151088262 | 354 | 25 | 1  | 72  |
| 6721NM         | 7314151088309 | 354 | 25 | 1  | 71  |



Група Подгрупа



|              |               |     |    |    |     |
|--------------|---------------|-----|----|----|-----|
| 6722M        | 7314151594411 | 354 | 25 | 1  | 71  |
| 6729MHP      | 7314150218752 | 354 | 25 | 1  | 70  |
| 6729MHR      | 7314150218769 | 354 | 25 | 1  | 70  |
| 6729SM       | 7314153003225 | 354 | 25 | 1  | 73  |
| 6729SZ       | 7314153003232 | 354 | 25 | 1  | 73  |
| 6730MBP      | 7314150218776 | 354 | 25 | 1  | 71  |
| 677-10       | 7314150362486 | 366 | 10 | 1  | 51  |
| 677-13       | 7314150362493 | 366 | 10 | 1  | 51  |
| 677-3/8      | 7314150362509 | 366 | 10 | 1  | 51  |
| 677-7        | 7314150362455 | 366 | 10 | 1  | 51  |
| 677-8        | 7314150362462 | 366 | 10 | 1  | 51  |
| 677-9        | 7314150362479 | 366 | 10 | 1  | 51  |
| 679-1/2      | 7314150363384 | 366 | 10 | 1  | 55  |
| 679-10       | 7314150357345 | 366 | 10 | 1  | 55  |
| 679-11       | 7314150357352 | 366 | 10 | 1  | 55  |
| 679-12       | 7314150357369 | 366 | 10 | 1  | 55  |
| 679-13       | 7314150357376 | 366 | 10 | 1  | 55  |
| 679-14       | 7314150357383 | 366 | 10 | 1  | 55  |
| 679-3/8      | 7314150363360 | 366 | 10 | 1  | 55  |
| 679-7        | 7314150357536 | 366 | 10 | 1  | 55  |
| 679-7/16     | 7314150363377 | 366 | 10 | 1  | 55  |
| 679-8        | 7314150357079 | 366 | 10 | 1  | 55  |
| 679-9        | 7314150357338 | 366 | 10 | 1  | 55  |
| 679-9/16     | 7314150363391 | 366 | 10 | 1  | 55  |
| 6821NZ       | 7314151089269 | 354 | 25 | 1  | 73  |
| 6852-5       | 7314150125463 | 360 | 10 | 1  | 121 |
| 6852-5/S17   | 7314150135875 | 360 | 10 | 1  | 121 |
| 6852P-5      | 7314150416585 | 360 | 10 | 1  | 122 |
| 6876N        | 7314151845575 | 360 | 25 | 1  | 122 |
| 6878N        | 7314151845582 | 360 | 25 | 1  | 122 |
| 6880N        | 7314151845599 | 360 | 25 | 1  | 122 |
| 690000160    | 8413345008068 | 338 | 20 | 1  | 547 |
| 690000200    | 8413345008082 | 338 | 20 | 1  | 547 |
| 690000220    | 8413345008099 | 338 | 20 | 1  | 547 |
| 690000250    | 8413345008105 | 338 | 20 | 1  | 547 |
| 690000300    | 8413345008129 | 338 | 20 | 1  | 547 |
| 690000320    | 8413345008476 | 338 | 20 | 1  | 547 |
| 690000350    | 8413345008136 | 338 | 20 | 1  | 547 |
| 690000400    | 8413345008143 | 338 | 20 | 1  | 547 |
| 690000500    | 8413345008167 | 338 | 20 | 1  | 547 |
| 690000630    | 8413345111065 | 338 | 20 | 1  | 547 |
| 69079019P    | 8413345111089 | 338 | 20 | 1  | 547 |
| 690900080    | 8413345016209 | 338 | 20 | 1  | 547 |
| 690900100    | 8413345016216 | 338 | 20 | 1  | 547 |
| 690900120    | 8413345016223 | 338 | 20 | 1  | 547 |
| 690900140    | 8413345016230 | 338 | 20 | 1  | 547 |
| 690900200    | 8413345016247 | 338 | 20 | 1  | 547 |
| 6950         | 7314151089641 | 354 | 20 | 1  | 69  |
| 6950-SPARE   | 7314150187867 | 354 | 20 | 1  | 69  |
| 6950RN       | 7314151831189 | 354 | 20 | 1  | 69  |
| 6950RN-SPARE | 7314150209149 | 354 | 20 | 1  | 69  |
| 6950SL       | 7314150197668 | 354 | 20 | 1  | 69  |
| 6950SL-SPARE | 7314150210251 | 354 | 20 | 1  | 68  |
| 6951         | 7314151089764 | 354 | 20 | 1  | 69  |
| 6952N        | 7314150339846 | 354 | 15 | 1  | 65  |
| 6954         | 7314151089795 | 354 | 15 | 1  | 66  |
| 6956         | 7314151089825 | 354 | 15 | 1  | 66  |
| 6958         | 7314151089849 | 354 | 15 | 1  | 66  |
| 6960         | 7314151089856 | 354 | 15 | 1  | 66  |
| 6960-W       | 7314153010506 | 354 | 15 | 1  | 66  |
| 6961         | 7314151089870 | 354 | 15 | 1  | 66  |
| 6962         | 7314151089894 | 354 | 15 | 1  | 66  |
| 6962-W       | 7314153010520 | 354 | 15 | 1  | 66  |
| 6962L        | 7314151089917 | 354 | 15 | 1  | 66  |
| 6963         | 7314151089931 | 354 | 15 | 1  | 66  |
| 6966         | 7314151089986 | 354 | 15 | 1  | 66  |
| 6968         | 7314150128426 | 354 | 15 | 1  | 66  |
| 696EX-01     | 7314150386192 | 354 | 15 | 1  | 66  |
| 696EX-02     | 7314150386215 | 354 | 15 | 1  | 66  |
| 696EX-04     | 7314150386222 | 354 | 15 | 1  | 66  |
| 696EX-06     | 7314150386239 | 354 | 15 | 1  | 66  |
| 696EX-08     | 7314150386246 | 354 | 15 | 1  | 66  |
| 696EX-11     | 7314150386208 | 354 | 15 | 1  | 66  |
| 6972H        | 7314151215934 | 354 | 15 | 5  | 67  |
| 6973A        | 7314150339495 | 354 | 15 | 1  | 67  |
| 6973M        | 7314150339501 | 354 | 15 | 1  | 67  |
| 6973N        | 7314151845605 | 360 | 25 | 1  | 121 |
| 6976N        | 7314151845612 | 360 | 25 | 1  | 121 |
| 6978N        | 7314151845629 | 360 | 25 | 1  | 121 |
| 6M-10-11     | 7314151832094 | 366 | 10 | 10 | 49  |
| 6M-10-13     | 7314151832117 | 366 | 10 | 10 | 49  |
| 6M-12-13     | 7314151832131 | 366 | 10 | 10 | 49  |
| 6M-12-14     | 7314151832148 | 366 | 10 | 10 | 49  |
| 6M-13-14     | 7314151832155 | 366 | 10 | 10 | 49  |
| 6M-13-15     | 7314151832162 | 366 | 10 | 10 | 49  |
| 6M-13-16     | 7314151832179 | 366 | 10 | 10 | 49  |
| 6M-13-17     | 7314151832186 | 366 | 10 | 10 | 49  |
| 6M-14-15     | 7314151832193 | 366 | 10 | 10 | 49  |
| 6M-14-17     | 7314151832209 | 366 | 10 | 10 | 49  |
| 6M-16-17     | 7314151832216 |     |    |    |     |



Група Подгрупа



|                 |                |     |    |    |     |
|-----------------|----------------|-----|----|----|-----|
| 6M-22-24        | 7314151832308  | 366 | 10 | 10 | 49  |
| 6M-24-26        | 7314151832315  | 366 | 10 | 10 | 49  |
| 6M-24-27        | 7314151832322  | 366 | 10 | 10 | 49  |
| 6M-24-30        | 7314151832339  | 366 | 10 | 5  | 49  |
| 6M-25-28        | 7314151832353  | 366 | 10 | 5  | 49  |
| 6M-27-29        | 7314150189861  | 366 | 10 | 5  | 49  |
| 6M-27-30        | 7314151832360  | 366 | 10 | 5  | 49  |
| 6M-27-32        | 7314151832377  | 366 | 10 | 5  | 49  |
| 6M-30-32        | 7314151832384  | 366 | 10 | 5  | 49  |
| 6M-30-36        | 7314151832407  | 366 | 10 | 5  | 49  |
| 6M-32-36        | 7314151832414  | 366 | 10 | 5  | 49  |
| 6M-34-36        | 7314151832421  | 366 | 10 | 1  | 49  |
| 6M-36-41        | 7314151832438  | 366 | 10 | 1  | 49  |
| 6M-38-42        | 7314151832445  | 366 | 10 | 1  | 49  |
| 6M-4-5          | 7314151832018  | 366 | 10 | 10 | 49  |
| 6M-4.5-5.5      | 7314151832025  | 366 | 10 | 10 | 49  |
| 6M-41-46        | 7314151832452  | 366 | 10 | 1  | 49  |
| 6M-46-50        | 7314151832469  | 366 | 10 | 1  | 49  |
| 6M-5-5.5        | 7314151832032  | 366 | 10 | 10 | 49  |
| 6M-5.5-7        | 7314151832049  | 366 | 10 | 10 | 49  |
| 6M-6-7          | 7314151832056  | 366 | 10 | 10 | 49  |
| 6M-7-8          | 7314151832063  | 366 | 10 | 10 | 49  |
| 6M-8-10         | 7314151832087  | 366 | 10 | 10 | 49  |
| 6M-8-9          | 7314151832070  | 366 | 10 | 10 | 49  |
| 6M/10C          | 7314150212934  | 366 | 10 | 1  | 50  |
| 6M/12C          | 7314150212941  | 366 | 10 | 1  | 51  |
| 6M/6C           | 7314150212910  | 366 | 10 | 1  | 50  |
| 6M/8C           | 7314150212927  | 366 | 10 | 1  | 50  |
| 6M/S8           | 7314151832483  | 366 | 10 | 1  | 50  |
| 6M/SH12         | 73141503013439 | 366 | 10 | 1  | 50  |
| 6M/SH8          | 7314150201365  | 366 | 10 | 1  | 50  |
| 6MV-10          | 7314150120871  | 366 | 35 | 5  | 443 |
| 6MV-11          | 7314150120888  | 366 | 35 | 5  | 443 |
| 6MV-12          | 7314150120895  | 366 | 35 | 5  | 443 |
| 6MV-13          | 7314150120901  | 366 | 35 | 5  | 443 |
| 6MV-14          | 7314150120918  | 366 | 35 | 5  | 443 |
| 6MV-15          | 7314150120925  | 366 | 35 | 5  | 443 |
| 6MV-16          | 7314150120932  | 366 | 35 | 5  | 443 |
| 6MV-17          | 7314150120949  | 366 | 35 | 3  | 443 |
| 6MV-18          | 7314150120956  | 366 | 35 | 3  | 443 |
| 6MV-19          | 7314150120963  | 366 | 35 | 3  | 443 |
| 6MV-20          | 7314150120970  | 366 | 35 | 3  | 443 |
| 6MV-21          | 7314150120987  | 366 | 35 | 3  | 443 |
| 6MV-22          | 7314150120994  | 366 | 35 | 3  | 443 |
| 6MV-23          | 7314150121007  | 366 | 35 | 3  | 443 |
| 6MV-24          | 7314150121014  | 366 | 35 | 3  | 443 |
| 6MV-27          | 7314150121021  | 366 | 35 | 2  | 443 |
| 6MV-30          | 7314150121038  | 366 | 35 | 2  | 443 |
| 6MV-32          | 7314150121052  | 366 | 35 | 2  | 443 |
| 6MV-6           | 7314150120833  | 366 | 35 | 5  | 443 |
| 6MV-7           | 7314150120840  | 366 | 35 | 5  | 443 |
| 6MV-8           | 7314150120857  | 366 | 35 | 5  | 443 |
| 6MV-9           | 7314150120864  | 366 | 35 | 5  | 443 |
| 6MV/10T         | 7314150213023  | 366 | 35 | 1  | 445 |
| 6MV/8T          | 7314150122141  | 366 | 35 | 1  | 445 |
| 6Z-1-1.1/8      | 7314151832674  | 366 | 10 | 1  | 49  |
| 6Z-1.1/16-1.1/4 | 7314151832681  | 366 | 10 | 1  | 49  |
| 6Z-1.1/4-1.3/8  | 7314151832698  | 366 | 10 | 1  | 49  |
| 6Z-1/2-9/16     | 7314151832568  | 366 | 10 | 5  | 49  |
| 6Z-1/4-5/16     | 7314151832520  | 366 | 10 | 5  | 49  |
| 6Z-11/16-3/4    | 7314151832612  | 366 | 10 | 5  | 49  |
| 6Z-13/16-7/8    | 7314151832643  | 366 | 10 | 5  | 49  |
| 6Z-15/16-1      | 7314151832667  | 366 | 10 | 5  | 49  |
| 6Z-19/32-11/16  | 7314151832582  | 366 | 10 | 5  | 49  |
| 6Z-25/32-13/16  | 7314151832636  | 366 | 10 | 5  | 49  |
| 6Z-3/4-7/8      | 7314151832629  | 366 | 10 | 5  | 49  |
| 6Z-3/8-7/16     | 7314151832544  | 366 | 10 | 5  | 49  |
| 6Z-5/16-11/32   | 7314151832537  | 366 | 10 | 5  | 49  |
| 6Z-5/8-3/4      | 7314151832605  | 366 | 10 | 5  | 49  |
| 6Z-7/16-1/2     | 7314151832551  | 366 | 10 | 5  | 49  |
| 6Z-7/8-15/16    | 7314151832650  | 366 | 10 | 5  | 49  |
| 6Z-9/16-5/8     | 7314151832575  | 366 | 10 | 5  | 49  |
| 6Z/8C           | 7314150212958  | 366 | 10 | 1  | 51  |
| 700-1-50        | 7314153017673  | 350 | 40 | 5  | 191 |
| 700-1.2-50      | 7314153017680  | 350 | 40 | 5  | 191 |
| 700-1.5-50      | 7314153017697  | 350 | 40 | 5  | 191 |
| 700-1.8-50      | 7314153017703  | 350 | 40 | 5  | 191 |
| 700-2-50        | 7314153017710  | 350 | 40 | 5  | 191 |
| 700-2.5-50      | 7314153017741  | 350 | 40 | 5  | 191 |
| 700-3-100       | 7314153017772  | 350 | 40 | 5  | 191 |
| 700-3-200       | 7314153017789  | 350 | 40 | 5  | 191 |
| 700-3-50        | 7314153017765  | 350 | 40 | 5  | 191 |
| 700-3.5-75      | 7314153017796  | 350 | 40 | 5  | 191 |
| 700-4-250       | 7314153017819  | 350 | 40 | 5  | 191 |
| 700-4-75        | 7314153017802  | 350 | 40 | 5  | 191 |
| 701-0-200       | 7314153017857  | 350 | 40 | 5  | 191 |
| 701-0-50        | 7314153017840  | 350 | 40 | 5  | 191 |
| 701-00-50       | 7314153017833  | 350 | 40 | 5  | 191 |
| 701-1-250       | 7314153017871  | 350 | 40 | 5  | 191 |
| 701-1-75        | 7314153017864  | 350 | 40 | 5  | 191 |
| 702-0-50        | 7314153017888  | 350 | 40 | 5  | 191 |
| 702-1-75        | 7314153017895  | 350 | 40 | 5  | 191 |
| 703-10-50       | 7314153017963  | 350 | 40 | 5  | 191 |
| 703-15-75       | 7314153017970  | 350 | 40 | 5  | 191 |
| 703-20-75       | 7314153017987  | 350 | 40 | 5  | 191 |
| 703-4-50        | 7314153017901  | 350 | 40 | 5  | 191 |
| 703-5-50        | 7314153017918  | 350 | 40 | 5  | 191 |
| 703-6-50        | 7314153017925  | 350 | 40 | 5  | 191 |



Група Подгрупа



|                 |               |     |    |    |     |
|-----------------|---------------|-----|----|----|-----|
| 703-7-50        | 7314153017932 | 350 | 40 | 5  | 191 |
| 703-8-50        | 7314153017949 | 350 | 40 | 5  | 191 |
| 703-9-50        | 7314153017956 | 350 | 40 | 5  | 191 |
| 704-1.5-50      | 7314153017994 | 350 | 40 | 5  | 192 |
| 704-2-50        | 7314153018007 | 350 | 40 | 5  | 192 |
| 704-2.5-50      | 7314153018014 | 350 | 40 | 5  | 192 |
| 704-3-75        | 7314153018021 | 350 | 40 | 5  | 192 |
| 704Z-3/32       | 7314150137428 | 350 | 40 | 5  | 192 |
| 706-1           | 7314153018045 | 350 | 40 | 1  | 192 |
| 706-2           | 7314153018052 | 350 | 40 | 1  | 192 |
| 706-3           | 7314153018069 | 350 | 40 | 1  | 192 |
| 706-4           | 7314153018076 | 350 | 40 | 1  | 192 |
| 706-5           | 7314153018083 | 350 | 40 | 1  | 193 |
| 70S/1.2-8.0     | 7314150218387 | 346 | 50 | 1  | 158 |
| 70S/1.2-8.0-2P  | 7314150262823 | 346 | 50 | 25 | 158 |
| 70S/1.6-10.0    | 7314150218394 | 346 | 50 | 1  | 158 |
| 70S/1.6-10.0-2P | 7314150261017 | 346 | 50 | 25 | 158 |
| 70S/1.6-9.0     | 7314150218400 | 346 | 50 | 1  | 158 |
| 70S/1.6-9.0-2P  | 7314150261024 | 346 | 50 | 25 | 158 |
| 70S/2.0-12.0    | 7314150218417 | 346 | 50 | 1  | 158 |
| 70S/2.0-12.0-2P | 7314150261086 | 346 | 50 | 25 | 158 |
| 70S/2.5-14.0    | 7314150218424 | 346 | 50 | 1  | 158 |
| 70S/2.5-14.0-2P | 7314150261147 | 346 | 50 | 25 | 158 |
| 70S/H10         | 7314150218486 | 346 | 50 | 1  | 158 |
| 70S/H10-2P      | 7314150261451 | 346 | 50 | 25 | 158 |
| 70S/H12         | 7314150218493 | 346 | 50 | 1  | 158 |
| 70S/H12-2P      | 7314150261468 | 346 | 50 | 25 | 158 |
| 70S/H14         | 7314150218509 | 346 | 50 | 1  | 158 |
| 70S/H14-2P      | 7314150261475 | 346 | 50 | 25 | 158 |
| 70S/H4          | 7314150218431 | 346 | 50 | 1  | 158 |
| 70S/H4-2P       | 7314150261352 | 346 | 50 | 25 | 158 |
| 70S/H5          | 7314150218448 | 346 | 50 | 1  | 158 |
| 70S/H5-2P       | 7314150261406 | 346 | 50 | 25 | 158 |
| 70S/H6          | 7314150218455 | 346 | 50 | 1  | 158 |
| 70S/H6-2P       | 7314150261437 | 346 | 50 | 25 | 158 |
| 70S/H7          | 7314150218462 | 346 | 50 | 1  | 158 |
| 70S/H7-2P       | 7314150261444 | 346 | 50 | 25 | 158 |
| 70S/H8          | 7314150218479 | 346 | 50 | 1  | 158 |
| 70S/H8-2P       | 7314150262847 | 346 | 50 | 25 | 158 |
| 70S/PH1         | 7314150217557 | 346 | 50 | 1  | 158 |
| 70S/PH1-2P      | 7314150260621 | 346 | 50 | 25 | 158 |
| 70S/PH2         | 7314150217564 | 346 | 50 | 1  | 158 |
| 70S/PH2-2P      | 7314150260638 | 346 | 50 | 25 | 158 |
| 70S/PH3         | 7314150217571 | 346 | 50 | 1  | 158 |
| 70S/PH3-2P      | 7314150260645 | 346 | 50 | 25 | 158 |
| 70S/PH4         | 7314150217588 | 346 | 50 | 1  | 158 |
| 70S/PH4-2P      | 7314150260652 | 346 | 50 | 25 | 158 |
| 70S/PZ1         | 7314150217595 | 346 | 50 | 1  | 158 |
| 70S/PZ1-2P      | 7314150260683 | 346 | 50 | 25 | 158 |
| 70S/PZ2         | 7314150217601 | 346 | 50 | 1  | 158 |
| 70S/PZ2-2P      | 7314150260706 | 346 | 50 | 25 | 158 |
| 70S/PZ3         | 7314150217724 | 346 | 50 | 1  | 158 |
| 70S/PZ3-2P      | 7314150260720 | 346 | 50 | 25 | 158 |
| 70S/PZ4         | 7314150217731 | 346 | 50 | 1  | 158 |
| 70S/PZ4-2P      | 7314150260737 | 346 | 50 | 25 | 158 |
| 70S/T20         | 7314150217748 | 346 | 50 | 1  | 158 |
| 70S/T20-2P      | 7314150260744 | 346 | 50 | 25 | 158 |
| 70S/T25         | 7314150217755 | 346 | 50 | 1  | 158 |
| 70S/T25-2P      | 7314150260812 | 346 | 50 | 25 | 158 |
| 70S/T27         | 7314150217762 | 346 | 50 | 1  | 158 |
| 70S/T27-2P      | 7314150260867 | 346 | 50 | 25 | 158 |
| 70S/T30         | 7314150217779 | 346 | 50 | 1  | 158 |
| 70S/T30-2P      | 7314150260881 | 346 | 50 | 25 | 158 |
| 70S/T40         | 7314150217786 | 346 | 50 | 1  | 158 |
| 70S/T40-2P      | 7314150260898 | 346 | 50 | 25 | 158 |
| 70S/T45         | 7314150217793 | 346 | 50 | 1  | 158 |
| 70S/T45-2P      | 7314150260904 | 346 | 50 | 25 | 158 |
| 70S/T50         | 7314150217809 | 346 | 50 | 1  | 158 |
| 70S/T50-2P      | 7314150260911 | 346 | 50 | 25 | 158 |
| 70S/T55         | 7314150217816 | 346 | 50 | 1  | 158 |
| 70S/T55-2P      | 7314150260928 | 346 | 50 | 25 | 158 |
| 70S/TS1/4       | 7314150218349 | 346 | 50 | 1  | 158 |
| 70S/TS1/4-2P    | 7314150260935 | 346 | 50 | 25 | 158 |
| 70S/TS10        | 7314150218356 | 346 | 50 | 1  | 158 |
| 70S/TS10-2P     | 7314150260942 | 346 | 50 | 25 | 158 |
| 70S/TS5/16      | 7314150218363 | 346 | 50 | 1  | 158 |
| 70S/TS5/16-2P   | 7314150260959 | 346 | 50 | 25 | 158 |
| 70S/TS8         | 7314150218370 | 346 | 50 | 1  | 158 |
| 70S/TS8-2P      | 7314150260966 | 346 | 50 | 25 | 158 |
| 7106J           | 7314150339518 | 354 | 15 | 1  | 79  |
| 7106S           | 7314150339525 | 354 | 15 | 1  | 88  |
| 7190            | 7314150052479 | 340 | 10 | 10 | 578 |
| 7190 CO         | 7314150052790 | 340 | 10 | 10 | 578 |
| 7191            | 7314150052509 | 340 | 10 | 10 | 578 |
| 7191 CO         | 7314150052806 | 340 | 10 | 10 | 578 |
| 7223            | 7314150237722 | 340 | 75 | 8  | 225 |
| 7223D           | 7314150421527 | 340 | 75 | 8  | 225 |
|                 |               |     |    |    |     |





Група Подгрупа



|                 |               |     |    |    |     |
|-----------------|---------------|-----|----|----|-----|
| 7290            | 7314150052547 | 340 | 10 | 10 | 580 |
| 7291            | 7314150052554 | 340 | 10 | 10 | 580 |
| 7292            | 7314150052578 | 340 | 10 | 10 | 581 |
| 7293            | 7314150052592 | 340 | 10 | 10 | 580 |
| 7372I-2-63      | 7314151398668 | 350 | 40 | 10 | 195 |
| 7372I-2.5-75    | 7314151399047 | 350 | 40 | 10 | 195 |
| 7372I-3-80      | 7314151341602 | 350 | 40 | 10 | 195 |
| 7400SM-10       | 7314151092955 | 354 | 10 | 5  | 76  |
| 7400SM-11       | 7314151092962 | 354 | 10 | 5  | 76  |
| 7400SM-12       | 7314151092979 | 354 | 10 | 5  | 76  |
| 7400SM-13       | 7314151092986 | 354 | 10 | 5  | 76  |
| 7400SM-14       | 7314151092993 | 354 | 10 | 5  | 76  |
| 7400SM-15       | 7314151093006 | 354 | 10 | 5  | 76  |
| 7400SM-16       | 7314151831127 | 354 | 10 | 5  | 76  |
| 7400SM-17       | 7314151093020 | 354 | 10 | 5  | 76  |
| 7400SM-18       | 7314151831134 | 354 | 10 | 5  | 76  |
| 7400SM-19       | 7314151093044 | 354 | 10 | 5  | 76  |
| 7400SM-20       | 7314153002570 | 354 | 10 | 5  | 76  |
| 7400SM-21       | 7314153002587 | 354 | 10 | 5  | 76  |
| 7400SM-22       | 7314153002594 | 354 | 10 | 5  | 76  |
| 7400SM-6        | 7314151092917 | 354 | 10 | 5  | 76  |
| 7400SM-7        | 7314151092924 | 354 | 10 | 5  | 76  |
| 7400SM-8        | 7314151092931 | 354 | 10 | 5  | 76  |
| 7400SM-9        | 7314151092948 | 354 | 10 | 5  | 76  |
| 7400SR/S12      | 7314153003294 | 354 | 25 | 1  | 84  |
| 7400SZ-1/2      | 7314150385942 | 354 | 10 | 1  | 76  |
| 7400SZ-1/4      | 7314150385959 | 354 | 10 | 1  | 76  |
| 7400SZ-11/16    | 7314150385966 | 354 | 10 | 1  | 76  |
| 7400SZ-11/32    | 7314150385973 | 354 | 10 | 1  | 76  |
| 7400SZ-13/16    | 7314150385980 | 354 | 10 | 1  | 76  |
| 7400SZ-3/4      | 7314150385997 | 354 | 10 | 1  | 76  |
| 7400SZ-3/8      | 7314150386000 | 354 | 10 | 1  | 76  |
| 7400SZ-5/16     | 7314150386017 | 354 | 10 | 1  | 76  |
| 7400SZ-5/8      | 7314150386024 | 354 | 10 | 1  | 76  |
| 7400SZ-7/16     | 7314150386031 | 354 | 10 | 1  | 76  |
| 7400SZ-7/8      | 7314150386048 | 354 | 10 | 1  | 76  |
| 7400SZ-9/16     | 7314150386055 | 354 | 10 | 1  | 76  |
| 7400TORX-E10    | 7314153003058 | 354 | 10 | 5  | 77  |
| 7400TORX-E11    | 7314153003065 | 354 | 10 | 5  | 77  |
| 7400TORX-E12    | 7314153003072 | 354 | 10 | 5  | 77  |
| 7400TORX-E14    | 7314153003089 | 354 | 10 | 5  | 77  |
| 7400TORX-E16    | 7314153003096 | 354 | 10 | 5  | 77  |
| 7400TORX-E18    | 7314153003102 | 354 | 10 | 5  | 77  |
| 7400TORX-E8     | 7314150118243 | 354 | 10 | 5  | 77  |
| 7400TORX-ER/S7  | 7314153003300 | 354 | 25 | 1  | 85  |
| 7406ZZ-16       | 7314153011992 | 312 | 10 | 1  | 282 |
| 7406ZZ-21       | 7314153012005 | 312 | 10 | 1  | 282 |
| 7407H           | 7314151218249 | 354 | 35 | 1  | 104 |
| 7408H           | 7314151218300 | 354 | 35 | 1  | 104 |
| 7408MD          | 7314150220328 | 354 | 25 | 1  | 84  |
| 7409BH-10       | 7314153002112 | 354 | 10 | 5  | 81  |
| 7409BH-4        | 7314153002075 | 354 | 10 | 5  | 81  |
| 7409BH-5        | 7314153002082 | 354 | 10 | 1  | 81  |
| 7409BH-6        | 7314153002099 | 354 | 10 | 5  | 81  |
| 7409BH-8        | 7314153002105 | 354 | 10 | 5  | 81  |
| 7409F-10        | 7314153002143 | 354 | 10 | 5  | 80  |
| 7409F-6.5       | 7314153002129 | 354 | 10 | 5  | 80  |
| 7409F-8         | 7314153002136 | 354 | 10 | 5  | 80  |
| 7409H           | 7314151218355 | 354 | 35 | 1  | 104 |
| 7409M-10        | 7314153001962 | 354 | 10 | 5  | 81  |
| 7409M-3         | 7314153002235 | 354 | 10 | 5  | 80  |
| 7409M-4         | 7314153001900 | 354 | 10 | 5  | 80  |
| 7409M-5         | 7314153001917 | 354 | 10 | 5  | 80  |
| 7409M-6         | 7314153001924 | 354 | 10 | 5  | 80  |
| 7409M-7         | 7314153001931 | 354 | 10 | 5  | 81  |
| 7409M-8         | 7314153001948 | 354 | 10 | 5  | 81  |
| 7409MB          | 7314150220236 | 354 | 25 | 1  | 84  |
| 7409MR/S7       | 7314153003256 | 354 | 25 | 1  | 81  |
| 7409PH-1        | 7314153002150 | 354 | 10 | 5  | 80  |
| 7409PH-2        | 7314153002167 | 354 | 10 | 5  | 80  |
| 7409PH-3        | 7314153002174 | 354 | 10 | 5  | 80  |
| 7409TORX-R-T27  | 7314153001856 | 354 | 10 | 5  | 80  |
| 7409TORX-R-T30  | 7314153001863 | 354 | 10 | 5  | 80  |
| 7409TORX-R-T40  | 7314153001870 | 354 | 10 | 5  | 80  |
| 7409TORX-R-T45  | 7314153001887 | 354 | 10 | 5  | 80  |
| 7409TORX-R-T50  | 7314153001894 | 354 | 10 | 5  | 80  |
| 7409TORX-T20    | 7314150220403 | 354 | 10 | 5  | 80  |
| 7409TORX-T25    | 7314153001771 | 354 | 10 | 5  | 80  |
| 7409TORX-T25-L  | 7314153011237 | 354 | 10 | 5  | 80  |
| 7409TORX-T27    | 7314153001788 | 354 | 10 | 5  | 80  |
| 7409TORX-T30    | 7314153001795 | 354 | 10 | 5  | 80  |
| 7409TORX-T30-L  | 7314153011244 | 354 | 10 | 5  | 80  |
| 7409TORX-T40    | 7314153001801 | 354 | 10 | 5  | 80  |
| 7409TORX-T40-L  | 7314153011251 | 354 | 10 | 5  | 80  |
| 7409TORX-T45    | 7314153001818 | 354 | 10 | 5  | 80  |
| 7409TORX-T45-L  | 7314153011268 | 354 | 10 | 5  | 80  |
| 7409TORX-T50    | 7314153001825 | 354 | 10 | 5  | 80  |
| 7409TORX-T50-L  | 7314153011275 | 354 | 10 | 5  | 80  |
| 7409TORX-TRR/SS | 7314153003263 | 354 | 25 | 1  | 80  |
| 7409Z-1/4       | 7314150386062 | 354 | 10 | 1  | 81  |
| 7409Z-1/8       | 7314150386079 | 354 | 10 | 1  | 81  |
| 7409Z-3/16      | 7314150386086 | 354 | 10 | 1  | 81  |
| 7409Z-3/8       | 7314150386093 | 354 | 10 | 1  | 81  |
| 7409Z-5/32      | 7314150386109 | 354 | 10 | 1  | 81  |
| 7409Z-7/32      | 7314150386116 | 354 | 10 | 1  | 81  |
| 7420RE          | 7314153014962 | 354 | 25 | 1  | 82  |
| 7422MBR         | 7314150218844 | 354 | 25 | 1  | 83  |
| 7422MHR         | 7314150218868 | 354 | 25 | 1  | 83  |



Група Подгрупа



|                  |               |     |    |   |     |
|------------------|---------------|-----|----|---|-----|
| 7429JDE          | 7314153003348 | 354 | 25 | 1 | 83  |
| 7430GE           | 7314153014979 | 354 | 25 | 1 | 82  |
| 7440ME           | 7314153014986 | 354 | 25 | 1 | 81  |
| 7444SG-M-100     | 7314151830014 | 366 | 20 | 1 | 56  |
| 7444SG-M-105     | 7314151830021 | 366 | 20 | 1 | 56  |
| 7444SG-M-110     | 7314151830038 | 366 | 20 | 1 | 56  |
| 7444SG-M-115     | 7314151830045 | 366 | 20 | 1 | 56  |
| 7444SG-M-120     | 7314151830052 | 366 | 20 | 1 | 56  |
| 7444SG-M-125     | 7314151830069 | 366 | 20 | 1 | 56  |
| 7444SG-M-130     | 7314151830076 | 366 | 20 | 1 | 56  |
| 7444SG-M-135     | 7314151830083 | 366 | 20 | 1 | 56  |
| 7444SG-M-140     | 7314151830090 | 366 | 20 | 1 | 56  |
| 7444SG-M-145     | 7314151830106 | 366 | 20 | 1 | 56  |
| 7444SG-M-150     | 7314151830113 | 366 | 20 | 1 | 56  |
| 7444SG-M-155     | 7314151830120 | 366 | 20 | 1 | 56  |
| 7444SG-M-160     | 7314150132508 | 366 | 20 | 1 | 56  |
| 7444SG-M-165     | 7314150132515 | 366 | 20 | 1 | 56  |
| 7444SG-M-170     | 7314150132522 | 366 | 20 | 1 | 56  |
| 7444SG-M-175     | 7314150132539 | 366 | 20 | 1 | 56  |
| 7444SG-M-24      | 7314150205400 | 366 | 20 | 1 | 56  |
| 7444SG-M-27      | 7314151829834 | 366 | 20 | 1 | 56  |
| 7444SG-M-30      | 7314151829841 | 366 | 20 | 1 | 56  |
| 7444SG-M-32      | 7314151829858 | 366 | 20 | 1 | 56  |
| 7444SG-M-34      | 7314151838560 | 366 | 20 | 1 | 56  |
| 7444SG-M-36      | 7314151829865 | 366 | 20 | 1 | 56  |
| 7444SG-M-38      | 7314150180936 | 366 | 20 | 1 | 56  |
| 7444SG-M-41      | 7314151829872 | 366 | 20 | 1 | 56  |
| 7444SG-M-42      | 7314151829889 | 366 | 20 | 1 | 56  |
| 7444SG-M-46      | 7314151829896 | 366 | 20 | 1 | 56  |
| 7444SG-M-50      | 7314151829919 | 366 | 20 | 1 | 56  |
| 7444SG-M-55      | 7314151829926 | 366 | 20 | 1 | 56  |
| 7444SG-M-60      | 7314151829933 | 366 | 20 | 1 | 56  |
| 7444SG-M-65      | 7314151829940 | 366 | 20 | 1 | 56  |
| 7444SG-M-70      | 7314151829957 | 366 | 20 | 1 | 56  |
| 7444SG-M-75      | 7314151829964 | 366 | 20 | 1 | 56  |
| 7444SG-M-80      | 7314151829971 | 366 | 20 | 1 | 56  |
| 7444SG-M-85      | 7314151829988 | 366 | 20 | 1 | 56  |
| 7444SG-M-90      | 7314151829995 | 366 | 20 | 1 | 56  |
| 7444SG-M-95      | 7314151830007 | 366 | 20 | 1 | 56  |
| 7444SG-Z-1.1/16  | 7314150132546 | 366 | 20 | 1 | 56  |
| 7444SG-Z-1.1/2   | 7314150132614 | 366 | 20 | 1 | 56  |
| 7444SG-Z-1.1/4   | 7314150132577 | 366 | 20 | 1 | 56  |
| 7444SG-Z-1.1/8   | 7314150132553 | 366 | 20 | 1 | 56  |
| 7444SG-Z-1.11/16 | 7314150132638 | 366 | 20 | 1 | 56  |
| 7444SG-Z-1.13/16 | 7314150132652 | 366 | 20 | 1 | 56  |
| 7444SG-Z-1.3/16  | 7314150132560 | 366 | 20 | 1 | 56  |
| 7444SG-Z-1.3/4   | 7314150132645 | 366 | 20 | 1 | 56  |
| 7444SG-Z-1.3/8   | 7314150132591 | 366 | 20 | 1 | 56  |
| 7444SG-Z-1.5/16  | 7314150132584 | 366 | 20 | 1 | 56  |
| 7444SG-Z-1.5/8   | 7314150132621 | 366 | 20 | 1 | 56  |
| 7444SG-Z-1.7/16  | 7314150132607 | 366 | 20 | 1 | 56  |
| 7444SG-Z-1.7/8   | 7314150132669 | 366 | 20 | 1 | 56  |
| 7444SG-Z-2       | 7314150132676 | 366 | 20 | 1 | 56  |
| 7444SG-Z-2.1/16  | 7314150132683 | 366 | 20 | 1 | 56  |
| 7444SG-Z-2.1/4   | 7314150132713 | 366 | 20 | 1 | 56  |
| 7444SG-Z-2.1/8   | 7314150132690 | 366 | 20 | 1 | 56  |
| 7444SG-Z-2.3/16  | 7314150132706 | 366 | 20 | 1 | 56  |
| 7444SG-Z-2.3/4   | 7314150132768 | 366 | 20 | 1 | 56  |
| 7444SG-Z-2.3/8   | 7314150132720 | 366 | 20 | 1 | 56  |
| 7444SG-Z-2.5/8   | 7314150132751 | 366 | 20 | 1 | 56  |
| 7444SG-Z-2.9/16  | 7314150132744 | 366 | 20 | 1 | 56  |
| 7444SG-Z-3       | 7314150132775 | 366 | 20 | 1 | 56  |
| 7444SG-Z-3.1/2   | 7314150132805 | 366 | 20 | 1 | 56  |
| 7444SG-Z-3.1/8   | 7314150132782 | 366 | 20 | 1 | 56  |
| 7444SG-Z-3.3/4   | 7314150132812 | 366 | 20 | 1 | 56  |
| 7444SG-Z-3.3/8   | 7314150132799 | 366 | 20 | 1 | 56  |
| 7444SG-Z-3.7/8   | 7314150132829 | 366 | 20 | 1 | 56  |
| 7444SG-Z-4       | 7314150132836 | 366 | 20 | 1 | 56  |
| 7444SG-Z-4.1/2   | 7314150132850 | 366 | 20 | 1 | 56  |
| 7444SG-Z-4.1/8   | 7314150132843 | 366 | 20 | 1 | 56  |
| 744T00000        | 8413345210638 | 354 | 20 | 1 | 99  |
| 744T01190        | 8413345206761 | 354 | 20 | 1 | 99  |
| 7453-20-6        | 7314150119479 | 360 | 10 | 1 | 122 |
| 7453-20-6F       | 7314150119462 | 360 | 10 | 1 | 122 |
| 7454-1400        | 7314150119547 | 360 | 10 | 1 | 116 |
| 7454-1400E       | 7314150119592 | 360 | 10 | 1 | 116 |
| 7454-18          | 7314150119615 | 360 | 10 | 1 | 117 |
| 7454-240         | 7314150119516 | 360 | 10 | 1 | 116 |
| 7454-3           | 7314150119493 | 360 | 10 | 1 | 116 |
| 7454-35          | 7314150119523 | 360 | 10 | 1 | 116 |
| 7454-480         | 7314150119578 | 360 | 10 | 1 | 116 |
| 7454-70          | 7314150119530 | 360 | 10 | 1 | 116 |
| 7454-800         | 7314150119585 | 360 | 10 | 1 | 116 |
| 7454-800E        | 7314150119608 | 360 | 10 | 1 |     |



Група Подгрупа



|             |               |     |    |   |     |
|-------------|---------------|-----|----|---|-----|
| 7455-500    | 7314150125142 | 360 | 10 | 1 | 114 |
| 7455-60     | 7314150125098 | 360 | 10 | 1 | 114 |
| 7455-800    | 7314150125159 | 360 | 10 | 1 | 114 |
| 7456-80LB   | 7314150119783 | 360 | 10 | 1 | 115 |
| 7465-100    | 7314150340200 | 360 | 10 | 1 | 114 |
| 7465-15     | 7314150340170 | 360 | 10 | 1 | 114 |
| 7465-1500   | 7314150340248 | 360 | 10 | 1 | 115 |
| 7465-200    | 7314150340217 | 360 | 10 | 1 | 114 |
| 7465-30     | 7314150340187 | 360 | 10 | 1 | 114 |
| 7465-340    | 7314150340224 | 360 | 10 | 1 | 115 |
| 7465-5      | 7314150340163 | 360 | 10 | 1 | 114 |
| 7465-60     | 7314150340194 | 360 | 10 | 1 | 114 |
| 7465-800    | 7314150340231 | 360 | 10 | 1 | 115 |
| 747-1       | 7314150362899 | 366 | 10 | 1 | 52  |
| 747-1.1/16  | 7314150362905 | 366 | 10 | 1 | 52  |
| 747-1.1/2   | 7314150362974 | 366 | 10 | 1 | 52  |
| 747-1.1/4   | 7314150362936 | 366 | 10 | 1 | 52  |
| 747-1.1/8   | 7314150362912 | 366 | 10 | 1 | 52  |
| 747-1.11/16 | 7314150363001 | 366 | 10 | 1 | 52  |
| 747-1.13/16 | 7314150363025 | 366 | 10 | 1 | 52  |
| 747-1.15/16 | 7314150363049 | 366 | 10 | 1 | 52  |
| 747-1.3/16  | 7314150362929 | 366 | 10 | 1 | 52  |
| 747-1.3/4   | 7314150363018 | 366 | 10 | 1 | 52  |
| 747-1.3/8   | 7314150362950 | 366 | 10 | 1 | 52  |
| 747-1.5/16  | 7314150362943 | 366 | 10 | 1 | 52  |
| 747-1.5/8   | 7314150362998 | 366 | 10 | 1 | 52  |
| 747-1.7/16  | 7314150362967 | 366 | 10 | 1 | 52  |
| 747-1.7/8   | 7314150363032 | 366 | 10 | 1 | 52  |
| 747-1.9/16  | 7314150362981 | 366 | 10 | 1 | 52  |
| 747-1/2     | 7314150362813 | 366 | 10 | 1 | 52  |
| 747-10      | 7314150362516 | 366 | 10 | 1 | 52  |
| 747-11      | 7314150362523 | 366 | 10 | 1 | 52  |
| 747-11/16   | 7314150362844 | 366 | 10 | 1 | 52  |
| 747-12      | 7314150362530 | 366 | 10 | 1 | 52  |
| 747-13      | 7314150362547 | 366 | 10 | 1 | 52  |
| 747-13/16   | 7314150362868 | 366 | 10 | 1 | 52  |
| 747-14      | 7314150362554 | 366 | 10 | 1 | 52  |
| 747-15      | 7314150362561 | 366 | 10 | 1 | 52  |
| 747-15/16   | 7314150362882 | 366 | 10 | 1 | 52  |
| 747-16      | 7314150362578 | 366 | 10 | 1 | 52  |
| 747-17      | 7314150362585 | 366 | 10 | 1 | 52  |
| 747-18      | 7314150362592 | 366 | 10 | 1 | 52  |
| 747-19      | 7314150362608 | 366 | 10 | 1 | 52  |
| 747-2       | 7314150363056 | 366 | 10 | 1 | 52  |
| 747-2.1/16  | 7314150363063 | 366 | 10 | 1 | 52  |
| 747-2.1/2   | 7314150363131 | 366 | 10 | 1 | 52  |
| 747-2.1/4   | 7314150363094 | 366 | 10 | 1 | 52  |
| 747-2.1/8   | 7314150363070 | 366 | 10 | 1 | 52  |
| 747-2.3/16  | 7314150364893 | 366 | 10 | 1 | 52  |
| 747-2.3/4   | 7314150363162 | 366 | 10 | 1 | 52  |
| 747-2.3/8   | 7314150363117 | 366 | 10 | 1 | 52  |
| 747-2.5/16  | 7314150363100 | 366 | 10 | 1 | 52  |
| 747-2.5/8   | 7314150363155 | 366 | 10 | 1 | 52  |
| 747-2.7/16  | 7314150363124 | 366 | 10 | 1 | 52  |
| 747-2.7/8   | 7314150363179 | 366 | 10 | 1 | 52  |
| 747-2.9/16  | 7314150363148 | 366 | 10 | 1 | 52  |
| 747-20      | 7314150362615 | 366 | 10 | 1 | 52  |
| 747-21      | 7314150362622 | 366 | 10 | 1 | 52  |
| 747-22      | 7314150362639 | 366 | 10 | 1 | 52  |
| 747-23      | 7314150362646 | 366 | 10 | 1 | 52  |
| 747-24      | 7314150362653 | 366 | 10 | 1 | 52  |
| 747-25      | 7314150362660 | 366 | 10 | 1 | 52  |
| 747-26      | 7314150362677 | 366 | 10 | 1 | 52  |
| 747-27      | 7314150362684 | 366 | 10 | 1 | 52  |
| 747-28      | 7314150362691 | 366 | 10 | 1 | 52  |
| 747-3/4     | 7314150362851 | 366 | 10 | 1 | 52  |
| 747-3/8     | 7314150362790 | 366 | 10 | 1 | 52  |
| 747-30      | 7314150362707 | 366 | 10 | 1 | 52  |
| 747-32      | 7314150362714 | 366 | 10 | 1 | 52  |
| 747-34      | 7314150362721 | 366 | 10 | 1 | 52  |
| 747-36      | 7314150362738 | 366 | 10 | 1 | 52  |
| 747-40      | 7314150362745 | 366 | 10 | 1 | 52  |
| 747-41      | 7314150362752 | 366 | 10 | 1 | 52  |
| 747-42      | 7314150362769 | 366 | 10 | 1 | 52  |
| 747-46      | 7314150362776 | 366 | 10 | 1 | 52  |
| 747-5/8     | 7314150362837 | 366 | 10 | 1 | 52  |
| 747-50      | 7314150362783 | 366 | 10 | 1 | 52  |
| 747-7/16    | 7314150362806 | 366 | 10 | 1 | 52  |
| 747-7/8     | 7314150362875 | 366 | 10 | 1 | 52  |
| 747-9/16    | 7314150362820 | 366 | 10 | 1 | 52  |
| 749-1       | 7314150363506 | 366 | 10 | 1 | 56  |
| 749-1.1/16  | 7314150363513 | 366 | 10 | 1 | 56  |
| 749-1.1/2   | 7314150363582 | 366 | 10 | 1 | 56  |
| 749-1.1/4   | 7314150363544 | 366 | 10 | 1 | 56  |
| 749-1.1/8   | 7314150363520 | 366 | 10 | 1 | 56  |
| 749-1.11/16 | 7314150363612 | 366 | 10 | 1 | 56  |
| 749-1.13/16 | 7314150363636 | 366 | 10 | 1 | 56  |
| 749-1.15/16 | 7314150363650 | 366 | 10 | 1 | 56  |
| 749-1.3/16  | 7314150363537 | 366 | 10 | 1 | 56  |
| 749-1.3/4   | 7314150363629 | 366 | 10 | 1 | 56  |
| 749-1.3/8   | 7314150363568 | 366 | 10 | 1 | 56  |
| 749-1.5/16  | 7314150363551 | 366 | 10 | 1 | 56  |
| 749-1.5/8   | 7314150363605 | 366 | 10 | 1 | 56  |
| 749-1.7/16  | 7314150363575 | 366 | 10 | 1 | 56  |
| 749-1.7/8   | 7314150363643 | 366 | 10 | 1 | 56  |
| 749-1.9/16  | 7314150363599 | 366 | 10 | 1 | 56  |
| 749-1/2     | 7314150363421 | 366 | 10 | 1 | 56  |
| 749-11/16   | 7314150363452 | 366 | 10 | 1 | 56  |



Група Подгрупа



|            |               |     |    |    |     |
|------------|---------------|-----|----|----|-----|
| 749-13/16  | 7314150363476 | 366 | 10 | 1  | 56  |
| 749-15     | 7314150357543 | 366 | 10 | 1  | 55  |
| 749-15/16  | 7314150363490 | 366 | 10 | 1  | 56  |
| 749-16     | 7314150357550 | 366 | 10 | 1  | 55  |
| 749-17     | 7314150357567 | 366 | 10 | 1  | 55  |
| 749-18     | 7314150357574 | 366 | 10 | 1  | 55  |
| 749-19     | 7314150357581 | 366 | 10 | 1  | 55  |
| 749-2      | 7314150363667 | 366 | 10 | 1  | 56  |
| 749-2.1/4  | 7314150363698 | 366 | 10 | 1  | 56  |
| 749-2.1/8  | 7314150363674 | 366 | 10 | 1  | 56  |
| 749-2.3/16 | 7314150363681 | 366 | 10 | 1  | 56  |
| 749-2.3/4  | 7314150363728 | 366 | 10 | 1  | 56  |
| 749-2.3/8  | 7314150363704 | 366 | 10 | 1  | 56  |
| 749-2.5/8  | 7314150363711 | 366 | 10 | 1  | 56  |
| 749-20     | 7314150357598 | 366 | 10 | 1  | 55  |
| 749-21     | 7314150357604 | 366 | 10 | 1  | 55  |
| 749-22     | 7314150357611 | 366 | 10 | 1  | 55  |
| 749-23     | 7314150357628 | 366 | 10 | 1  | 55  |
| 749-24     | 7314150357635 | 366 | 10 | 1  | 55  |
| 749-25     | 7314150357642 | 366 | 10 | 1  | 55  |
| 749-26     | 7314150357659 | 366 | 10 | 1  | 55  |
| 749-27     | 7314150357666 | 366 | 10 | 1  | 55  |
| 749-3.1/8  | 7314150363735 | 366 | 10 | 1  | 56  |
| 749-3/4    | 7314150363469 | 366 | 10 | 1  | 56  |
| 749-3/8    | 7314150363407 | 366 | 10 | 1  | 55  |
| 749-5/8    | 7314150363445 | 366 | 10 | 1  | 56  |
| 749-7/16   | 7314150363414 | 366 | 10 | 1  | 56  |
| 749-7/8    | 7314150363483 | 366 | 10 | 1  | 56  |
| 749-9/16   | 7314150363438 | 366 | 10 | 1  | 56  |
| 7490       | 7314150052646 | 340 | 10 | 10 | 580 |
| 7490 CO    | 7314150052875 | 340 | 10 | 10 | 580 |
| 74P14-200  | 7314150416318 | 360 | 10 | 1  | 118 |
| 74P14-300  | 7314150416325 | 360 | 10 | 1  | 118 |
| 74P14-400  | 7314150416332 | 360 | 10 | 1  | 118 |
| 74P9-100   | 7314150416301 | 360 | 10 | 1  | 118 |
| 74P9-20    | 7314150416288 | 360 | 10 | 1  | 117 |
| 74P9-60    | 7314150416295 | 360 | 10 | 1  | 118 |
| 74PR-100   | 7314150416189 | 360 | 10 | 1  | 117 |
| 74PR-100A  | 7314150416196 | 360 | 10 | 1  | 117 |
| 74PR-20    | 7314150416158 | 360 | 10 | 1  | 117 |
| 74PR-200   | 7314150416202 | 360 | 10 | 1  | 117 |
| 74PR-300   | 7314150416219 | 360 | 10 | 1  | 117 |
| 74PR-400   | 7314150416226 | 360 | 10 | 1  | 117 |
| 74PR-60    | 7314150416165 | 360 | 10 | 1  | 117 |
| 74PR-60A   | 7314150416172 | 360 | 10 | 1  | 117 |
| 74PS-100   | 7314150416257 | 360 | 10 | 1  | 117 |
| 74PS-20    | 7314150416233 | 360 | 10 | 1  | 117 |
| 74PS-200   | 7314150416264 | 360 | 10 | 1  | 117 |
| 74PS-300   | 7314150416271 | 360 | 10 | 1  | 117 |
| 74PS-60    | 7314150416240 | 360 | 10 | 1  | 117 |
| 74S/H10    | 7314150218622 | 346 | 50 | 1  | 159 |
| 74S/H10-2P | 7314150261635 | 346 | 50 | 25 | 159 |
| 74S/H12    | 7314150218639 | 346 | 50 | 1  | 159 |
| 74S/H12-2P | 7314150261659 | 346 | 50 | 25 | 159 |
| 74S/H14    | 7314150218646 | 346 | 50 | 1  | 159 |
| 74S/H14-2P | 7314150261666 | 346 | 50 | 1  | 159 |
| 74S/H17    | 7314150218653 | 346 | 50 | 1  | 159 |
| 74S/H17-2P | 7314150261673 | 346 | 50 | 25 | 159 |
| 74S/H4     | 7314150218578 | 346 | 50 | 1  | 158 |
| 74S/H4-2P  | 7314150261543 | 346 | 50 | 25 | 158 |
| 74S/H5     | 7314150218585 | 346 | 50 | 1  | 159 |
| 74S/H5-2P  | 7314150261550 | 346 | 50 | 25 | 159 |
| 74S/H6     | 7314150218592 | 346 | 50 | 1  | 159 |
| 74S/H6-2P  | 7314150261567 | 346 | 50 | 25 | 159 |
| 74S/H7     | 7314150218608 | 346 | 50 | 1  | 159 |
| 74S/H7-2P  | 7314150261574 | 346 | 50 | 25 | 159 |
| 74S/H8     | 7314150218615 | 346 | 50 | 1  | 159 |
| 74S/H8-2P  | 7314150261611 | 346 | 50 | 25 | 159 |
| 74W14-200  | 7314150415700 | 360 | 10 | 1  | 116 |
| 74W14-300  | 7314150415717 | 360 | 10 | 1  | 116 |
| 74W14-400  | 7314150415724 | 360 | 10 | 1  | 116 |
| 74W9-100   | 7314150415687 | 360 | 10 | 1  | 116 |
| 74W9-15    | 7314150415656 | 360 | 10 | 1  | 116 |
| 74W9-200   | 7314150415694 | 360 | 10 | 1  | 116 |
| 74W9-25    | 7314150415663 | 360 | 10 | 1  | 116 |
| 74W9-50    | 7314150415670 | 360 | 10 | 1  | 116 |
| 74WR-100   | 7314150415540 | 360 | 10 | 1  | 115 |
| 74WR-15    | 7314150415519 | 360 | 10 | 1  | 115 |
| 74WR-200   | 7314150415557 | 360 | 10 | 1  | 115 |
| 74WR-25    | 7314150415526 | 360 | 10 | 1  | 115 |
| 74WR-300   | 7314150415564 | 360 | 10 | 1  | 115 |
| 74WR-340   | 7314150415571 | 360 | 10 | 1  | 115 |
| 74WR-400   | 7314150415588 | 360 | 10 | 1  | 115 |
| 74WR-50    | 7314150415533 | 360 | 10 | 1  | 115 |
| 74WS-100   | 7314150415625 | 360 | 10 | 1  | 116 |
| 74WS-15    | 7314150415595 | 360 | 10 | 1  | 116 |
| 74WS-200   | 7314150415632 | 360 | 10 | 1  | 116 |
| 74WS-25    | 7314150415601 | 360 | 10 | 1  | 116 |
| 74WS-300   | 7314150415649 | 36  |    |    |     |



Група Подгрупа



|               |               |     |    |    |     |
|---------------|---------------|-----|----|----|-----|
| 75R1-1500     | 7314150415236 | 360 | 10 | 1  | 114 |
| 75R3-1000     | 7314150415229 | 360 | 10 | 1  | 114 |
| 75R3-650      | 7314150415205 | 360 | 10 | 1  | 114 |
| 75R3-800      | 7314150415212 | 360 | 10 | 1  | 114 |
| 75S-650       | 7314150415243 | 360 | 10 | 1  | 114 |
| 76R3-1000     | 7314150422128 | 360 | 10 | 1  | 115 |
| 76R3-600      | 7314150423118 | 360 | 10 | 1  | 115 |
| 76R3-800      | 7314150422111 | 360 | 10 | 1  | 115 |
| 76S-600       | 7314150423125 | 360 | 10 | 1  | 115 |
| 7710          | 7314151551445 | 354 | 20 | 1  | 80  |
| 7710-SO/1     | 7314151809744 | 354 | 20 | 1  | 81  |
| 7750          | 7314151096427 | 354 | 20 | 1  | 79  |
| 7750-SPARE    | 7314150187874 | 354 | 20 | 1  | 81  |
| 7750RN        | 7314151831240 | 354 | 20 | 1  | 79  |
| 7750RN-SPARE  | 7314150209361 | 354 | 20 | 1  | 81  |
| 7750SL        | 7314150197675 | 354 | 20 | 1  | 79  |
| 7750SL-SPARE  | 7314150210268 | 354 | 20 | 1  | 81  |
| 7751          | 7314150386949 | 354 | 20 | 10 | 81  |
| 7752          | 7314151096533 | 354 | 15 | 1  | 77  |
| 7754          | 7314151096557 | 354 | 15 | 1  | 77  |
| 7755-3/8      | 7314153002372 | 354 | 20 | 1  | 79  |
| 7755-SO/1     | 7314153010728 | 354 | 20 | 1  | 81  |
| 7757          | 7314151096588 | 354 | 15 | 1  | 78  |
| 7758          | 7314151096595 | 354 | 15 | 1  | 77  |
| 7759          | 7314151096601 | 354 | 15 | 1  | 78  |
| 7760          | 7314151096618 | 354 | 15 | 1  | 78  |
| 7760-W        | 7314150107155 | 354 | 15 | 1  | 78  |
| 7761          | 7314151096632 | 354 | 15 | 1  | 78  |
| 7761-W        | 7314150107162 | 354 | 15 | 1  | 78  |
| 7762          | 7314151096649 | 354 | 15 | 1  | 78  |
| 7764          | 7314151096670 | 354 | 15 | 1  | 78  |
| 7765          | 7314151096687 | 354 | 15 | 1  | 66  |
| 7766          | 7314151096694 | 354 | 15 | 1  | 78  |
| 7767          | 7314153003577 | 354 | 15 | 1  | 67  |
| 7768          | 7314150128433 | 354 | 15 | 1  | 78  |
| 776EX-01      | 7314150386130 | 354 | 15 | 1  | 78  |
| 776EX-03      | 7314150386154 | 354 | 15 | 1  | 78  |
| 776EX-04      | 7314150386161 | 354 | 15 | 1  | 78  |
| 776EX-06      | 7314150386178 | 354 | 15 | 1  | 78  |
| 776EX-08      | 7314150386185 | 354 | 15 | 1  | 78  |
| 776EX-11      | 7314150386147 | 354 | 15 | 1  | 78  |
| 7800DM-10     | 7314151096991 | 354 | 10 | 1  | 86  |
| 7800DM-11     | 7314151097011 | 354 | 10 | 1  | 86  |
| 7800DM-12     | 7314151097035 | 354 | 10 | 1  | 86  |
| 7800DM-13     | 7314151097059 | 354 | 10 | 1  | 86  |
| 7800DM-14     | 7314151097073 | 354 | 10 | 1  | 86  |
| 7800DM-15     | 7314151097097 | 354 | 10 | 1  | 86  |
| 7800DM-16     | 7314151097110 | 354 | 10 | 1  | 86  |
| 7800DM-17     | 7314151097134 | 354 | 10 | 1  | 86  |
| 7800DM-18     | 7314151097158 | 354 | 10 | 1  | 86  |
| 7800DM-19     | 7314151097172 | 354 | 10 | 1  | 86  |
| 7800DM-20     | 7314151097196 | 354 | 10 | 1  | 86  |
| 7800DM-21     | 7314151097219 | 354 | 10 | 1  | 86  |
| 7800DM-22     | 7314151097233 | 354 | 10 | 1  | 86  |
| 7800DM-23     | 7314151097257 | 354 | 10 | 1  | 86  |
| 7800DM-24     | 7314151097271 | 354 | 10 | 1  | 86  |
| 7800DM-25     | 7314151097295 | 354 | 10 | 1  | 86  |
| 7800DM-26     | 7314151097318 | 354 | 10 | 1  | 86  |
| 7800DM-27     | 7314151097332 | 354 | 10 | 1  | 86  |
| 7800DM-28     | 7314151097356 | 354 | 10 | 1  | 86  |
| 7800DM-29     | 7314151097363 | 354 | 10 | 1  | 86  |
| 7800DM-30     | 7314151097370 | 354 | 10 | 1  | 86  |
| 7800DM-32     | 7314151097387 | 354 | 10 | 1  | 86  |
| 7800DM-33     | 7314150169351 | 354 | 10 | 1  | 86  |
| 7800DM-34     | 7314150169405 | 354 | 10 | 1  | 86  |
| 7800DM-36     | 7314151097400 | 354 | 10 | 1  | 86  |
| 7800DM-8      | 7314151830854 | 354 | 10 | 1  | 86  |
| 7800DM-9      | 7314151830861 | 354 | 10 | 1  | 86  |
| 7800DMV-10    | 7314150121656 | 354 | 40 | 10 | 443 |
| 7800DMV-11    | 7314150121663 | 354 | 40 | 10 | 443 |
| 7800DMV-12    | 7314150121670 | 354 | 40 | 10 | 443 |
| 7800DMV-13    | 7314150121687 | 354 | 40 | 10 | 443 |
| 7800DMV-14    | 7314150121694 | 354 | 40 | 10 | 443 |
| 7800DMV-15    | 7314150121700 | 354 | 40 | 10 | 443 |
| 7800DMV-16    | 7314150121717 | 354 | 40 | 10 | 443 |
| 7800DMV-17    | 7314150121724 | 354 | 40 | 10 | 443 |
| 7800DMV-18    | 7314150121731 | 354 | 40 | 10 | 443 |
| 7800DMV-19    | 7314150121748 | 354 | 40 | 10 | 443 |
| 7800DMV-20    | 7314150121755 | 354 | 40 | 10 | 443 |
| 7800DMV-21    | 7314150121762 | 354 | 40 | 10 | 443 |
| 7800DMV-22    | 7314150121779 | 354 | 40 | 10 | 443 |
| 7800DMV-24    | 7314150121786 | 354 | 40 | 5  | 443 |
| 7800DMV-27    | 7314150121793 | 354 | 40 | 5  | 443 |
| 7800DMV-30    | 7314150121809 | 354 | 40 | 5  | 443 |
| 7800DMV-32    | 7314150121816 | 354 | 40 | 5  | 443 |
| 7800DMV-8     | 7314150121649 | 354 | 40 | 10 | 443 |
| 7800DZ-1      | 7314151097561 | 354 | 10 | 1  | 86  |
| 7800DZ-1.1/16 | 7314151097578 | 354 | 10 | 1  | 86  |
| 7800DZ-1.1/4  | 7314151097608 | 354 | 10 | 1  | 86  |
| 7800DZ-1.1/8  | 7314151097585 | 354 | 10 | 1  | 86  |
| 7800DZ-1.3/16 | 7314151097592 | 354 | 10 | 1  | 86  |
| 7800DZ-1.5/16 | 7314150166077 | 354 | 10 | 1  | 86  |
| 7800DZ-1/2    | 7314151097455 | 354 | 10 | 1  | 86  |
| 7800DZ-11/16  | 7314151097493 | 354 | 10 | 1  | 86  |
| 7800DZ-13/16  | 7314151097523 | 354 | 10 | 1  | 86  |
| 7800DZ-15/16  | 7314151097554 | 354 | 10 | 1  | 86  |
| 7800DZ-19/32  | 7314151097479 | 354 | 10 | 1  | 86  |
| 7800DZ-25/32  | 7314151097516 | 354 | 10 | 1  | 86  |



Група Подгрупа



|               |               |     |    |   |    |
|---------------|---------------|-----|----|---|----|
| 7800DZ-3/4    | 7314151097509 | 354 | 10 | 1 | 86 |
| 7800DZ-3/8    | 7314151097431 | 354 | 10 | 1 | 86 |
| 7800DZ-5/8    | 7314151097486 | 354 | 10 | 1 | 86 |
| 7800DZ-7/16   | 7314151097448 | 354 | 10 | 1 | 86 |
| 7800DZ-7/8    | 7314151097530 | 354 | 10 | 1 | 86 |
| 7800DZ-9/16   | 7314151097462 | 354 | 10 | 1 | 86 |
| 7800SM-10     | 7314151097851 | 354 | 10 | 1 | 85 |
| 7800SM-11     | 7314151097868 | 354 | 10 | 1 | 85 |
| 7800SM-12     | 7314151097875 | 354 | 10 | 1 | 85 |
| 7800SM-13     | 7314151097882 | 354 | 10 | 1 | 85 |
| 7800SM-14     | 7314151097899 | 354 | 10 | 1 | 85 |
| 7800SM-15     | 7314151097905 | 354 | 10 | 1 | 85 |
| 7800SM-16     | 7314151097912 | 354 | 10 | 1 | 85 |
| 7800SM-17     | 7314151097929 | 354 | 10 | 1 | 85 |
| 7800SM-18     | 7314151097936 | 354 | 10 | 1 | 85 |
| 7800SM-19     | 7314151097943 | 354 | 10 | 1 | 85 |
| 7800SM-20     | 7314150166206 | 354 | 10 | 1 | 85 |
| 7800SM-21     | 7314151097967 | 354 | 10 | 1 | 85 |
| 7800SM-22     | 7314151097974 | 354 | 10 | 1 | 85 |
| 7800SM-23     | 7314151097981 | 354 | 10 | 1 | 85 |
| 7800SM-24     | 7314151097998 | 354 | 10 | 1 | 85 |
| 7800SM-25     | 7314151098001 | 354 | 10 | 1 | 85 |
| 7800SM-26     | 7314151830823 | 354 | 10 | 1 | 85 |
| 7800SM-27     | 7314151098025 | 354 | 10 | 1 | 85 |
| 7800SM-28     | 7314151830830 | 354 | 10 | 1 | 85 |
| 7800SM-29     | 7314150166213 | 354 | 10 | 1 | 85 |
| 7800SM-30     | 7314151098056 | 354 | 10 | 1 | 85 |
| 7800SM-32     | 7314151098063 | 354 | 10 | 1 | 85 |
| 7800SM-33     | 7314150167319 | 354 | 10 | 1 | 85 |
| 7800SM-34     | 7314153011305 | 354 | 10 | 1 | 85 |
| 7800SM-36     | 7314151098087 | 354 | 10 | 1 | 85 |
| 7800SM-8      | 7314151830793 | 354 | 10 | 1 | 85 |
| 7800SM-9      | 7314151830809 | 354 | 10 | 1 | 85 |
| 7800TORX-E10  | 7314150166084 | 354 | 10 | 1 | 87 |
| 7800TORX-E11  | 7314150220359 | 354 | 10 | 1 | 87 |
| 7800TORX-E12  | 7314153011800 | 354 | 10 | 1 | 87 |
| 7800TORX-E14  | 7314153011756 | 354 | 10 | 1 | 87 |
| 7800TORX-E16  | 7314153011763 | 354 | 10 | 1 | 87 |
| 7800TORX-E18  | 7314153011770 | 354 | 10 | 1 | 87 |
| 7800TORX-E20  | 7314153011787 | 354 | 10 | 1 | 87 |
| 7800TORX-E24  | 7314153011794 | 354 | 10 | 1 | 87 |
| 7800TORX-E8   | 7314150166091 | 354 | 10 | 1 | 87 |
| 7805DM-10     | 7314151822101 | 354 | 10 | 1 | 86 |
| 7805DM-12     | 7314151098452 | 354 | 10 | 1 | 86 |
| 7805DM-13     | 7314151098469 | 354 | 10 | 1 | 86 |
| 7805DM-14     | 7314151098476 | 354 | 10 | 1 | 86 |
| 7805DM-15     | 7314151098483 | 354 | 10 | 1 | 86 |
| 7805DM-16     | 7314151098490 | 354 | 10 | 1 | 86 |
| 7805DM-17     | 7314151098506 | 354 | 10 | 1 | 86 |
| 7805DM-18     | 7314151098513 | 354 | 10 | 1 | 86 |
| 7805DM-19     | 7314151098520 | 354 | 10 | 1 | 86 |
| 7805DM-21     | 7314151098544 | 354 | 10 | 1 | 86 |
| 7805DM-22     | 7314151098551 | 354 | 10 | 1 | 86 |
| 7805DM-23     | 7314150313532 | 354 | 10 | 1 | 86 |
| 7805DM-24     | 7314151098568 | 354 | 10 | 1 | 86 |
| 7805DM-26     | 7314151098582 | 354 | 10 | 1 | 86 |
| 7805DM-27     | 7314151098599 | 354 | 10 | 1 | 86 |
| 7805DM-30     | 7314151098605 | 354 | 10 | 1 | 86 |
| 7805DM-32     | 7314150220281 | 354 | 10 | 1 | 86 |
| 7805DZ-1      | 7314150357758 | 354 | 10 | 1 | 86 |
| 7805DZ-1.1/16 | 7314150357765 | 354 | 10 | 1 | 86 |
| 7805DZ-1.1/2  | 7314150357833 | 354 | 10 | 1 | 86 |
| 7805DZ-1.1/4  | 7314150357796 | 354 | 10 | 1 | 86 |
| 7805DZ-1.1/8  | 7314150357772 | 354 | 10 | 1 | 86 |
| 7805DZ-1.3/16 | 7314150357789 | 354 | 10 | 1 | 86 |
| 7805DZ-1.3/8  | 7314150357819 | 354 | 10 | 1 | 86 |
| 7805DZ-1.5/16 | 7314150357802 | 354 | 10 | 1 | 86 |
| 7805DZ-1.7/16 | 7314150357826 | 354 | 10 | 1 | 86 |
| 7805DZ-11/16  | 7314150357703 | 354 | 10 | 1 | 86 |
| 7805DZ-13/16  | 7314150357727 | 354 | 10 | 1 | 86 |
| 7805DZ-15/16  | 7314150357741 | 354 | 10 | 1 | 86 |
| 7805DZ-3/4    | 7314150357710 | 354 | 10 | 1 | 86 |
| 7805DZ-5/8    | 7314150357697 | 354 | 10 | 1 | 86 |
| 7805DZ-7/8    | 7314150357734 | 354 | 10 | 1 | 86 |
| 7805SM-10     | 7314153011312 | 354 | 10 | 1 | 85 |
| 7805SM-12     | 7314153011329 | 354 | 10 | 1 | 85 |
| 7805SM-13     | 7314153011336 | 354 | 10 | 1 | 85 |
| 7805SM-14     | 7314153011343 | 354 | 10 | 1 | 85 |
| 7805SM-15     | 7314153011350 | 354 | 10 | 1 | 85 |
| 7805SM-16     | 7314153011367 | 354 | 10 | 1 | 85 |
| 7805SM-17     | 7314153011374 | 354 | 10 | 1 | 85 |
| 7805SM-18     | 7314153011381 | 354 | 10 | 1 | 85 |
| 7805SM-19     | 7314153011398 | 354 | 10 | 1 | 85 |
| 7805SM-20     | 7314153011404 | 354 | 10 | 1 | 85 |
| 7805SM-21     | 7314153011411 | 354 | 10 | 1 | 85 |
| 7805SM-22     | 7314153011428 | 354 | 10 | 1 | 85 |
| 7805          |               |     |    |   |    |

# 7805SZ-1.3/8



Група Подгрупа



|                  |               |     |    |    |     |
|------------------|---------------|-----|----|----|-----|
| 7805SZ-1.3/8     | 7314150357963 | 354 | 10 | 1  | 85  |
| 7805SZ-1.5/16    | 7314150357956 | 354 | 10 | 1  | 85  |
| 7805SZ-1.7/16    | 7314150357970 | 354 | 10 | 1  | 85  |
| 7805ZZ-16        | 7314151822767 | 312 | 10 | 1  | 282 |
| 7805ZZ-21        | 7314151347338 | 312 | 10 | 1  | 282 |
| 7806             | 7314153012012 | 312 | 30 | 1  | 290 |
| 7806MD           | 7314150220335 | 354 | 25 | 1  | 97  |
| 7807             | 7314153012029 | 312 | 30 | 1  | 282 |
| 7807H            | 7314151232764 | 354 | 35 | 1  | 106 |
| 7807TE           | 7314150313792 | 354 | 25 | 1  | 97  |
| 7808H            | 7314151232771 | 354 | 35 | 1  | 106 |
| 7808HM           | 7314150220434 | 354 | 10 | 1  | 89  |
| 7809F-10         | 7314151830892 | 354 | 10 | 5  | 88  |
| 7809F-8          | 7314151830885 | 354 | 10 | 5  | 88  |
| 7809H            | 7314151232788 | 354 | 35 | 1  | 106 |
| 7809HL           | 7314150128464 | 354 | 15 | 1  | 88  |
| 7809M-10         | 7314151815608 | 354 | 10 | 1  | 89  |
| 7809M-10-140     | 7314151831011 | 354 | 10 | 1  | 90  |
| 7809M-12         | 7314151815615 | 354 | 10 | 1  | 89  |
| 7809M-14         | 7314151815622 | 354 | 10 | 1  | 89  |
| 7809M-17         | 7314151831028 | 354 | 10 | 1  | 89  |
| 7809M-19         | 7314151831035 | 354 | 10 | 1  | 89  |
| 7809M-4          | 7314150214600 | 354 | 10 | 1  | 89  |
| 7809M-5          | 7314151815561 | 354 | 10 | 1  | 89  |
| 7809M-5-100      | 7314150313761 | 354 | 10 | 1  | 90  |
| 7809M-5-180      | 7314151830922 | 354 | 10 | 1  | 90  |
| 7809M-6          | 7314151815578 | 354 | 10 | 1  | 89  |
| 7809M-6-100      | 7314150313778 | 354 | 10 | 1  | 90  |
| 7809M-6-140      | 7314151830946 | 354 | 10 | 1  | 90  |
| 7809M-7          | 7314151815585 | 354 | 10 | 1  | 89  |
| 7809M-7-100      | 7314151830960 | 354 | 10 | 1  | 90  |
| 7809M-8          | 7314151815592 | 354 | 10 | 1  | 89  |
| 7809M-8-120      | 7314151830984 | 354 | 10 | 1  | 90  |
| 7809M-9          | 7314151830991 | 354 | 10 | 1  | 89  |
| 7809M/10         | 7314151831448 | 354 | 25 | 1  | 92  |
| 7809PH-2         | 7314151830908 | 354 | 10 | 1  | 88  |
| 7809PH-3         | 7314151830915 | 354 | 10 | 1  | 88  |
| 7809PH-4         | 7314153003423 | 354 | 10 | 1  | 88  |
| 7809PZ-2         | 7314153003430 | 354 | 10 | 1  | 89  |
| 7809PZ-3         | 7314153003447 | 354 | 10 | 1  | 89  |
| 7809TO           | 7314150220465 | 354 | 10 | 1  | 89  |
| 7809TORX-T20     | 7314151811730 | 354 | 10 | 1  | 89  |
| 7809TORX-T25     | 7314151811747 | 354 | 10 | 1  | 89  |
| 7809TORX-T27     | 7314151811754 | 354 | 10 | 1  | 89  |
| 7809TORX-T30     | 7314151811761 | 354 | 10 | 1  | 89  |
| 7809TORX-T40     | 7314151811778 | 354 | 10 | 1  | 89  |
| 7809TORX-T40-120 | 7314150220564 | 354 | 10 | 5  | 89  |
| 7809TORX-T45     | 7314151811785 | 354 | 10 | 1  | 89  |
| 7809TORX-T45-120 | 7314150220557 | 354 | 10 | 1  | 89  |
| 7809TORX-T50     | 7314151811792 | 354 | 10 | 1  | 89  |
| 7809TORX-T50-100 | 7314150220540 | 354 | 10 | 5  | 89  |
| 7809TORX-T55     | 7314151811808 | 354 | 10 | 1  | 89  |
| 7809TORX-T55-140 | 7314150220533 | 354 | 10 | 5  | 89  |
| 7809TORX-T60     | 7314151811815 | 354 | 10 | 1  | 89  |
| 7809TORX-T70-140 | 7314150220526 | 354 | 10 | 5  | 89  |
| 7809TORX/10      | 7314151831455 | 354 | 25 | 1  | 92  |
| 7809XZN-10       | 7314151831080 | 354 | 10 | 1  | 89  |
| 7809XZN-10-100   | 7314151831097 | 354 | 10 | 1  | 89  |
| 7809XZN-12       | 7314151831103 | 354 | 10 | 1  | 89  |
| 7809XZN-12-100   | 7314151831110 | 354 | 10 | 1  | 89  |
| 7809XZN-14       | 7314153004574 | 354 | 10 | 1  | 89  |
| 7809XZN-14-100   | 7314153004567 | 354 | 10 | 1  | 89  |
| 7809XZN-16       | 7314150220458 | 354 | 10 | 1  | 89  |
| 7809XZN-18       | 7314150314058 | 354 | 10 | 1  | 89  |
| 7809XZN-6        | 7314150214617 | 354 | 10 | 1  | 89  |
| 7809XZN-8        | 7314151831066 | 354 | 10 | 1  | 89  |
| 7809XZN-8-100    | 7314151831073 | 354 | 10 | 1  | 89  |
| 7809Z-1/2        | 7314153003515 | 354 | 10 | 1  | 89  |
| 7809Z-1/4        | 7314153003478 | 354 | 10 | 1  | 89  |
| 7809Z-17/32      | 7314150313785 | 354 | 10 | 1  | 89  |
| 7809Z-19/32      | 7314153003546 | 354 | 10 | 1  | 89  |
| 7809Z-3/16       | 7314153003461 | 354 | 10 | 1  | 89  |
| 7809Z-3/8        | 7314153003492 | 354 | 10 | 1  | 89  |
| 7809Z-5/16       | 7314153003485 | 354 | 10 | 1  | 89  |
| 7809Z-5/8        | 7314153003553 | 354 | 10 | 1  | 89  |
| 7809Z-7/16       | 7314153003508 | 354 | 10 | 1  | 89  |
| 7809Z-9/16       | 7314153003539 | 354 | 10 | 1  | 89  |
| 7809Z/10         | 7314153003560 | 354 | 25 | 1  | 92  |
| 7810MB           | 7314150220380 | 354 | 25 | 1  | 96  |
| 7810MH           | 7314150220373 | 354 | 25 | 1  | 96  |
| 7811DMV          | 7314150122134 | 354 | 40 | 1  | 416 |
| 7814DS           | 7314150318964 | 354 | 25 | 1  | 92  |
| 7814DST          | 7314150319022 | 354 | 25 | 1  | 94  |
| 7817DZS          | 7314150319008 | 354 | 25 | 1  | 94  |
| 7818DS           | 7314150318971 | 354 | 25 | 1  | 92  |
| 7818DST          | 7314150319039 | 354 | 25 | 1  | 94  |
| 7818MHR          | 7314150218912 | 354 | 25 | 1  | 93  |
| 7818SST          | 7314150319046 | 354 | 25 | 1  | 94  |
| 7819DRN          | 7314151831547 | 354 | 25 | 1  | 93  |
| 7819SRE          | 7314151837921 | 354 | 25 | 1  | 92  |
| 782-J            | 7311518276447 | 312 | 25 | 1  | 284 |
| 7823             | 7314150218141 | 346 | 50 | 16 | 159 |
| 7823DET          | 7314150319084 | 354 | 25 | 1  | 95  |
| 7823DZS          | 7314150319015 | 354 | 25 | 1  | 94  |
| 7823SE           | 7314150318988 | 354 | 25 | 1  | 93  |
| 7825DST          | 7314150319060 | 354 | 25 | 1  | 95  |
| 7825MBP          | 7314150218929 | 354 | 25 | 1  | 93  |
| 7825MHP          | 7314150218943 | 354 | 25 | 1  | 93  |



Група Подгрупа



|             |               |     |    |    |     |
|-------------|---------------|-----|----|----|-----|
| 7825SST     | 7314150319053 | 354 | 25 | 1  | 95  |
| 7827DST     | 7314150319077 | 354 | 25 | 1  | 95  |
| 783         | 7311518276034 | 312 | 25 | 1  | 284 |
| 7835 G-160  | 7314150050253 | 340 | 55 | 5  | 223 |
| 7847SS      | 7314150318995 | 354 | 25 | 1  | 94  |
| 7851-G      | 7314150124909 | 360 | 10 | 1  | 120 |
| 7851-M      | 7314150124893 | 360 | 10 | 1  | 120 |
| 7865        | 7311518276720 | 346 | 50 | 1  | 159 |
| 787-1.1/16  | 7314150363186 | 366 | 10 | 1  | 52  |
| 787-1.1/2   | 7314150363254 | 366 | 10 | 1  | 52  |
| 787-1.1/4   | 7314150363216 | 366 | 10 | 1  | 52  |
| 787-1.1/8   | 7314150363193 | 366 | 10 | 1  | 52  |
| 787-1.11/16 | 7314150363278 | 366 | 10 | 1  | 52  |
| 787-1.13/16 | 7314150363292 | 366 | 10 | 1  | 52  |
| 787-1.3/16  | 7314150363209 | 366 | 10 | 1  | 52  |
| 787-1.3/4   | 7314150363285 | 366 | 10 | 1  | 52  |
| 787-1.3/8   | 7314150363230 | 366 | 10 | 1  | 52  |
| 787-1.5/16  | 7314150363223 | 366 | 10 | 1  | 52  |
| 787-1.5/8   | 7314150363261 | 366 | 10 | 1  | 52  |
| 787-1.7/16  | 7314150363247 | 366 | 10 | 1  | 52  |
| 787-1.7/8   | 7314150363308 | 366 | 10 | 1  | 52  |
| 787-2       | 7314150363315 | 366 | 10 | 1  | 52  |
| 787-2.1/4   | 7314150363346 | 366 | 10 | 1  | 52  |
| 787-2.1/8   | 7314150363322 | 366 | 10 | 1  | 52  |
| 787-2.3/16  | 7314150363339 | 366 | 10 | 1  | 52  |
| 787-2.3/8   | 7314150363353 | 366 | 10 | 1  | 52  |
| 78802B      | 7314150391769 | 350 | 46 | 1  | 193 |
| 7888DM      | 7314151820923 | 354 | 25 | 1  | 93  |
| 789-1.1/2   | 7314150363896 | 366 | 10 | 1  | 56  |
| 789-1.1/4   | 7314150363858 | 366 | 10 | 1  | 56  |
| 789-1.1/8   | 7314150363841 | 366 | 10 | 1  | 56  |
| 789-1.13/16 | 7314150363933 | 366 | 10 | 1  | 56  |
| 789-1.3/4   | 7314150363926 | 366 | 10 | 1  | 56  |
| 789-1.3/8   | 7314150363872 | 366 | 10 | 1  | 56  |
| 789-1.5/16  | 7314150363865 | 366 | 10 | 1  | 56  |
| 789-1.5/8   | 7314150363919 | 366 | 10 | 1  | 56  |
| 789-1.7/16  | 7314150363889 | 366 | 10 | 1  | 56  |
| 789-1.9/16  | 7314150363902 | 366 | 10 | 1  | 56  |
| 789-2       | 7314150363940 | 366 | 10 | 1  | 56  |
| 789-2.1/4   | 7314150363957 | 366 | 10 | 1  | 56  |
| 789-2.3/8   | 7314150363971 | 366 | 10 | 1  | 56  |
| 789-2.5/16  | 7314150363964 | 366 | 10 | 1  | 56  |
| 789-28      | 7314150363742 | 366 | 10 | 1  | 56  |
| 789-30      | 7314150363759 | 366 | 10 | 1  | 56  |
| 789-32      | 7314150357673 | 366 | 10 | 1  | 56  |
| 789-34      | 7314150363766 | 366 | 10 | 1  | 56  |
| 789-36      | 7314150363773 | 366 | 10 | 1  | 56  |
| 789-38      | 7314150363780 | 366 | 10 | 1  | 56  |
| 789-40      | 7314150363797 | 366 | 10 | 1  | 56  |
| 789-41      | 7314150363803 | 366 | 10 | 1  | 56  |
| 789-42      | 7314150363810 | 366 | 10 | 1  | 56  |
| 789-46      | 7314150363827 | 366 | 10 | 1  | 56  |
| 789-50      | 7314150363834 | 366 | 10 | 1  | 56  |
| 7890        | 7314150052691 | 340 | 10 | 10 | 580 |
| 7890 CO     | 7314150052899 | 340 | 10 | 10 | 580 |
| 7891        | 7314150052714 | 340 | 10 | 10 | 580 |
| 7891 CO     | 7314150052905 | 340 | 10 | 10 | 580 |
| 7892        | 7314150052738 | 340 | 10 | 10 | 581 |
| 7893        | 7314150052769 | 340 | 10 | 10 | 581 |
| 790450A     | 7314150214716 | 340 | 25 | 1  | 240 |
| 790455A     | 7314150214709 | 340 | 25 | 1  | 241 |
| 7993M0170   | 8413345115353 | 354 | 30 | 1  | 110 |
| 7993M0190   | 8413345115377 | 354 | 30 | 1  | 110 |
| 7993M0220   | 8413345115391 | 354 | 30 | 1  | 110 |
| 7993M0270   | 8413345115414 | 354 | 30 | 1  | 110 |
| 7993S0050   | 8413345115070 | 354 | 30 | 1  | 106 |
| 7993S0060   | 8413345115094 | 354 | 30 | 1  | 106 |
| 7993S0080   | 8413345115117 | 354 | 30 | 1  | 106 |
| 7993S0100   | 8413345115131 | 354 | 30 | 1  | 106 |
| 7993S0120   | 8413345115155 | 354 | 30 | 1  | 106 |
| 7993S0140   | 8413345115179 | 354 | 30 | 1  | 106 |
| 7993S0170   | 8413345115193 | 354 | 30 | 1  | 106 |
| 7993S0190   | 8413345115216 | 354 | 30 | 1  | 106 |
| 7993T0120   | 8413345115230 | 354 | 30 | 1  | 108 |
| 7993T0140   | 8413345115254 | 354 | 30 | 1  | 108 |
| 7993T0170   | 8413345115278 | 354 | 30 | 1  | 109 |
| 7993T0190   | 8413345115292 | 354 | 30 | 1  | 109 |
| 7993T0220   | 8413345115315 | 354 | 30 | 1  | 109 |
| 7993T0240   | 8413345115339 | 354 | 30 | 1  | 109 |
| 7994S0300   | 8413345129305 | 354 | 30 | 1  | 106 |
| 7994S0400   | 8413345129312 | 354 | 30 | 1  | 106 |
| 7994S0450   | 8413345129329 | 354 | 30 | 1  | 106 |
| 7994S0500   | 8413345129336 | 354 | 30 | 1  | 106 |
| 7994S0550   | 8413345129343 | 354 | 30 | 1  | 106 |
| 7994S0600   | 8413345129350 | 354 | 30 | 1  | 106 |
| 8010SL-2P   | 7314150243853 | 350 | 38 | 1  | 439 |
| 8020-2P     | 7314150246601 | 350 | 10 | 1  | 189 |
| 8030-2P     | 7314150246618 | 35  |    |    |     |



Група Подгрупа



|             |               |     |    |    |     |
|-------------|---------------|-----|----|----|-----|
| 8060B0080   | 8413345018104 | 338 | 10 | 1  | 245 |
| 8060B0100   | 8413345018111 | 338 | 10 | 1  | 245 |
| 8060B0120   | 8413345018128 | 338 | 10 | 1  | 245 |
| 8060B0140   | 8413345018135 | 338 | 10 | 1  | 245 |
| 8060B0180   | 8413345018142 | 338 | 10 | 1  | 245 |
| 8060B0240   | 8413345018159 | 338 | 10 | 1  | 245 |
| 8060B0360   | 8413345018166 | 338 | 10 | 1  | 245 |
| 8060T0080   | 8413345018173 | 338 | 10 | 1  | 245 |
| 8060T0100   | 8413345018180 | 338 | 10 | 1  | 245 |
| 8060T0120   | 8413345018197 | 338 | 10 | 1  | 245 |
| 8060T0140   | 8413345018203 | 338 | 10 | 1  | 245 |
| 8060T0180   | 8413345018210 | 338 | 10 | 1  | 245 |
| 8060T0240   | 8413345018227 | 338 | 10 | 1  | 245 |
| 8060T0360   | 8413345018234 | 338 | 10 | 1  | 245 |
| 8069        | 7314150007028 | 310 | 10 | 5  | 39  |
| 8069 C      | 7314150007035 | 310 | 10 | 5  | 39  |
| 8069 C IP   | 7314150101634 | 310 | 10 | 5  | 39  |
| 8069 IP     | 7314150007042 | 310 | 10 | 50 | 39  |
| 8069-1      | 7314150239511 | 310 | 10 | 1  | 39  |
| 8069-2      | 7314150238590 | 310 | 10 | 1  | 39  |
| 8070        | 7314150007110 | 310 | 10 | 5  | 39  |
| 8070 C      | 7314150007127 | 310 | 10 | 5  | 39  |
| 8070 C IP   | 7314150101641 | 310 | 10 | 5  | 39  |
| 8070 IP     | 7314150007134 | 310 | 10 | 40 | 39  |
| 8070-1      | 7314150239528 | 310 | 10 | 1  | 39  |
| 8070-2      | 7314150238606 | 310 | 10 | 1  | 39  |
| 8070V       | 7314150121519 | 310 | 25 | 2  | 442 |
| 8070VL      | 7314150213511 | 310 | 25 | 1  | 442 |
| 8071        | 7314150007202 | 310 | 10 | 5  | 39  |
| 8071 C      | 7314150007219 | 310 | 10 | 5  | 39  |
| 8071 C IP   | 7314150101658 | 310 | 10 | 5  | 39  |
| 8071 IP     | 7314150007226 | 310 | 10 | 50 | 39  |
| 8071-1      | 7314150239535 | 310 | 10 | 1  | 39  |
| 8071-2      | 7314150238613 | 310 | 10 | 1  | 39  |
| 8071V       | 7314150121526 | 310 | 25 | 2  | 442 |
| 8071VL      | 7314150213535 | 310 | 25 | 1  | 442 |
| 8071VLT     | 7314150121564 | 310 | 25 | 1  | 443 |
| 8072        | 7314150007288 | 310 | 10 | 5  | 39  |
| 8072 C      | 7314150007295 | 310 | 10 | 5  | 39  |
| 8072 C IP   | 7314150101665 | 310 | 10 | 5  | 39  |
| 8072 IP     | 7314150007301 | 310 | 10 | 30 | 39  |
| 8072-1      | 7314150239542 | 310 | 10 | 1  | 39  |
| 8072-2      | 7314150238620 | 310 | 10 | 1  | 39  |
| 8072V       | 7314150121533 | 310 | 25 | 2  | 442 |
| 8072VL      | 7314150213542 | 310 | 25 | 1  | 442 |
| 8072VLT     | 7314150121571 | 310 | 25 | 1  | 443 |
| 8073        | 7314150007363 | 310 | 10 | 5  | 39  |
| 8073 C      | 7314150007370 | 310 | 10 | 5  | 39  |
| 8073 C IP   | 7314150101672 | 310 | 10 | 5  | 39  |
| 8073 IP     | 7314150007387 | 310 | 10 | 20 | 39  |
| 8073-1      | 7314150239559 | 310 | 10 | 1  | 39  |
| 8073-2      | 7314150238637 | 310 | 10 | 1  | 39  |
| 8073V       | 7314150121540 | 310 | 25 | 2  | 442 |
| 8073VL      | 7314150213559 | 310 | 25 | 1  | 442 |
| 8073VLT     | 7314150121588 | 310 | 25 | 1  | 443 |
| 8074        | 7314150007448 | 310 | 10 | 3  | 39  |
| 8074 C      | 7314150007455 | 310 | 10 | 3  | 39  |
| 8074 C IP   | 7314150101689 | 310 | 10 | 3  | 39  |
| 8074 IP     | 7314150007462 | 310 | 10 | 20 | 39  |
| 8074-1      | 7314150239566 | 310 | 10 | 1  | 39  |
| 8074-2      | 7314150238644 | 310 | 10 | 1  | 39  |
| 8074V       | 7314150121557 | 310 | 25 | 2  | 442 |
| 8075        | 7314150007523 | 310 | 10 | 3  | 39  |
| 8075 C      | 7314150007530 | 310 | 10 | 3  | 39  |
| 8075 C IP   | 7314150101696 | 310 | 10 | 3  | 39  |
| 8075 IP     | 7314150007547 | 310 | 10 | 10 | 39  |
| 8075-1      | 7314150239573 | 310 | 10 | 1  | 39  |
| 8075-2      | 7314150238651 | 310 | 10 | 1  | 39  |
| 808050      | 7314153017642 | 350 | 38 | 50 | 188 |
| 808050A     | 7314150127306 | 350 | 46 | 1  | 195 |
| 808050L     | 7314150128075 | 350 | 38 | 25 | 188 |
| 808050L-SP1 | 7314150129218 | 350 | 38 | 1  | 188 |
| 808050P     | 7314150128105 | 350 | 38 | 50 | 188 |
| 808050P-25  | 7314150165179 | 350 | 38 | 10 | 188 |
| 808050S     | 7314150128082 | 350 | 38 | 25 | 189 |
| 808050S-18  | 7314150128921 | 350 | 38 | 30 | 189 |
| 808050S-22  | 7314150128938 | 350 | 38 | 30 | 189 |
| 808050TORX  | 7314150127313 | 350 | 46 | 50 | 195 |
| 808050TS    | 7314150128099 | 350 | 38 | 1  | 189 |
| 808060      | 7314150243822 | 350 | 38 | 1  | 439 |
| 808061      | 7314150243839 | 350 | 38 | 5  | 439 |
| 808062      | 7314150243846 | 350 | 38 | 5  | 439 |
| 8100B0100   | 7314150263011 | 338 | 10 | 1  | 245 |
| 8100B0140   | 7314150263028 | 338 | 10 | 1  | 245 |
| 8100B0180   | 7314150263042 | 338 | 10 | 1  | 245 |
| 8100B0240   | 8413345018296 | 338 | 10 | 1  | 245 |
| 8100B0360   | 8413345099660 | 338 | 10 | 1  | 245 |
| 8100B0480   | 7314150263110 | 338 | 10 | 1  | 245 |
| 8100F0100   | 8413345131735 | 338 | 10 | 1  | 245 |
| 8100F0140   | 7314150255030 | 338 | 10 | 1  | 245 |
| 8100F0180   | 7314150263059 | 338 | 10 | 1  | 245 |
| 8100F0240   | 7314150263066 | 338 | 10 | 1  | 245 |
| 8100F0360   | 8413345135849 | 338 | 10 | 1  | 245 |
| 8100F0480   | 7314150263134 | 338 | 10 | 1  | 245 |
| 8100T0100   | 7314150263073 | 338 | 10 | 1  | 245 |
| 8100T0140   | 8413345018333 | 338 | 10 | 1  | 245 |
| 8100T0180   | 7314150263080 | 338 | 10 | 1  | 245 |
| 8100T0240   | 7314150263097 | 338 | 10 | 1  | 245 |



Група Подгрупа



|                  |               |     |    |    |     |
|------------------|---------------|-----|----|----|-----|
| 8100T0360        | 7314150263103 | 338 | 10 | 1  | 245 |
| 8110-1/2         | 7314151808853 | 354 | 20 | 1  | 91  |
| 8110-SO/1        | 7314151809751 | 354 | 20 | 1  | 91  |
| 8110H-1/2        | 7314153015860 | 354 | 20 | 1  | 91  |
| 8120-1/2         | 7314150384884 | 312 | 25 | 12 | 90  |
| 8120-1/4         | 7314150384921 | 312 | 25 | 20 | 69  |
| 8120-3/8         | 7314150384914 | 312 | 25 | 10 | 79  |
| 813              | 7314150055852 | 340 | 10 | 1  | 581 |
| 8130             | 7314150050918 | 340 | 10 | 10 | 578 |
| 8131             | 7314150050925 | 340 | 10 | 10 | 578 |
| 8131 CO          | 7314150051519 | 340 | 10 | 10 | 578 |
| 8132             | 7314150050932 | 340 | 10 | 10 | 578 |
| 8140             | 7314150050949 | 340 | 10 | 10 | 578 |
| 8140 CO          | 7314150051533 | 340 | 10 | 10 | 578 |
| 8141             | 7314150050987 | 340 | 10 | 10 | 578 |
| 8141 CO          | 7314150051557 | 340 | 10 | 10 | 578 |
| 8142             | 7314150051007 | 340 | 10 | 10 | 578 |
| 8142 CO          | 7314150051564 | 340 | 10 | 10 | 578 |
| 8143             | 7314150051021 | 340 | 10 | 10 | 578 |
| 8144             | 7314150051045 | 340 | 10 | 10 | 578 |
| 8144 CO          | 7314150051601 | 340 | 10 | 10 | 578 |
| 8145             | 7314150051052 | 340 | 10 | 10 | 578 |
| 8146             | 7314150051076 | 340 | 10 | 10 | 578 |
| 8147             | 7314150051083 | 340 | 10 | 10 | 578 |
| 8148             | 7314150051090 | 340 | 10 | 10 | 578 |
| 8148 CO          | 7314150051656 | 340 | 10 | 10 | 578 |
| 8149             | 7314150051106 | 340 | 10 | 10 | 578 |
| 8150             | 7314150051113 | 340 | 10 | 10 | 578 |
| 8150 CO          | 7314150051670 | 340 | 10 | 10 | 578 |
| 8150 J           | 7314150051137 | 340 | 10 | 10 | 578 |
| 8150-1/2         | 7314151105006 | 354 | 20 | 1  | 90  |
| 8150-1/2-SPARE   | 7314150187881 | 354 | 20 | 1  | 91  |
| 8150-1/2V        | 7314150121601 | 354 | 40 | 1  | 444 |
| 8150RN-1/2       | 7314151831202 | 354 | 20 | 1  | 90  |
| 8150RN-1/2-SPARE | 7314150209378 | 354 | 20 | 1  | 91  |
| 8150SL           | 7314150197682 | 354 | 20 | 1  | 90  |
| 8150SL-SPARE     | 7314150210275 | 354 | 20 | 1  | 91  |
| 8151             | 7314150051199 | 340 | 10 | 10 | 578 |
| 8151 CO          | 7314150051694 | 340 | 10 | 10 | 578 |
| 8151-1/2         | 7314151105112 | 354 | 20 | 1  | 91  |
| 8152             | 7314150052097 | 340 | 10 | 10 | 578 |
| 8152-1/2         | 7314151105129 | 354 | 15 | 1  | 87  |
| 8153             | 7314150051205 | 340 | 10 | 10 | 578 |
| 8154             | 7314150052103 | 340 | 10 | 10 | 578 |
| 8154 CO          | 7314150052233 | 340 | 10 | 10 | 578 |
| 8154-1/2         | 7314151105143 | 354 | 15 | 1  | 87  |
| 8154-1/2V        | 7314150121595 | 354 | 40 | 1  | 444 |
| 8155             | 7314150052110 | 340 | 10 | 10 | 578 |
| 8155-1/2         | 7314151827595 | 354 | 20 | 1  | 90  |
| 8155-SO/1        | 7314153000811 | 354 | 20 | 1  | 91  |
| 8156             | 7314150051212 | 340 | 10 | 10 | 578 |
| 8156-1/2         | 7314150166053 | 354 | 15 | 1  | 87  |
| 8157             | 7314150052127 | 340 | 10 | 10 | 578 |
| 8158             | 7314150052134 | 340 | 10 | 10 | 578 |
| 8158-1/2         | 7314151105167 | 354 | 15 | 1  | 87  |
| 8158-SO/1        | 7314150111039 | 354 | 15 | 1  | 91  |
| 8159-1/2         | 7314151105198 | 354 | 15 | 1  | 87  |
| 8159-W           | 7314150107186 | 354 | 15 | 1  | 87  |
| 8160             | 7314150051229 | 340 | 10 | 10 | 578 |
| 8160 CO          | 7314150051724 | 340 | 10 | 10 | 578 |
| 8160 J           | 7314150051250 | 340 | 10 | 10 | 578 |
| 8160-1/2         | 7314151105204 | 354 | 15 | 1  | 87  |
| 8160-1/2V        | 7314150121618 | 354 | 40 | 1  | 444 |
| 8160-B           | 7314150182565 | 354 | 15 | 1  | 87  |
| 8160-W           | 7314150107193 | 354 | 15 | 1  | 87  |
| 8161             | 7314150051328 | 340 | 10 | 10 | 578 |
| 8161 CO          | 7314150051748 | 340 | 10 | 10 | 578 |
| 8162             | 7314150051335 | 340 | 10 | 10 | 578 |
| 8162-1/2         | 7314151105211 | 354 | 15 | 1  | 87  |
| 8162-1/2V        | 7314150121625 | 354 | 40 | 1  | 444 |
| 8162-W           | 7314150107209 | 354 | 15 | 10 | 87  |
| 8163             | 7314150051342 | 340 | 10 | 10 | 578 |
| 8163 CO          | 7314150051762 | 340 | 10 | 10 | 578 |
| 8164             | 7314150052141 | 340 | 10 | 10 | 578 |
| 8164-1/2         | 7314151105266 | 354 | 15 | 1  | 78  |
| 8165             | 7314150052158 | 340 | 10 | 10 | 578 |
| 8165 CO          | 7314150052288 | 340 | 10 | 10 | 578 |
| 8165-1/2         | 7314151105273 | 354 | 15 | 1  | 88  |
| 8166-1/2         | 7314151105280 | 354 | 15 | 1  | 87  |
| 8167             | 7314153003584 | 354 | 15 | 1  | 79  |
| 8167-1/2         | 7314150181094 | 354 | 15 | 1  | 87  |
| 8168             | 7314150128440 | 354 | 15 | 1  | 88  |
| 8169-1/2         | 7314150313570 | 354 | 15 | 1  | 87  |
| 8170-1/2         | 7314150313587 | 354 | 15 | 1  | 87  |
| 8193-1/2         | 7314151831219 | 354 | 20 | 1  | 90  |
| 8194-1/2         | 7314151831226 | 354 | 20 | 1  | 91  |
| 8195-KEY         | 7314150389810 | 354 | 20 | 50 | 88  |
| 8195-R           | 7314150389780 | 354 | 20 | 1  | 90  |
| 8195-SET         | 7314150389797 | 354 | 20 | 1  | 90  |
| 8195-SQ          | 7314150389    |     |    |    |     |

# 8225 IP



Група Подгрупа



|                  |               |     |    |    |     |
|------------------|---------------|-----|----|----|-----|
| 8225 IP          | 7314150101764 | 340 | 75 | 4  | 225 |
| 8225CIP          | 7314150103614 | 340 | 75 | 4  | 225 |
| 8226             | 7314150115853 | 340 | 75 | 1  | 225 |
| 8231             | 7311518266509 | 340 | 75 | 5  | 225 |
| 8231 IP          | 7311518270285 | 340 | 75 | 5  | 225 |
| 8242-2P          | 7314150243686 | 350 | 10 | 1  | 189 |
| 8242L-2P         | 7314150246687 | 350 | 10 | 1  | 189 |
| 8247             | 7314150051397 | 340 | 10 | 10 | 579 |
| 8247 CO          | 7314150051809 | 340 | 10 | 10 | 579 |
| 8248             | 7314150051427 | 340 | 10 | 10 | 579 |
| 8248 CO          | 7314150051823 | 340 | 10 | 10 | 579 |
| 8252-2P          | 7314150243693 | 350 | 10 | 1  | 189 |
| 8252L-2P         | 7314150246694 | 350 | 10 | 1  | 189 |
| 8252XL-1P        | 7314150265985 | 350 | 10 | 1  | 190 |
| 833AJ-4          | 7311518286927 | 318 | 15 | 1  | 528 |
| 833AJ-5          | 7311518286934 | 318 | 15 | 1  | 528 |
| 833AJ-6          | 7311518286941 | 318 | 15 | 1  | 528 |
| 833FJ-4          | 7311518286965 | 318 | 15 | 1  | 528 |
| 833FJ-5          | 7311518286972 | 318 | 15 | 1  | 528 |
| 833FJ-6          | 7311518286989 | 318 | 15 | 1  | 528 |
| 833PJ-4          | 7311518286897 | 318 | 15 | 1  | 527 |
| 833PJ-5          | 7311518286903 | 318 | 15 | 1  | 527 |
| 833PJ-67         | 7311518286910 | 318 | 15 | 1  | 527 |
| 833SB-4          | 7311518286859 | 318 | 15 | 1  | 528 |
| 833SB-5          | 7311518286866 | 318 | 15 | 1  | 528 |
| 833SB-6          | 7311518286873 | 318 | 15 | 1  | 528 |
| 833SB-7          | 7311518286880 | 318 | 15 | 1  | 528 |
| 834V-2           | 7314150124992 | 318 | 15 | 1  | 527 |
| 834V-4           | 7311518286811 | 318 | 15 | 1  | 527 |
| 834V-5           | 7311518286828 | 318 | 15 | 1  | 527 |
| 834V-6           | 7311518286835 | 318 | 15 | 1  | 527 |
| 834V-7           | 7311518286842 | 318 | 15 | 1  | 527 |
| 84-PODGER        | 7314150307494 | 310 | 10 | 1  | 39  |
| 850-1            | 7311518292737 | 362 | 10 | 10 | 490 |
| 8501-10          | 7311518004828 | 346 | 10 | 1  | 142 |
| 8501-10F         | 7311518220945 | 346 | 10 | 1  | 142 |
| 8501-12          | 7311518004842 | 346 | 10 | 1  | 142 |
| 8501-12F         | 7311518220952 | 346 | 10 | 1  | 142 |
| 8501-13          | 7311518004859 | 346 | 10 | 1  | 142 |
| 8501-136-10-24C  | 7314150371471 | 346 | 10 | 1  | 143 |
| 8501-136-20-24C  | 7314150371488 | 346 | 10 | 1  | 143 |
| 8501-13F         | 7311518220969 | 346 | 10 | 1  | 142 |
| 8501-15          | 7311518004873 | 346 | 10 | 1  | 142 |
| 8501-150-10-24C  | 7314150403004 | 346 | 10 | 1  | 143 |
| 8501-15F         | 7311518220976 | 346 | 10 | 1  | 142 |
| 8501-16          | 7311518004880 | 346 | 10 | 1  | 142 |
| 8501-160-20-24C  | 7314150403011 | 346 | 10 | 1  | 143 |
| 8501-160-20-48XF | 7314150402892 | 346 | 10 | 1  | 143 |
| 8501-165-20-24C  | 7314150403028 | 346 | 10 | 1  | 143 |
| 8501-165-20-48XF | 7314150402908 | 346 | 10 | 1  | 143 |
| 8501-16F         | 7311518220983 | 346 | 10 | 1  | 142 |
| 8501-16SW        | 7314150258642 | 346 | 10 | 1  | 143 |
| 8501-17          | 7311518004897 | 346 | 10 | 1  | 142 |
| 8501-17F         | 7311518220990 | 346 | 10 | 1  | 142 |
| 8501-17S         | 7311518221027 | 346 | 10 | 1  | 142 |
| 8501-184-16-24   | 7314150402946 | 346 | 10 | 1  | 142 |
| 8501-184-16-40   | 7314150402953 | 346 | 10 | 1  | 142 |
| 8501-184-20-24C  | 7314150403042 | 346 | 10 | 1  | 143 |
| 8501-18S         | 7311518221034 | 346 | 10 | 1  | 142 |
| 8501-18SW        | 7311518221058 | 346 | 10 | 1  | 143 |
| 8501-190-30-24C  | 7314150403059 | 346 | 10 | 1  | 143 |
| 8501-190-30-60XF | 7314150402960 | 346 | 10 | 1  | 142 |
| 8501-2           | 7311518004743 | 346 | 10 | 1  | 142 |
| 8501-210-30-48SW | 7314150403066 | 346 | 10 | 1  | 143 |
| 8501-210-30-60XF | 7314150402977 | 346 | 10 | 1  | 142 |
| 8501-216-60SW    | 7314150359448 | 346 | 10 | 1  | 143 |
| 8501-22          | 7311518178888 | 346 | 10 | 1  | 142 |
| 8501-22F         | 7311518221003 | 346 | 10 | 1  | 142 |
| 8501-23          | 7311518004958 | 346 | 10 | 1  | 142 |
| 8501-230-30-60XF | 7314150402984 | 346 | 10 | 1  | 142 |
| 8501-235-30-60XF | 7314150402991 | 346 | 10 | 1  | 142 |
| 8501-23F         | 7311518018887 | 346 | 10 | 1  | 142 |
| 8501-260-24SW    | 7314150359479 | 346 | 10 | 1  | 143 |
| 8501-260-30-80S  | 7314150403097 | 346 | 10 | 1  | 142 |
| 8501-260-40SW    | 7314150359462 | 346 | 10 | 1  | 143 |
| 8501-260-60SW    | 7314150359455 | 346 | 10 | 1  | 143 |
| 8501-28          | 7311518018894 | 346 | 10 | 1  | 142 |
| 8501-28F         | 7311518221010 | 346 | 10 | 1  | 142 |
| 8501-28S         | 7311518221041 | 346 | 10 | 1  | 142 |
| 8501-28SW        | 7311518221065 | 346 | 10 | 1  | 143 |
| 8501-28XF        | 7311518281946 | 346 | 10 | 1  | 142 |
| 8501-3           | 7311518004750 | 346 | 10 | 1  | 142 |
| 8501-30          | 7311518237479 | 346 | 10 | 1  | 142 |
| 8501-305-30-40SW | 7314150403073 | 346 | 10 | 1  | 143 |
| 8501-305-30-60SW | 7314150403080 | 346 | 10 | 1  | 143 |
| 8501-305-30-96S  | 7314150403103 | 346 | 10 | 1  | 142 |
| 8501-30F         | 7311518237462 | 346 | 10 | 1  | 142 |
| 8501-30S         | 7311518282240 | 346 | 10 | 1  | 142 |
| 8501-30SW        | 7311518282196 | 346 | 10 | 1  | 143 |
| 8501-30XF        | 7311518281984 | 346 | 10 | 1  | 142 |
| 8501-31          | 7311518237455 | 346 | 10 | 1  | 142 |
| 8501-31F         | 7311518237448 | 346 | 10 | 1  | 143 |
| 8501-4           | 7311518008079 | 346 | 10 | 1  | 142 |
| 8501-40          | 7311518282042 | 346 | 10 | 1  | 143 |
| 8501-4F          | 7311518220914 | 346 | 10 | 1  | 142 |
| 8501-4XF         | 7311518281786 | 346 | 10 | 1  | 142 |
| 8501-5           | 7311518004774 | 346 | 10 | 1  | 142 |
| 8501-5F          | 7311518220921 | 346 | 10 | 1  | 142 |



Група Подгрупа



|           |               |     |    |    |     |
|-----------|---------------|-----|----|----|-----|
| 8501-7    | 7311518004798 | 346 | 10 | 1  | 142 |
| 8501-7F   | 7311518220938 | 346 | 10 | 1  | 142 |
| 8510SL-2P | 7314150245758 | 350 | 38 | 1  | 440 |
| 8520SL-2P | 7314150245765 | 350 | 38 | 1  | 440 |
| 86        | 7314150005376 | 310 | 10 | 1  | 39  |
| 86-1      | 7314150254996 | 310 | 10 | 1  | 39  |
| 86-2      | 7314150255009 | 310 | 10 | 1  | 39  |
| 8600-2P   | 7314150246564 | 350 | 10 | 1  | 189 |
| 8610-2P   | 7314150243648 | 350 | 10 | 1  | 189 |
| 8610L-2P  | 7314150246700 | 350 | 10 | 1  | 190 |
| 8610SL-2P | 7314150243891 | 350 | 38 | 1  | 439 |
| 8620-2P   | 7314150243662 | 350 | 10 | 1  | 189 |
| 8620L-2P  | 7314150246717 | 350 | 10 | 1  | 190 |
| 8620SL-2P | 7314150243907 | 350 | 38 | 1  | 439 |
| 8620XL-1P | 7314150265947 | 350 | 10 | 1  | 189 |
| 8630-2P   | 7314150246571 | 350 | 10 | 1  | 189 |
| 8630XL-1P | 7314150265961 | 350 | 10 | 1  | 189 |
| 864000010 | 8413345137638 | 362 | 15 | 1  | 492 |
| 864000020 | 7314150330171 | 362 | 15 | 1  | 492 |
| 864002450 | 8413345129022 | 362 | 15 | 50 | 492 |
| 864100010 | 8413345137621 | 362 | 15 | 1  | 493 |
| 864102400 | 8413345129015 | 362 | 15 | 50 | 492 |
| 865-1     | 7311518292744 | 362 | 10 | 10 | 490 |
| 869102500 | 8413345083669 | 340 | 70 | 6  | 517 |
| 869103000 | 8413345116640 | 340 | 70 | 6  | 517 |
| 869203000 | 8413345137508 | 340 | 70 | 6  | 517 |
| 8697M0260 | 8413345129763 | 340 | 70 | 1  | 516 |
| 8698M0250 | 8413345129787 | 340 | 70 | 1  | 516 |
| 87        | 7314150005406 | 310 | 10 | 3  | 39  |
| 87-1      | 7314150255016 | 310 | 10 | 1  | 39  |
| 87-2      | 7314150255023 | 310 | 10 | 1  | 39  |
| 8703-2P   | 7314150246632 | 350 | 10 | 1  | 190 |
| 8704-2P   | 7314150246649 | 350 | 10 | 1  | 190 |
| 8705-2P   | 7314150246656 | 350 | 10 | 1  | 191 |
| 8706-2P   | 7314150246663 | 350 | 10 | 1  | 191 |
| 8710SL-2P | 7314150245772 | 350 | 38 | 1  | 440 |
| 8720SL-2P | 7314150245789 | 350 | 38 | 1  | 440 |
| 874002000 | 8413345024938 | 358 | 15 | 5  | 542 |
| 874002500 | 8413345024945 | 358 | 15 | 5  | 542 |
| 874003000 | 8413345024952 | 358 | 15 | 5  | 542 |
| 874003500 | 8413345024969 | 358 | 15 | 5  | 542 |
| 874004000 | 8413345024976 | 358 | 15 | 5  | 542 |
| 874005000 | 8413345024983 | 358 | 15 | 5  | 542 |
| 874104000 | 8413345081061 | 358 | 15 | 5  | 543 |
| 874602000 | 8413345024990 | 358 | 15 | 5  | 543 |
| 874602500 | 8413345025003 | 358 | 15 | 5  | 543 |
| 874603000 | 8413345025065 | 358 | 15 | 5  | 543 |
| 874603500 | 8413345025072 | 358 | 15 | 5  | 543 |
| 874604000 | 8413345025089 | 358 | 15 | 5  | 543 |
| 876002000 | 8413345025119 | 358 | 15 | 10 | 543 |
| 876002500 | 8413345025126 | 358 | 15 | 5  | 543 |
| 877002400 | 8413345025140 | 358 | 15 | 8  | 543 |
| 8800-2P   | 7314150246588 | 350 | 10 | 1  | 190 |
| 8810-2P   | 7314150243655 | 350 | 10 | 1  | 190 |
| 8810L-2P  | 7314150246724 | 350 | 10 | 1  | 190 |
| 8810SL-2P | 7314150243914 | 350 | 38 | 1  | 439 |
| 8820-2P   | 7314150243679 | 350 | 10 | 1  | 190 |
| 8820L-2P  | 7314150246731 | 350 | 10 | 1  | 190 |
| 8820SL-2P | 7314150243921 | 350 | 38 | 1  | 439 |
| 8820XL-1P | 7314150265954 | 350 | 10 | 1  | 190 |
| 8821MB    | 7314150220571 | 354 | 25 | 1  | 100 |
| 8830-2P   | 7314150246595 | 350 | 10 | 1  | 190 |
| 8830XL-1P | 7314150265978 | 350 | 10 | 1  | 190 |
| 8840M     | 7314151105495 | 354 | 25 | 1  | 100 |
| 8845DM    | 7314151105525 | 354 | 25 | 1  | 100 |
| 8845NM    | 7314151810955 | 354 | 25 | 1  | 99  |
| 8900DM-19 | 7314151105730 | 354 | 10 | 1  | 97  |
| 8900DM-21 | 7314150166367 | 354 | 10 | 5  | 97  |
| 8900DM-22 | 7314151105754 | 354 | 10 | 1  | 97  |
| 8900DM-23 | 7314150166374 | 354 | 10 | 1  | 97  |
| 8900DM-24 | 7314151105778 | 354 | 10 | 1  | 97  |
| 8900DM-25 | 7314151105785 | 354 | 10 | 1  | 97  |
| 8900DM-26 | 7314150219797 | 354 | 10 | 1  | 97  |
| 8900DM-27 | 7314151105822 | 354 | 10 | 1  | 97  |
| 8900DM-28 | 7314151105846 | 354 | 10 | 1  | 97  |
| 8900DM-29 | 7314150219803 | 354 | 10 | 1  | 97  |
| 8900DM-30 | 7314151105884 | 354 | 10 | 1  | 97  |
| 8900DM-32 | 7314151105891 | 354 | 10 | 1  | 97  |
| 8900DM-33 | 7314150166398 | 354 | 10 | 1  | 97  |
| 8900DM-34 | 7314151838478 | 354 | 10 | 1  | 97  |
| 8900DM-35 | 7314150219810 | 354 | 10 | 1  | 97  |
| 8900DM-36 | 7314151105914 | 354 | 10 | 1  | 97  |
| 8900DM-37 | 7314150166404 | 354 | 10 | 1  | 97  |
| 8900DM-38 | 7314150219827 | 354 | 10 | 1  | 97  |
| 8900DM-40 | 731415016641  |     |    |    |     |



Група Подгрупа



|                |               |     |    |    |     |
|----------------|---------------|-----|----|----|-----|
| 8900DZ-1.1/4   | 7314151106096 | 354 | 10 | 1  | 97  |
| 8900DZ-1.1/8   | 7314151106072 | 354 | 10 | 1  | 97  |
| 8900DZ-1.11/16 | 7314150166282 | 354 | 10 | 1  | 97  |
| 8900DZ-1.13/16 | 7314151106188 | 354 | 10 | 1  | 97  |
| 8900DZ-1.3/16  | 7314151106089 | 354 | 10 | 1  | 97  |
| 8900DZ-1.3/4   | 7314151106171 | 354 | 10 | 1  | 97  |
| 8900DZ-1.3/8   | 7314151106119 | 354 | 10 | 1  | 97  |
| 8900DZ-1.5/16  | 7314151106102 | 354 | 10 | 1  | 97  |
| 8900DZ-1.5/8   | 7314151106157 | 354 | 10 | 1  | 97  |
| 8900DZ-1.7/16  | 7314151106126 | 354 | 10 | 1  | 97  |
| 8900DZ-1.7/8   | 7314151106195 | 354 | 10 | 1  | 97  |
| 8900DZ-1.9/16  | 7314150166299 | 354 | 10 | 1  | 97  |
| 8900DZ-13/16   | 7314150166305 | 354 | 10 | 1  | 97  |
| 8900DZ-15/16   | 7314151106034 | 354 | 10 | 1  | 97  |
| 8900DZ-2       | 7314151106201 | 354 | 10 | 1  | 97  |
| 8900DZ-2.1/16  | 7314150166312 | 354 | 10 | 1  | 97  |
| 8900DZ-2.1/4   | 7314150166329 | 354 | 10 | 1  | 97  |
| 8900DZ-2.1/8   | 7314150166336 | 354 | 10 | 1  | 97  |
| 8900DZ-2.3/16  | 7314150358670 | 354 | 10 | 1  | 97  |
| 8900DZ-2.3/8   | 7314150166350 | 354 | 10 | 1  | 97  |
| 8900DZ-3/4     | 7314150166381 | 354 | 10 | 1  | 97  |
| 8900DZ-31/32   | 7314150358663 | 354 | 10 | 1  | 97  |
| 8900DZ-7/8     | 7314150166473 | 354 | 10 | 1  | 97  |
| 8900SM-19      | 7314150166633 | 354 | 10 | 1  | 97  |
| 8900SM-22      | 7314151810795 | 354 | 10 | 1  | 97  |
| 8900SM-23      | 7314150219834 | 354 | 10 | 1  | 97  |
| 8900SM-24      | 7314151810801 | 354 | 10 | 1  | 97  |
| 8900SM-26      | 7314150219841 | 354 | 10 | 1  | 97  |
| 8900SM-27      | 7314151810818 | 354 | 10 | 1  | 97  |
| 8900SM-28      | 7314150166657 | 354 | 10 | 1  | 97  |
| 8900SM-29      | 7314150219858 | 354 | 10 | 1  | 97  |
| 8900SM-30      | 7314151810825 | 354 | 10 | 1  | 97  |
| 8900SM-32      | 7314151810832 | 354 | 10 | 1  | 97  |
| 8900SM-33      | 7314150166671 | 354 | 10 | 1  | 97  |
| 8900SM-34      | 7314151838461 | 354 | 10 | 1  | 97  |
| 8900SM-35      | 7314150166688 | 354 | 10 | 1  | 97  |
| 8900SM-36      | 7314151810849 | 354 | 10 | 1  | 97  |
| 8900SM-38      | 7314151810856 | 354 | 10 | 1  | 97  |
| 8900SM-41      | 7314151810863 | 354 | 10 | 1  | 97  |
| 8900SM-42      | 7314150219865 | 354 | 10 | 1  | 97  |
| 8900SM-46      | 7314151810870 | 354 | 10 | 1  | 97  |
| 8900SM-50      | 7314151810887 | 354 | 10 | 1  | 97  |
| 8900SM-55      | 7314151810894 | 354 | 10 | 1  | 97  |
| 8900SM-60      | 7314151810900 | 354 | 10 | 1  | 97  |
| 8900SZ-1       | 7314150166480 | 354 | 10 | 1  | 97  |
| 8900SZ-1.1/16  | 7314150166497 | 354 | 10 | 1  | 97  |
| 8900SZ-1.1/2   | 7314150166503 | 354 | 10 | 1  | 97  |
| 8900SZ-1.1/4   | 7314150166510 | 354 | 10 | 1  | 97  |
| 8900SZ-1.1/8   | 7314150166527 | 354 | 10 | 1  | 97  |
| 8900SZ-1.13/16 | 7314150166534 | 354 | 10 | 1  | 97  |
| 8900SZ-1.3/4   | 7314150166541 | 354 | 10 | 1  | 97  |
| 8900SZ-1.3/8   | 7314150166558 | 354 | 10 | 1  | 97  |
| 8900SZ-1.5/16  | 7314150166565 | 354 | 10 | 1  | 97  |
| 8900SZ-1.5/8   | 7314150166572 | 354 | 10 | 1  | 97  |
| 8900SZ-1.7/16  | 7314150166589 | 354 | 10 | 1  | 97  |
| 8900SZ-1.7/8   | 7314150166596 | 354 | 10 | 1  | 97  |
| 8900SZ-1.9/16  | 7314150166602 | 354 | 10 | 1  | 97  |
| 8900SZ-13/16   | 7314150166619 | 354 | 10 | 1  | 97  |
| 8900SZ-15/16   | 7314150166626 | 354 | 10 | 1  | 97  |
| 8900SZ-3/4     | 7314150166664 | 354 | 10 | 1  | 97  |
| 8900SZ-7/8     | 7314150166695 | 354 | 10 | 1  | 97  |
| 89049TM-1000   | 7314150415403 | 360 | 30 | 1  | 129 |
| 8905-TM        | 7314150125470 | 360 | 30 | 1  | 129 |
| 8910-2P        | 7314150243709 | 350 | 10 | 1  | 190 |
| 8910SL-2P      | 7314150243938 | 350 | 38 | 1  | 440 |
| 8915-2P        | 7314150243716 | 350 | 10 | 1  | 190 |
| 8915L-2P       | 7314150258765 | 350 | 10 | 1  | 190 |
| 8915SL-2P      | 7314150243945 | 350 | 38 | 1  | 440 |
| 8920-2P        | 7314150243723 | 350 | 10 | 1  | 190 |
| 8920L-2P       | 7314150258772 | 350 | 10 | 1  | 190 |
| 8920SL-2P      | 7314150243952 | 350 | 38 | 1  | 440 |
| 89222CR-1000   | 7314150415441 | 360 | 30 | 1  | 130 |
| 8925-2P        | 7314150243730 | 350 | 10 | 1  | 190 |
| 8925L-2P       | 7314150258789 | 350 | 10 | 1  | 190 |
| 8925SL-2P      | 7314150243969 | 350 | 38 | 1  | 440 |
| 8927-2P        | 7314150243747 | 350 | 10 | 1  | 190 |
| 8927L-2P       | 7314150263516 | 350 | 10 | 1  | 190 |
| 8930-2P        | 7314150243754 | 350 | 10 | 1  | 190 |
| 8930L-2P       | 7314150258796 | 350 | 10 | 1  | 190 |
| 8930SL-2P      | 7314150243976 | 350 | 38 | 1  | 440 |
| 8940-2P        | 7314150243761 | 350 | 10 | 1  | 190 |
| 894M-10        | 7314151833039 | 366 | 10 | 10 | 52  |
| 894M-100       | 7314151833305 | 366 | 10 | 1  | 52  |
| 894M-105       | 7314151833312 | 366 | 10 | 1  | 52  |
| 894M-11        | 7314151833046 | 366 | 10 | 10 | 52  |
| 894M-110       | 7314151833329 | 366 | 10 | 1  | 52  |
| 894M-115       | 7314151833336 | 366 | 10 | 1  | 52  |
| 894M-12        | 7314151833053 | 366 | 10 | 10 | 52  |
| 894M-120       | 7314151833343 | 366 | 10 | 1  | 52  |
| 894M-125       | 7314150132478 | 366 | 10 | 1  | 52  |
| 894M-13        | 7314151833060 | 366 | 10 | 10 | 52  |
| 894M-130       | 7314150132485 | 366 | 10 | 1  | 52  |
| 894M-135       | 7314150132492 | 366 | 10 | 1  | 52  |
| 894M-14        | 7314151833077 | 366 | 10 | 10 | 52  |
| 894M-15        | 7314151833084 | 366 | 10 | 10 | 52  |
| 894M-16        | 7314150139569 | 366 | 10 | 10 | 52  |
| 894M-17        | 7314151833091 | 366 | 10 | 10 | 52  |
| 894M-19        | 7314151833107 | 366 | 10 | 10 | 52  |



Група Подгрупа



|                 |               |     |    |    |     |
|-----------------|---------------|-----|----|----|-----|
| 894M-21         | 7314150223220 | 366 | 10 | 5  | 52  |
| 894M-22         | 7314151833114 | 366 | 10 | 5  | 52  |
| 894M-24         | 7314151833121 | 366 | 10 | 5  | 52  |
| 894M-27         | 7314151833138 | 366 | 10 | 5  | 52  |
| 894M-30         | 7314151833145 | 366 | 10 | 5  | 52  |
| 894M-32         | 7314151833152 | 366 | 10 | 5  | 52  |
| 894M-34         | 7314150139583 | 366 | 10 | 1  | 52  |
| 894M-36         | 7314151833169 | 366 | 10 | 5  | 52  |
| 894M-38         | 7314151833176 | 366 | 10 | 1  | 52  |
| 894M-41         | 7314151833183 | 366 | 10 | 1  | 52  |
| 894M-46         | 7314151833190 | 366 | 10 | 1  | 52  |
| 894M-50         | 7314151833206 | 366 | 10 | 1  | 52  |
| 894M-55         | 7314151833213 | 366 | 10 | 1  | 52  |
| 894M-60         | 7314151833220 | 366 | 10 | 1  | 52  |
| 894M-65         | 7314151833237 | 366 | 10 | 1  | 52  |
| 894M-7          | 7314151833008 | 366 | 10 | 10 | 52  |
| 894M-70         | 7314151833244 | 366 | 10 | 1  | 52  |
| 894M-75         | 7314151833251 | 366 | 10 | 1  | 52  |
| 894M-8          | 7314151833015 | 366 | 10 | 10 | 52  |
| 894M-80         | 7314151833268 | 366 | 10 | 1  | 52  |
| 894M-85         | 7314151833275 | 366 | 10 | 1  | 52  |
| 894M-9          | 7314151833022 | 366 | 10 | 10 | 52  |
| 894M-90         | 7314151833282 | 366 | 10 | 1  | 52  |
| 894M-95         | 7314151833299 | 366 | 10 | 1  | 52  |
| 8950N           | 7314151810931 | 354 | 20 | 1  | 98  |
| 8950N/A         | 7314151810948 | 354 | 20 | 1  | 99  |
| 8950NA-SO/2     | 7314151816605 | 354 | 20 | 1  | 99  |
| 8951            | 7314151106782 | 354 | 20 | 1  | 99  |
| 8951-M          | 7314150124916 | 360 | 10 | 1  | 120 |
| 8952N           | 7314150180196 | 354 | 20 | 1  | 99  |
| 8952N/A         | 7314150180202 | 354 | 20 | 1  | 99  |
| 8952N/B         | 7314150180219 | 354 | 15 | 1  | 98  |
| 8953            | 7314151106799 | 354 | 15 | 1  | 98  |
| 8954            | 7314151106805 | 354 | 15 | 1  | 98  |
| 8954A           | 7314151106812 | 354 | 15 | 1  | 98  |
| 8955N           | 7314150434114 | 354 | 20 | 1  | 99  |
| 8955N-SPARE     | 7314150434121 | 354 | 20 | 1  | 99  |
| 8955N/A         | 7314150434053 | 354 | 20 | 1  | 99  |
| 8955N/B         | 7314150434176 | 354 | 15 | 1  | 99  |
| 8958            | 7314151106829 | 354 | 15 | 1  | 98  |
| 8958A           | 7314151106836 | 354 | 15 | 1  | 98  |
| 895M-10-11      | 7314151832742 | 366 | 10 | 10 | 50  |
| 895M-10-13      | 7314151832759 | 366 | 10 | 10 | 50  |
| 895M-13-17      | 7314151832803 | 366 | 10 | 10 | 50  |
| 895M-17-19      | 7314151832827 | 366 | 10 | 10 | 50  |
| 895M-19-22      | 7314151832834 | 366 | 10 | 10 | 50  |
| 895M-19-24      | 7314151832841 | 366 | 10 | 5  | 50  |
| 895M-22-24      | 7314151832858 | 366 | 10 | 5  | 50  |
| 895M-24-27      | 7314151832865 | 366 | 10 | 5  | 50  |
| 895M-24-30      | 7314151832872 | 366 | 10 | 5  | 50  |
| 895M-27-32      | 7314151832889 | 366 | 10 | 5  | 50  |
| 895M-30-32      | 7314151832896 | 366 | 10 | 5  | 50  |
| 895M-30-36      | 7314151832902 | 366 | 10 | 1  | 50  |
| 895M-32-36      | 7314151832919 | 366 | 10 | 1  | 50  |
| 895M-36-41      | 7314151832926 | 366 | 10 | 1  | 50  |
| 895M-41-46      | 7314151832933 | 366 | 10 | 1  | 50  |
| 895M-46-50      | 7314151832940 | 366 | 10 | 1  | 50  |
| 895M-50-55      | 7314151832957 | 366 | 10 | 1  | 50  |
| 895M-55-60      | 7314151832964 | 366 | 10 | 1  | 50  |
| 895M-6-7        | 7314151832711 | 366 | 10 | 10 | 50  |
| 895M-65-70      | 7314151832971 | 366 | 10 | 1  | 50  |
| 895M-8-10       | 7314151832735 | 366 | 10 | 10 | 50  |
| 895M-8-9        | 7314151832728 | 366 | 10 | 10 | 50  |
| 8961            | 7314151106850 | 354 | 15 | 1  | 98  |
| 8962            | 7314151106867 | 354 | 15 | 1  | 98  |
| 8963            | 7314150181087 | 354 | 15 | 1  | 98  |
| 8964            | 7314151106874 | 354 | 15 | 1  | 88  |
| 8965            | 7314151106881 | 354 | 15 | 1  | 98  |
| 8966            | 7314151106898 | 354 | 15 | 1  | 98  |
| 8967            | 7314153003591 | 354 | 15 | 1  | 88  |
| 8967/S3         | 7314153003607 | 354 | 25 | 1  | 67  |
| 9-12-51/3806-KP | 7311518044558 | 316 | 10 | 5  | 568 |
| 9-462-14-0-0    | 7311518020873 | 324 | 20 | 5  | 34  |
| 9-463-14-0-0    | 7311518327750 | 324 | 55 | 1  | 34  |
| 9-467-00-0-0    | 7311518020897 | 324 | 55 | 1  | 34  |
| 9-469-00-0-0    | 7311518020903 | 324 | 55 | 1  | 34  |
| 9-484-3.2-10    | 7311518193348 | 324 | 50 | 10 | 34  |
| 9-484-3.2-1P    | 7311518193522 | 324 | 50 | 10 | 34  |
| 9-484-5.2-10    | 7311518193355 | 324 | 50 | 10 | 34  |
| 9-484-5.2-1P    | 7311518193331 | 324 | 50 | 10 | 34  |
| 9-485-04-10     | 7314150271672 | 324 | 50 | 10 | 34  |
| 9-485-04-1P     | 7314150271665 | 324 | 50 | 10 | 35  |
| 9-485-05-10     | 7314150271696 | 324 | 50 | 10 | 34  |
| 9-485-05-1P     | 7314150271689 | 324 | 50 | 10 | 35  |
| 9-485-06-10     | 7311518193508 | 324 | 50 | 10 | 34  |
| 9-485-06-1P     |               |     |    |    |     |



Група Подгрупа



|              |               |     |    |    |     |
|--------------|---------------|-----|----|----|-----|
| 9-486-C-1P   | 7311518209605 | 324 | 50 | 10 | 35  |
| 9-488-02-10  | 7311518194772 | 324 | 50 | 10 | 34  |
| 900T-020-100 | 7314153018106 | 350 | 42 | 5  | 194 |
| 900T-025-100 | 7314153018113 | 350 | 42 | 5  | 194 |
| 900T-030-100 | 7314153018120 | 350 | 42 | 5  | 194 |
| 900T-040-150 | 7314153018137 | 350 | 42 | 5  | 194 |
| 900T-050-150 | 7314153018144 | 350 | 42 | 5  | 194 |
| 900T-060-200 | 7314153018151 | 350 | 42 | 5  | 194 |
| 900T-080-200 | 7314153018168 | 350 | 42 | 5  | 194 |
| 900T-100-200 | 7314153018175 | 350 | 42 | 5  | 194 |
| 901T-006-100 | 7314153018182 | 350 | 42 | 5  | 194 |
| 901T-007-100 | 7314153018199 | 350 | 42 | 5  | 194 |
| 901T-008-100 | 7314153018205 | 350 | 42 | 5  | 194 |
| 901T-009-100 | 7314153018212 | 350 | 42 | 5  | 194 |
| 901T-010-100 | 7314153018229 | 350 | 42 | 5  | 194 |
| 901T-015-150 | 7314153018236 | 350 | 42 | 5  | 194 |
| 901T-020-150 | 7314153018243 | 350 | 42 | 5  | 194 |
| 901T-025-150 | 7314153018250 | 350 | 42 | 5  | 194 |
| 901T-027-150 | 7314153018267 | 350 | 42 | 5  | 194 |
| 901T-030-200 | 7314153018274 | 350 | 42 | 5  | 194 |
| 901T-040-200 | 7314153018281 | 350 | 42 | 5  | 194 |
| 901T-045-200 | 7314153018298 | 350 | 42 | 5  | 194 |
| 901T-050-200 | 7314153018304 | 350 | 42 | 5  | 194 |
| 9029         | 7314153010612 | 310 | 10 | 5  | 38  |
| 9029 C       | 7314153010629 | 310 | 10 | 5  | 38  |
| 9029-1       | 7314150239580 | 310 | 10 | 1  | 39  |
| 9029-2       | 7314150238668 | 310 | 10 | 1  | 39  |
| 9029-T       | 7314150189076 | 310 | 10 | 5  | 38  |
| 9029T-1      | 7314150312139 | 310 | 10 | 1  | 39  |
| 902T-050-150 | 7314153018311 | 350 | 42 | 5  | 194 |
| 902T-055-150 | 7314153018328 | 350 | 42 | 5  | 194 |
| 902T-060-150 | 7314153018335 | 350 | 42 | 5  | 194 |
| 902T-070-175 | 7314153018342 | 350 | 42 | 5  | 194 |
| 902T-080-175 | 7314153018359 | 350 | 42 | 5  | 194 |
| 902T-090-175 | 7314153018366 | 350 | 42 | 5  | 194 |
| 902T-100-175 | 7314153018373 | 350 | 42 | 5  | 194 |
| 902T-110-175 | 7314153018380 | 350 | 42 | 5  | 194 |
| 902T-120-175 | 7314153018397 | 350 | 42 | 5  | 194 |
| 902T-130-175 | 7314153018404 | 350 | 42 | 5  | 194 |
| 9031         | 7314150110988 | 310 | 10 | 5  | 38  |
| 9031 C       | 7314150113507 | 310 | 10 | 5  | 38  |
| 9031 P-1     | 7314150266302 | 310 | 10 | 1  | 39  |
| 9031-1       | 7314150239597 | 310 | 10 | 1  | 39  |
| 9031-8224    | 7314150321193 | 310 | 10 | 3  | 236 |
| 9031-T       | 7314150131648 | 310 | 10 | 5  | 38  |
| 9031P        | 7314150187539 | 310 | 10 | 5  | 38  |
| 9031T-1      | 7314150312146 | 310 | 10 | 1  | 39  |
| 9033         | 7314150181414 | 310 | 10 | 5  | 38  |
| 9033-1       | 7314150353804 | 310 | 10 | 1  | 39  |
| 9035         | 7314150181421 | 310 | 10 | 5  | 38  |
| 9035-1       | 7314150353811 | 310 | 10 | 1  | 39  |
| 903T-1       | 7314153018410 | 350 | 42 | 1  | 194 |
| 903T-2       | 7314153018427 | 350 | 42 | 1  | 194 |
| 903T-3       | 7314153018434 | 350 | 42 | 1  | 195 |
| 9045-B-200   | 7311518012175 | 336 | 10 | 6  | 487 |
| 9045-B-250   | 7311518012182 | 336 | 10 | 6  | 487 |
| 9045-B-300   | 7311518012199 | 336 | 10 | 6  | 487 |
| 9045-B-400   | 7311518178123 | 336 | 10 | 1  | 487 |
| 9048-200     | 7314150138159 | 336 | 10 | 10 | 488 |
| 9048-250     | 7314150138166 | 336 | 10 | 10 | 488 |
| 9048-300     | 7314150138173 | 336 | 10 | 10 | 488 |
| 9048-350     | 7314150180349 | 336 | 10 | 10 | 488 |
| 9048-400     | 7314150138180 | 336 | 10 | 10 | 488 |
| 904T-060-150 | 7314153019837 | 350 | 42 | 5  | 195 |
| 905T-060-100 | 7314153019844 | 350 | 10 | 5  | 194 |
| 9070         | 7314150100170 | 310 | 10 | 5  | 38  |
| 9070 P       | 7314150103416 | 310 | 10 | 5  | 38  |
| 9070 P-1     | 7314150239610 | 310 | 10 | 1  | 39  |
| 9070 PC      | 7314150103423 | 310 | 10 | 5  | 38  |
| 9070C        | 7314150100187 | 310 | 10 | 5  | 38  |
| 9071         | 7314150100194 | 310 | 10 | 5  | 38  |
| 9071 P       | 7314150103430 | 310 | 10 | 5  | 38  |
| 9071 P-1     | 7314150239627 | 310 | 10 | 1  | 39  |
| 9071 PC      | 7314150103447 | 310 | 10 | 5  | 38  |
| 9071C        | 7314150100200 | 310 | 10 | 5  | 38  |
| 9072         | 7314150055609 | 310 | 10 | 5  | 38  |
| 9072 C       | 7314150055616 | 310 | 10 | 5  | 38  |
| 9072 P       | 7314150056354 | 310 | 10 | 5  | 38  |
| 9072 P-1     | 7314150239634 | 310 | 10 | 1  | 39  |
| 9072 PC      | 7314150056361 | 310 | 10 | 5  | 38  |
| 9073         | 7314150101702 | 310 | 10 | 5  | 38  |
| 9073 C       | 7314150101719 | 310 | 10 | 3  | 38  |
| 9073 P       | 7314150101726 | 310 | 10 | 5  | 38  |
| 9073 P-1     | 7314150239641 | 310 | 10 | 1  | 39  |
| 9073 PC      | 7314150101733 | 310 | 10 | 3  | 38  |
| 91-023-5P    | 7311518032593 | 346 | 40 | 1  | 142 |
| 91-027-5P    | 7311518032616 | 346 | 40 | 1  | 142 |
| 91-143-5P    | 7311518032630 | 346 | 40 | 1  | 142 |
| 91-148-5P    | 7311518032654 | 346 | 40 | 1  | 142 |
| 91-223-5P    | 7311518032661 | 346 | 40 | 1  | 142 |
| 91-226-5P    | 7311518032685 | 346 | 40 | 1  | 142 |
| 91-233-5P    | 7311518260057 | 346 | 40 | 1  | 142 |
| 91-243-5P    | 7311518032692 | 346 | 40 | 1  | 142 |
| 91-2PW-5P    | 7311518260163 | 346 | 40 | 1  | 142 |
| 91-3PM-5P    | 7311518260156 | 346 | 40 | 1  | 142 |
| 91-412-5P    | 7311518260040 | 346 | 40 | 1  | 142 |
| 91-433-5P    | 7311518260101 | 346 | 40 | 1  | 142 |
| 91-434-5P    | 7311518260026 | 346 | 40 | 1  | 142 |



Група Подгрупа



|                |               |     |    |    |     |
|----------------|---------------|-----|----|----|-----|
| 91-443-5P      | 7311518032722 | 346 | 40 | 1  | 142 |
| 91-444-5P      | 7311518260033 | 346 | 40 | 1  | 142 |
| 91-4PWM-5P     | 7311518260170 | 346 | 40 | 1  | 142 |
| 91-502-5P      | 7311518032746 | 346 | 40 | 1  | 142 |
| 91-512-5P      | 7311518032753 | 346 | 40 | 1  | 142 |
| 91-517-5P      | 7311518032777 | 346 | 40 | 1  | 142 |
| 91-522-5P      | 7311518032784 | 346 | 40 | 1  | 142 |
| 91-611-5P      | 7311518260071 | 346 | 40 | 1  | 142 |
| 91-612-5P      | 7311518032814 | 346 | 40 | 1  | 142 |
| 91-622-5P      | 7311518260088 | 346 | 40 | 1  | 142 |
| 91-623-5P      | 7311518260064 | 346 | 40 | 1  | 142 |
| 91-7V1-5P      | 7311518260118 | 346 | 40 | 1  | 142 |
| 91C            | 7314150182381 | 310 | 15 | 5  | 40  |
| 9210           | 7311518278182 | 344 | 15 | 1  | 574 |
| 9210-1         | 7311518278212 | 344 | 15 | 1  | 574 |
| 9210-10        | 7311518278229 | 344 | 15 | 1  | 574 |
| 9210-1060177   | 7311518295424 | 344 | 15 | 1  | 575 |
| 9210-1060238   | 7311518295394 | 344 | 15 | 20 | 575 |
| 9210-1230219   | 7311518295387 | 344 | 15 | 20 | 575 |
| 9210-1230235   | 7311518295325 | 344 | 15 | 1  | 574 |
| 9210-1320281   | 7311518295431 | 344 | 15 | 10 | 575 |
| 9210-1640142   | 7311518295356 | 344 | 15 | 1  | 574 |
| 9210-1690148   | 7311518295332 | 344 | 15 | 1  | 574 |
| 9210-1700118   | 7311518295363 | 344 | 15 | 1  | 574 |
| 9210-1710266   | 7311518295417 | 344 | 15 | 1  | 575 |
| 9210-1720100   | 7311518295295 | 344 | 15 | 1  | 574 |
| 9210-1730107   | 7311518295349 | 344 | 15 | 10 | 574 |
| 9210-1770106   | 7311518295370 | 344 | 15 | 10 | 574 |
| 9210-1830137   | 7311518295400 | 344 | 15 | 1  | 575 |
| 9210-20        | 7311518278236 | 344 | 15 | 1  | 574 |
| 92C            | 7314150182398 | 310 | 15 | 5  | 40  |
| 93C            | 7314150182404 | 310 | 15 | 5  | 40  |
| 94C            | 7314150182411 | 310 | 15 | 5  | 40  |
| 9500DZ-1.13/16 | 7314150227501 | 354 | 10 | 1  | 101 |
| 9500DZ-1.5/8   | 7314150227495 | 354 | 10 | 1  | 101 |
| 9500DZ-1.7/8   | 7314150227518 | 354 | 10 | 1  | 101 |
| 9500DZ-2       | 7314150227525 | 354 | 10 | 1  | 101 |
| 9500DZ-2.1/2   | 7314150227570 | 354 | 10 | 1  | 101 |
| 9500DZ-2.1/4   | 7314150227556 | 354 | 10 | 1  | 101 |
| 9500DZ-2.1/8   | 7314150227532 | 354 | 10 | 1  | 101 |
| 9500DZ-2.15/16 | 7314150227617 | 354 | 10 | 1  | 101 |
| 9500DZ-2.3/16  | 7314150227549 | 354 | 10 | 1  | 101 |
| 9500DZ-2.3/4   | 7314150227600 | 354 | 10 | 1  | 101 |
| 9500DZ-2.3/8   | 7314150227563 | 354 | 10 | 1  | 101 |
| 9500DZ-2.5/8   | 7314150227594 | 354 | 10 | 1  | 101 |
| 9500DZ-2.9/16  | 7314150227587 | 354 | 10 | 1  | 101 |
| 9500DZ-3       | 7314150227624 | 354 | 10 | 1  | 101 |
| 9500DZ-3.1/8   | 7314150227631 | 354 | 10 | 1  | 101 |
| 9500SM-41      | 7314153013699 | 354 | 10 | 1  | 100 |
| 9500SM-46      | 7314153013705 | 354 | 10 | 1  | 100 |
| 9500SM-50      | 7314153013712 | 354 | 10 | 1  | 100 |
| 9500SM-54      | 7314153013729 | 354 | 10 | 1  | 100 |
| 9500SM-55      | 7314153013736 | 354 | 10 | 1  | 100 |
| 9500SM-58      | 7314153013743 | 354 | 10 | 1  | 100 |
| 9500SM-60      | 7314153013750 | 354 | 10 | 1  | 100 |
| 9500SM-63      | 7314153013767 | 354 | 10 | 1  | 100 |
| 9500SM-65      | 7314153013774 | 354 | 10 | 1  | 100 |
| 9500SM-67      | 7314153013781 | 354 | 10 | 1  | 100 |
| 9500SM-70      | 7314153013798 | 354 | 10 | 1  | 100 |
| 9500SM-71      | 7314153013804 | 354 | 10 | 1  | 100 |
| 9500SM-75      | 7314153013811 | 354 | 10 | 1  | 100 |
| 9500SM-77      | 7314153013828 | 354 | 10 | 1  | 100 |
| 9500SM-80      | 7314153013835 | 354 | 10 | 1  | 100 |
| 9500SM-82      | 7314153013842 | 354 | 10 | 1  | 100 |
| 9505-3400      | 7314150125517 | 360 | 30 | 1  | 130 |
| 9505-TM        | 7314150125487 | 360 | 30 | 1  | 129 |
| 95155B-3000    | 7314150415410 | 360 | 30 | 1  | 130 |
| 9525-10        | 7311518031817 | 346 | 30 | 1  | 154 |
| 9525-3400      | 7314150125524 | 360 | 30 | 1  | 130 |
| 9525-7         | 7311518031800 | 346 | 30 | 1  | 154 |
| 9525CR-4000    | 7314150415465 | 360 | 30 | 1  | 130 |
| 9526B-4500     | 7314150415427 | 360 | 30 | 1  | 130 |
| 9527CR-2000    | 7314150415458 | 360 | 30 | 1  | 130 |
| 9528-MD-15-45  | 7311518007447 | 346 | 30 | 10 | 153 |
| 9528-MD-22-76  | 7311518041441 | 346 | 30 | 10 | 153 |
| 9540DZ         | 7314150414048 | 354 | 25 | 1  | 102 |
| 9540DZL        | 7314150414055 | 354 | 25 | 1  | 102 |
| 9540MB         | 7314153014108 | 354 | 25 | 1  | 102 |
| 9540MBL        | 7314153014115 | 354 | 25 | 1  | 102 |
| 9550N          | 7314150424160 | 354 | 20 | 1  | 101 |
| 9550N-SPARE    | 7314150424153 | 354 | 20 | 1  | 101 |
| 9550N/A        | 7314150424146 | 354 | 20 | 1  | 101 |
| 9550N/B        | 7314150424788 | 354 | 15 | 1  | 101 |
| 9555           | 7314153014047 | 354 | 15 | 1  | 101 |
| 9555AB</       |               |     |    |    |     |





Група Подгрупа



|              |               |     |    |    |     |
|--------------|---------------|-----|----|----|-----|
| 9574-250     | 7314150138203 | 336 | 10 | 10 | 487 |
| 9574-300     | 7314150180356 | 336 | 10 | 10 | 487 |
| 9575-250     | 7314150185894 | 336 | 10 | 6  | 487 |
| 95C          | 7314150182428 | 310 | 15 | 1  | 40  |
| 960100010    | 8413345031073 | 356 | 15 | 1  | 396 |
| 960100020    | 8413345031080 | 356 | 15 | 1  | 396 |
| 960100030    | 8413345031097 | 356 | 15 | 1  | 396 |
| 960100050    | 8413345031103 | 356 | 15 | 1  | 396 |
| 960100060    | 8413345031110 | 356 | 15 | 1  | 396 |
| 9625-9500    | 7314150125555 | 360 | 30 | 1  | 130 |
| 96255CR-7000 | 7314150415489 | 360 | 30 | 1  | 130 |
| 9626-10      | 7314150388844 | 346 | 30 | 1  | 153 |
| 9626-11      | 7314150388851 | 346 | 30 | 1  | 153 |
| 9626-12      | 7314150388868 | 346 | 30 | 1  | 153 |
| 9626-13      | 7314150388875 | 346 | 30 | 1  | 153 |
| 9626-14      | 7314150388882 | 346 | 30 | 1  | 153 |
| 9626-16      | 7314150388899 | 346 | 30 | 1  | 153 |
| 9626-18      | 7314150388905 | 346 | 30 | 1  | 153 |
| 9626-20      | 7314150388912 | 346 | 30 | 1  | 153 |
| 9626-22      | 7314150388929 | 346 | 30 | 1  | 153 |
| 9626-23      | 7314150388936 | 346 | 30 | 1  | 153 |
| 9626-24      | 7314150388943 | 346 | 30 | 1  | 153 |
| 9626-25      | 7314150388950 | 346 | 30 | 1  | 153 |
| 9626-26      | 7314150324237 | 346 | 30 | 1  | 153 |
| 9626-28      | 7314150388967 | 346 | 30 | 1  | 153 |
| 9626-30      | 7314150388974 | 346 | 30 | 1  | 153 |
| 9626-32      | 7314150388981 | 346 | 30 | 1  | 153 |
| 9626-6       | 7314150388806 | 346 | 30 | 1  | 153 |
| 9626-8       | 7314150388820 | 346 | 30 | 1  | 153 |
| 9626-9       | 7314150388837 | 346 | 30 | 1  | 153 |
| 9627-10-460  | 7314150389018 | 346 | 30 | 1  | 153 |
| 9627-12-460  | 7314150389025 | 346 | 30 | 1  | 153 |
| 9627-14-460  | 7314150389032 | 346 | 30 | 1  | 153 |
| 9627-16-460  | 7314150389049 | 346 | 30 | 1  | 153 |
| 9627-18-460  | 7314150389056 | 346 | 30 | 1  | 153 |
| 9627-20-460  | 7314150389063 | 346 | 30 | 1  | 153 |
| 9627-22-460  | 7314150389070 | 346 | 30 | 1  | 153 |
| 9627-24-460  | 7314150389087 | 346 | 30 | 1  | 153 |
| 9627-26-460  | 7314150389094 | 346 | 30 | 1  | 153 |
| 9627-28-460  | 7314150389100 | 346 | 30 | 1  | 153 |
| 9627-30-460  | 7314150389117 | 346 | 30 | 1  | 153 |
| 9627-32-460  | 7314150389124 | 346 | 30 | 1  | 153 |
| 9627-6-460   | 7314150388998 | 346 | 30 | 1  | 153 |
| 9627-8-460   | 7314150389001 | 346 | 30 | 1  | 153 |
| 9629-10      | 7314150388479 | 346 | 30 | 1  | 153 |
| 9629-12      | 7314150388486 | 346 | 30 | 1  | 153 |
| 9629-14      | 7314150388493 | 346 | 30 | 1  | 153 |
| 9629-16      | 7314150388509 | 346 | 30 | 1  | 154 |
| 9629-18      | 7314150388516 | 346 | 30 | 1  | 154 |
| 9629-20      | 7314150388523 | 346 | 30 | 1  | 154 |
| 9629-22      | 7314150388530 | 346 | 30 | 1  | 154 |
| 9629-24      | 7314150388547 | 346 | 30 | 1  | 154 |
| 9629-25      | 7314150388554 | 346 | 30 | 1  | 154 |
| 9629-26      | 7314150388561 | 346 | 30 | 1  | 154 |
| 9629-28      | 7314150388578 | 346 | 30 | 1  | 154 |
| 9629-30      | 7314150388585 | 346 | 30 | 1  | 154 |
| 9629-32      | 7314150388592 | 346 | 30 | 1  | 154 |
| 9629-36      | 7314150388608 | 346 | 30 | 1  | 154 |
| 9629-38      | 7314150388615 | 346 | 30 | 1  | 154 |
| 9629-40      | 7314150388622 | 346 | 30 | 1  | 154 |
| 9629-6       | 7314150388417 | 346 | 30 | 1  | 153 |
| 9629-8       | 7314150388462 | 346 | 30 | 1  | 153 |
| 9631-10-400  | 7314150388684 | 346 | 27 | 1  | 154 |
| 9631-12-400  | 7314150388691 | 346 | 30 | 1  | 154 |
| 9631-14-400  | 7314150388707 | 346 | 30 | 1  | 154 |
| 9631-16-400  | 7314150388714 | 346 | 30 | 1  | 154 |
| 9631-18-400  | 7314150388721 | 346 | 30 | 1  | 154 |
| 9631-20-400  | 7314150388738 | 346 | 30 | 1  | 154 |
| 9631-22-400  | 7314150388745 | 346 | 30 | 1  | 154 |
| 9631-24-400  | 7314150388752 | 346 | 30 | 1  | 154 |
| 9631-28-400  | 7314150388776 | 346 | 30 | 1  | 154 |
| 9631-30-400  | 7314150388783 | 346 | 30 | 1  | 154 |
| 9631-32-400  | 7314150388790 | 346 | 30 | 1  | 154 |
| 9631-6-400   | 7314150388646 | 346 | 30 | 1  | 154 |
| 9631-8-400   | 7314150388677 | 346 | 30 | 1  | 154 |
| 9646-10      | 7314150388264 | 346 | 30 | 1  | 154 |
| 9646-10-250  | 7314150388387 | 346 | 30 | 1  | 154 |
| 9646-11      | 7314150388288 | 346 | 30 | 1  | 154 |
| 9646-12      | 7314150388295 | 346 | 30 | 1  | 154 |
| 9646-12-250  | 7314150388400 | 346 | 30 | 1  | 154 |
| 9646-13      | 7314150388301 | 346 | 30 | 1  | 154 |
| 9646-14      | 7314150388318 | 346 | 30 | 1  | 154 |
| 9646-15      | 7314150388325 | 346 | 30 | 1  | 154 |
| 9646-16      | 7314150388332 | 346 | 30 | 1  | 154 |
| 9646-18      | 7314150388349 | 346 | 30 | 1  | 154 |
| 9646-20      | 7314150388356 | 346 | 30 | 1  | 154 |
| 9646-3       | 7314150388189 | 346 | 30 | 1  | 154 |
| 9646-4       | 7314150388202 | 346 | 30 | 1  | 154 |
| 9646-5       | 7314150388219 | 346 | 30 | 1  | 154 |
| 9646-6       | 7314150388226 | 346 | 30 | 1  | 154 |
| 9646-6-250   | 7314150388363 | 346 | 30 | 1  | 154 |
| 9646-7       | 7314150388233 | 346 | 30 | 1  | 154 |
| 9646-8       | 7314150388240 | 346 | 30 | 1  | 154 |
| 9646-8-250   | 7314150388370 | 346 | 30 | 1  | 154 |
| 9646-9       | 7314150388257 | 346 | 30 | 1  | 154 |
| 96C          | 7314150134120 | 310 | 15 | 1  | 40  |
| 97-1         | 7314150366637 | 360 | 15 | 1  | 126 |
| 97-1/2       | 7314150366654 | 360 | 15 | 1  | 126 |



Група Подгрупа



|              |               |     |    |    |     |
|--------------|---------------|-----|----|----|-----|
| 97-1/4       | 7314150366507 | 360 | 15 | 1  | 126 |
| 97-10        | 7314150366286 | 360 | 15 | 1  | 125 |
| 97-11        | 7314150366293 | 360 | 15 | 1  | 125 |
| 97-11/16     | 7314150366583 | 360 | 15 | 1  | 126 |
| 97-12        | 7314150366309 | 360 | 15 | 1  | 125 |
| 97-13        | 7314150366316 | 360 | 15 | 1  | 125 |
| 97-13/16     | 7314150366606 | 360 | 15 | 1  | 126 |
| 97-14        | 7314150366323 | 360 | 15 | 1  | 125 |
| 97-15        | 7314150366330 | 360 | 15 | 1  | 125 |
| 97-15/16     | 7314150366620 | 360 | 15 | 1  | 126 |
| 97-16        | 7314150366347 | 360 | 15 | 1  | 125 |
| 97-17        | 7314150366354 | 360 | 15 | 1  | 125 |
| 97-17/32     | 7314150366552 | 360 | 15 | 1  | 126 |
| 97-18        | 7314150366361 | 360 | 15 | 1  | 125 |
| 97-19        | 7314150366378 | 360 | 15 | 1  | 125 |
| 97-21        | 7314150366385 | 360 | 15 | 1  | 125 |
| 97-22        | 7314150349722 | 360 | 15 | 1  | 125 |
| 97-24        | 7314150357048 | 360 | 15 | 1  | 125 |
| 97-27        | 7314150366392 | 360 | 15 | 1  | 125 |
| 97-3/4       | 7314150366590 | 360 | 15 | 1  | 126 |
| 97-3/8       | 7314150366521 | 360 | 15 | 1  | 126 |
| 97-30        | 7314150366408 | 360 | 15 | 1  | 125 |
| 97-32        | 7314150366415 | 360 | 15 | 1  | 125 |
| 97-5/16      | 7314150366514 | 360 | 15 | 1  | 126 |
| 97-5/8       | 7314150366576 | 360 | 15 | 1  | 126 |
| 97-7         | 7314150366255 | 360 | 15 | 1  | 125 |
| 97-7/16      | 7314150366538 | 360 | 15 | 1  | 126 |
| 97-7/8       | 7314150366613 | 360 | 15 | 1  | 126 |
| 97-8         | 7314150366262 | 360 | 15 | 1  | 125 |
| 97-9         | 7314150366279 | 360 | 15 | 1  | 125 |
| 97-9/16      | 7314150366569 | 360 | 15 | 1  | 126 |
| 9710-10-175  | 7314151785789 | 350 | 44 | 5  | 195 |
| 9710-3.5-75  | 7314151785192 | 350 | 44 | 10 | 195 |
| 9710-5.5-100 | 7314151785352 | 350 | 44 | 10 | 195 |
| 9710-6.5-125 | 7314151785437 | 350 | 44 | 10 | 195 |
| 9710-8-150   | 7314151785512 | 350 | 44 | 5  | 195 |
| 9710/S6      | 7314151802301 | 350 | 44 | 1  | 196 |
| 9715-14-250  | 7314153010148 | 350 | 18 | 5  | 187 |
| 9733         | 7314150103256 | 340 | 10 | 1  | 235 |
| 9778-1       | 7314151793524 | 350 | 44 | 10 | 196 |
| 9778-2       | 7314151793531 | 350 | 44 | 10 | 196 |
| 9778-3       | 7314151793548 | 350 | 44 | 5  | 196 |
| 9778PZD-1    | 7314151823535 | 350 | 44 | 10 | 196 |
| 9778PZD-2    | 7314151823542 | 350 | 44 | 10 | 196 |
| 97C          | 7314150128211 | 310 | 15 | 1  | 40  |
| 98-1/2       | 7314150367481 | 360 | 15 | 1  | 127 |
| 98-1/4       | 7314150367443 | 360 | 15 | 1  | 127 |
| 98-10        | 7314150367320 | 360 | 15 | 1  | 126 |
| 98-11        | 7314150367337 | 360 | 15 | 1  | 126 |
| 98-11/16     | 7314150367511 | 360 | 15 | 1  | 127 |
| 98-12        | 7314150367344 | 360 | 15 | 1  | 126 |
| 98-13        | 7314150367351 | 360 | 15 | 1  | 126 |
| 98-13/16     | 7314150367535 | 360 | 15 | 1  | 127 |
| 98-14        | 7314150367368 | 360 | 15 | 1  | 126 |
| 98-15        | 7314150367375 | 360 | 15 | 1  | 126 |
| 98-16        | 7314150367382 | 360 | 15 | 1  | 126 |
| 98-17        | 7314150367399 | 360 | 15 | 1  | 126 |
| 98-18        | 7314150367405 | 360 | 15 | 1  | 126 |
| 98-19        | 7314150367412 | 360 | 15 | 1  | 126 |
| 98-21        | 7314150367429 | 360 | 15 | 1  | 126 |
| 98-22        | 7314150367436 | 360 | 15 | 1  | 126 |
| 98-3/4       | 7314150367528 | 360 | 15 | 1  | 127 |
| 98-3/8       | 7314150367467 | 360 | 15 | 1  | 127 |
| 98-5/16      | 7314150367450 | 360 | 15 | 1  | 127 |
| 98-5/8       | 7314150367504 | 360 | 15 | 1  | 127 |
| 98-7         | 7314150367290 | 360 | 15 | 1  | 126 |
| 98-7/16      | 7314150367474 | 360 | 15 | 1  | 127 |
| 98-7/8       | 7314150367542 | 360 | 15 | 1  | 127 |
| 98-8         | 7314150367306 | 360 | 15 | 1  | 126 |
| 98-9         | 7314150367313 | 360 | 15 | 1  | 126 |
| 98-9/16      | 7314150367498 | 360 | 15 | 1  | 127 |
| 982000170    | 7314150219926 | 356 | 30 | 1  | 416 |
| 982000320    | 7314150219919 | 356 | 30 | 1  | 403 |
| 982000350    | 7314150219933 | 356 | 30 | 1  | 407 |
| 983000320    | 7314150219940 | 356 | 15 | 1  | 404 |
| 983100320    | 7314150219964 | 356 | 15 | 1  | 404 |
| 984010320    | 7314150219971 | 356 | 15 | 1  | 404 |
| 98505        | 7314150216321 | 350 | 40 | 5  | 192 |
| 9853         | 7314150103287 | 340 | 30 | 1  | 236 |
| 9854         | 7314150111831 | 340 | 80 | 1  | 588 |
| 9854W        | 7314150112760 | 340 | 80 | 1  | 588 |
| 9855         | 7314150111848 | 340 | 80 | 1  | 588 |
| 9855W        | 7314150112777 | 340 | 80 | 1  | 588 |
| 9856         | 7314150111855 | 340 | 80 | 1  | 588 |
| 9857         | 7314150114283 | 340 | 80 | 1  | 588 |
| 9858         | 7314150111862 | 340 | 80 | 1  | 589 |
| 9858W        | 7314150112784 | 340 | 80 | 1  | 589 |



Група Подгрупа



|               |               |     |    |   |     |
|---------------|---------------|-----|----|---|-----|
| 99-16         | 7314150368068 | 360 | 15 | 1 | 127 |
| 99-17         | 7314150368075 | 360 | 15 | 1 | 127 |
| 99-18         | 7314150368082 | 360 | 15 | 1 | 127 |
| 99-19         | 7314150368099 | 360 | 15 | 1 | 127 |
| 99-21         | 7314150368105 | 360 | 15 | 1 | 127 |
| 99-22         | 7314150368112 | 360 | 15 | 1 | 127 |
| 99-24         | 7314150368129 | 360 | 15 | 1 | 127 |
| 99-3/4        | 7314150368198 | 360 | 15 | 1 | 127 |
| 99-3/8        | 7314150368136 | 360 | 15 | 1 | 127 |
| 99-5/8        | 7314150368174 | 360 | 15 | 1 | 127 |
| 99-7/16       | 7314150368143 | 360 | 15 | 1 | 127 |
| 99-9/16       | 7314150368167 | 360 | 15 | 1 | 127 |
| 9938          | 7314150056491 | 340 | 30 | 1 | 229 |
| 9A-14         | 7314150368204 | 360 | 15 | 1 | 124 |
| 9B-1/4        | 7314150366071 | 360 | 15 | 1 | 125 |
| 9B-5/16       | 7314150366088 | 360 | 15 | 1 | 125 |
| 9F-1/2        | 7314150366194 | 360 | 15 | 1 | 125 |
| 9F-1/4        | 7314150366170 | 360 | 15 | 1 | 125 |
| 9F-3/8        | 7314150366187 | 360 | 15 | 1 | 125 |
| 9P-1/2        | 7314150366057 | 360 | 15 | 1 | 124 |
| 9P-1/4        | 7314150366033 | 360 | 15 | 1 | 124 |
| 9P-3/8        | 7314150366040 | 360 | 15 | 1 | 124 |
| 9Q-1/2        | 7314150366019 | 360 | 15 | 1 | 125 |
| 9Q-1/4        | 7314150365999 | 360 | 15 | 1 | 125 |
| 9Q-3/8        | 7314150366002 | 360 | 15 | 1 | 125 |
| 9R-1/2        | 7314150365913 | 360 | 15 | 1 | 124 |
| 9R-1/4        | 7314150365890 | 360 | 15 | 1 | 124 |
| 9R-3/8        | 7314150365906 | 360 | 15 | 1 | 124 |
| 9T-1/2        | 7314150366118 | 360 | 15 | 1 | 124 |
| 9T-1/4        | 7314150366095 | 360 | 15 | 1 | 124 |
| 9T-3/8        | 7314150366101 | 360 | 15 | 1 | 124 |
| 9W            | 7314150354399 | 360 | 15 | 1 | 124 |
| A0313C03      | 7311518023713 | 346 | 15 | 1 | 144 |
| A0313F03      | 7311518023690 | 346 | 15 | 1 | 144 |
| A0313F03E     | 7311518212780 | 346 | 15 | 1 | 144 |
| A0313M03      | 7311518023706 | 346 | 15 | 1 | 144 |
| A0313M03E     | 7311518192150 | 346 | 15 | 1 | 144 |
| A0313M03X     | 7311518182038 | 346 | 15 | 1 | 144 |
| A0313M03XE    | 7311518181475 | 346 | 15 | 1 | 144 |
| A0313M03XE-60 | 7311518184513 | 346 | 15 | 1 | 144 |
| A0313M03XE-80 | 7311518201357 | 346 | 15 | 1 | 144 |
| A0320M03X     | 7311518197773 | 346 | 15 | 1 | 146 |
| A0408F03D     | 7311518197926 | 346 | 15 | 1 | 146 |
| A0610F06D     | 7311518197933 | 346 | 15 | 1 | 146 |
| A0613M03X     | 7311518197872 | 346 | 15 | 1 | 144 |
| A0616AL06E    | 7311518181802 | 346 | 15 | 1 | 143 |
| A0616C06      | 7311518023782 | 346 | 15 | 1 | 144 |
| A0616F06      | 7311518023720 | 346 | 15 | 1 | 144 |
| A0616M06      | 7311518023737 | 346 | 15 | 1 | 144 |
| A0616M06DE    | 7311518212629 | 346 | 15 | 1 | 144 |
| A0616M06E     | 7311518023751 | 346 | 15 | 1 | 144 |
| A0616M06X     | 7311518023768 | 346 | 15 | 1 | 144 |
| A0616M06XE    | 7311518181468 | 346 | 15 | 1 | 144 |
| A0625M06X     | 7311518197780 | 346 | 15 | 1 | 146 |
| A0810F06D     | 7311518197957 | 346 | 15 | 1 | 146 |
| A0820C06      | 7311518023850 | 346 | 15 | 1 | 144 |
| A0820F06      | 7311518023799 | 346 | 15 | 1 | 144 |
| A0820F06E     | 7311518212803 | 346 | 15 | 1 | 144 |
| A0820M06      | 7311518023805 | 346 | 15 | 1 | 144 |
| A0820M06E     | 7311518023829 | 346 | 15 | 1 | 144 |
| A0820M06X     | 7311518023836 | 346 | 15 | 1 | 144 |
| A0820M06XE    | 7311518181994 | 346 | 15 | 1 | 144 |
| A1020C06      | 7311518023928 | 346 | 15 | 1 | 144 |
| A1020F06      | 7311518023867 | 346 | 15 | 1 | 144 |
| A1020M06      | 7311518023874 | 346 | 15 | 1 | 144 |
| A1020M06E     | 7311518023898 | 346 | 15 | 1 | 144 |
| A1020M06X     | 7311518023904 | 346 | 15 | 1 | 144 |
| A1020M06XE    | 7311518182007 | 346 | 15 | 1 | 144 |
| A1040M06X     | 7311518233129 | 346 | 15 | 1 | 144 |
| A1050M06X     | 7311518233136 | 346 | 15 | 1 | 144 |
| A1225AL06E    | 7311518187620 | 346 | 15 | 1 | 143 |
| A1225AL08E    | 7311518181819 | 346 | 15 | 1 | 143 |
| A1225C06      | 7311518023997 | 346 | 15 | 1 | 144 |
| A1225C08      | 7311518100544 | 346 | 15 | 1 | 144 |
| A1225F06      | 7311518023935 | 346 | 15 | 1 | 144 |
| A1225F06E     | 7311518212810 | 346 | 15 | 1 | 144 |
| A1225F08      | 7311518024000 | 346 | 15 | 1 | 144 |
| A1225M06      | 7311518023942 | 346 | 15 | 1 | 144 |
| A1225M06DE    | 7311518212636 | 346 | 15 | 1 | 144 |
| A1225M06E     | 7311518023966 | 346 | 15 | 1 | 144 |
| A1225M06X     | 7311518023973 | 346 | 15 | 1 | 144 |
| A1225M06XE    | 7311518182014 | 346 | 15 | 1 | 144 |
| A1225M08      | 7311518100506 | 346 | 15 | 1 | 144 |
| A1225M08E     | 7311518100520 | 346 | 15 | 1 | 144 |
| A1225M08X     | 7311518187989 | 346 | 15 | 1 | 144 |
| A1225M08XE    | 7311518192174 | 346 | 15 | 1 | 144 |
| A1625C06      | 7311518192204 | 346 | 15 | 1 | 144 |
| A1625C08      | 7311518100612 | 346 | 15 | 1 | 144 |
| A1625F06      | 7311518192198 | 346 | 15 | 1 | 144 |
| A1625F08      | 7311518100551 | 346 | 15 | 1 | 144 |
| A1625M06      | 7311518192181 | 346 | 15 | 1 | 144 |
| A1625M06X     | 7311518187361 | 346 | 15 | 1 | 144 |
| A1625M06XE    | 7311518187354 | 346 | 15 | 1 | 144 |
| A1625M08      | 7311518100568 | 346 | 15 | 1 | 144 |
| A1625M08E     | 7311518100582 | 346 | 15 | 1 | 144 |
| A1625M08X     | 7311518100599 | 346 | 15 | 1 | 144 |
| A1625M08XE    | 7311518182021 | 346 | 15 | 1 | 144 |
| A6700DM-10    | 7314151821722 | 354 | 10 | 5 | 64  |



Група Подгрупа



|               |               |     |    |   |    |
|---------------|---------------|-----|----|---|----|
| A6700DM-11    | 7314151821739 | 354 | 10 | 5 | 64 |
| A6700DM-12    | 7314151821746 | 354 | 10 | 5 | 64 |
| A6700DM-13    | 7314151821753 | 354 | 10 | 5 | 64 |
| A6700DM-14    | 7314151821760 | 354 | 10 | 5 | 64 |
| A6700DM-5     | 7314150220632 | 354 | 10 | 5 | 64 |
| A6700DM-5.5   | 7314151821678 | 354 | 10 | 5 | 64 |
| A6700DM-6     | 7314151821685 | 354 | 10 | 5 | 64 |
| A6700DM-7     | 7314151821692 | 354 | 10 | 5 | 64 |
| A6700DM-8     | 7314151821708 | 354 | 10 | 5 | 64 |
| A6700DM-9     | 7314151821715 | 354 | 10 | 5 | 64 |
| A6700DZ-1/2   | 7314151751883 | 354 | 10 | 5 | 64 |
| A6700DZ-1/4   | 7314151751371 | 354 | 10 | 5 | 64 |
| A6700DZ-11/32 | 7314151819842 | 354 | 10 | 5 | 64 |
| A6700DZ-3/16  | 7314151751029 | 354 | 10 | 5 | 64 |
| A6700DZ-3/8   | 7314151751616 | 354 | 10 | 5 | 64 |
| A6700DZ-5/16  | 7314151751531 | 354 | 10 | 5 | 64 |
| A6700DZ-7/16  | 7314151819859 | 354 | 10 | 5 | 64 |
| A6700DZ-7/32  | 7314151751296 | 354 | 10 | 5 | 64 |
| A6700DZ-9/16  | 7314151751968 | 354 | 10 | 5 | 64 |
| A6700DZ-9/32  | 7314151751456 | 354 | 10 | 5 | 64 |
| A6709M-2.5    | 7314151753740 | 354 | 10 | 1 | 68 |
| A6709M-3      | 7314151753825 | 354 | 10 | 1 | 68 |
| A6709M-4      | 7314151754129 | 354 | 10 | 1 | 68 |
| A6709M-5      | 7314151754471 | 354 | 10 | 1 | 68 |
| A6709M-6      | 7314151754556 | 354 | 10 | 1 | 68 |
| A6709Z-1/8    | 7314151755447 | 354 | 10 | 1 | 68 |
| A6709Z-3/16   | 7314151755874 | 354 | 10 | 1 | 68 |
| A6709Z-5/32   | 7314151755799 | 354 | 10 | 1 | 68 |
| A6709Z-9/64   | 7314151755522 | 354 | 10 | 1 | 68 |
| A6710DM-10    | 7314151756765 | 354 | 10 | 1 | 65 |
| A6710DM-11    | 7314151756840 | 354 | 10 | 1 | 65 |
| A6710DM-12    | 7314151756925 | 354 | 10 | 1 | 65 |
| A6710DM-13    | 7314151757069 | 354 | 10 | 1 | 65 |
| A6710DM-14    | 7314151757144 | 354 | 10 | 1 | 65 |
| A6710DM-5.5   | 7314151756178 | 354 | 10 | 1 | 65 |
| A6710DM-6     | 7314151756253 | 354 | 10 | 1 | 65 |
| A6710DM-7     | 7314151756338 | 354 | 10 | 1 | 65 |
| A6710DM-8     | 7314151756413 | 354 | 10 | 1 | 65 |
| A6710DM-9     | 7314151756680 | 354 | 10 | 1 | 65 |
| A6710DZ-1/2   | 7314151820466 | 354 | 10 | 1 | 65 |
| A6710DZ-1/4   | 7314151757229 | 354 | 10 | 1 | 65 |
| A6710DZ-11/32 | 7314151757571 | 354 | 10 | 1 | 65 |
| A6710DZ-3/16  | 7314151820435 | 354 | 10 | 1 | 65 |
| A6710DZ-3/8   | 7314151757656 | 354 | 10 | 1 | 65 |
| A6710DZ-5/16  | 7314151757496 | 354 | 10 | 1 | 65 |
| A6710DZ-7/16  | 7314151757731 | 354 | 10 | 1 | 65 |
| A6710DZ-7/32  | 7314151820442 | 354 | 10 | 1 | 65 |
| A6710DZ-9/16  | 7314151820473 | 354 | 10 | 1 | 65 |
| A6710DZ-9/32  | 7314151820459 | 354 | 10 | 1 | 65 |
| A6716DM       | 7314151820824 | 354 | 25 | 1 | 70 |
| A6716DZ       | 7314151820831 | 354 | 25 | 1 | 72 |
| A6718DZ       | 7314150312450 | 354 | 25 | 1 | 72 |
| A6800DM-10    | 7314151821845 | 354 | 10 | 1 | 65 |
| A6800DM-11    | 7314151821852 | 354 | 10 | 1 | 65 |
| A6800DM-12    | 7314151821869 | 354 | 10 | 1 | 65 |
| A6800DM-13    | 7314151821876 | 354 | 10 | 1 | 65 |
| A6800DM-14    | 7314151821883 | 354 | 10 | 1 | 65 |
| A6800DM-4     | 7314151821777 | 354 | 10 | 1 | 65 |
| A6800DM-5     | 7314151821784 | 354 | 10 | 1 | 65 |
| A6800DM-5.5   | 7314151821791 | 354 | 10 | 1 | 65 |
| A6800DM-6     | 7314151821807 | 354 | 10 | 1 | 65 |
| A6800DM-7     | 7314151821814 | 354 | 10 | 1 | 65 |
| A6800DM-8     | 7314151821821 | 354 | 10 | 1 | 65 |
| A6800DM-9     | 7314151821838 | 354 | 10 | 1 | 65 |
| A6800DZ-1/2   | 7314151758899 | 354 | 10 | 1 | 65 |
| A6800DZ-1/4   | 7314151758387 | 354 | 10 | 1 | 65 |
| A6800DZ-11/32 | 7314151803872 | 354 | 10 | 1 | 65 |
| A6800DZ-3/16  | 7314151758035 | 354 | 10 | 1 | 65 |
| A6800DZ-3/8   | 7314151758622 | 354 | 10 | 1 | 65 |
| A6800DZ-5/16  | 7314151758547 | 354 | 10 | 1 | 65 |
| A6800DZ-7/16  | 7314151803889 | 354 | 10 | 1 | 65 |
| A6800DZ-7/32  | 7314151758110 | 354 | 10 | 1 | 65 |
| A6800DZ-9/16  | 7314151758974 | 354 | 10 | 1 | 65 |
| A6800DZ-9/32  | 7314151758462 | 354 | 10 | 1 | 65 |
| A6800SM-10    | 7314150360147 | 354 | 10 | 1 | 65 |
| A6800SM-11    | 7314150360154 | 354 | 10 | 1 | 65 |
| A6800SM-12    | 7314150360161 | 354 | 10 | 1 | 65 |
| A6800SM-13    | 7314150360178 | 354 | 10 | 1 | 65 |
| A6800SM-14    | 7314150360185 | 354 | 10 | 1 | 65 |
| A6800SM-15    | 7314150360192 | 354 | 10 | 1 | 65 |
| A6800SM-4     | 7314150360208 | 354 | 10 | 1 | 65 |
| A6800SM-4.5   | 7314150360215 | 354 | 10 | 1 | 65 |
| A6800SM-5     | 7314150360222 | 354 | 10 | 1 | 65 |
| A6800SM-6     | 7314150360239 | 354 | 10 | 1 | 65 |
| A6800SM-7     | 7314150360246 | 354 | 10 | 1 | 65 |
| A6800SM-8     | 7314150360253 | 354 | 10 | 1 | 65 |
| A6800SM-9     | 7314150360    |     |    |   |    |



Група Подгрупа



|                 |               |     |    |    |     |
|-----------------|---------------|-----|----|----|-----|
| A7400DM-19      | 7314151820060 | 354 | 10 | 5  | 76  |
| A7400DM-20      | 7314151820077 | 354 | 10 | 5  | 76  |
| A7400DM-21      | 7314151820084 | 354 | 10 | 5  | 76  |
| A7400DM-22      | 7314151820091 | 354 | 10 | 5  | 76  |
| A7400DM-24      | 7314150386123 | 354 | 10 | 5  | 76  |
| A7400DM-6       | 7314150118212 | 354 | 10 | 5  | 76  |
| A7400DM-7       | 7314150118229 | 354 | 10 | 5  | 76  |
| A7400DM-8       | 7314150118236 | 354 | 10 | 5  | 76  |
| A7400DM-9       | 7314151819965 | 354 | 10 | 5  | 76  |
| A7400DZ-1/2     | 7314151759780 | 354 | 10 | 5  | 76  |
| A7400DZ-1/4     | 7314151759193 | 354 | 10 | 5  | 76  |
| A7400DZ-11/16   | 7314151819897 | 354 | 10 | 5  | 76  |
| A7400DZ-13/16   | 7314151819910 | 354 | 10 | 5  | 76  |
| A7400DZ-17/32   | 7314151819866 | 354 | 10 | 5  | 76  |
| A7400DZ-19/32   | 7314151819873 | 354 | 10 | 5  | 76  |
| A7400DZ-3/4     | 7314151819903 | 354 | 10 | 5  | 76  |
| A7400DZ-3/8     | 7314151759438 | 354 | 10 | 5  | 76  |
| A7400DZ-5/16    | 7314151759278 | 354 | 10 | 5  | 76  |
| A7400DZ-5/8     | 7314151819880 | 354 | 10 | 5  | 76  |
| A7400DZ-7/16    | 7314151759513 | 354 | 10 | 5  | 76  |
| A7400DZ-7/8     | 7314151819927 | 354 | 10 | 5  | 76  |
| A7400DZ-9/16    | 7314151759865 | 354 | 10 | 5  | 76  |
| A7402DM-10      | 7314151820138 | 354 | 10 | 1  | 77  |
| A7402DM-11      | 7314151820145 | 354 | 10 | 1  | 77  |
| A7402DM-12      | 7314151820152 | 354 | 10 | 1  | 77  |
| A7402DM-13      | 7314151820169 | 354 | 10 | 1  | 77  |
| A7402DM-14      | 7314151820176 | 354 | 10 | 1  | 77  |
| A7402DM-15      | 7314151820183 | 354 | 10 | 1  | 77  |
| A7402DM-16      | 7314151820190 | 354 | 10 | 1  | 77  |
| A7402DM-17      | 7314151820206 | 354 | 10 | 1  | 77  |
| A7402DM-18      | 7314151820213 | 354 | 10 | 1  | 77  |
| A7402DM-19      | 7314151820220 | 354 | 10 | 1  | 77  |
| A7402DM-21      | 7314150385881 | 354 | 10 | 1  | 77  |
| A7402DM-7       | 7314150220243 | 354 | 10 | 1  | 77  |
| A7402DM-8       | 7314150220250 | 354 | 10 | 1  | 77  |
| A7402DM-9       | 7314150220267 | 354 | 10 | 1  | 77  |
| A7402DZ-1/2     | 7314151760526 | 354 | 10 | 1  | 77  |
| A7402DZ-1/4     | 7314151759940 | 354 | 10 | 1  | 77  |
| A7402DZ-11/16   | 7314151820114 | 354 | 10 | 1  | 77  |
| A7402DZ-13/16   | 7314153003027 | 354 | 10 | 1  | 77  |
| A7402DZ-19/32   | 7314153003041 | 354 | 10 | 1  | 77  |
| A7402DZ-3/4     | 7314151820121 | 354 | 10 | 1  | 77  |
| A7402DZ-3/8     | 7314151760366 | 354 | 10 | 1  | 77  |
| A7402DZ-5/16    | 7314151760014 | 354 | 10 | 1  | 77  |
| A7402DZ-5/8     | 7314151820107 | 354 | 10 | 1  | 77  |
| A7402DZ-7/16    | 7314151760441 | 354 | 10 | 1  | 77  |
| A7402DZ-7/8     | 7314153003034 | 354 | 10 | 1  | 77  |
| A7402DZ-9/16    | 7314151760793 | 354 | 10 | 1  | 77  |
| A7410DZ-1/2     | 7314153006301 | 354 | 10 | 1  | 76  |
| A7410DZ-11/16   | 7314153006332 | 354 | 10 | 1  | 76  |
| A7410DZ-3/4     | 7314153006349 | 354 | 10 | 1  | 76  |
| A7410DZ-3/8     | 7314153006288 | 354 | 10 | 1  | 76  |
| A7410DZ-5/16    | 7314153006271 | 354 | 10 | 1  | 76  |
| A7410DZ-5/8     | 7314153006325 | 354 | 10 | 1  | 76  |
| A7410DZ-7/16    | 7314153006295 | 354 | 10 | 1  | 76  |
| A7410DZ-9/16    | 7314153006318 | 354 | 10 | 1  | 76  |
| A7435DME        | 7314153015006 | 354 | 25 | 1  | 82  |
| A7440DME        | 7314153015419 | 354 | 25 | 1  | 82  |
| A7440DZE        | 7314153014993 | 354 | 25 | 1  | 82  |
| A7535DZE        | 7314153015013 | 354 | 25 | 1  | 83  |
| ADJUST 9031/29  | 7314150320925 | 310 | 10 | 3  | 39  |
| ADJUST3         | 7314150103515 | 310 | 10 | 1  | 39  |
| ADJUST3-90      | 7314150236336 | 310 | 10 | 1  | 38  |
| AP-234-F        | 7311518289027 | 352 | 30 | 2  | 563 |
| AP-3M           | 7311518152062 | 352 | 30 | 1  | 563 |
| AP-5M           | 7311518152079 | 352 | 30 | 1  | 563 |
| APB260          | 7314150389162 | 358 | 20 | 10 | 550 |
| APB360          | 7314150389186 | 358 | 20 | 10 | 550 |
| AS-1200         | 7314150321520 | 336 | 10 | 3  | 488 |
| AS-C33-JT-F     | 7314150341672 | 330 | 20 | 15 | 570 |
| AS-C36-JT-M     | 7311518337490 | 330 | 20 | 15 | 570 |
| AS-C39-JT-C     | 7314150341542 | 330 | 20 | 15 | 565 |
| AS-C45-JT-C     | 7314150341559 | 330 | 20 | 15 | 565 |
| ASP-1850        | 7311518337124 | 352 | 30 | 1  | 563 |
| ASP-1850G       | 7311518337131 | 352 | 30 | 1  | 563 |
| ASP-AS          | 7311518337377 | 330 | 20 | 4  | 564 |
| ASP-AS-C33-JT-F | 7314150341665 | 330 | 20 | 5  | 564 |
| ASP-AS-C36-JT-M | 7314150340590 | 330 | 20 | 5  | 564 |
| ASP-AS-C39-JT-C | 7314150341535 | 330 | 20 | 5  | 564 |
| ASP-AS-C45-JT-C | 7314150341566 | 330 | 20 | 2  | 564 |
| ASP-AS-HOOK     | 7311518337582 | 352 | 30 | 4  | 563 |
| ASP-ATP         | 7311518337384 | 352 | 30 | 4  | 564 |
| ASP3740-C36JTM  | 7314150341818 | 352 | 30 | 1  | 564 |
| ASP3740-C39JTC  | 7314150353347 | 352 | 30 | 1  | 564 |
| ASP3740-C45JTC  | 7314150353354 | 352 | 30 | 1  | 564 |
| ASP3740-P3437   | 7314150341801 | 352 | 30 | 1  | 563 |
| ATP-110-210     | 7311518337575 | 352 | 30 | 1  | 563 |
| ATP-230-410     | 7311518337599 | 352 | 30 | 2  | 563 |
| B141.007.075    | 7314150278404 | 350 | 11 | 5  | 180 |
| B141.008.075    | 7314150278411 | 350 | 11 | 5  | 180 |
| B141.009.075    | 7314150278428 | 350 | 11 | 5  | 180 |
| B141.010.075    | 7314150278435 | 350 | 11 | 5  | 180 |
| B141.015.100    | 7314150278442 | 350 | 11 | 5  | 180 |
| B141.020.100    | 7314150278459 | 350 | 11 | 5  | 180 |
| B141.025.125    | 7314150278466 | 350 | 11 | 5  | 180 |
| B141.027.125    | 7314150278473 | 350 | 11 | 5  | 180 |
| B141.030.150    | 7314150278480 | 350 | 11 | 5  | 180 |
| B141.040.150    | 7314150278497 | 350 | 11 | 5  | 180 |



Група Подгрупа



|              |               |     |    |    |     |
|--------------|---------------|-----|----|----|-----|
| B142.000.075 | 7314150278718 | 350 | 25 | 10 | 437 |
| B142.001.080 | 7314150278725 | 350 | 25 | 10 | 437 |
| B142.001.150 | 7314150343188 | 350 | 25 | 10 | 437 |
| B142.002.100 | 7314150278732 | 350 | 25 | 10 | 437 |
| B142.002.175 | 7314150343195 | 350 | 25 | 10 | 437 |
| B142.003.150 | 7314150278749 | 350 | 25 | 10 | 437 |
| B143.020.100 | 7314150278510 | 350 | 11 | 5  | 180 |
| B143.025.100 | 7314150278503 | 350 | 11 | 10 | 180 |
| B143.030.100 | 7314150278527 | 350 | 11 | 10 | 180 |
| B143.040.100 | 7314150278534 | 350 | 11 | 10 | 180 |
| B143.050.100 | 7314150278541 | 350 | 11 | 10 | 180 |
| B143.060.125 | 7314150278558 | 350 | 11 | 10 | 180 |
| B143.080.150 | 7314150278565 | 350 | 11 | 5  | 180 |
| B144.001.100 | 7314150278787 | 350 | 11 | 5  | 180 |
| B144.002.125 | 7314150278794 | 350 | 11 | 5  | 180 |
| B144.003.150 | 7314150278800 | 350 | 11 | 5  | 180 |
| B145.006.100 | 7314150278756 | 350 | 11 | 5  | 180 |
| B146.006.100 | 7314150278763 | 350 | 11 | 5  | 180 |
| B147.001.400 | 7314150285594 | 322 | 10 | 1  | 181 |
| B147.003.400 | 7314150285600 | 322 | 10 | 1  | 181 |
| B148.001.080 | 7314150314522 | 350 | 25 | 10 | 437 |
| B148.002.100 | 7314150314539 | 350 | 25 | 10 | 437 |
| B149.001.080 | 7314150314546 | 350 | 25 | 10 | 438 |
| B149.002.100 | 7314150314553 | 350 | 25 | 10 | 438 |
| B150.010.100 | 7314150343126 | 350 | 25 | 10 | 437 |
| B150.015.125 | 7314150343133 | 350 | 25 | 10 | 437 |
| B150.020.125 | 7314150343140 | 350 | 25 | 10 | 437 |
| B150.025.150 | 7314150343157 | 350 | 25 | 10 | 437 |
| B190.040.075 | 7314150277810 | 350 | 11 | 10 | 178 |
| B190.040.100 | 7314150277827 | 350 | 11 | 10 | 178 |
| B190.055.100 | 7314150277834 | 350 | 11 | 10 | 178 |
| B190.055.125 | 7314150277841 | 350 | 11 | 10 | 178 |
| B190.065.125 | 7314150277858 | 350 | 11 | 10 | 178 |
| B190.065.150 | 7314150277865 | 350 | 11 | 10 | 178 |
| B190.080.150 | 7314150277872 | 350 | 11 | 10 | 178 |
| B190.080.175 | 7314150277889 | 350 | 11 | 10 | 178 |
| B190.100.200 | 7314150277896 | 350 | 11 | 10 | 178 |
| B190.120.250 | 7314150277902 | 350 | 11 | 10 | 178 |
| B190.140.250 | 7314150277919 | 350 | 11 | 10 | 178 |
| B191.025.075 | 7314150277926 | 350 | 11 | 10 | 178 |
| B191.030.075 | 7314150277933 | 350 | 11 | 10 | 178 |
| B191.030.100 | 7314150277940 | 350 | 11 | 10 | 178 |
| B191.030.200 | 7314150277957 | 350 | 11 | 10 | 178 |
| B191.035.100 | 7314150277964 | 350 | 11 | 10 | 178 |
| B191.040.100 | 7314150277971 | 350 | 11 | 10 | 178 |
| B191.040.125 | 7314150277988 | 350 | 11 | 10 | 178 |
| B191.040.250 | 7314150277995 | 350 | 11 | 10 | 178 |
| B191.055.125 | 7314150278008 | 350 | 11 | 10 | 178 |
| B191.055.150 | 7314150278015 | 350 | 11 | 10 | 178 |
| B191.055.300 | 7314150278022 | 350 | 11 | 10 | 178 |
| B191.065.150 | 7314150278039 | 350 | 11 | 10 | 178 |
| B191.065.300 | 7314150278046 | 350 | 11 | 10 | 178 |
| B192.000.075 | 7314150278054 | 350 | 11 | 10 | 178 |
| B192.000.200 | 7314150278091 | 350 | 11 | 10 | 178 |
| B192.001.100 | 7314150278107 | 350 | 11 | 10 | 178 |
| B192.001.250 | 7314150278114 | 350 | 11 | 10 | 178 |
| B192.002.125 | 7314150278121 | 350 | 11 | 10 | 178 |
| B192.002.300 | 7314150278138 | 350 | 11 | 10 | 178 |
| B192.003.150 | 7314150278145 | 350 | 11 | 10 | 178 |
| B192.004.200 | 7314150278169 | 350 | 11 | 10 | 178 |
| B193.000.075 | 7314150278190 | 350 | 11 | 10 | 179 |
| B193.001.100 | 7314150278206 | 350 | 11 | 10 | 179 |
| B193.002.125 | 7314150278213 | 350 | 11 | 10 | 179 |
| B193.003.150 | 7314150278220 | 350 | 11 | 10 | 179 |
| B193.004.200 | 7314150278237 | 350 | 11 | 10 | 179 |
| B194.004.075 | 7314150278268 | 350 | 11 | 10 | 179 |
| B194.005.075 | 7314150278275 | 350 | 11 | 10 | 179 |
| B194.006.075 | 7314150278282 | 350 | 11 | 10 | 179 |
| B194.007.075 | 7314150278299 | 350 | 11 | 10 | 179 |
| B194.008.075 | 7314150278305 | 350 | 11 | 10 | 179 |
| B194.009.075 | 7314150278312 | 350 | 11 | 10 | 179 |
| B194.010.075 | 7314150278329 | 350 | 11 | 10 | 179 |
| B194.015.100 | 7314150278336 | 350 | 11 | 10 | 179 |
| B194.020.100 | 7314150278343 | 350 | 11 | 10 | 179 |
| B194.025.125 | 7314150278350 | 350 | 11 | 10 | 179 |
| B194.027.125 | 7314150278367 | 350 | 11 | 10 | 179 |
| B194.030.150 | 7314150278374 | 350 | 11 | 10 | 179 |
| B194.040.150 | 7314150278381 | 350 | 11 | 10 | 179 |
| B194.045.150 | 7314150278398 | 350 | 11 | 5  | 179 |
| B195.001.025 | 7314150278176 | 35  |    |    |     |

B197.001.150



Група Подгрупа



|               |               |     |    |    |     |
|---------------|---------------|-----|----|----|-----|
| B197.001.150  | 7314150343164 | 350 | 25 | 10 | 437 |
| B197.002.100  | 7314150278688 | 350 | 25 | 10 | 437 |
| B197.002.175  | 7314150343171 | 350 | 25 | 10 | 437 |
| B197.003.150  | 7314150278695 | 350 | 25 | 10 | 437 |
| B197.004.200  | 7314150278701 | 350 | 25 | 10 | 437 |
| B198.040.125  | 7314150278817 | 350 | 11 | 5  | 181 |
| B198.045.125  | 7314150278824 | 350 | 11 | 5  | 181 |
| B198.050.150  | 7314150278831 | 350 | 11 | 5  | 181 |
| B198.055.150  | 7314150281268 | 350 | 11 | 5  | 181 |
| B198.060.150  | 7314150281763 | 350 | 11 | 5  | 181 |
| B198.060.150F | 7314150281770 | 350 | 11 | 5  | 181 |
| B198.070.150  | 7314150281787 | 350 | 11 | 5  | 181 |
| B198.070.150F | 7314150281794 | 350 | 11 | 5  | 181 |
| B198.080.150  | 7314150281800 | 350 | 11 | 5  | 181 |
| B198.080.150F | 7314150281817 | 350 | 11 | 5  | 181 |
| B198.090.150  | 7314150281824 | 350 | 11 | 5  | 181 |
| B198.100.150  | 7314150281831 | 350 | 11 | 5  | 181 |
| B198.110.150  | 7314150281848 | 350 | 11 | 5  | 181 |
| B198.120.150  | 7314150281855 | 350 | 11 | 5  | 181 |
| B198.130.150  | 7314150281862 | 350 | 11 | 5  | 181 |
| B198.140.150  | 7314150281879 | 350 | 11 | 5  | 181 |
| B199.055.125  | 7314150281886 | 350 | 25 | 5  | 438 |
| B199.060.125  | 7314150281893 | 350 | 25 | 5  | 438 |
| B199.070.125  | 7314150281909 | 350 | 25 | 5  | 438 |
| B199.080.125  | 7314150281916 | 350 | 25 | 5  | 438 |
| B199.090.125  | 7314150281923 | 350 | 25 | 5  | 438 |
| B199.100.125  | 7314150281930 | 350 | 25 | 5  | 438 |
| B199.110.125  | 7314150281947 | 350 | 25 | 5  | 438 |
| B199.120.125  | 7314150287741 | 350 | 25 | 5  | 438 |
| B199.130.125  | 7314150287772 | 350 | 25 | 5  | 438 |
| B219.002      | 7314150289301 | 350 | 11 | 1  | 181 |
| B219.004      | 7314150283248 | 350 | 11 | 1  | 182 |
| B219.005      | 7314150283255 | 350 | 11 | 1  | 182 |
| B219.006      | 7314150283293 | 350 | 11 | 1  | 182 |
| B219.007      | 7314150283323 | 350 | 11 | 1  | 183 |
| B219.008      | 7314150283347 | 350 | 11 | 1  | 184 |
| B219.010      | 7314150283354 | 350 | 11 | 1  | 184 |
| B219.012      | 7314150327768 | 350 | 11 | 1  | 181 |
| B219.015      | 7314150283262 | 350 | 11 | 1  | 182 |
| B219.016      | 7314150283309 | 350 | 11 | 1  | 183 |
| B219.017      | 7314150283330 | 350 | 11 | 1  | 183 |
| B219.025      | 7314150283279 | 350 | 11 | 1  | 182 |
| B219.026      | 7314150283316 | 350 | 11 | 1  | 183 |
| B219.027      | 7314150399833 | 350 | 11 | 1  | 183 |
| B219.035      | 7314150283286 | 350 | 11 | 1  | 182 |
| B220.002      | 7314150289295 | 350 | 25 | 1  | 438 |
| B220.005      | 7314150283361 | 350 | 25 | 1  | 438 |
| B220.007      | 7314150283385 | 350 | 25 | 1  | 438 |
| B220.012      | 7314150314614 | 350 | 25 | 1  | 438 |
| B220.015      | 7314150283378 | 350 | 25 | 1  | 438 |
| B220.017      | 7314150283392 | 350 | 25 | 1  | 438 |
| B220.027      | 7314150283408 | 350 | 25 | 1  | 439 |
| B400.002      | 8412814119441 | 338 | 20 | 1  | 546 |
| B400.003      | 8412814119458 | 338 | 20 | 1  | 546 |
| B400.004      | 8412814119465 | 338 | 20 | 1  | 546 |
| B400.005      | 8412814119472 | 338 | 20 | 1  | 546 |
| B400.006      | 8412814119489 | 338 | 20 | 1  | 546 |
| B400.007      | 8412814119496 | 338 | 20 | 1  | 546 |
| B400.008      | 8412814119502 | 338 | 20 | 1  | 546 |
| B400.009      | 8412814119519 | 338 | 20 | 1  | 546 |
| B400.010      | 8412814119526 | 338 | 20 | 1  | 546 |
| B400.011      | 8412814119533 | 338 | 20 | 1  | 546 |
| B400.012      | 8412814119540 | 338 | 20 | 1  | 546 |
| B400.013      | 8412814119557 | 338 | 20 | 1  | 546 |
| B400.014      | 8412814119564 | 338 | 20 | 1  | 546 |
| B400.015      | 8412814119571 | 338 | 20 | 1  | 546 |
| B400.016      | 8412814119588 | 338 | 20 | 1  | 546 |
| B400.017      | 8412814119595 | 338 | 20 | 1  | 546 |
| B400.018      | 8412814119601 | 338 | 20 | 1  | 546 |
| B400.019      | 8412814119618 | 338 | 20 | 1  | 546 |
| B400.020      | 8412814119625 | 338 | 20 | 1  | 546 |
| B400.021      | 8412814119632 | 338 | 20 | 1  | 546 |
| B400.022      | 8412814119649 | 338 | 20 | 1  | 546 |
| B400.023      | 8412814119656 | 338 | 20 | 1  | 546 |
| B400.024      | 8412814119663 | 338 | 20 | 1  | 546 |
| B400.025      | 8412814119670 | 338 | 20 | 1  | 546 |
| B400.026      | 8412814119687 | 338 | 20 | 1  | 546 |
| B400.027      | 8412814119694 | 338 | 20 | 1  | 546 |
| B400.028      | 8412814119700 | 338 | 20 | 1  | 546 |
| B400.029      | 8412814119717 | 338 | 20 | 1  | 546 |
| B400.030      | 8412814119724 | 338 | 20 | 1  | 546 |
| B400.031      | 8412814119731 | 338 | 20 | 1  | 546 |
| B400.032      | 8412814119748 | 338 | 20 | 1  | 546 |
| B400.033      | 8412814119755 | 338 | 20 | 1  | 546 |
| B400.034      | 8412814119762 | 338 | 20 | 1  | 546 |
| B400.035      | 8412814119779 | 338 | 20 | 1  | 546 |
| B400.036      | 8412814119786 | 338 | 20 | 1  | 546 |
| B400.037      | 8412814119793 | 338 | 20 | 1  | 546 |
| B400.038      | 8412814119809 | 338 | 20 | 1  | 546 |
| B400.039      | 8412814119816 | 338 | 20 | 1  | 546 |
| B400.040      | 8412814119823 | 338 | 20 | 1  | 546 |
| B400.041      | 8412814119830 | 338 | 20 | 1  | 546 |
| B400.042      | 8412814119847 | 338 | 20 | 1  | 546 |
| B400.043      | 8412814119854 | 338 | 20 | 1  | 546 |
| B400.044      | 8412814119861 | 338 | 20 | 1  | 546 |
| B400.045      | 8412814119878 | 338 | 20 | 1  | 546 |
| B400.046      | 8412814119885 | 338 | 20 | 1  | 546 |
| B400.047      | 8412814119892 | 338 | 20 | 1  | 546 |



Група Подгрупа



|              |               |     |    |    |     |
|--------------|---------------|-----|----|----|-----|
| B400.048     | 8412814119908 | 338 | 20 | 1  | 546 |
| B400.049     | 8412814119915 | 338 | 20 | 1  | 546 |
| B400.050     | 8412814119922 | 338 | 20 | 1  | 546 |
| B705.1/4.125 | 7314150281978 | 350 | 11 | 5  | 195 |
| BAC007       | 7314150242337 | 312 | 40 | 1  | 279 |
| BB10         | 7314150240586 | 312 | 10 | 1  | 309 |
| BB1200A      | 7314150170173 | 312 | 10 | 1  | 307 |
| BBA12-1200   | 7314150254330 | 312 | 10 | 1  | 307 |
| BBA1224-1700 | 7314150254347 | 312 | 10 | 1  | 307 |
| BBA1224-3200 | 7314150341955 | 312 | 10 | 1  | 307 |
| BBBC2A       | 7314150181520 | 312 | 10 | 1  | 311 |
| BBBC4A       | 7314150181537 | 312 | 10 | 1  | 311 |
| BBBCAB-AUZ   | 7314150183944 | 312 | 10 | 1  | 311 |
| BBBCAB-UK    | 7314150183937 | 312 | 10 | 1  | 311 |
| BBC420       | 7314150243235 | 312 | 10 | 1  | 308 |
| BBC620       | 7314150243242 | 312 | 10 | 1  | 308 |
| BBCE12-10    | 7314150330263 | 312 | 10 | 1  | 308 |
| BBCE12-15S   | 7314150406722 | 312 | 10 | 2  | 308 |
| BBCE12-3     | 7314150330249 | 312 | 10 | 2  | 308 |
| BBCE12-6     | 7314150330256 | 312 | 10 | 2  | 308 |
| BBCE12-F100  | 7314150344710 | 312 | 10 | 1  | 308 |
| BBCE24-10    | 7314150330287 | 312 | 10 | 2  | 308 |
| BBCE612-2    | 7314150330195 | 312 | 10 | 2  | 307 |
| BBCEC1       | 7314150335459 | 312 | 10 | 1  | 311 |
| BBCEC2       | 7314150337460 | 312 | 10 | 1  | 311 |
| BBCECER1     | 7314150335466 | 312 | 10 | 1  | 311 |
| BBCECER2     | 7314150337484 | 312 | 10 | 1  | 311 |
| BBH12-1200   | 7314150360734 | 312 | 10 | 1  | 307 |
| BBJL1630     | 7314150244898 | 312 | 10 | 5  | 307 |
| BBJL2535     | 7314150209453 | 312 | 10 | 1  | 307 |
| BBJL3545     | 7314150209460 | 312 | 10 | 1  | 307 |
| BBL12-40001  | 7314150335381 | 312 | 10 | 1  | 306 |
| BBL12-40002  | 7314150335398 | 312 | 10 | 1  | 307 |
| BBL12-40003  | 7314150335404 | 312 | 10 | 1  | 310 |
| BBL12-40004  | 7314150335411 | 312 | 10 | 1  | 310 |
| BBL12-40005  | 7314150335428 | 312 | 10 | 1  | 310 |
| BBL12-40006  | 7314150335435 | 312 | 10 | 1  | 311 |
| BBL12-40007  | 7314150335442 | 312 | 10 | 1  | 311 |
| BBL800A      | 7314150255863 | 312 | 10 | 1  | 307 |
| BBR100       | 7314150345922 | 312 | 25 | 1  | 298 |
| BBR110       | 7314150170562 | 312 | 25 | 1  | 298 |
| BBR201P6     | 7314150205752 | 312 | 25 | 8  | 296 |
| BBR201P64014 | 7314150237852 | 312 | 25 | 1  | 296 |
| BBR201P64016 | 7314150237753 | 312 | 25 | 1  | 296 |
| BBR201P64018 | 7314150237760 | 312 | 25 | 1  | 296 |
| BBR201P67814 | 7314150237777 | 312 | 25 | 1  | 296 |
| BBR201P67816 | 7314150237784 | 312 | 25 | 1  | 296 |
| BBR201P67818 | 7314150237791 | 312 | 25 | 1  | 296 |
| BBR202P4     | 7314150205769 | 312 | 25 | 1  | 296 |
| BBR202P410   | 7314150207688 | 312 | 25 | 1  | 296 |
| BBR202P414   | 7314150207695 | 312 | 25 | 1  | 296 |
| BBR202P419   | 7314150207701 | 312 | 25 | 1  | 296 |
| BBR202P455   | 7314150231393 | 312 | 25 | 1  | 296 |
| BBR203P9     | 7314150208081 | 312 | 25 | 1  | 296 |
| BBR203P920   | 7314150231102 | 312 | 25 | 1  | 296 |
| BBR203P925   | 7314150231119 | 312 | 25 | 1  | 296 |
| BBR203P927   | 7314150231126 | 312 | 25 | 1  | 296 |
| BBR203P930   | 7314150231133 | 312 | 25 | 1  | 296 |
| BBR203P940   | 7314150231140 | 312 | 25 | 1  | 296 |
| BBR203P945   | 7314150231157 | 312 | 25 | 1  | 296 |
| BBR203P950   | 7314150231164 | 312 | 25 | 1  | 296 |
| BBR203P955   | 7314150231171 | 312 | 25 | 1  | 296 |
| BBR203P960   | 7314150231188 | 312 | 25 | 1  | 296 |
| BBR210P3     | 7314150206056 | 312 | 25 | 1  | 296 |
| BBR300P50    | 7314150269624 | 312 | 25 | 1  | 297 |
| BBR320       | 7314150169887 | 312 | 25 | 1  | 297 |
| BBR350       | 7314150169900 | 312 | 25 | 1  | 298 |
| BBR400       | 7314150345939 | 312 | 25 | 1  | 297 |
| BBR410       | 7314150345946 | 312 | 25 | 24 | 297 |
| BBR420       | 7314150403394 | 336 | 20 | 50 | 297 |
| BBR6131      | 7314150239443 | 312 | 25 | 1  | 296 |
| BBR6135      | 7314150239450 | 312 | 25 | 1  | 296 |
| BBRAS14      | 7314150416943 | 312 | 25 | 4  | 298 |
| BBRBB12      | 7314150371297 | 312 | 25 | 1  | 298 |
| BBRFKM1      | 7314150384938 | 312 | 25 | 12 | 297 |
| BBRPTG1      | 7314150412617 | 312 | 25 | 10 | 298 |
| BBRS210P     | 7314150206070 | 312 | 25 | 1  | 296 |
| BBRS210P2    | 7314150206063 | 312 | 25 | 1  | 296 |
| BBS075       | 7314150249824 | 312 | 20 | 12 | 315 |
| BBS100       | 7314150169870 | 312 | 20 | 1  | 319 |
| BBS10001     | 7314150207183 | 312 | 20 | 1  | 319 |
| BBS10002     | 7314150207190 | 312 | 20 | 1  | 319 |
| BBS10003     | 7314150207206 | 312 | 20 | 1  | 319 |
| BBS10004     | 7314150207213 | 312 | 20 | 1  | 319 |
| BBS10005     | 7314150207220 | 312 | 20 | 1  | 319 |
| BBS100057    | 7314150186655 | 312 | 10 | 1  | 319 |
| BBS10006     | 7314150207237 | 312 | 20 | 1  | 319 |



Група Подгрупа



|             |               |     |    |    |     |
|-------------|---------------|-----|----|----|-----|
| BBS108      | 7314150250882 | 312 | 20 | 1  | 315 |
| BBS12SH     | 7314150243563 | 312 | 20 | 1  | 316 |
| BBS150      | 7314150169849 | 312 | 20 | 1  | 315 |
| BBS150R     | 7314150244959 | 312 | 20 | 1  | 316 |
| BBS150S     | 7314150244973 | 312 | 20 | 1  | 316 |
| BBS150T     | 7314150244966 | 312 | 20 | 1  | 316 |
| BBS165      | 7314150205615 | 312 | 20 | 10 | 315 |
| BBS165SP4   | 7314150205622 | 312 | 20 | 50 | 315 |
| BBS170P13   | 7314150205608 | 312 | 20 | 1  | 315 |
| BBS170P131  | 7314150231843 | 312 | 20 | 1  | 315 |
| BBS170P132  | 7314150231850 | 312 | 20 | 1  | 315 |
| BBS170P133  | 7314150231867 | 312 | 20 | 1  | 315 |
| BBS170P134  | 7314150231874 | 312 | 20 | 1  | 315 |
| BBS170P135  | 7314150231881 | 312 | 20 | 1  | 315 |
| BBS170P136  | 7314150231898 | 312 | 20 | 1  | 315 |
| BBS170P137  | 7314150231904 | 312 | 20 | 1  | 315 |
| BBS170P138  | 7314150231911 | 312 | 20 | 1  | 315 |
| BBS170P139  | 7314150231928 | 312 | 20 | 1  | 315 |
| BBS200      | 7314150239498 | 312 | 20 | 10 | 319 |
| BBS20P12    | 7314150169856 | 312 | 20 | 1  | 318 |
| BBS210      | 7314150215362 | 312 | 20 | 1  | 318 |
| BBS210U06   | 7314150217656 | 312 | 20 | 1  | 318 |
| BBS210U08   | 7314150217663 | 312 | 20 | 1  | 318 |
| BBS210UA06  | 7314150217670 | 312 | 20 | 1  | 318 |
| BBS210UA08  | 7314150217687 | 312 | 20 | 1  | 318 |
| BBS210V06   | 7314150217632 | 312 | 20 | 1  | 318 |
| BBS210V08   | 7314150217649 | 312 | 20 | 1  | 318 |
| BBS210W06   | 7314150218738 | 312 | 20 | 1  | 318 |
| BBS210W08   | 7314150218745 | 312 | 20 | 1  | 318 |
| BBS3BH1     | 7314150356843 | 312 | 40 | 1  | 314 |
| BBS3BH1-VP  | 7314150355501 | 312 | 40 | 40 | 314 |
| BBS3UH      | 7314150242351 | 312 | 20 | 1  | 314 |
| BBS50       | 7314150169863 | 312 | 20 | 1  | 306 |
| BBS702026   | 7314150187416 | 312 | 10 | 15 | 311 |
| BBS702028   | 7314150187423 | 312 | 10 | 1  | 312 |
| BBSDA       | 7314150247127 | 312 | 20 | 1  | 316 |
| BBSDC       | 7314150247158 | 312 | 20 | 6  | 317 |
| BBSDD       | 7314150247165 | 312 | 20 | 1  | 317 |
| BBSDH       | 7314150247141 | 312 | 20 | 1  | 317 |
| BBSDHR      | 7314150249299 | 312 | 20 | 1  | 317 |
| BBSDT       | 7314150247134 | 312 | 20 | 6  | 317 |
| BBSDW       | 7314150247110 | 312 | 20 | 6  | 316 |
| BBSH1F      | 7314150247189 | 312 | 20 | 1  | 316 |
| BBSH1M      | 7314150247196 | 312 | 20 | 1  | 317 |
| BBSH2C      | 7314150247202 | 312 | 20 | 1  | 317 |
| BBSH2CA     | 7314150247219 | 312 | 20 | 12 | 317 |
| BBSH2CP     | 7314150247226 | 312 | 20 | 6  | 318 |
| BBSH2F      | 7314150247172 | 312 | 20 | 6  | 316 |
| BBSH3CF     | 7314150247240 | 312 | 20 | 6  | 317 |
| BBSH3CF30   | 7314150247264 | 312 | 20 | 6  | 318 |
| BBSH3FS     | 7314150247257 | 312 | 20 | 6  | 317 |
| BBSH3MF     | 7314150247233 | 312 | 20 | 1  | 317 |
| BBSHWH1     | 7314150328932 | 312 | 20 | 1  | 318 |
| BBSNL4FX001 | 7314150187492 | 312 | 10 | 1  | 312 |
| BBSS1       | 7314150247288 | 312 | 20 | 1  | 316 |
| BBSS2       | 7314150247271 | 312 | 20 | 8  | 316 |
| BBSS2L      | 7314150247295 | 312 | 20 | 1  | 317 |
| BBT20       | 7314150166961 | 312 | 10 | 1  | 309 |
| BBT60       | 7314150327799 | 312 | 10 | 12 | 308 |
| BBT80       | 7314150327805 | 312 | 10 | 6  | 308 |
| BCL31B1     | 7314150389704 | 344 | 20 | 1  | 265 |
| BCL31C1     | 7314150389742 | 344 | 20 | 1  | 265 |
| BCL31D1     | 7314150389582 | 344 | 20 | 1  | 263 |
| BCL31D1K1   | 7314150400843 | 344 | 20 | 1  | 263 |
| BCL31IS1    | 7314150389599 | 344 | 20 | 1  | 263 |
| BCL31IS1K1  | 7314150400836 | 344 | 20 | 1  | 263 |
| BCL31IW1    | 7314150389551 | 344 | 20 | 1  | 262 |
| BCL31IW1K1  | 7314150400829 | 344 | 20 | 1  | 262 |
| BCL31R1     | 7314150389568 | 344 | 20 | 1  | 262 |
| BCL31R1K1   | 7314150400850 | 344 | 20 | 1  | 263 |
| BCL31SD1    | 7314150389575 | 344 | 20 | 1  | 263 |
| BCL31SD1K1  | 7314150402656 | 344 | 20 | 1  | 263 |
| BCL32B1     | 7314150389711 | 344 | 20 | 1  | 265 |
| BCL32DG1    | 7314150389605 | 344 | 20 | 1  | 264 |
| BCL32DG1K1  | 7314150402670 | 344 | 20 | 1  | 264 |
| BCL32G1     | 7314150389629 | 344 | 20 | 1  | 265 |
| BCL32G1K1   | 7314150400911 | 344 | 20 | 1  | 264 |
| BCL32IW1    | 7314150389643 | 344 | 20 | 1  | 262 |
| BCL32IW1K1  | 7314150402663 | 344 | 20 | 1  | 262 |
| BCL32RS1    | 7314150389636 | 344 | 20 | 1  | 264 |
| BCL32RS1K1  | 7314150400904 | 344 | 20 | 1  | 264 |
| BCL32SP1    | 7314150389612 | 344 | 20 | 1  | 264 |
| BCL32SP1K1  | 7314150400898 | 344 | 20 | 1  | 264 |
| BCL33AP1    | 7314150389650 | 344 | 20 | 1  | 264 |
| BCL33AP1K1  | 7314150402687 | 344 | 20 | 1  | 264 |
| BCL33B1     | 7314150389728 | 344 | 20 | 1  | 265 |
| BCL33B3     | 7314150389735 | 344 | 20 | 1  | 265 |
| BCL33C1     | 7314150389759 | 344 | 20 | 1  | 265 |
| BCL33C2     | 7314150389766 | 344 | 20 | 1  | 265 |
| BCL33D1     | 7314150389681 | 344 | 20 | 1  | 263 |
| BCL33D1K1   | 7314150400881 | 344 | 20 | 1  | 263 |
| BCL33IW1    | 7314150389667 | 344 | 20 | 1  | 262 |
| BCL33IW1K1  | 7314150400867 | 344 | 20 | 1  | 262 |
| BCL33IW2    | 7314150389674 | 344 | 20 | 1  | 262 |
| BCL33IW2K1  | 7314150400874 | 344 | 20 | 1  | 262 |
| BE-3529     | 7314151847845 | 350 | 10 | 5  | 480 |
| BE-6400M-4  | 7314153011145 | 350 | 10 | 5  | 175 |
| BE-6400M-5  | 7314153011169 | 350 | 10 | 5  | 175 |



Група Подгрупа



|                 |               |     |    |    |     |
|-----------------|---------------|-----|----|----|-----|
| BE-6400M-5.5    | 7314153011176 | 350 | 10 | 5  | 175 |
| BE-6400M-7      | 7314153011190 | 350 | 10 | 5  | 175 |
| BE-6902         | 7314150242641 | 350 | 10 | 5  | 172 |
| BE-6903         | 7314150242665 | 350 | 10 | 5  | 172 |
| BE-6925         | 7314150242658 | 350 | 10 | 5  | 172 |
| BE-6990-IP10    | 7314151846763 | 360 | 25 | 1  | 122 |
| BE-6990-IP10-KL | 7314151847531 | 360 | 25 | 10 | 123 |
| BE-6990-IP15    | 7314151846770 | 360 | 25 | 1  | 122 |
| BE-6990-IP15-KL | 7314151847548 | 360 | 25 | 10 | 123 |
| BE-6990-IP20-KL | 7314151848668 | 360 | 25 | 10 | 123 |
| BE-6990-IP6     | 7314151846725 | 360 | 25 | 1  | 122 |
| BE-6990-IP6-KL  | 7314151847494 | 360 | 25 | 10 | 123 |
| BE-6990-IP7     | 7314151846732 | 360 | 25 | 1  | 122 |
| BE-6990-IP7-KL  | 7314151847500 | 360 | 25 | 10 | 123 |
| BE-6990-IP8     | 7314151846749 | 360 | 25 | 1  | 122 |
| BE-6990-IP8-KL  | 7314151847517 | 360 | 25 | 10 | 123 |
| BE-6990-IP9     | 7314151846756 | 360 | 25 | 1  | 122 |
| BE-6990-IP9-KL  | 7314151847524 | 360 | 25 | 10 | 123 |
| BE-6990-IPSET   | 7314153019356 | 360 | 25 | 1  | 122 |
| BE-6990TX-T10KL | 7314151847760 | 360 | 25 | 10 | 123 |
| BE-6990TX-T15KL | 7314151847777 | 360 | 25 | 10 | 123 |
| BE-6990TX-T20KL | 7314151848682 | 360 | 25 | 10 | 123 |
| BE-6990TX-T6-KL | 7314151847722 | 360 | 25 | 10 | 123 |
| BE-6990TX-T7-KL | 7314151847739 | 360 | 25 | 10 | 123 |
| BE-6990TX-T8-KL | 7314151847746 | 360 | 25 | 10 | 123 |
| BE-6990TX-T9-KL | 7314151847753 | 360 | 25 | 10 | 123 |
| BE-7515         | 7314150242528 | 350 | 10 | 5  | 171 |
| BE-7520         | 7314150242535 | 350 | 10 | 5  | 171 |
| BE-7525         | 7314150242542 | 350 | 10 | 5  | 171 |
| BE-7527         | 7314150242559 | 350 | 10 | 5  | 171 |
| BE-7530         | 7314150242566 | 350 | 10 | 5  | 171 |
| BE-7540         | 7314150242573 | 350 | 10 | 5  | 171 |
| BE-7606         | 7314151839017 | 350 | 10 | 5  | 175 |
| BE-7607         | 7314151839024 | 350 | 10 | 5  | 175 |
| BE-7608         | 7314151839031 | 350 | 10 | 5  | 175 |
| BE-7675         | 7314150123896 | 350 | 54 | 1  | 206 |
| BE-7715         | 7314150242580 | 350 | 10 | 5  | 172 |
| BE-7720         | 7314150242597 | 350 | 10 | 5  | 172 |
| BE-7725         | 7314150242603 | 350 | 10 | 5  | 172 |
| BE-7727         | 7314150242610 | 350 | 10 | 5  | 172 |
| BE-7730         | 7314150242627 | 350 | 10 | 5  | 172 |
| BE-7740         | 7314150242634 | 350 | 10 | 5  | 172 |
| BE-7803         | 7314151838867 | 350 | 10 | 5  | 175 |
| BE-7804         | 7314151838881 | 350 | 10 | 5  | 175 |
| BE-7805         | 7314151838904 | 350 | 10 | 5  | 175 |
| BE-7806         | 7314151838928 | 350 | 10 | 5  | 175 |
| BE-7806S        | 7314150242986 | 350 | 24 | 5  | 436 |
| BE-7807         | 7314151838935 | 350 | 10 | 5  | 175 |
| BE-7807S        | 7314150242993 | 350 | 24 | 5  | 436 |
| BE-7808         | 7314151838942 | 350 | 10 | 5  | 175 |
| BE-7808S        | 7314150243006 | 350 | 24 | 5  | 436 |
| BE-7809         | 7314151838959 | 350 | 10 | 5  | 175 |
| BE-7809S        | 7314150243013 | 350 | 24 | 5  | 436 |
| BE-7810         | 7314151838966 | 350 | 10 | 5  | 175 |
| BE-7810S        | 7314150243020 | 350 | 24 | 5  | 436 |
| BE-7811         | 7314151838973 | 350 | 10 | 5  | 175 |
| BE-7812         | 7314151838980 | 350 | 10 | 5  | 175 |
| BE-7813         | 7314151838997 | 350 | 10 | 5  | 175 |
| BE-7814         | 7314151839000 | 350 | 10 | 5  | 175 |
| BE-7835         | 7314151838874 | 350 | 10 | 5  | 175 |
| BE-7845         | 7314151838898 | 350 | 10 | 5  | 175 |
| BE-7855         | 7314151838911 | 350 | 10 | 5  | 175 |
| BE-7855S        | 7314150242979 | 350 | 24 | 5  | 436 |
| BE-7907         | 7314153010964 | 350 | 10 | 5  | 172 |
| BE-7908         | 7314153010971 | 350 | 10 | 5  | 172 |
| BE-7909         | 7314153010988 | 350 | 10 | 5  | 172 |
| BE-7910         | 7314151838799 | 350 | 10 | 5  | 172 |
| BE-7915         | 7314151838805 | 350 | 10 | 5  | 172 |
| BE-7920         | 7314151838812 | 350 | 10 | 5  | 172 |
| BE-7925         | 7314151838829 | 350 | 10 | 5  | 172 |
| BE-7927         | 7314151838836 | 350 | 10 | 5  | 172 |
| BE-7930         | 7314151838843 | 350 | 10 | 5  | 172 |
| BE-7940         | 7314151838850 | 350 | 10 | 5  | 172 |
| BE-8002         | 7314150242825 | 350 | 10 | 5  | 170 |
| BE-8010         | 7314150010615 | 350 | 10 | 5  | 170 |
| BE-8010S        | 7314150033058 | 350 | 24 | 5  | 434 |
| BE-8020         | 7314150010639 | 350 | 10 | 5  | 170 |
| BE-8020I        | 7314150270316 | 350 | 10 | 5  | 470 |
| BE-8020L        | 7314151838591 | 350 | 10 | 5  | 170 |
| BE-8022         | 7314150242474 | 350 | 10 | 5  | 170 |
| BE-8030         | 7314150010653 | 350 | 10 | 5  | 170 |
| BE-8030I        | 7314150270330 | 350 | 10 | 5  | 470 |
| BE-8040         | 7314150010677 | 350 | 10 | 5  | 170 |
| BE-8040I        | 7314150270347 | 350 | 10 | 5  | 470 |
| BE-8040S        | 7314150033089 | 350 | 24 | 5  | 434 |
| BE-8040SL       | 7314150304578 | 350 | 24 | 10 | 434 |
| BE-8050S        | 7314150033096 | 350 | 24 | 5  | 434 |
| BE-8050SL       | 7314150304592 | 350 | 24 | 10 | 434 |
| BE-8065S        | 7314150033119 | 350 | 24 | 5  | 434 |
| BE-8080-1       | 7314153010995 | 350 |    |    |     |

# BE-8145TB



Група Подгрупа



|              |               |     |    |    |     |
|--------------|---------------|-----|----|----|-----|
| BE-8145TB    | 7314150275076 | 350 | 10 | 10 | 187 |
| BE-8150      | 7314150010707 | 350 | 10 | 5  | 170 |
| BE-8150TB    | 7314150275113 | 350 | 10 | 10 | 187 |
| BE-8155      | 7314150010721 | 350 | 10 | 5  | 170 |
| BE-8155TB    | 7314150275090 | 350 | 10 | 5  | 187 |
| BE-8158      | 7314153010858 | 350 | 10 | 5  | 170 |
| BE-8159      | 7314153010865 | 350 | 10 | 5  | 170 |
| BE-8160      | 7314150010745 | 350 | 10 | 5  | 170 |
| BE-8210      | 7314151838584 | 350 | 10 | 5  | 170 |
| BE-8220      | 7314150047741 | 350 | 10 | 5  | 170 |
| BE-8220S     | 7314150048243 | 350 | 24 | 5  | 434 |
| BE-8220SL    | 7314150304530 | 350 | 24 | 10 | 434 |
| BE-8225      | 7314150242443 | 350 | 10 | 5  | 170 |
| BE-8230      | 7314150047758 | 350 | 10 | 5  | 170 |
| BE-8230S     | 7314150048250 | 350 | 24 | 5  | 434 |
| BE-8230SL    | 7314150304554 | 350 | 24 | 10 | 434 |
| BE-8235      | 7314150242450 | 350 | 10 | 5  | 170 |
| BE-8240      | 7314150047765 | 350 | 10 | 5  | 170 |
| BE-8241      | 7314150242467 | 350 | 10 | 5  | 170 |
| BE-8241I     | 7314150270866 | 350 | 10 | 5  | 470 |
| BE-8242      | 7314153010803 | 350 | 10 | 5  | 170 |
| BE-8250      | 7314150047772 | 350 | 10 | 5  | 170 |
| BE-8250L     | 7314151838607 | 350 | 10 | 5  | 170 |
| BE-8251      | 7314150242481 | 350 | 10 | 5  | 170 |
| BE-8252      | 7314153010810 | 350 | 10 | 5  | 170 |
| BE-8252I     | 7314150270361 | 350 | 10 | 5  | 470 |
| BE-8255      | 7314150047789 | 350 | 10 | 5  | 170 |
| BE-8255S     | 7314150048281 | 350 | 24 | 5  | 434 |
| BE-8255SL    | 7314150304615 | 350 | 24 | 10 | 434 |
| BE-8256      | 7314153010827 | 350 | 10 | 5  | 170 |
| BE-8256TB    | 7314150275137 | 350 | 10 | 5  | 187 |
| BE-8257      | 7314153010834 | 350 | 10 | 5  | 170 |
| BE-8258      | 7314153010841 | 350 | 10 | 5  | 170 |
| BE-8258S     | 7314150242818 | 350 | 24 | 5  | 434 |
| BE-8258TB    | 7314150275151 | 350 | 10 | 10 | 187 |
| BE-8259S     | 7314150242832 | 350 | 24 | 5  | 434 |
| BE-8260      | 7314150047796 | 350 | 10 | 5  | 170 |
| BE-8262TB    | 7314150275526 | 350 | 10 | 10 | 187 |
| BE-8330      | 7314151838614 | 350 | 10 | 5  | 170 |
| BE-8340      | 7314151838621 | 350 | 10 | 5  | 170 |
| BE-8350      | 7314151838638 | 350 | 10 | 5  | 170 |
| BE-8355      | 7314151838652 | 350 | 10 | 5  | 170 |
| BE-8360      | 7314151838676 | 350 | 10 | 5  | 170 |
| BE-8450      | 7314151838645 | 350 | 10 | 5  | 170 |
| BE-8455      | 7314151838669 | 350 | 10 | 5  | 170 |
| BE-8510S     | 7314150126507 | 350 | 24 | 5  | 434 |
| BE-8510SL    | 7314150304813 | 350 | 24 | 10 | 435 |
| BE-8520S     | 7314150126514 | 350 | 24 | 5  | 434 |
| BE-8520SL    | 7314150304837 | 350 | 24 | 10 | 435 |
| BE-8571      | 7314150244652 | 350 | 10 | 1  | 174 |
| BE-8572      | 7314150244669 | 350 | 10 | 1  | 174 |
| BE-8573      | 7314150244676 | 350 | 10 | 1  | 174 |
| BE-8574      | 7314150258666 | 350 | 10 | 1  | 175 |
| BE-8575      | 7314150244638 | 350 | 10 | 1  | 174 |
| BE-8576      | 7314150245741 | 350 | 10 | 1  | 175 |
| BE-8577      | 7314151839048 | 350 | 10 | 5  | 174 |
| BE-8600      | 7314150010769 | 350 | 10 | 5  | 170 |
| BE-8600I     | 7314150270378 | 350 | 10 | 5  | 470 |
| BE-8600S     | 7314150033126 | 350 | 24 | 5  | 434 |
| BE-8601      | 7314151838706 | 350 | 10 | 5  | 171 |
| BE-8602      | 7314151838713 | 350 | 10 | 5  | 171 |
| BE-8605      | 7314150242498 | 350 | 10 | 5  | 170 |
| BE-8608      | 7314150242504 | 350 | 10 | 5  | 170 |
| BE-8610      | 7314150010776 | 350 | 10 | 5  | 170 |
| BE-8610I     | 7314150270392 | 350 | 10 | 5  | 470 |
| BE-8610L     | 7314151838683 | 350 | 10 | 5  | 171 |
| BE-8610S     | 7314150033133 | 350 | 24 | 5  | 434 |
| BE-8610SL    | 7314150304639 | 350 | 24 | 10 | 435 |
| BE-8610TB    | 7314150275199 | 350 | 10 | 10 | 187 |
| BE-8611      | 7311518292317 | 350 | 10 | 5  | 170 |
| BE-8612S     | 7314150242856 | 350 | 24 | 5  | 434 |
| BE-8620      | 7314150010783 | 350 | 10 | 5  | 171 |
| BE-8620I     | 7314150270408 | 350 | 10 | 5  | 470 |
| BE-8620L     | 7314151838690 | 350 | 10 | 5  | 171 |
| BE-8620S     | 7314150033140 | 350 | 24 | 5  | 434 |
| BE-8620SL    | 7314150304653 | 350 | 24 | 10 | 435 |
| BE-8620TB    | 7314150275212 | 350 | 10 | 10 | 187 |
| BE-8621      | 7311518292324 | 350 | 10 | 5  | 171 |
| BE-8621S     | 7314150242863 | 350 | 24 | 5  | 434 |
| BE-8622      | 7314150242511 | 350 | 10 | 5  | 171 |
| BE-8622S     | 7314150242870 | 350 | 24 | 5  | 434 |
| BE-8623      | 7314153010872 | 350 | 10 | 5  | 171 |
| BE-8623I     | 7314150270415 | 350 | 10 | 5  | 470 |
| BE-8623TB    | 7314150275236 | 350 | 10 | 10 | 187 |
| BE-8624      | 7314153010889 | 350 | 10 | 5  | 171 |
| BE-8624TB    | 7314150275250 | 350 | 10 | 10 | 187 |
| BE-8628      | 7314153010896 | 350 | 10 | 5  | 171 |
| BE-8629      | 7314153010902 | 350 | 10 | 5  | 171 |
| BE-8630      | 7314150010790 | 350 | 10 | 5  | 171 |
| BE-8630S     | 7314150033157 | 350 | 24 | 5  | 434 |
| BE-8640      | 7314150010806 | 350 | 10 | 5  | 171 |
| BE-8640S     | 7314150033164 | 350 | 24 | 5  | 434 |
| BE-8675      | 7314150123872 | 350 | 54 | 1  | 205 |
| BE-8700-1/4  | 7314150242689 | 350 | 10 | 5  | 172 |
| BE-8700-3/16 | 7314150242696 | 350 | 10 | 5  | 172 |
| BE-8700-3/8  | 7314150242702 | 350 | 10 | 5  | 172 |
| BE-8700-5/16 | 7314150242719 | 350 | 10 | 5  | 172 |
| BE-8700-5/32 | 7314150242726 | 350 | 10 | 5  | 172 |



Група Подгрупа



|              |               |     |    |    |     |
|--------------|---------------|-----|----|----|-----|
| BE-8700-7/32 | 7314150242733 | 350 | 10 | 5  | 172 |
| BE-8700-7/64 | 7314150275878 | 350 | 10 | 5  | 172 |
| BE-8702      | 7314151838768 | 350 | 10 | 5  | 172 |
| BE-8703      | 7314150027651 | 350 | 10 | 5  | 172 |
| BE-8703S     | 7314151839130 | 350 | 24 | 5  | 434 |
| BE-8704      | 7314150027668 | 350 | 10 | 5  | 172 |
| BE-8704S     | 7314151839147 | 350 | 24 | 5  | 434 |
| BE-8705      | 7314150027675 | 350 | 10 | 5  | 172 |
| BE-8705S     | 7314151839154 | 350 | 24 | 5  | 434 |
| BE-8706      | 7314150027682 | 350 | 10 | 5  | 172 |
| BE-8706S     | 7314151839161 | 350 | 24 | 5  | 434 |
| BE-8708      | 7314150027699 | 350 | 10 | 5  | 172 |
| BE-8708S     | 7314151839178 | 350 | 24 | 5  | 434 |
| BE-8710      | 7314150027705 | 350 | 10 | 5  | 172 |
| BE-8710S     | 7314150126521 | 350 | 24 | 5  | 434 |
| BE-8710SL    | 7314150304851 | 350 | 24 | 10 | 435 |
| BE-8715      | 7314150242672 | 350 | 10 | 5  | 172 |
| BE-8720S     | 7314150126538 | 350 | 24 | 5  | 434 |
| BE-8720SL    | 7314150304875 | 350 | 24 | 10 | 435 |
| BE-8725      | 7314151838775 | 350 | 10 | 5  | 172 |
| BE-8725S     | 7314151839123 | 350 | 24 | 5  | 434 |
| BE-8800      | 7314150042012 | 350 | 10 | 5  | 171 |
| BE-8800I     | 7314150270422 | 350 | 10 | 5  | 470 |
| BE-8800S     | 7314151839055 | 350 | 24 | 5  | 434 |
| BE-8801      | 7314151838744 | 350 | 10 | 5  | 171 |
| BE-8802      | 7314151838751 | 350 | 10 | 5  | 171 |
| BE-8810      | 7314150010813 | 350 | 10 | 5  | 171 |
| BE-8810I     | 7314150270439 | 350 | 10 | 5  | 470 |
| BE-8810L     | 7314151838720 | 350 | 10 | 5  | 171 |
| BE-8810S     | 7314150048298 | 350 | 24 | 5  | 434 |
| BE-8810SL    | 7314150304677 | 350 | 24 | 10 | 435 |
| BE-8810TB    | 7314150275274 | 350 | 10 | 10 | 187 |
| BE-8811      | 7311518292331 | 350 | 10 | 5  | 171 |
| BE-8812S     | 7314150242894 | 350 | 24 | 5  | 434 |
| BE-8820      | 7314150010820 | 350 | 10 | 5  | 171 |
| BE-8820I     | 7314150270446 | 350 | 10 | 5  | 470 |
| BE-8820L     | 7314151838737 | 350 | 10 | 5  | 171 |
| BE-8820S     | 7314150048304 | 350 | 24 | 5  | 434 |
| BE-8820SL    | 7314150304691 | 350 | 24 | 10 | 435 |
| BE-8820TB    | 7314150275298 | 350 | 10 | 10 | 187 |
| BE-8821      | 7311518292348 | 350 | 10 | 5  | 171 |
| BE-8821S     | 7314150242900 | 350 | 24 | 5  | 434 |
| BE-8822S     | 7314150242917 | 350 | 24 | 5  | 434 |
| BE-8823      | 7314153010919 | 350 | 10 | 5  | 171 |
| BE-8823I     | 7314150270453 | 350 | 10 | 5  | 470 |
| BE-8823TB    | 7314150275311 | 350 | 10 | 10 | 187 |
| BE-8824      | 7314153010926 | 350 | 10 | 5  | 171 |
| BE-8824TB    | 7314150275335 | 350 | 10 | 10 | 187 |
| BE-8828      | 7314153010933 | 350 | 10 | 5  | 171 |
| BE-8829      | 7314153010940 | 350 | 10 | 5  | 171 |
| BE-8830      | 7314150010837 | 350 | 10 | 5  | 171 |
| BE-8830S     | 7314150048311 | 350 | 24 | 5  | 434 |
| BE-8840      | 7314150010844 | 350 | 10 | 5  | 171 |
| BE-8840S     | 7314151839062 | 350 | 24 | 5  | 434 |
| BE-8865      | 7314150010851 | 350 | 10 | 5  | 170 |
| BE-8870      | 7314150010875 | 350 | 10 | 5  | 170 |
| BE-8880      | 7314150010899 | 350 | 10 | 5  | 170 |
| BE-8890      | 7314150010905 | 350 | 10 | 5  | 170 |
| BE-8904      | 7314153010957 | 350 | 10 | 5  | 172 |
| BE-8905      | 7314153010049 | 350 | 10 | 5  | 172 |
| BE-8905S     | 7314150242924 | 350 | 24 | 5  | 434 |
| BE-8906      | 7314150027729 | 350 | 10 | 5  | 172 |
| BE-8906S     | 7314150242931 | 350 | 24 | 5  | 434 |
| BE-8907      | 7314150027736 | 350 | 10 | 5  | 172 |
| BE-8907S     | 7314150242948 | 350 | 24 | 5  | 434 |
| BE-8908      | 7314150027743 | 350 | 10 | 5  | 172 |
| BE-8908S     | 7314150242955 | 350 | 24 | 5  | 434 |
| BE-8909      | 7314150027750 | 350 | 10 | 5  | 172 |
| BE-8909S     | 7314150242962 | 350 | 24 | 5  | 434 |
| BE-8910      | 7314150027767 | 350 | 10 | 5  | 172 |
| BE-8910I     | 7314150270460 | 350 | 10 | 5  | 470 |
| BE-8910S     | 7314151839079 | 350 | 24 | 5  | 434 |
| BE-8910SL    | 7314150304714 | 350 | 24 | 10 | 435 |
| BE-8910TB    | 7314150275359 | 350 | 10 | 10 | 187 |
| BE-8915      | 7314150027774 | 350 | 10 | 5  | 172 |
| BE-8915I     | 7314150270477 | 350 | 10 | 5  | 470 |
| BE-8915S     | 7314151839086 | 350 | 24 | 5  | 434 |
| BE-8915SL    | 7314150304738 | 350 | 24 | 10 | 435 |
| BE-8915TB    | 7314150275373 | 350 | 10 | 10 | 187 |
| BE-8920      | 7314150027781 | 350 | 10 | 5  | 172 |
| BE-8920I     | 7314150270484 | 350 | 10 | 5  | 470 |
| BE-8920S     | 7314151839093 | 350 | 24 | 5  | 434 |
| BE-8920SL    | 7314150304752 | 350 | 24 | 10 | 435 |
| BE-8920TB    | 7314150275397 | 350 | 10 | 10 | 187 |
| BE-8925      | 7314150027798 | 350 | 10 | 5  | 172 |
| BE-8925I     | 7314150270491 | 350 | 10 | 5  | 470 |
| BE-8925S     | 7314151839109 | 350 | 24 | 5  | 434 |
| BE-8925SL    | 7314150304776 | 350 | 24 | 10 | 435 |
| BE-8925TB    | 7314150       |     |    |    |     |



Група Подгрупа



|                |               |     |    |    |     |
|----------------|---------------|-----|----|----|-----|
| BE-8975        | 7314150056576 | 350 | 54 | 6  | 205 |
| BE-8975B       | 7314150188741 | 350 | 54 | 6  | 205 |
| BE-8976B       | 7314150216369 | 350 | 54 | 6  | 205 |
| BE-8980        | 7314153010681 | 350 | 10 | 5  | 173 |
| BE-8985        | 7314153010698 | 350 | 10 | 5  | 173 |
| BE-8986        | 7314150267026 | 350 | 10 | 5  | 173 |
| BE-9001        | 7311518269005 | 350 | 10 | 5  | 173 |
| BE-9002        | 7311518269012 | 350 | 10 | 5  | 173 |
| BE-9003        | 7311518269029 | 350 | 10 | 5  | 173 |
| BE-9100        | 7314150242757 | 350 | 10 | 5  | 173 |
| BE-9101        | 7314150242764 | 350 | 10 | 5  | 173 |
| BE-9102        | 7314150242771 | 350 | 10 | 5  | 173 |
| BE-9103        | 7314150242788 | 350 | 10 | 5  | 173 |
| BE-9104        | 7314150242795 | 350 | 10 | 5  | 173 |
| BE-9105        | 7314150242801 | 350 | 10 | 5  | 173 |
| BE-9575        | 7314150123841 | 350 | 54 | 1  | 205 |
| BE-9578        | 7314150123803 | 350 | 54 | 1  | 202 |
| BE-9585        | 7314150123858 | 350 | 54 | 1  | 206 |
| BE-9586        | 7314150216000 | 350 | 54 | 1  | 202 |
| BE-9588        | 7314150123810 | 350 | 54 | 1  | 203 |
| BE-9675        | 7314150123889 | 350 | 54 | 1  | 205 |
| BE-9676        | 7314150216017 | 350 | 54 | 1  | 204 |
| BE-9678        | 7314150123827 | 350 | 54 | 1  | 204 |
| BE-9688        | 7314150123834 | 350 | 54 | 1  | 204 |
| BE-9765        | 7314150055128 | 350 | 54 | 3  | 204 |
| BE-9770        | 7314150027712 | 350 | 54 | 3  | 204 |
| BE-9770I       | 7314150276332 | 350 | 54 | 20 | 471 |
| BE-9775        | 7314150056330 | 350 | 54 | 3  | 204 |
| BE-9776        | 7314150056545 | 350 | 54 | 6  | 202 |
| BE-9776B       | 7314150216352 | 350 | 54 | 6  | 203 |
| BE-9777        | 7314150056552 | 350 | 54 | 6  | 202 |
| BE-9777B       | 7314150188734 | 350 | 54 | 6  | 202 |
| BE-9778        | 7314150123780 | 350 | 54 | 1  | 201 |
| BE-9780        | 7314150033386 | 350 | 54 | 3  | 204 |
| BE-9785        | 7314150056347 | 350 | 54 | 3  | 204 |
| BE-9785I       | 7314150276349 | 350 | 54 | 1  | 470 |
| BE-9786I       | 7314150314485 | 350 | 54 | 1  | 471 |
| BE-9787        | 7314150056569 | 350 | 54 | 6  | 203 |
| BE-9871        | 7314150234707 | 350 | 10 | 1  | 177 |
| BE-9875        | 7314150314447 | 350 | 10 | 1  | 177 |
| BE-9876S       | 7314150315000 | 350 | 24 | 1  | 177 |
| BE-9877        | 7314150320745 | 350 | 10 | 1  | 177 |
| BE-9878        | 7314150186259 | 350 | 54 | 1  | 201 |
| BE-9878SL      | 7314150321018 | 350 | 10 | 1  | 436 |
| BE-9880        | 7314150238569 | 350 | 54 | 3  | 203 |
| BE-9880SL      | 7314150337651 | 350 | 24 | 1  | 435 |
| BE-9881        | 7314150043279 | 350 | 10 | 1  | 176 |
| BE-9881I       | 7314150270507 | 350 | 10 | 1  | 470 |
| BE-9881S       | 7314151839307 | 350 | 24 | 1  | 436 |
| BE-9881SL      | 7314150304899 | 350 | 24 | 1  | 436 |
| BE-9881TB      | 7314150275502 | 350 | 10 | 1  | 188 |
| BE-9882        | 7314151839284 | 350 | 10 | 1  | 176 |
| BE-9882I       | 7314150270514 | 350 | 10 | 1  | 470 |
| BE-9882S       | 7314151839314 | 350 | 24 | 1  | 436 |
| BE-9882SL      | 7314150304912 | 350 | 24 | 1  | 436 |
| BE-9882TB      | 7314150275496 | 350 | 10 | 1  | 188 |
| BE-9884        | 7314150243068 | 350 | 10 | 1  | 176 |
| BE-9884S       | 7314150236602 | 350 | 24 | 1  | 437 |
| BE-9885        | 7314150048465 | 350 | 10 | 1  | 176 |
| BE-9885S       | 7314150126491 | 350 | 24 | 1  | 436 |
| BE-9885TB      | 7314150275519 | 350 | 10 | 1  | 188 |
| BE-9886        | 7314150048472 | 350 | 10 | 1  | 176 |
| BE-9887S       | 7314150244744 | 350 | 24 | 1  | 436 |
| BE-9888S       | 7314153006158 | 350 | 24 | 1  | 436 |
| BE-9889S       | 7314150244751 | 350 | 24 | 1  | 437 |
| BE-9890S       | 7314150237715 | 350 | 24 | 1  | 437 |
| BE-9890SL      | 7314150315086 | 350 | 24 | 1  | 435 |
| BE-9891SL      | 7314150321506 | 350 | 24 | 1  | 435 |
| BE-9894SL      | 7314150321490 | 350 | 24 | 1  | 435 |
| BE100          | 7314150177912 | 312 | 10 | 1  | 271 |
| BE1100         | 7314150205929 | 312 | 10 | 8  | 285 |
| BE110001       | 7314150230228 | 312 | 10 | 1  | 285 |
| BE110014       | 7314150230204 | 312 | 10 | 1  | 285 |
| BE110015       | 7314150230211 | 312 | 10 | 1  | 285 |
| BE1100AC1      | 7314150230266 | 312 | 10 | 1  | 285 |
| BE1100AC2      | 7314150333394 | 312 | 10 | 1  | 285 |
| BE1200P6       | 7314150205516 | 312 | 10 | 1  | 272 |
| BE1200P6AC1    | 7314150205523 | 312 | 10 | 1  | 272 |
| BE1205         | 7314150205554 | 312 | 10 | 1  | 280 |
| BE1210P11      | 7314150209101 | 312 | 10 | 1  | 271 |
| BE1210P1101    | 7314150269822 | 312 | 10 | 1  | 271 |
| BE1210P1102    | 7314150269839 | 312 | 10 | 1  | 271 |
| BE1210P1103    | 7314150269846 | 312 | 10 | 1  | 271 |
| BE1300         | 7314150205578 | 312 | 30 | 1  | 281 |
| BE1300SH       | 7314150205585 | 312 | 30 | 10 | 280 |
| BE1305P450     | 7314150206032 | 312 | 30 | 1  | 281 |
| BE1305P450WS01 | 7314150269228 | 312 | 30 | 1  | 281 |
| BE1305P450WS02 | 7314150269235 | 312 | 30 | 1  | 281 |
| BE1305P450WS03 | 7314150269242 | 312 | 30 | 1  | 281 |
| BE1305P450WS04 | 7314150269237 | 312 | 30 | 1  | 281 |
| BE1305P450WS05 | 7314150269334 | 312 | 30 | 1  | 281 |
| BE1305P450WS06 | 7314150269341 | 312 | 30 | 1  | 281 |
| BE1305P450WS07 | 7314150269358 | 312 | 30 | 1  | 281 |
| BE1305P450WS08 | 7314150269365 | 312 | 30 | 1  | 281 |
| BE1305P450WS09 | 7314150269372 | 312 | 30 | 1  | 281 |
| BE1305P450WS10 | 7314150269310 | 312 | 30 | 1  | 281 |
| BE1305P450WS11 | 7314150269389 | 312 | 30 | 1  | 281 |
| BE1305P450WS12 | 7314150269396 | 312 | 30 | 1  | 281 |



Група Подгрупа



|                 |               |     |    |    |     |
|-----------------|---------------|-----|----|----|-----|
| BE1305P450WS13  | 7314150269402 | 312 | 30 | 1  | 281 |
| BE1305P450WS14  | 7314150269419 | 312 | 30 | 1  | 281 |
| BE1305P450WS15  | 7314150269426 | 312 | 30 | 1  | 281 |
| BE1310DNS       | 7314150403240 | 312 | 30 | 12 | 281 |
| BE1310P4        | 7314150205707 | 312 | 30 | 1  | 279 |
| BE1310P425      | 7314150233649 | 312 | 30 | 1  | 280 |
| BE1310P427      | 7314150233656 | 312 | 30 | 1  | 280 |
| BE1310P429      | 7314150233663 | 312 | 30 | 1  | 280 |
| BE1310P430      | 7314150233670 | 312 | 30 | 1  | 280 |
| BE1311P13       | 7314150235414 | 312 | 30 | 1  | 279 |
| BE1315P7        | 7314150205776 | 312 | 30 | 1  | 280 |
| BE1315P71       | 7314150230273 | 312 | 30 | 1  | 280 |
| BE1315P72       | 7314150230280 | 312 | 30 | 1  | 280 |
| BE1315P73       | 7314150230297 | 312 | 30 | 1  | 280 |
| BE1315P74       | 7314150230303 | 312 | 30 | 1  | 280 |
| BE1315P75       | 7314150230310 | 312 | 30 | 1  | 280 |
| BE1315P76       | 7314150230327 | 312 | 30 | 1  | 280 |
| BE1315P77       | 7314150230334 | 312 | 30 | 1  | 280 |
| BE13ZL11        | 7314150239733 | 312 | 30 | 1  | 282 |
| BE1FFWF         | 7314150403325 | 312 | 30 | 12 | 275 |
| BE1FLD1         | 7314150250745 | 312 | 30 | 1  | 274 |
| BE1FLD2         | 7314150250752 | 312 | 30 | 1  | 274 |
| BE1FLD3         | 7314150250769 | 312 | 30 | 1  | 274 |
| BE1FLDS         | 7314150250783 | 312 | 30 | 1  | 274 |
| BE1FTW          | 7314150251209 | 312 | 30 | 1  | 274 |
| BE1GP5          | 7314150170043 | 312 | 10 | 1  | 280 |
| BE1GP5-T        | 7314150170050 | 312 | 10 | 10 | 280 |
| BE1GP510        | 7314150207732 | 312 | 10 | 1  | 270 |
| BE1GP512        | 7314150207749 | 312 | 10 | 1  | 270 |
| BE1GP514        | 7314150207756 | 312 | 10 | 1  | 270 |
| BE1GP58         | 7314150207718 | 312 | 10 | 1  | 270 |
| BE1GP59         | 7314150207725 | 312 | 10 | 1  | 270 |
| BE1P            | 7314150170067 | 312 | 10 | 1  | 282 |
| BE1SP14L        | 7314150170074 | 312 | 10 | 1  | 283 |
| BE1T14          | 7314150167630 | 312 | 10 | 1  | 284 |
| BE1T16          | 7314150167647 | 312 | 10 | 1  | 284 |
| BE1T21          | 7314150167654 | 312 | 10 | 1  | 284 |
| BE1TH-10        | 7314150343980 | 312 | 30 | 5  | 289 |
| BE1TH-12        | 7314150343997 | 312 | 30 | 5  | 289 |
| BE1TH-14        | 7314150344000 | 312 | 30 | 5  | 289 |
| BE1TH-2         | 7314150343874 | 312 | 30 | 10 | 289 |
| BE1TH-2.5       | 7314150343881 | 312 | 30 | 10 | 289 |
| BE1TH-3         | 7314150343898 | 312 | 30 | 10 | 289 |
| BE1TH-3.5       | 7314150343904 | 312 | 30 | 10 | 289 |
| BE1TH-4         | 7314150343911 | 312 | 30 | 10 | 289 |
| BE1TH-4.5       | 7314150343928 | 312 | 30 | 10 | 289 |
| BE1TH-5         | 7314150343935 | 312 | 30 | 10 | 289 |
| BE1TH-6         | 7314150343942 | 312 | 30 | 10 | 289 |
| BE1TH-7         | 7314150343959 | 312 | 30 | 10 | 289 |
| BE1TH-8         | 7314150343966 | 312 | 30 | 10 | 289 |
| BE1TH-9         | 7314150343973 | 312 | 30 | 10 | 289 |
| BE1TH-S6        | 7314150344017 | 312 | 30 | 30 | 289 |
| BE1TS-10        | 7314150344062 | 312 | 30 | 10 | 289 |
| BE1TS-11        | 7314150344079 | 312 | 30 | 10 | 289 |
| BE1TS-12        | 7314150344086 | 312 | 30 | 10 | 289 |
| BE1TS-13        | 7314150344093 | 312 | 30 | 10 | 289 |
| BE1TS-14        | 7314150344109 | 312 | 30 | 10 | 289 |
| BE1TS-15        | 7314150344116 | 312 | 30 | 10 | 289 |
| BE1TS-16        | 7314150344123 | 312 | 30 | 10 | 289 |
| BE1TS-17        | 7314150344130 | 312 | 30 | 10 | 289 |
| BE1TS-18        | 7314150344147 | 312 | 30 | 10 | 289 |
| BE1TS-19        | 7314150344154 | 312 | 30 | 10 | 289 |
| BE1TS-20        | 7314150344161 | 312 | 30 | 8  | 289 |
| BE1TS-21        | 7314150344178 | 312 | 30 | 8  | 289 |
| BE1TS-22        | 7314150344185 | 312 | 30 | 8  | 289 |
| BE1TS-24        | 7314150344192 | 312 | 30 | 8  | 289 |
| BE1TS-6         | 7314150344024 | 312 | 30 | 10 | 289 |
| BE1TS-7         | 7314150344031 | 312 | 30 | 10 | 289 |
| BE1TS-8         | 7314150344048 | 312 | 30 | 10 | 289 |
| BE1TS-9         | 7314150344055 | 312 | 30 | 10 | 289 |
| BE1TS-S7        | 7314150344208 | 312 | 30 | 6  | 289 |
| BE200           | 7314150165148 | 312 | 30 | 5  | 332 |
| BE200CAB250SH10 | 7314150165452 | 312 | 30 | 1  | 332 |
| BE200CAB250SH25 | 7314150165469 | 312 | 30 | 1  | 332 |
| BE200CAB250SH3  | 7314150165445 | 312 | 30 | 1  | 332 |
| BE200CAB40F1    | 7314150165391 | 312 | 30 | 1  | 332 |
| BE200CAB55F1    | 7314150165407 | 312 | 30 | 1  | 332 |
| BE200CAB55F3    | 7314150165414 | 312 | 30 | 1  | 332 |
| BE200CAB58SR1   | 7314150165421 | 312 | 30 | 1  | 332 |
| BE200CAB58SR3   | 7314150165438 | 312 | 30 | 1  | 332 |
| BE200CAB80SR1   | 7314150165384 | 312 | 30 | 1  | 332 |
| BE200CAB80SR3   | 7314150165476 | 312 | 30 | 1  | 332 |
| BE200MAG4       | 7314150245192 | 312 | 30 | 1  | 332 |
| BE200MAG55      | 7314150165513 | 312 | 30 | 1  | 332 |
| BE200MAG80      | 7314150165551 | 312 | 30 | 1  | 332 |
| BE200MIR4035    | 7314150245161 | 312 | 30 | 1  | 332 |
| BE200MIR4045    | 7314150245178 | 312 |    |    |     |



Група Подгрупа



|             |               |     |    |    |     |
|-------------|---------------|-----|----|----|-----|
| BE240       | 7314150239917 | 312 | 30 | 1  | 277 |
| BE240-CAT   | 7314150289417 | 312 | 30 | 1  | 277 |
| BE250       | 7314150169924 | 312 | 30 | 1  | 281 |
| BE251       | 7314150239429 | 312 | 30 | 1  | 281 |
| BE251200    | 7314150249343 | 312 | 25 | 1  | 304 |
| BE2512005   | 7314150249350 | 312 | 25 | 1  | 304 |
| BE2512008   | 7314150249367 | 312 | 25 | 1  | 304 |
| BE253       | 7314150250806 | 312 | 30 | 1  | 281 |
| BE2541      | 7314150251797 | 312 | 30 | 1  | 272 |
| BE2542      | 7314150251803 | 312 | 30 | 1  | 280 |
| BE256-155   | 7314150205875 | 312 | 30 | 1  | 280 |
| BE256-178   | 7314150205882 | 312 | 30 | 1  | 280 |
| BE256-250   | 7314150205899 | 312 | 30 | 1  | 280 |
| BE256M      | 7314150205851 | 312 | 30 | 1  | 268 |
| BE256P3     | 7314150205868 | 312 | 30 | 1  | 280 |
| BE257       | 7314150205844 | 312 | 30 | 8  | 279 |
| BE25710     | 7314150230549 | 312 | 30 | 1  | 279 |
| BE25718     | 7314150230532 | 312 | 30 | 1  | 279 |
| BE2572      | 7314150230556 | 312 | 30 | 1  | 279 |
| BE2576      | 7314150230525 | 312 | 30 | 1  | 279 |
| BE258       | 7314150251780 | 312 | 30 | 1  | 278 |
| BE310       | 7314150205943 | 312 | 30 | 8  | 305 |
| BE400P24    | 7314150205806 | 312 | 30 | 1  | 286 |
| BE400P2401  | 7314150230600 | 312 | 30 | 1  | 268 |
| BE400P2402  | 7314150230617 | 312 | 30 | 1  | 268 |
| BE400P2403  | 7314150230624 | 312 | 30 | 1  | 269 |
| BE400P2404  | 7314150230631 | 312 | 30 | 1  | 283 |
| BE400P2405  | 7314150230648 | 312 | 30 | 1  | 269 |
| BE400P2406  | 7314150230655 | 312 | 30 | 1  | 269 |
| BE400P2407  | 7314150230662 | 312 | 30 | 1  | 269 |
| BE400P2408  | 7314150230679 | 312 | 30 | 1  | 283 |
| BE400P2409  | 7314150230686 | 312 | 30 | 1  | 269 |
| BE400P241   | 7314150230563 | 312 | 30 | 1  | 279 |
| BE400P2410  | 7314150230693 | 312 | 30 | 1  | 269 |
| BE400P2411  | 7314150230709 | 312 | 30 | 1  | 284 |
| BE400P2412  | 7314150230716 | 312 | 30 | 1  | 284 |
| BE400P2413  | 7314150230723 | 312 | 30 | 1  | 284 |
| BE400P2414  | 7314150230730 | 312 | 30 | 1  | 284 |
| BE400P2415  | 7314150230747 | 312 | 30 | 1  | 285 |
| BE400P2416  | 7314150230754 | 312 | 30 | 1  | 285 |
| BE400P2417  | 7314150230761 | 312 | 30 | 1  | 285 |
| BE400P2418  | 7314150230778 | 312 | 30 | 1  | 285 |
| BE400P2419  | 7314150230785 | 312 | 30 | 1  | 285 |
| BE400P242   | 7314150230570 | 312 | 30 | 1  | 287 |
| BE400P2420  | 7314150237647 | 312 | 30 | 1  | 280 |
| BE400P243   | 7314150230587 | 312 | 30 | 1  | 268 |
| BE400P244   | 7314150230594 | 312 | 30 | 1  | 282 |
| BE401       | 7314150240593 | 312 | 30 | 1  | 278 |
| BE410       | 7314150205813 | 312 | 30 | 4  | 271 |
| BE4101      | 7314150230792 | 312 | 30 | 1  | 271 |
| BE5008      | 7314150239344 | 312 | 30 | 1  | 282 |
| BE5008-10   | 7314150239269 | 312 | 30 | 1  | 282 |
| BE5008-15   | 7314150239276 | 312 | 30 | 1  | 282 |
| BE5008-20   | 7314150239283 | 312 | 30 | 1  | 282 |
| BE5008-25   | 7314150239290 | 312 | 30 | 1  | 282 |
| BE5008-27   | 7314150239306 | 312 | 30 | 1  | 282 |
| BE5008-30   | 7314150239313 | 312 | 30 | 1  | 282 |
| BE5008-40   | 7314150239320 | 312 | 30 | 1  | 282 |
| BE5008-45   | 7314150239337 | 312 | 30 | 1  | 282 |
| BE500P24    | 7314150169955 | 312 | 30 | 1  | 278 |
| BE500P2401  | 7314150209569 | 312 | 30 | 1  | 278 |
| BE500P2402  | 7314150209682 | 312 | 30 | 1  | 278 |
| BE500P2403  | 7314150209736 | 312 | 30 | 1  | 278 |
| BE500P2404  | 7314150209729 | 312 | 30 | 1  | 278 |
| BE500P2405  | 7314150209613 | 312 | 30 | 1  | 278 |
| BE500P2406  | 7314150209804 | 312 | 30 | 1  | 278 |
| BE500P2407  | 7314150209781 | 312 | 30 | 1  | 278 |
| BE500P2408  | 7314150209743 | 312 | 30 | 1  | 278 |
| BE500P2409  | 7314150209750 | 312 | 30 | 1  | 278 |
| BE500P2410  | 7314150209637 | 312 | 30 | 1  | 278 |
| BE500P2411  | 7314150209644 | 312 | 30 | 1  | 278 |
| BE500P2412  | 7314150209699 | 312 | 30 | 1  | 278 |
| BE500P2413  | 7314150209705 | 312 | 30 | 1  | 278 |
| BE500P2414  | 7314150209798 | 312 | 30 | 1  | 278 |
| BE500P2415  | 7314150209675 | 312 | 30 | 1  | 278 |
| BE500P2416  | 7314150209620 | 312 | 30 | 1  | 278 |
| BE500P2417  | 7314150209583 | 312 | 30 | 1  | 278 |
| BE500P2418  | 7314150209576 | 312 | 30 | 1  | 278 |
| BE500P2419  | 7314150209767 | 312 | 30 | 1  | 278 |
| BE500P2420  | 7314150209590 | 312 | 30 | 1  | 278 |
| BE500P2421  | 7314150209606 | 312 | 30 | 1  | 278 |
| BE500P2422  | 7314150209774 | 312 | 30 | 1  | 278 |
| BE500P2423  | 7314150209668 | 312 | 30 | 1  | 278 |
| BE500P2424  | 7314150209712 | 312 | 30 | 1  | 278 |
| BE501101    | 7314150274499 | 312 | 30 | 1  | 268 |
| BE501102    | 7314150274505 | 312 | 30 | 1  | 268 |
| BE501203    | 7314150274529 | 312 | 30 | 1  | 268 |
| BE501204    | 7314150274536 | 312 | 30 | 1  | 269 |
| BE502101    | 7314150274543 | 312 | 30 | 1  | 269 |
| BE502102    | 7314150274550 | 312 | 30 | 1  | 270 |
| BE502103    | 7314150274567 | 312 | 30 | 1  | 270 |
| BE502104    | 7314150384952 | 312 | 30 | 8  | 268 |
| BE502106    | 7314150403370 | 312 | 30 | 10 | 269 |
| BE502204    | 7314150274574 | 312 | 30 | 1  | 270 |
| BE5032      | 7314150189885 | 312 | 30 | 1  | 286 |
| BE503201    | 7314150274581 | 312 | 30 | 1  | 287 |
| BE5032H10EL | 7314150220953 | 312 | 30 | 1  | 270 |
| BE5032H14   | 7314150220960 | 312 | 30 | 1  | 286 |



Група Подгрупа



|              |               |     |    |   |     |
|--------------|---------------|-----|----|---|-----|
| BE5032M14    | 7314150220977 | 312 | 30 | 1 | 286 |
| BE5032SQ10   | 7314150220991 | 312 | 30 | 1 | 286 |
| BE5032SQ8    | 7314150220984 | 312 | 30 | 1 | 286 |
| BE5032T55EL  | 7314150220946 | 312 | 30 | 1 | 288 |
| BE504102     | 7314150274666 | 312 | 30 | 1 | 270 |
| BE504201     | 7314150274369 | 312 | 30 | 1 | 271 |
| BE5049       | 7314150169931 | 312 | 30 | 5 | 286 |
| BE504901     | 7314150184576 | 312 | 30 | 1 | 286 |
| BE504902     | 7314150184583 | 312 | 30 | 1 | 287 |
| BE5049H10    | 7314150184705 | 312 | 30 | 1 | 286 |
| BE5049H10L   | 7314150184712 | 312 | 30 | 1 | 287 |
| BE5049H12    | 7314150184729 | 312 | 30 | 1 | 286 |
| BE5049H12L   | 7314150184736 | 312 | 30 | 1 | 287 |
| BE5049H4     | 7314150184590 | 312 | 30 | 1 | 286 |
| BE5049H4L    | 7314150184606 | 312 | 30 | 1 | 287 |
| BE5049H5     | 7314150184613 | 312 | 30 | 1 | 286 |
| BE5049H5L    | 7314150184620 | 312 | 30 | 1 | 287 |
| BE5049H6     | 7314150184637 | 312 | 30 | 1 | 286 |
| BE5049H6L    | 7314150184651 | 312 | 30 | 1 | 287 |
| BE5049H7     | 7314150184668 | 312 | 30 | 1 | 286 |
| BE5049H7L    | 7314150184675 | 312 | 30 | 1 | 287 |
| BE5049H8     | 7314150184682 | 312 | 30 | 1 | 286 |
| BE5049H8L    | 7314150184699 | 312 | 30 | 1 | 287 |
| BE5049M10    | 7314150184804 | 312 | 30 | 1 | 286 |
| BE5049M10L   | 7314150184811 | 312 | 30 | 1 | 288 |
| BE5049M12    | 7314150184828 | 312 | 30 | 1 | 286 |
| BE5049M12L   | 7314150184835 | 312 | 30 | 1 | 288 |
| BE5049M5     | 7314150184743 | 312 | 30 | 1 | 286 |
| BE5049M5L    | 7314150184750 | 312 | 30 | 1 | 288 |
| BE5049M6     | 7314150184767 | 312 | 30 | 1 | 286 |
| BE5049M6L    | 7314150184774 | 312 | 30 | 1 | 288 |
| BE5049M8     | 7314150184781 | 312 | 30 | 1 | 286 |
| BE5049M8L    | 7314150184798 | 312 | 30 | 1 | 288 |
| BE5049T      | 7314150325474 | 312 | 30 | 1 | 288 |
| BE5049T20    | 7314150216048 | 312 | 30 | 1 | 286 |
| BE5049T20H   | 7314150184842 | 312 | 30 | 1 | 287 |
| BE5049T20HL  | 7314150184859 | 312 | 30 | 1 | 288 |
| BE5049T20L   | 7314150221011 | 312 | 30 | 1 | 288 |
| BE5049T25    | 7314150216055 | 312 | 30 | 1 | 286 |
| BE5049T25H   | 7314150184866 | 312 | 30 | 1 | 287 |
| BE5049T25HL  | 7314150184873 | 312 | 30 | 1 | 288 |
| BE5049T25L   | 7314150221028 | 312 | 30 | 1 | 288 |
| BE5049T27    | 7314150216062 | 312 | 30 | 1 | 286 |
| BE5049T27H   | 7314150184880 | 312 | 30 | 1 | 287 |
| BE5049T27HL  | 7314150184897 | 312 | 30 | 1 | 288 |
| BE5049T27L   | 7314150221035 | 312 | 30 | 1 | 288 |
| BE5049T30    | 7314150216079 | 312 | 30 | 1 | 287 |
| BE5049T30H   | 7314150184903 | 312 | 30 | 1 | 287 |
| BE5049T30HL  | 7314150184910 | 312 | 30 | 1 | 288 |
| BE5049T30HXL | 7314150184927 | 312 | 30 | 1 | 288 |
| BE5049T30L   | 7314150221042 | 312 | 30 | 1 | 288 |
| BE5049T40    | 7314150216086 | 312 | 30 | 1 | 287 |
| BE5049T40H   | 7314150184934 | 312 | 30 | 1 | 287 |
| BE5049T40HL  | 7314150184941 | 312 | 30 | 1 | 288 |
| BE5049T40HXL | 7314150185092 | 312 | 30 | 1 | 288 |
| BE5049T45    | 7314150221059 | 312 | 30 | 1 | 288 |
| BE5049T45H   | 7314150216093 | 312 | 30 | 1 | 287 |
| BE5049T45HL  | 7314150184958 | 312 | 30 | 1 | 287 |
| BE5049T45L   | 7314150184965 | 312 | 30 | 1 | 288 |
| BE5049T45HXL | 7314150184972 | 312 | 30 | 1 | 288 |
| BE5049T45L   | 7314150216123 | 312 | 30 | 1 | 288 |
| BE5049T50    | 7314150216109 | 312 | 30 | 1 | 287 |
| BE5049T50H   | 7314150184989 | 312 | 30 | 1 | 287 |
| BE5049T50HL  | 7314150184996 | 312 | 30 | 1 | 288 |
| BE5049T50L   | 7314150221066 | 312 | 30 | 1 | 288 |
| BE5049T55    | 7314150216116 | 312 | 30 | 1 | 287 |
| BE5049T55H   | 7314150185009 | 312 | 30 | 1 | 287 |
| BE5049T55HL  | 7314150185016 | 312 | 30 | 1 | 288 |
| BE5049T55L   | 7314150221073 | 312 | 30 | 1 | 288 |
| BE5049T60    | 7314150221004 | 312 | 30 | 1 | 287 |
| BE5049T60H   | 7314150185023 | 312 | 30 | 1 | 287 |
| BE5049T60HL  | 7314150185030 | 312 | 30 | 1 | 288 |
| BE5049T70HL  | 7314150185047 | 312 | 30 | 1 | 288 |
| BE5049T80HL  | 7314150186532 | 312 | 30 | 1 | 288 |
| BE505101     | 7314150274598 | 312 | 30 | 1 | 271 |
| BE505102     | 7314150274604 | 312 | 30 | 1 | 271 |
| BE505203     | 7314150274611 | 312 | 30 | 1 | 272 |
| BE505204     | 7314150274628 | 312 | 30 | 1 | 272 |
| BE506101     | 7314150274376 | 312 | 30 | 1 | 272 |
| BE506102     | 7314150274635 | 312 | 30 | 1 | 272 |
| BE506103     | 7314150274642 | 312 | 30 | 1 | 273 |
| BE506204     | 7314150274659 | 312 | 30 | 1 | 273 |
| BE507101     | 7314150274673 | 312 | 30 | 1 | 273 |
| BE507102     | 7314150274680 | 312 | 30 | 1 | 273 |
| BE507203     | 7314150274697 | 312 | 30 | 1 | 273 |
| BE508101     | 7314150274765 | 312 | 30 | 1 | 274 |
|              |               |     |    |   |     |





Група Подгрупа



|              |               |     |    |     |     |
|--------------|---------------|-----|----|-----|-----|
| BE510102     | 7314150274437 | 312 | 30 | 1   | 276 |
| BE510125     | 7314150230877 | 312 | 30 | 1   | 288 |
| BE510127     | 7314150230884 | 312 | 30 | 1   | 288 |
| BE510130     | 7314150230891 | 312 | 30 | 1   | 288 |
| BE510140     | 7314150230907 | 312 | 30 | 1   | 288 |
| BE510145     | 7314150230914 | 312 | 30 | 1   | 288 |
| BE510150     | 7314150230921 | 312 | 30 | 1   | 288 |
| BE510155     | 7314150230938 | 312 | 30 | 1   | 288 |
| BE510160     | 7314150230945 | 312 | 30 | 1   | 288 |
| BE5102       | 7314150205738 | 312 | 30 | 1   | 283 |
| BE510203     | 7314150274789 | 312 | 30 | 1   | 276 |
| BE510210     | 7314150231003 | 312 | 30 | 1   | 283 |
| BE510211     | 7314150231010 | 312 | 30 | 1   | 283 |
| BE510212     | 7314150231027 | 312 | 30 | 1   | 283 |
| BE510213     | 7314150231034 | 312 | 30 | 1   | 283 |
| BE51025      | 7314150230952 | 312 | 30 | 1   | 283 |
| BE51026      | 7314150230969 | 312 | 30 | 1   | 283 |
| BE51027      | 7314150230976 | 312 | 30 | 1   | 283 |
| BE51028      | 7314150230983 | 312 | 30 | 1   | 283 |
| BE51029      | 7314150230990 | 312 | 30 | 1   | 283 |
| BE5103       | 7314150205745 | 312 | 30 | 1   | 283 |
| BE510304     | 7314150274444 | 312 | 30 | 1   | 276 |
| BE510310     | 7314150231072 | 312 | 30 | 1   | 284 |
| BE510312     | 7314150231089 | 312 | 30 | 1   | 284 |
| BE510314     | 7314150231096 | 312 | 30 | 1   | 284 |
| BE51035      | 7314150231041 | 312 | 30 | 1   | 284 |
| BE51036      | 7314150231058 | 312 | 30 | 1   | 284 |
| BE51038      | 7314150231065 | 312 | 30 | 1   | 284 |
| BE511101     | 7314150274451 | 312 | 30 | 1   | 276 |
| BE511102     | 7314150274468 | 312 | 30 | 1   | 277 |
| BE511203     | 7314150274796 | 312 | 30 | 1   | 277 |
| BE512201     | 7314150274475 | 312 | 30 | 1   | 279 |
| BE513201     | 7314150274802 | 312 | 10 | 1   | 277 |
| BE5150P27    | 7314150205790 | 312 | 30 | 1   | 288 |
| BE5150P271   | 7314150230808 | 312 | 30 | 1   | 288 |
| BE5150P272   | 7314150230815 | 312 | 30 | 1   | 288 |
| BE5150P273   | 7314150230822 | 312 | 30 | 1   | 288 |
| BE5200       | 7314150205905 | 312 | 30 | 1   | 287 |
| BE52001      | 7314150230433 | 312 | 30 | 1   | 287 |
| BE52002      | 7314150230440 | 312 | 30 | 1   | 287 |
| BE52003      | 7314150230457 | 312 | 30 | 1   | 287 |
| BE523106     | 7314150178391 | 312 | 30 | 1   | 277 |
| BE530001     | 7314150205912 | 312 | 30 | 1   | 287 |
| BE5350       | 7314150206049 | 312 | 30 | 5   | 282 |
| BE5350C1     | 7314150230389 | 312 | 30 | 1   | 282 |
| BE5350C2     | 7314150230396 | 312 | 30 | 1   | 282 |
| BE5350C3     | 7314150230402 | 312 | 30 | 1   | 282 |
| BE5350C4     | 7314150230419 | 312 | 30 | 1   | 282 |
| BE5350C5     | 7314150230426 | 312 | 30 | 1   | 282 |
| BE5400P      | 7314150245086 | 312 | 30 | 1   | 288 |
| BE5401D      | 7314150245062 | 312 | 30 | 1   | 283 |
| BE5500       | 7314150403233 | 312 | 30 | 25  | 279 |
| BE61110      | 7314150167449 | 312 | 30 | 1   | 290 |
| BE61110-1    | 7314150167463 | 312 | 30 | 100 | 290 |
| BE61155      | 7314150167456 | 312 | 30 | 1   | 290 |
| BE61155-1    | 7314150167470 | 312 | 30 | 1   | 290 |
| BE62110      | 7314150403332 | 312 | 30 | 10  | 290 |
| BE62155      | 7314150403349 | 312 | 30 | 10  | 290 |
| BE6217       | 7314150169702 | 312 | 30 | 1   | 292 |
| BE621701     | 7314150232642 | 312 | 30 | 1   | 292 |
| BE621702     | 7314150232659 | 312 | 30 | 1   | 292 |
| BE621703     | 7314150232666 | 312 | 30 | 1   | 292 |
| BE621704     | 7314150232673 | 312 | 30 | 1   | 292 |
| BE621705     | 7314150232680 | 312 | 30 | 1   | 292 |
| BE621706     | 7314150232697 | 312 | 30 | 1   | 292 |
| BE621707     | 7314150232703 | 312 | 30 | 1   | 292 |
| BE621708     | 7314150232710 | 312 | 30 | 1   | 292 |
| BE621709     | 7314150232727 | 312 | 30 | 1   | 292 |
| BE621710     | 7314150232734 | 312 | 30 | 1   | 292 |
| BE621711     | 7314150232741 | 312 | 30 | 1   | 292 |
| BE621712     | 7314150232758 | 312 | 30 | 1   | 292 |
| BE621713     | 7314150232765 | 312 | 30 | 1   | 292 |
| BE621714     | 7314150232772 | 312 | 30 | 1   | 292 |
| BE621715     | 7314150232789 | 312 | 30 | 1   | 292 |
| BE621716     | 7314150232796 | 312 | 30 | 1   | 292 |
| BE621717     | 7314150232802 | 312 | 30 | 1   | 292 |
| BE630        | 7314150169580 | 312 | 30 | 3   | 291 |
| BE63010015F  | 7314150232598 | 312 | 30 | 25  | 291 |
| BE63010615F  | 7314150232604 | 312 | 30 | 1   | 291 |
| BE63010815F  | 7314150232611 | 312 | 30 | 1   | 291 |
| BE63010818F  | 7314150232628 | 312 | 30 | 1   | 291 |
| BE630246F    | 7314150169597 | 312 | 30 | 50  | 291 |
| BE6302712F   | 7314150412846 | 312 | 30 | 5   | 292 |
| BE630276F    | 7314150169603 | 312 | 30 | 50  | 291 |
| BE630326F    | 7314150169610 | 312 | 30 | 50  | 291 |
| BE630366F    | 7314150169627 | 312 | 30 | 100 | 291 |
| BE630386F    | 7314150169634 | 312 | 30 | 50  | 291 |
| BE63064514F1 | 7314150340095 | 312 | 30 | 1   | 292 |
| BE63064514F2 | 7314150340101 | 312 | 30 | 1   | 292 |
| BE6306514F   | 7314150232123 | 312 | 30 | 12  | 291 |
| BE630656714F | 7314150232130 | 312 | 30 | 12  | 291 |
| BE63066514F  | 7314150169641 | 312 | 30 | 25  | 291 |
| BE630666F    | 7314150232116 | 312 | 30 | 1   | 291 |
| BE6306814F   | 7314150232154 | 312 | 30 | 1   | 291 |
| BE6307314F   | 7314150232161 | 312 | 30 | 1   | 291 |
| BE6307414F   | 7314150370108 | 312 | 30 | 10  | 292 |
| BE6307415F   | 7314150232178 | 312 | 30 | 1   | 291 |
| BE630747615F | 7314150232307 | 312 | 30 | 12  | 291 |



Група Подгрупа



|               |               |     |    |    |     |
|---------------|---------------|-----|----|----|-----|
| BE630757715F  | 7314150232321 | 312 | 30 | 1  | 291 |
| BE6307612F    | 7314150232345 | 312 | 30 | 12 | 291 |
| BE6307614F    | 7314150232369 | 312 | 30 | 12 | 291 |
| BE6307630F    | 7314150232437 | 312 | 30 | 1  | 291 |
| BE630768F     | 7314150232468 | 312 | 30 | 1  | 291 |
| BE6307815F    | 7314150232475 | 312 | 30 | 1  | 291 |
| BE6308015F    | 7314150232482 | 312 | 30 | 1  | 291 |
| BE630808215F  | 7314150232499 | 312 | 30 | 1  | 291 |
| BE6308616F    | 7314150232505 | 312 | 30 | 1  | 291 |
| BE6308618F    | 7314150232512 | 312 | 30 | 1  | 291 |
| BE6309015F    | 7314150232529 | 312 | 30 | 1  | 291 |
| BE6309210F    | 7314150232536 | 312 | 30 | 1  | 291 |
| BE6309315F    | 7314150232543 | 312 | 30 | 1  | 291 |
| BE6309336F    | 7314150232550 | 312 | 30 | 1  | 291 |
| BE6309345F    | 7314150232567 | 312 | 30 | 1  | 291 |
| BE6309515F    | 7314150232574 | 312 | 30 | 1  | 291 |
| BE6309618F    | 7314150232581 | 312 | 30 | 1  | 291 |
| BE64350       | 7314150169672 | 312 | 30 | 1  | 291 |
| BE64350CH     | 7314150169696 | 312 | 30 | 1  | 291 |
| BE64520       | 7314150169665 | 312 | 30 | 1  | 291 |
| BE64520CH     | 7314150169689 | 312 | 30 | 1  | 291 |
| BE65F65120    | 7314150169658 | 312 | 30 | 12 | 291 |
| BE65R106160   | 7314150170036 | 312 | 30 | 1  | 291 |
| BE65R65120    | 7314150170012 | 312 | 30 | 1  | 291 |
| BE65R80120    | 7314150170029 | 312 | 30 | 1  | 291 |
| BE66152       | 7314150247639 | 312 | 30 | 6  | 291 |
| BE661521      | 7314150247646 | 312 | 30 | 8  | 291 |
| BE6701VAG     | 7314150333875 | 312 | 30 | 1  | 292 |
| BE68          | 7314150237876 | 312 | 30 | 1  | 292 |
| BE6810        | 7314150237869 | 312 | 30 | 1  | 292 |
| BE700         | 7314150206087 | 312 | 30 | 1  | 289 |
| BE700BP2      | 7314150206100 | 312 | 30 | 1  | 289 |
| BE700SP15     | 7314150206094 | 312 | 30 | 1  | 289 |
| BE74-55100    | 7314150169733 | 312 | 30 | 1  | 287 |
| BE74-57125    | 7314150169511 | 312 | 30 | 1  | 288 |
| BE74-57125L   | 7314150169535 | 312 | 30 | 1  | 288 |
| BE74-80120    | 7314150169740 | 312 | 30 | 1  | 287 |
| BE74-90175    | 7314150169528 | 312 | 30 | 1  | 288 |
| BE76101       | 7314150240005 | 312 | 30 | 1  | 288 |
| BE76105       | 7314150239412 | 312 | 30 | 1  | 287 |
| BE762         | 7314150384983 | 312 | 30 | 12 | 281 |
| BE800P12      | 7314150205677 | 312 | 40 | 1  | 278 |
| BELMS12       | 7314150239214 | 312 | 10 | 25 | 310 |
| BELMS12OBDL   | 7314150340323 | 312 | 10 | 8  | 310 |
| BELP1224      | 7314150177882 | 312 | 10 | 1  | 310 |
| BELS12        | 7314150170579 | 312 | 10 | 1  | 310 |
| BELT10        | 7314150170623 | 312 | 30 | 1  | 290 |
| BELT1213      | 7314150170616 | 312 | 10 | 1  | 309 |
| BELT127       | 7314150177899 | 312 | 10 | 1  | 309 |
| BELT2415      | 7314150170609 | 312 | 10 | 1  | 309 |
| BELT247N      | 7314150170586 | 312 | 10 | 1  | 309 |
| BELT247S      | 7314150170593 | 312 | 10 | 1  | 309 |
| BELTKEY       | 7314150177875 | 312 | 10 | 1  | 309 |
| BELTRP16      | 7314150169917 | 312 | 10 | 1  | 310 |
| BELTRP1601    | 7314150231935 | 312 | 10 | 1  | 310 |
| BELTRP1602    | 7314150231942 | 312 | 10 | 1  | 310 |
| BELTRP1603    | 7314150231959 | 312 | 10 | 1  | 310 |
| BELTRP1604    | 7314150231966 | 312 | 10 | 1  | 310 |
| BELTRP1605    | 7314150231973 | 312 | 10 | 1  | 310 |
| BELTRP1606    | 7314150231980 | 312 | 10 | 1  | 310 |
| BELTRP1607    | 7314150231997 | 312 | 10 | 1  | 310 |
| BELTRP1608    | 7314150232000 | 312 | 10 | 1  | 310 |
| BELTRP1609    | 7314150232017 | 312 | 10 | 1  | 310 |
| BELTRP1610    | 7314150232024 | 312 | 10 | 1  | 310 |
| BELTRP1611    | 7314150232031 | 312 | 10 | 1  | 310 |
| BELTRP1612    | 7314150232048 | 312 | 10 | 1  | 310 |
| BELTRP1613    | 7314150232062 | 312 | 10 | 1  | 310 |
| BELTRP1614    | 7314150232079 | 312 | 10 | 1  | 310 |
| BELTRP1615    | 7314150232086 | 312 | 10 | 1  | 310 |
| BELTRP1616    | 7314150232093 | 312 | 10 | 1  | 310 |
| BFRL11        | 7314150306534 | 344 | 35 | 1  | 328 |
| BGIS125       | 7314150416431 | 312 | 20 | 20 | 319 |
| BH110000A     | 7314150272709 | 312 | 40 | 1  | 322 |
| BH110000A-02  | 7314150273669 | 312 | 40 | 1  | 322 |
| BH110000A-04  | 7314150273683 | 312 | 40 | 1  | 322 |
| BH110000A-EXT | 7314150291946 | 312 | 40 | 1  | 322 |
| BH11500       | 7314150178797 | 312 | 40 | 1  | 321 |
| BH11500-01    | 7314150182220 | 312 | 40 | 1  | 322 |
| BH11500-02    | 7314150182237 | 312 | 40 | 1  | 322 |
| BH12000       | 7314150178803 | 312 | 40 | 1  | 321 |
| BH13000       | 7314150178810 | 312 | 40 | 1  | 321 |
| BH13000-02    | 7314150182244 | 312 | 40 | 1  | 322 |
| BH13000L      | 7314150301980 | 312 | 40 | 1  | 321 |
| BH13000L-01   | 7314150301997 | 312 | 40 | 1  | 322 |
| BH13000QA     | 7314150403295 | 312 | 40 | 1  | 321 |
| BH15000A      | 7314150272693 | 312 | 40 | 1  | 322 |
| BH15000A-01   | 7314150273515 | 312 | 40 | 1  | 322 |
| BH15000A-02   | 7314150       |     |    |    |     |

# BH1CD680



Група Подгрупа



|               |               |     |    |    |     |
|---------------|---------------|-----|----|----|-----|
| BH1CD680      | 7314150330379 | 312 | 40 | 1  | 324 |
| BH1CD680ST    | 7314150330386 | 312 | 40 | 1  | 324 |
| BH1EU3000     | 7314150245000 | 312 | 40 | 1  | 321 |
| BH1EU3000-01  | 7314150250004 | 312 | 40 | 1  | 322 |
| BH1EU3000-03  | 7314150249893 | 312 | 40 | 1  | 322 |
| BH1EU3000-08  | 7314150249947 | 312 | 40 | 1  | 322 |
| BH1M1000      | 7314150237845 | 312 | 40 | 1  | 320 |
| BH1S45        | 7314150292295 | 312 | 40 | 1  | 322 |
| BH1S45-01     | 7314150311194 | 312 | 40 | 1  | 322 |
| BH1S45-03     | 7314150311217 | 312 | 40 | 1  | 322 |
| BH230         | 7314150264070 | 312 | 40 | 1  | 322 |
| BH23015       | 7314150178759 | 312 | 40 | 1  | 323 |
| BH23015C      | 7314150178742 | 312 | 40 | 1  | 322 |
| BH2402010     | 7314150178766 | 312 | 40 | 1  | 323 |
| BH2604020     | 7314150178773 | 312 | 40 | 1  | 323 |
| BH2AC1        | 7314150213474 | 312 | 40 | 1  | 323 |
| BH2AC2        | 7314150213481 | 312 | 40 | 1  | 323 |
| BH2AC60-140   | 7314150168958 | 312 | 40 | 1  | 323 |
| BH2AC60V110   | 7314150178933 | 312 | 40 | 1  | 323 |
| BH33000       | 7314150178674 | 312 | 40 | 1  | 324 |
| BH36000       | 7314150178681 | 312 | 40 | 1  | 324 |
| BH3A10000     | 7314150234660 | 312 | 40 | 1  | 325 |
| BH3A3000      | 7314150234646 | 312 | 40 | 1  | 325 |
| BH3A5000      | 7314150234653 | 312 | 40 | 1  | 325 |
| BH3AL2500     | 7314150302420 | 312 | 40 | 1  | 325 |
| BH3HD12000    | 7314150170500 | 312 | 40 | 1  | 324 |
| BH3HD16000    | 7314150170524 | 312 | 40 | 1  | 325 |
| BH3HD20000A   | 7314150337668 | 312 | 40 | 1  | 325 |
| BH3HD8000     | 7314150170494 | 312 | 40 | 2  | 324 |
| BH3SQ15000    | 7314150234684 | 312 | 40 | 2  | 325 |
| BH3SQ7000     | 7314150234677 | 312 | 40 | 2  | 325 |
| BH410         | 7314150178711 | 312 | 40 | 1  | 320 |
| BH415         | 7314150178728 | 312 | 40 | 1  | 320 |
| BH42          | 7314150178698 | 312 | 40 | 1  | 320 |
| BH420         | 7314150178735 | 312 | 40 | 1  | 320 |
| BH430         | 7314150178780 | 312 | 40 | 2  | 320 |
| BH45          | 7314150178704 | 312 | 40 | 1  | 320 |
| BH4S12        | 7314150237920 | 312 | 40 | 3  | 320 |
| BH4S2         | 7314150237883 | 312 | 40 | 6  | 320 |
| BH4S20        | 7314150237937 | 312 | 40 | 1  | 320 |
| BH4S4         | 7314150237890 | 312 | 40 | 6  | 320 |
| BH4S6         | 7314150237906 | 312 | 40 | 4  | 320 |
| BH4S8         | 7314150237913 | 312 | 40 | 4  | 320 |
| BH5DP1000QA   | 7314150270224 | 312 | 40 | 1  | 320 |
| BH5SP500QA    | 7314150270217 | 312 | 40 | 1  | 320 |
| BH5US1000     | 7314150243174 | 312 | 40 | 1  | 320 |
| BH6FC1000     | 7314150178650 | 312 | 40 | 1  | 325 |
| BH6FC2000     | 7314150234639 | 312 | 40 | 1  | 325 |
| BH6PC600      | 7314150234622 | 312 | 40 | 1  | 325 |
| BH7100A       | 7314150345908 | 312 | 40 | 1  | 312 |
| BH7100SG      | 7314150299782 | 312 | 40 | 1  | 312 |
| BH715         | 7314150237555 | 312 | 40 | 1  | 312 |
| BH715-13      | 7314150239191 | 312 | 40 | 1  | 312 |
| BH720         | 7314150235650 | 312 | 40 | 1  | 312 |
| BH720-22      | 7314150236961 | 312 | 40 | 1  | 312 |
| BH720SG       | 7314150238477 | 312 | 40 | 1  | 312 |
| BH730         | 7314150235667 | 312 | 40 | 1  | 312 |
| BH730SG       | 7314150238484 | 312 | 40 | 1  | 312 |
| BH750         | 7314150235674 | 312 | 40 | 1  | 312 |
| BH750SG       | 7314150238491 | 312 | 40 | 1  | 312 |
| BH8AC1-500    | 7314150170463 | 312 | 30 | 1  | 324 |
| BH8AC2-500    | 7314150412532 | 312 | 30 | 1  | 289 |
| BH8AC3-1500   | 7314150292264 | 312 | 40 | 1  | 324 |
| BH8AC3-600    | 7314150351893 | 312 | 40 | 1  | 324 |
| BH8BC1        | 7314150242276 | 312 | 20 | 1  | 318 |
| BH8BC2        | 7314150242283 | 312 | 20 | 1  | 318 |
| BH8BC3        | 7314150242290 | 312 | 20 | 10 | 318 |
| BH8BC4        | 7314150242306 | 312 | 20 | 6  | 319 |
| BH8BC5        | 7314150242313 | 312 | 20 | 6  | 319 |
| BH8PR10000    | 7314150178957 | 312 | 20 | 1  | 320 |
| BH8PR4000     | 7314150178940 | 312 | 20 | 1  | 320 |
| BH9BJ22SLH    | 7314150246946 | 312 | 40 | 1  | 323 |
| BH9BJ22SSH    | 7314150247462 | 312 | 40 | 1  | 323 |
| BH9BJ23SLH    | 7314150246953 | 312 | 40 | 1  | 323 |
| BH9BJ23SSH    | 7314150246960 | 312 | 40 | 1  | 323 |
| BH9BJ260      | 7314150247509 | 312 | 40 | 1  | 324 |
| BH9BJ280      | 7314150247516 | 312 | 40 | 1  | 324 |
| BHVG15-250    | 7314150403745 | 312 | 40 | 12 | 326 |
| BHVIS06100    | 7314150167753 | 312 | 25 | 1  | 301 |
| BHVIS06105    | 7314150167760 | 312 | 25 | 1  | 301 |
| BHVIS0670     | 7314150167692 | 312 | 25 | 1  | 301 |
| BHVIS0677     | 7314150167708 | 312 | 25 | 1  | 301 |
| BHVIS0680     | 7314150167715 | 312 | 25 | 1  | 301 |
| BHVIS0685     | 7314150167722 | 312 | 25 | 1  | 301 |
| BHVIS0690     | 7314150167739 | 312 | 25 | 1  | 301 |
| BHVIS0695     | 7314150167746 | 312 | 25 | 1  | 301 |
| BHVIS08100    | 7314150165711 | 312 | 25 | 1  | 301 |
| BHVIS08115    | 7314150165728 | 312 | 25 | 1  | 301 |
| BHVIS0895     | 7314150165704 | 312 | 25 | 1  | 301 |
| BHVIS109BPW12 | 7314150165759 | 312 | 25 | 1  | 301 |
| BHVIS111BPW12 | 7314150165735 | 312 | 25 | 1  | 301 |
| BHVIS120BPW16 | 7314150165742 | 312 | 25 | 1  | 301 |
| BHVIS1265     | 7314150167685 | 312 | 25 | 1  | 301 |
| BHVIS80BPW12  | 7314150165766 | 312 | 25 | 1  | 301 |
| BHVIS95BPW9   | 7314150243334 | 312 | 25 | 1  | 301 |
| BL1FM         | 7314150242344 | 312 | 30 | 1  | 333 |
| BLBT100       | 7314150179015 | 312 | 40 | 1  | 313 |
| BLBT100AC1    | 7314150179022 | 312 | 40 | 1  | 313 |



Група Подгрупа



|               |               |     |    |    |     |
|---------------|---------------|-----|----|----|-----|
| BLCR230FR     | 7314150247356 | 344 | 35 | 1  | 329 |
| BLCR230SC     | 7314150247349 | 344 | 35 | 1  | 329 |
| BLCR24VCL     | 7314150247370 | 344 | 35 | 1  | 329 |
| BLCR24VLL     | 7314150247387 | 344 | 35 | 1  | 329 |
| BLCR400E      | 7314150247363 | 344 | 35 | 1  | 329 |
| BLCRSC1       | 7314150247530 | 344 | 10 | 1  | 329 |
| BLCRSC2       | 7314150247547 | 344 | 10 | 1  | 329 |
| BLE300        | 7314150227648 | 312 | 40 | 1  | 313 |
| BLE301        | 7314150227662 | 312 | 40 | 1  | 314 |
| BLE302        | 7314150227679 | 312 | 40 | 1  | 314 |
| BLE304        | 7314150249572 | 312 | 40 | 1  | 314 |
| BLE305        | 7314150339341 | 312 | 40 | 1  | 314 |
| BLS128        | 7314150246847 | 344 | 35 | 20 | 328 |
| BLE68         | 7314150246472 | 344 | 35 | 21 | 328 |
| BLT550        | 7314150243556 | 312 | 30 | 10 | 278 |
| BLTFC1        | 7314150246434 | 344 | 35 | 20 | 328 |
| BLTFS6U       | 7314150246441 | 344 | 35 | 9  | 328 |
| BLTI3P        | 7314150247608 | 344 | 35 | 18 | 328 |
| BLTS10        | 7314150246427 | 344 | 35 | 20 | 328 |
| BLTS61        | 7314150246458 | 344 | 35 | 15 | 328 |
| BLTS7P        | 7314150246410 | 344 | 35 | 58 | 328 |
| BLUVF         | 7314150247622 | 312 | 40 | 1  | 279 |
| BLX128        | 7314150246397 | 344 | 35 | 10 | 329 |
| BMD150        | 7314150242238 | 312 | 40 | 1  | 313 |
| BMMTRMS1      | 7314150274024 | 312 | 10 | 1  | 309 |
| BMR240        | 7314150242245 | 312 | 40 | 1  | 313 |
| BOD101        | 7314150205967 | 312 | 30 | 1  | 293 |
| BOD1016       | 7314150169979 | 312 | 30 | 1  | 295 |
| BOD101NWS     | 7314150269099 | 312 | 30 | 1  | 293 |
| BOD101T       | 7314150269150 | 312 | 30 | 1  | 295 |
| BOD102        | 7314150205974 | 312 | 30 | 1  | 293 |
| BOD102NWS     | 7314150269105 | 312 | 30 | 1  | 293 |
| BOD102T       | 7314150269167 | 312 | 30 | 1  | 295 |
| BOD103        | 7314150205981 | 312 | 30 | 1  | 293 |
| BOD103NWS     | 7314150269112 | 312 | 30 | 1  | 293 |
| BOD103T       | 7314150269174 | 312 | 30 | 1  | 295 |
| BOD104        | 7314150205998 | 312 | 30 | 1  | 293 |
| BOD104NWS     | 7314150269129 | 312 | 30 | 1  | 293 |
| BOD104T       | 7314150269181 | 312 | 30 | 1  | 295 |
| BOD105        | 7314150206001 | 312 | 30 | 1  | 293 |
| BOD105NWS     | 7314150269136 | 312 | 30 | 1  | 293 |
| BOD105T       | 7314150269198 | 312 | 30 | 1  | 295 |
| BOD106        | 7314150206018 | 312 | 30 | 1  | 293 |
| BOD106NWS     | 7314150269143 | 312 | 30 | 1  | 293 |
| BOD106T       | 7314150269204 | 312 | 30 | 1  | 295 |
| BOD10P64      | 7314150205950 | 312 | 30 | 1  | 293 |
| BOD2008       | 7314150169986 | 312 | 30 | 1  | 295 |
| BOD2FS        | 7314150351879 | 312 | 40 | 20 | 295 |
| BOD301200     | 7314150169993 | 312 | 40 | 1  | 294 |
| BOD4200       | 7314150169436 | 312 | 40 | 1  | 291 |
| BOD4500       | 7314150169443 | 312 | 40 | 1  | 291 |
| BOD54-1       | 7314150239467 | 312 | 40 | 1  | 295 |
| BOD54-2       | 7314150239474 | 312 | 40 | 1  | 295 |
| BOD54-3       | 7314150239481 | 312 | 40 | 1  | 295 |
| BOD5400       | 7314150169450 | 312 | 40 | 1  | 295 |
| BOD5450       | 7314150169474 | 312 | 40 | 1  | 295 |
| BOD5HD400     | 7314150169467 | 312 | 40 | 1  | 295 |
| BOD60         | 7314150169481 | 312 | 40 | 1  | 295 |
| BOD6080P12    | 7314150235407 | 312 | 40 | 1  | 293 |
| BOD6080P12-01 | 7314150235438 | 312 | 40 | 1  | 294 |
| BOD6080P12-02 | 7314150235445 | 312 | 40 | 1  | 294 |
| BOD6080P12-03 | 7314150235452 | 312 | 40 | 1  | 294 |
| BOD6080P12-04 | 7314150235469 | 312 | 40 | 1  | 294 |
| BOD6080P12-05 | 7314150235476 | 312 | 40 | 1  | 294 |
| BOD6080P12-06 | 7314150235490 | 312 | 40 | 1  | 294 |
| BOD6080P12-07 | 7314150235506 | 312 | 40 | 1  | 294 |
| BOD6080P12-08 | 7314150235513 | 312 | 40 | 1  | 294 |
| BOD6080P12-09 | 7314150235520 | 312 | 40 | 1  | 294 |
| BOD6080P12-10 | 7314150235537 | 312 | 40 | 1  | 294 |
| BOD6080P12-11 | 7314150235544 | 312 | 40 | 1  | 294 |
| BOD70         | 7314150169498 | 312 | 40 | 1  | 295 |
| BOD8901       | 7314150169016 | 312 | 30 | 1  | 293 |
| BOD8901AC1    | 7314150178490 | 312 | 30 | 1  | 293 |
| BOD8902       | 7314150169023 | 312 | 30 | 1  | 293 |
| BOD8903A      | 7314150265374 | 312 | 30 | 1  | 293 |
| BP110         | 7314150135011 | 344 | 10 | 1  | 253 |
| BP111E        | 7314150235872 | 344 | 10 | 12 | 256 |
| BP115         | 7314150134991 | 344 | 10 | 1  | 253 |
| BP117         | 7314150184309 | 344 | 10 | 1  | 253 |
| BP117EH       | 7314150184316 | 344 | 10 | 1  | 253 |
| BP118         | 7314150235834 | 344 | 10 | 1  | 253 |
| BP125         | 7314150184323 | 344 | 10 | 1  | 257 |
| BP127         | 7314150137565 | 344 | 10 | 1  | 254 |
| BP204         | 7314150184286 | 344 | 10 | 1  | 255 |
| BP20410320    | 7314150185948 | 344 | 10 | 1  | 255 |
| BP20410800    | 7314150185955 | 344 | 10 | 1  | 255 |
| BP20425180    | 7314150185924 | 344 | 10 | 1  | 255 |
| BP20425220    | 7314150185931 | 344 | 10 | 1  | 255 |
| BP204K        | 7314150184293 | 344 | 10 | 1  | 255 |
| BP204PAD      | 7314150185917 | 344 | 10 | 1  | 255 |
| BP2           |               |     |    |    |     |



Група Подгрупа



|            |               |     |    |    |     |
|------------|---------------|-----|----|----|-----|
| BP254      | 7314150137633 | 344 | 10 | 1  | 258 |
| BP255      | 7314150137640 | 344 | 10 | 1  | 258 |
| BP420M     | 7314150134618 | 344 | 10 | 1  | 253 |
| BP421M     | 7314150134625 | 344 | 10 | 1  | 253 |
| BP422M     | 7314150134632 | 344 | 10 | 1  | 253 |
| BP423M     | 7314150134649 | 344 | 10 | 1  | 254 |
| BP424M     | 7314150134656 | 344 | 10 | 1  | 254 |
| BP430M     | 7314150134663 | 344 | 10 | 1  | 254 |
| BP431M     | 7314150134670 | 344 | 10 | 1  | 254 |
| BP432M     | 7314150134687 | 344 | 10 | 1  | 254 |
| BP433M     | 7314150134694 | 344 | 10 | 1  | 254 |
| BP434M     | 7314150135837 | 344 | 10 | 1  | 254 |
| BP500      | 7314150137992 | 344 | 10 | 1  | 258 |
| BP51137    | 7314150134724 | 344 | 10 | 1  | 255 |
| BP601      | 7314150134526 | 344 | 10 | 1  | 255 |
| BP610      | 7314150134595 | 344 | 10 | 1  | 255 |
| BP700      | 7314150134458 | 344 | 10 | 20 | 252 |
| BP799      | 7314150134502 | 344 | 10 | 1  | 258 |
| BP79912    | 7314150134717 | 344 | 10 | 1  | 258 |
| BP809      | 7314150235841 | 344 | 10 | 1  | 254 |
| BP80950    | 7314150275564 | 344 | 10 | 1  | 254 |
| BP810      | 7314150235858 | 344 | 10 | 1  | 254 |
| BP811      | 7314150235865 | 344 | 10 | 1  | 256 |
| BP814      | 7314150184262 | 344 | 10 | 10 | 250 |
| BP814A     | 7314150304349 | 344 | 10 | 10 | 250 |
| BP815      | 7314150134311 | 344 | 10 | 1  | 250 |
| BP815K1    | 7314150181957 | 344 | 10 | 1  | 251 |
| BP815K2    | 7314150181964 | 344 | 10 | 1  | 251 |
| BP817      | 7314150134106 | 344 | 10 | 1  | 251 |
| BP820      | 7314150134465 | 344 | 10 | 1  | 252 |
| BP821      | 7314150134472 | 344 | 10 | 1  | 252 |
| BP822      | 7314150134984 | 344 | 10 | 1  | 253 |
| BP822E     | 7314150184279 | 344 | 10 | 10 | 253 |
| BP823      | 7314150135004 | 344 | 10 | 1  | 253 |
| BP824      | 7314150134489 | 344 | 10 | 1  | 256 |
| BP825      | 7314150134496 | 344 | 10 | 1  | 256 |
| BP826      | 7314150137459 | 344 | 10 | 1  | 256 |
| BP827      | 7314150137442 | 344 | 10 | 1  | 256 |
| BP901      | 7314150336012 | 344 | 10 | 1  | 252 |
| BP901L     | 7314150336029 | 344 | 10 | 1  | 252 |
| BP905L     | 7314150336234 | 344 | 10 | 2  | 252 |
| BP905P     | 7314150336210 | 344 | 10 | 2  | 252 |
| BP905S     | 7314150336227 | 344 | 10 | 2  | 252 |
| BP909AC1   | 7314150237401 | 344 | 10 | 1  | 257 |
| BP909NE    | 7314150187980 | 344 | 10 | 1  | 257 |
| BP909NF    | 7314150187973 | 344 | 10 | 1  | 257 |
| BP909TE    | 7314150187942 | 344 | 10 | 1  | 257 |
| BP909TF    | 7314150187911 | 344 | 10 | 1  | 257 |
| BP909TH    | 7314150187959 | 344 | 10 | 1  | 257 |
| BP909TSP   | 7314150187966 | 344 | 10 | 1  | 257 |
| BP909TTP   | 7314150187935 | 344 | 10 | 1  | 257 |
| BP909TWF   | 7314150187928 | 344 | 10 | 1  | 257 |
| BP91BL     | 7314150192779 | 344 | 10 | 1  | 253 |
| BP91BS     | 7314150192786 | 344 | 10 | 1  | 253 |
| BPBG3515   | 7314150134823 | 344 | 10 | 1  | 256 |
| BPBG3525A  | 7314150134830 | 344 | 10 | 1  | 256 |
| BPBG3525B  | 7314150134847 | 344 | 10 | 1  | 256 |
| BPBG5725   | 7314150134861 | 344 | 10 | 1  | 257 |
| BPBG9057   | 7314150134878 | 344 | 10 | 1  | 257 |
| BPBK30     | 7314150134854 | 344 | 10 | 1  | 256 |
| BPBL00900  | 7314150358335 | 312 | 25 | 5  | 343 |
| BPBL30900  | 7314150360451 | 312 | 25 | 5  | 343 |
| BPBL70600  | 7314150360468 | 312 | 25 | 5  | 343 |
| BPBL90600  | 7314150358366 | 312 | 25 | 5  | 343 |
| BPBLS4     | 7314150360475 | 312 | 25 | 2  | 343 |
| BPBSC156   | 7314150134816 | 344 | 10 | 1  | 256 |
| BPBU18     | 7314150134755 | 344 | 10 | 1  | 256 |
| BPBU24     | 7314150134762 | 344 | 10 | 1  | 256 |
| BPBU36     | 7314150134779 | 344 | 10 | 1  | 256 |
| BPBU60     | 7314150134786 | 344 | 10 | 1  | 256 |
| BPBU90     | 7314150134793 | 344 | 10 | 1  | 256 |
| BPC813     | 7314150296408 | 344 | 10 | 10 | 250 |
| BPC813K1   | 7314150331253 | 344 | 10 | 1  | 250 |
| BPC814     | 7314150296392 | 344 | 10 | 10 | 250 |
| BPC815     | 7314150296385 | 344 | 10 | 1  | 250 |
| BPC815K1   | 7314150331208 | 344 | 10 | 1  | 250 |
| BPC815K2   | 7314150331215 | 344 | 10 | 1  | 251 |
| BPC815K3   | 7314150331222 | 344 | 10 | 1  | 251 |
| BPC815K4   | 7314150331239 | 344 | 10 | 1  | 251 |
| BPC815K6   | 7314150331284 | 344 | 10 | 1  | 251 |
| BPC816     | 7314150296415 | 344 | 10 | 10 | 250 |
| BPC817     | 7314150296422 | 344 | 10 | 4  | 251 |
| BPC817K1   | 7314150331260 | 344 | 10 | 1  | 251 |
| BPC817K2   | 7314150331277 | 344 | 10 | 1  | 252 |
| BPCVB1     | 7314150384792 | 312 | 25 | 6  | 304 |
| BPH1010A   | 7314150330010 | 344 | 10 | 1  | 258 |
| BPH1010B   | 7314150341757 | 344 | 10 | 1  | 258 |
| BPH1310A   | 7314150330003 | 344 | 10 | 1  | 259 |
| BPHRC1015  | 7314150247400 | 344 | 10 | 1  | 259 |
| BPHRC1020  | 7314150247417 | 344 | 10 | 1  | 259 |
| BPHRC1316  | 7314150247455 | 344 | 10 | 1  | 259 |
| BPHRC815   | 7314150247394 | 344 | 10 | 1  | 259 |
| BPHRO1315  | 7314150247431 | 344 | 10 | 1  | 259 |
| BPHRSC     | 7314150247448 | 344 | 10 | 1  | 259 |
| BPHVLP01   | 7314150138937 | 344 | 10 | 1  | 258 |
| BPHVLP0110 | 7314150165865 | 344 | 10 | 1  | 258 |
| BPHVLP0112 | 7314150165872 | 344 | 10 | 1  | 258 |
| BPHVLP0114 | 7314150165889 | 344 | 10 | 1  | 258 |



Група Подгрупа



|            |               |       |    |    |     |
|------------|---------------|-------|----|----|-----|
| BPHVLP0117 | 7314150165896 | 344   | 10 | 1  | 258 |
| BPHVLP0120 | 7314150165902 | 344   | 10 | 1  | 258 |
| BPM917BOOT | 7314150281664 | 344   | 10 | 1  | 252 |
| BPM91MK1   | 7314150186938 | 344   | 10 | 1  | 252 |
| BPM91MK2   | 7314150186945 | 344   | 10 | 1  | 252 |
| BPNO10     | 7314150219728 | 344   | 10 | 1  | 259 |
| BPN21201   | 7314150134731 | 344   | 10 | 1  | 256 |
| BPN22201   | 7314150138074 | 344   | 10 | 1  | 256 |
| BPN251     | 7314150137589 | 344   | 10 | 1  | 258 |
| BPOC15     | 7314150360673 | 312   | 25 | 12 | 289 |
| BPQCF14    | 7314150138920 | 344   | 10 | 10 | 259 |
| BS1000     | 7314150170081 | 312   | 25 | 1  | 306 |
| BS100001   | 7314150232819 | 312   | 25 | 1  | 306 |
| BS100002   | 7314150232826 | 312   | 25 | 1  | 306 |
| BS100003   | 7314150232833 | 312   | 25 | 1  | 306 |
| BS100004   | 7314150232840 | 312   | 25 | 1  | 306 |
| BS100005   | 7314150232857 | 312   | 25 | 1  | 306 |
| BS100006   | 7314150232864 | 312   | 25 | 1  | 306 |
| BS100007   | 7314150232871 | 312   | 25 | 1  | 306 |
| BS100008   | 7314150232888 | 312   | 25 | 1  | 306 |
| BS100009   | 7314150232895 | 312   | 25 | 1  | 306 |
| BS100010   | 7314150232901 | 312   | 25 | 1  | 306 |
| BS100011   | 7314150232918 | 312   | 25 | 1  | 306 |
| BS100012   | 7314150232925 | 312   | 25 | 1  | 306 |
| BS100013   | 7314150232932 | 312   | 25 | 1  | 306 |
| BS100014   | 7314150232949 | 312   | 25 | 1  | 306 |
| BS100015   | 7314150232956 | 312   | 25 | 1  | 306 |
| BS100016   | 7314150232963 | 312   | 25 | 1  | 306 |
| BS100017   | 7314150232970 | 312   | 25 | 1  | 306 |
| BS100018   | 7314150232987 | 312   | 25 | 1  | 306 |
| BS100019   | 7314150232994 | 312   | 25 | 1  | 306 |
| BS100020   | 7314150233007 | 312   | 25 | 1  | 306 |
| BS100021   | 7314150233014 | 312   | 25 | 1  | 306 |
| BS100022   | 7314150233021 | 312   | 25 | 1  | 306 |
| BS100023   | 7314150233038 | 312   | 25 | 1  | 306 |
| BS100024   | 7314150233045 | 312   | 25 | 1  | 306 |
| BS100025   | 7314150233052 | 312   | 25 | 1  | 306 |
| BS100026   | 7314150233069 | 312   | 25 | 1  | 306 |
| BS100027   | 7314150233076 | 312   | 25 | 1  | 306 |
| BS100028   | 7314150233083 | 312   | 25 | 1  | 306 |
| BS100029   | 7314150233090 | 312   | 25 | 1  | 306 |
| BS100030   | 7314150233106 | 312   | 25 | 1  | 306 |
| BS100031   | 7314150233113 | 312   | 25 | 1  | 306 |
| BS100032   | 7314150233120 | 312   | 25 | 1  | 306 |
| BS100033   | 7314150233137 | 312   | 25 | 1  | 306 |
| BS100034   | 7314150233144 | 312   | 25 | 1  | 306 |
| BS100035   | 7314150233151 | 312   | 25 | 1  | 306 |
| BS100036   | 7314150233168 | 312   | 25 | 1  | 306 |
| BS100037   | 7314150233175 | 312   | 25 | 1  | 306 |
| BS100038   | 7314150233182 | 312   | 25 | 1  | 306 |
| BS100039   | 7314150233199 | 312   | 25 | 1  | 306 |
| BS100PSA1  | 7314150249282 | 312   | 25 | 1  | 303 |
| BS10AC2    | 7314150182343 | 312   | 25 | 1  | 306 |
| BS10MEC    | 7314150178834 | 312   | 25 | 1  | 305 |
| BS15       | 7314150206117 | 312   | 25 | 1  | 305 |
| BS15125    | 7314150231775 | 312   | 25 | 1  | 305 |
| BS15125C   | 7314150231812 | 312   | 25 | 1  | 305 |
| BS15160    | 7314150231782 | 312   | 25 | 1  | 305 |
| BS15160C   | 7314150231829 | 312   | 25 | 1  | 305 |
| BS15212    | 7314150231799 | 312   | 25 | 1  | 305 |
| BS15212C   | 7314150231836 | 312   | 25 | 1  | 305 |
| BS1550     | 7314150231805 | 312   | 25 | 1  | 305 |
| BS20       | 7314150205592 | 312   | 25 | 1  | 305 |
| BS20/S10   | 7314153009319 | 366   | 10 | 1  | 43  |
| BS25       | 7314150416103 | 312   | 25 | 70 | 306 |
| BS30       | 7314150346875 | 312   | 25 | 1  | 306 |
| BS30AC1    | 7314150383504 | 312   | 25 | 1  | 306 |
| BS52       | 7314150329212 | 312   | 25 | 1  | 304 |
| BS5228341  | 7314150329229 | 312   | 25 | 1  | 303 |
| BS5234401  | 7314150329236 | 312   | 25 | 1  | 303 |
| BS5239451  | 7314150329243 | 312   | 25 | 1  | 303 |
| BS54       | 7314150243341 | 312   | 25 | 1  | 299 |
| BS618      | 7314150242368 | 312   | 25 | 1  | 303 |
| BS623      | 7314150242375 | 312   | 25 | 1  | 303 |
| BSSHE3     | 7314150251858 | 312   | 25 | 1  | 302 |
| BT10P3     | 7314150205639 | 312   | 25 | 1  | 305 |
| BT10P325   | 7314150231706 | 312   | 25 | 40 | 305 |
| BT10P330   | 7314150231713 | 312   | 25 | 1  | 305 |
| BT10P338   | 7314150231720 | 312   | 25 | 1  | 305 |
| BT15P5     | 7314150205837 | 312   | 25 | 1  | 303 |
| BT15P524   | 7314150231737 | 312   | 25 | 1  | 303 |
| BT15P530   | 7314150231744 | 312   | 25 | 1  | 303 |
| BT15P532   | 7314150231751 | 312   | 25 | 1  | 303 |
| BT15P536   | 7314150342129 | 312   | 25 | 1  | 303 |
| BT20P26    | 7314150205820 | 312   | 25 | 1  | 299 |
| BT20P49    | 7314150385041 | 312   | 30 | 1  | 303 |
| BTL-3-13   | 7314150333349 | 336   | 15 | 12 | 482 |
| BTL-6-13   | 7314150333356 | 336   | 15 | 12 | 482 |
| BTR-3-13   | 7314150333332 | 336   | 15 | 12 | 482 |
| BTR-6-13   | 7314150333363 | 336   | 15 | 12 | 482 |
| BUC100     | 7314150169962 | 312   | 30 | 1  | 290 |
| BUC110     | 7314150206025 | 312   | 30 | 1  | 290 |
| BUC50      | 7314150182329 | 312</ |    |    |     |



Група Подгрупа



|              |               |     |    |     |     |
|--------------|---------------|-----|----|-----|-----|
| BWB14        | 7314150170166 | 312 | 25 | 1   | 303 |
| BWB1418S4    | 7314150365593 | 312 | 40 | 6   | 314 |
| BWB1922S4    | 7314150365609 | 312 | 40 | 6   | 314 |
| BWBB         | 7314150407828 | 312 | 25 | 200 | 326 |
| BWC1         | 7314150365586 | 312 | 25 | 25  | 313 |
| BWHEHS       | 7314150251841 | 312 | 25 | 1   | 301 |
| BWHEP        | 7314150251834 | 312 | 25 | 1   | 302 |
| BWHEPS       | 7314150264087 | 312 | 25 | 1   | 302 |
| BWHEPSH8     | 7314150264889 | 312 | 25 | 1   | 302 |
| BWHEPSSH8    | 7314150264896 | 312 | 25 | 1   | 302 |
| BWHPJ12      | 7314150403257 | 312 | 25 | 4   | 303 |
| BWHTRS12     | 7314150384808 | 312 | 30 | 15  | 300 |
| BWMSP15      | 7314150239740 | 312 | 40 | 1   | 341 |
| BWMSP1501    | 7314150239757 | 312 | 40 | 1   | 341 |
| BWMSP1502    | 7314150239764 | 312 | 40 | 1   | 341 |
| BWMSP1503    | 7314150239771 | 312 | 40 | 1   | 341 |
| BWMSP1504    | 7314150239788 | 312 | 40 | 1   | 341 |
| BWMSP1505    | 7314150239795 | 312 | 40 | 1   | 341 |
| BWMSP1506    | 7314150239801 | 312 | 40 | 1   | 341 |
| BWMSP1507    | 7314150239817 | 312 | 40 | 1   | 341 |
| BWMSP1508    | 7314150239818 | 312 | 40 | 1   | 341 |
| BWMSP1509    | 7314150239825 | 312 | 40 | 1   | 341 |
| BWMSP1510    | 7314150239832 | 312 | 40 | 1   | 341 |
| BWMSP1511    | 7314150239849 | 312 | 40 | 1   | 341 |
| BWMSP1512    | 7314150239856 | 312 | 40 | 1   | 341 |
| BWMSP1513    | 7314150239863 | 312 | 40 | 1   | 341 |
| BWMSP1514    | 7314150239870 | 312 | 40 | 1   | 341 |
| BWMSP1515    | 7314150239887 | 312 | 40 | 1   | 341 |
| BWP150       | 7314150170159 | 312 | 25 | 1   | 304 |
| BWSH5        | 7314150251810 | 312 | 25 | 2   | 302 |
| BWSH51       | 7314150251827 | 312 | 25 | 1   | 302 |
| BWSH8        | 7314150255191 | 312 | 25 | 1   | 302 |
| BWSHK21      | 7314150403271 | 312 | 25 | 25  | 299 |
| BWSMB15      | 7314150365074 | 312 | 25 | 25  | 299 |
| BWSMB17      | 7314150329656 | 312 | 25 | 1   | 299 |
| BWSS12P3     | 7314150170128 | 312 | 25 | 20  | 299 |
| BWSS12P317   | 7314150203451 | 312 | 25 | 1   | 300 |
| BWSS12P317L  | 7314150330065 | 312 | 25 | 1   | 300 |
| BWSS12P319   | 7314150203468 | 312 | 25 | 1   | 300 |
| BWSS12P319L  | 7314150330072 | 312 | 25 | 1   | 300 |
| BWSS12P321   | 7314150203475 | 312 | 25 | 1   | 300 |
| BWSS12P321L  | 7314150330089 | 312 | 25 | 1   | 300 |
| BWSS12P3L    | 7314150330096 | 312 | 25 | 1   | 302 |
| BWSS12P5     | 7314150170135 | 312 | 25 | 1   | 299 |
| BWSS12P522   | 7314150203482 | 312 | 25 | 1   | 300 |
| BWSS12P524   | 7314150203499 | 312 | 25 | 1   | 300 |
| BWTB12P100   | 7314150329830 | 312 | 25 | 1   | 300 |
| BWTB12P110   | 7314150329847 | 312 | 25 | 1   | 300 |
| BWTB12P120   | 7314150329854 | 312 | 25 | 1   | 300 |
| BWTB12P135   | 7314150329861 | 312 | 25 | 1   | 300 |
| BWTB12P150   | 7314150329878 | 312 | 25 | 1   | 300 |
| BWTB12P160   | 7314150329885 | 312 | 25 | 1   | 300 |
| BWTB12P175   | 7314150329892 | 312 | 25 | 1   | 300 |
| BWTB12P190   | 7314150329908 | 312 | 25 | 1   | 300 |
| BWTB12P200   | 7314150329915 | 312 | 25 | 1   | 300 |
| BWTB12P5     | 7314150329991 | 312 | 25 | 1   | 300 |
| BWTB12P90    | 7314150329823 | 312 | 25 | 1   | 300 |
| BWTDG1       | 7314150403400 | 336 | 20 | 50  | 305 |
| BWTPG1       | 7314150351886 | 312 | 40 | 10  | 298 |
| BWTPMSS4C    | 7314150347100 | 312 | 25 | 25  | 299 |
| BWTPMSS9     | 7314150347124 | 312 | 25 | 8   | 298 |
| BWTSP16      | 7314150170296 | 312 | 25 | 1   | 301 |
| BWTSP1608    | 7314150203284 | 312 | 25 | 1   | 301 |
| BWTSP1610    | 7314150203291 | 312 | 25 | 1   | 301 |
| BWTSP1611    | 7314150203307 | 312 | 25 | 1   | 301 |
| BWTSP1612    | 7314150203314 | 312 | 25 | 1   | 301 |
| BWTSP1613    | 7314150203321 | 312 | 25 | 1   | 301 |
| BWTSP1614    | 7314150203338 | 312 | 25 | 1   | 301 |
| BWTSP1616    | 7314150203345 | 312 | 25 | 1   | 301 |
| BWTSP1617    | 7314150203352 | 312 | 25 | 1   | 301 |
| BWTSP1618    | 7314150203369 | 312 | 25 | 1   | 301 |
| BWTSP1619    | 7314150203376 | 312 | 25 | 1   | 301 |
| BWTSP1621    | 7314150203383 | 312 | 25 | 1   | 301 |
| BWTSP1622    | 7314150203390 | 312 | 25 | 1   | 301 |
| BWTSP1624    | 7314150203406 | 312 | 25 | 1   | 301 |
| BWTSP1627    | 7314150203413 | 312 | 25 | 1   | 301 |
| BWTSP317L    | 7314150335480 | 312 | 25 | 1   | 300 |
| BWTSP319L    | 7314150335497 | 312 | 25 | 1   | 300 |
| BWTSP321L    | 7314150335503 | 312 | 25 | 1   | 300 |
| BWTSP3L      | 7314150335473 | 312 | 25 | 1   | 301 |
| BWTPSP6      | 7314150240043 | 312 | 25 | 1   | 300 |
| BWTPSP617    | 7314150242399 | 312 | 25 | 1   | 300 |
| BWTPSP619    | 7314150242405 | 312 | 25 | 1   | 300 |
| BWTPSP621    | 7314150242412 | 312 | 25 | 1   | 300 |
| BWTPSP622    | 7314150242429 | 312 | 25 | 1   | 300 |
| BWTPSP624    | 7314150242436 | 312 | 25 | 1   | 300 |
| BWTPSP7      | 7314150170302 | 312 | 25 | 1   | 301 |
| BWTPSP732    | 7314150203420 | 312 | 25 | 1   | 301 |
| BWTPSP736    | 7314150203437 | 312 | 25 | 1   | 301 |
| BWTPSP741    | 7314150203444 | 312 | 25 | 1   | 301 |
| BWTVCTT355   | 7314150347179 | 312 | 25 | 1   | 298 |
| BWXW1        | 7314150167661 | 312 | 25 | 1   | 303 |
| BWXW2        | 7314150167678 | 312 | 25 | 1   | 303 |
| BWXW3        | 7314150214624 | 312 | 25 | 1   | 303 |
| BWXW4        | 7314150214631 | 312 | 25 | 1   | 303 |
| BZWTB0132450 | 7314150165674 | 312 | 25 | 1   | 299 |
| BZWTB0132600 | 7314150165681 | 312 | 25 | 1   | 299 |
| BZWTB0133600 | 7314150165698 | 312 | 25 | 1   | 299 |



Група Подгрупа



|              |                 |     |    |    |     |
|--------------|-----------------|-----|----|----|-----|
| C0313C03     | 7311518100643   | 346 | 15 | 1  | 144 |
| C0313F03     | 7311518100629   | 346 | 15 | 1  | 144 |
| C0313M03     | 7311518100636   | 346 | 15 | 1  | 144 |
| C0313M03X    | 7311518182045   | 346 | 15 | 1  | 144 |
| C0613M03X    | 7311518197889   | 346 | 15 | 1  | 144 |
| C0616AL06    | 7311518181826   | 346 | 15 | 1  | 143 |
| C0616C06     | 7311518100698   | 346 | 15 | 1  | 144 |
| C0616F06     | 7311518100650   | 346 | 15 | 1  | 144 |
| C0616M03X    | 7311518204679   | 346 | 15 | 1  | 144 |
| C0616M06     | 7311518100667   | 346 | 15 | 1  | 144 |
| C0616M06D    | 7311518215262   | 346 | 15 | 1  | 144 |
| C0616M06X    | 7311518100681   | 346 | 15 | 1  | 144 |
| C0820C06     | 7311518100742   | 346 | 15 | 1  | 144 |
| C0820F06     | 7311518100704   | 346 | 15 | 1  | 144 |
| C0820M06     | 7311518100711   | 346 | 15 | 1  | 144 |
| C0820M06X    | 7311518100735   | 346 | 15 | 1  | 144 |
| C1020C06     | 7311518100797   | 346 | 15 | 1  | 144 |
| C1020F06     | 7311518100759   | 346 | 15 | 1  | 144 |
| C1020M06     | 7311518100766   | 346 | 15 | 1  | 144 |
| C1020M06X    | 7311518100780   | 346 | 15 | 1  | 144 |
| C1225AL06    | 7311518187637   | 346 | 15 | 1  | 143 |
| C1225AL08    | 7311518181833   | 346 | 15 | 1  | 143 |
| C1225C06     | 7311518100841   | 346 | 15 | 1  | 144 |
| C1225C08     | 7311518100889   | 346 | 15 | 1  | 144 |
| C1225F06     | 7311518100803   | 346 | 15 | 1  | 144 |
| C1225F08     | 7311518100858   | 346 | 15 | 1  | 144 |
| C1225M06     | 7311518100810   | 346 | 15 | 1  | 144 |
| C1225M06X    | 7311518100834   | 346 | 15 | 1  | 144 |
| C1225M08     | 7311518100865   | 346 | 15 | 1  | 144 |
| C1225M08X    | 7311518187996   | 346 | 15 | 1  | 144 |
| C1625C06     | 7311518192273   | 346 | 15 | 1  | 144 |
| C1625C08     | 7311518100933   | 346 | 15 | 1  | 144 |
| C1625F06     | 7311518192259   | 346 | 15 | 1  | 144 |
| C1625F08     | 7311518100896   | 346 | 15 | 1  | 144 |
| C1625M06     | 7311518192266   | 346 | 15 | 1  | 144 |
| C1625M06X    | 7311518187378   | 346 | 15 | 1  | 144 |
| C1625M08     | 7311518100902   | 346 | 15 | 1  | 144 |
| C1625M08X    | 7311518100926   | 346 | 15 | 1  | 144 |
| C3140        | 7314150393312   | 340 | 10 | 10 | 212 |
| C3140IP      | 7314150391158   | 340 | 10 | 10 | 212 |
| C3230        | 7314150393329   | 340 | 10 | 10 | 215 |
| C3230IP      | 7314150391189   | 340 | 10 | 10 | 215 |
| C3330        | 7314150393336   | 340 | 10 | 10 | 212 |
| C3330IP      | 7314150391196   | 340 | 10 | 10 | 212 |
| C3330R       | 7314150393343   | 340 | 10 | 10 | 212 |
| C3330R IP    | 7314150391202   | 340 | 10 | 10 | 212 |
| C3340R       | 7314150393350   | 340 | 10 | 10 | 212 |
| C3340R IP    | 7314150391219   | 340 | 10 | 10 | 212 |
| C3430        | 7314150393367   | 340 | 10 | 10 | 223 |
| C3430IP      | 7314150391226   | 340 | 10 | 10 | 223 |
| C3530        | 7314150393374   | 340 | 10 | 10 | 224 |
| C3530IP      | 7314150391233   | 340 | 10 | 10 | 224 |
| C3630        | 7314150393381   | 340 | 10 | 10 | 220 |
| C3630IP      | 7314150391240   | 340 | 10 | 10 | 220 |
| C3640        | 7314150393398   | 340 | 10 | 10 | 220 |
| C3640IP      | 7314150391257   | 340 | 10 | 10 | 220 |
| C3745        | 7314150393404   | 340 | 10 | 10 | 221 |
| C3745IP      | 7314150391264   | 340 | 10 | 10 | 221 |
| C3790        | 7314150393411   | 340 | 10 | 10 | 221 |
| C3790IP      | 7314150391271   | 340 | 10 | 10 | 221 |
| C3830        | 7314150393428   | 340 | 10 | 10 | 220 |
| C3830IP      | 7314150391288   | 340 | 10 | 10 | 220 |
| C3840        | 7314150393435   | 340 | 10 | 10 | 220 |
| C3840IP      | 7314150391295   | 340 | 10 | 10 | 220 |
| C3901/3      | 7314150392797   | 340 | 10 | 1  | 235 |
| C3902/3      | 7314150399604   | 340 | 10 | 1  | 235 |
| CFP250       | 7314150400669   | 358 | 20 | 6  | 550 |
| CFW250       | 7314150400683   | 358 | 20 | 6  | 550 |
| CHALK-BLUE   | 7314150128686   | 336 | 10 | 6  | 486 |
| CHALK-RED    | 7314150128709   | 336 | 10 | 6  | 486 |
| CHALK-WHITE  | 7314150179671   | 336 | 10 | 6  | 486 |
| CHALK-YELLOW | 7314150128693   | 336 | 10 | 6  | 486 |
| CL-1221      | 7314150127122   | 336 | 10 | 6  | 486 |
| CL-1221-SET  | 7314150188574   | 336 | 10 | 4  | 486 |
| CL-1331      | 7314150347728   | 336 | 10 | 48 | 486 |
| CL-1331-SET  | 7314150360741   | 336 | 10 | 16 | 486 |
| CL-1441      | 7314150347735   | 336 | 10 | 36 | 486 |
| CL-1441-SET  | 7314150360758   | 336 | 10 | 16 | 486 |
| CLIPS-1/2    | 7314153003201   | 354 | 15 | 25 | 88  |
| CLIPS-1/4    | 7314153003188   | 354 | 15 | 25 | 67  |
| CLIPS-3/8    | 7314153003195   | 354 | 15 | 25 | 79  |
| CR B 01      | 7314150215409   | 340 | 40 | 5  | 231 |
| CR B 02      | 7314150215416   | 340 | 40 | 5  | 232 |
| CR B 03      | 7314150215423   | 340 | 40 | 5  | 232 |
| CR B 05      | 7314150215454   | 340 | 40 | 2  | 232 |
| CR B 06      | 7314150215461   | 340 | 40 | 2  | 232 |
| CR HL 01     | 7314150215850   | 340 | 40 | 1  | 233 |
| CR HL 02     | 7314150215867   | 340 | 40 | 1  | 234 |
| CR HL 03     | 7314150215874   | 340 | 40 | 1  | 234 |
| CR HL 04     | 7314150215881   | 340 | 40 | 1  | 234 |
| CR HL 05     | 7314150215898</ |     |    |    |     |



Група Подгрупа



|               |               |     |    |    |     |
|---------------|---------------|-----|----|----|-----|
| CR W 04       | 7314150215522 | 340 | 40 | 1  | 233 |
| CR W 05       | 7314150215539 | 340 | 40 | 1  | 233 |
| CR W 06       | 7314150215546 | 340 | 40 | 1  | 233 |
| CR W 07       | 7314150215553 | 340 | 40 | 1  | 233 |
| CS150         | 7314150125241 | 336 | 10 | 12 | 488 |
| CS300         | 7314150125258 | 336 | 10 | 12 | 488 |
| CS400         | 7314150125265 | 336 | 10 | 12 | 488 |
| CUC-0.4-360   | 7314150342075 | 326 | 15 | 4  | 538 |
| CUC-0.8-600   | 7314150342099 | 326 | 15 | 4  | 538 |
| D-DD/S20      | 7311518280345 | 354 | 30 | 4  | 107 |
| D/S10         | 7311518280307 | 354 | 30 | 6  | 107 |
| D/S14         | 7311518280314 | 354 | 30 | 6  | 106 |
| D0303C03      | 7311518100964 | 346 | 15 | 1  | 144 |
| D0303F03      | 7311518100940 | 346 | 15 | 1  | 144 |
| D0303M03      | 7311518100957 | 346 | 15 | 1  | 144 |
| D0303M03X     | 7311518182052 | 346 | 15 | 1  | 144 |
| D0605M03X     | 7311518197896 | 346 | 15 | 1  | 144 |
| D0606C06      | 7311518043872 | 346 | 15 | 1  | 144 |
| D0606F06      | 7311518100971 | 346 | 15 | 1  | 144 |
| D0606M06      | 7311518100988 | 346 | 15 | 1  | 144 |
| D0606M06X     | 7311518101008 | 346 | 15 | 1  | 144 |
| D0807C06      | 7311518043933 | 346 | 15 | 1  | 144 |
| D0807F06      | 7311518043889 | 346 | 15 | 1  | 144 |
| D0807M06      | 7311518043896 | 346 | 15 | 1  | 144 |
| D0807M06X     | 7311518043919 | 346 | 15 | 1  | 144 |
| D1009C06      | 7311518035310 | 346 | 15 | 1  | 144 |
| D1009F06      | 7311518043926 | 346 | 15 | 1  | 144 |
| D1009M06      | 7311518035280 | 346 | 15 | 1  | 144 |
| D1009M06X     | 7311518035297 | 346 | 15 | 1  | 144 |
| D1211AL06     | 7311518187644 | 346 | 15 | 1  | 143 |
| D1211AL08     | 7311518181840 | 346 | 15 | 1  | 143 |
| D1211C06      | 7311518035365 | 346 | 15 | 1  | 144 |
| D1211F06      | 7311518035327 | 346 | 15 | 1  | 144 |
| D1211F06D     | 7311518266424 | 346 | 15 | 1  | 144 |
| D1211M06      | 7311518035334 | 346 | 15 | 1  | 144 |
| D1211M06X     | 7311518035358 | 346 | 15 | 1  | 144 |
| D1614C06      | 7311518192341 | 346 | 15 | 1  | 144 |
| D1614C08      | 7311518035419 | 346 | 15 | 1  | 144 |
| D1614F06      | 7311518192334 | 346 | 15 | 1  | 144 |
| D1614F08      | 7311518035372 | 346 | 15 | 1  | 144 |
| D1614M06      | 7311518192327 | 346 | 15 | 1  | 144 |
| D1614M06X     | 7311518187385 | 346 | 15 | 1  | 144 |
| D1614M08      | 7311518035389 | 346 | 15 | 1  | 144 |
| D1614M08X     | 7311518035402 | 346 | 15 | 1  | 144 |
| DD/S10        | 7311518280321 | 354 | 30 | 6  | 107 |
| DD/S14        | 7311518280338 | 354 | 30 | 4  | 106 |
| DOW 175-1     | 7314152202728 | 338 | 10 | 1  | 244 |
| DOW 175-11/2  | 7314152202995 | 338 | 10 | 1  | 244 |
| DOW 175-2     | 7314152203022 | 338 | 10 | 1  | 244 |
| DOW 175-3     | 7314152203299 | 338 | 10 | 1  | 244 |
| DOW 176-1     | 7314152206047 | 338 | 10 | 1  | 245 |
| DOW 176-11/2  | 7314152206122 | 338 | 10 | 1  | 245 |
| DOW 176-2     | 7314152206399 | 338 | 10 | 1  | 245 |
| DOW 177-1/2-1 | 7314152816383 | 338 | 10 | 1  | 244 |
| DOW 177-11/2  | 7314152816468 | 338 | 10 | 1  | 244 |
| DOW 177-2     | 7314152816543 | 338 | 10 | 1  | 244 |
| E0308C03      | 7311518035440 | 346 | 15 | 1  | 145 |
| E0308F03      | 7311518035426 | 346 | 15 | 1  | 145 |
| E0308M03      | 7311518035433 | 346 | 15 | 1  | 145 |
| E0308M03X     | 7311518192372 | 346 | 15 | 1  | 145 |
| E0614C06      | 7311518035495 | 346 | 15 | 1  | 145 |
| E0614F06      | 7311518035457 | 346 | 15 | 1  | 145 |
| E0614M06      | 7311518035464 | 346 | 15 | 1  | 145 |
| E0816C06      | 7311518035549 | 346 | 15 | 1  | 145 |
| E0816F06      | 7311518035501 | 346 | 15 | 1  | 145 |
| E0816M06      | 7311518035518 | 346 | 15 | 1  | 145 |
| E0816M06X     | 7311518035532 | 346 | 15 | 1  | 145 |
| E1018C06      | 7311518035594 | 346 | 15 | 1  | 145 |
| E1018F06      | 7311518035556 | 346 | 15 | 1  | 145 |
| E1018M06      | 7311518035563 | 346 | 15 | 1  | 145 |
| E1018M06X     | 7311518035587 | 346 | 15 | 1  | 145 |
| E1222C06      | 7311518035648 | 346 | 15 | 1  | 145 |
| E1222C08      | 7311518035686 | 346 | 15 | 1  | 145 |
| E1222F06      | 7311518035600 | 346 | 15 | 1  | 145 |
| E1222F08      | 7311518035655 | 346 | 15 | 1  | 145 |
| E1222M06      | 7311518035617 | 346 | 15 | 1  | 145 |
| E1222M06X     | 7311518035631 | 346 | 15 | 1  | 145 |
| E1222M08      | 7311518172558 | 346 | 15 | 1  | 145 |
| E1222M08X     | 7311518199302 | 346 | 15 | 1  | 145 |
| E1625C06      | 7311518192464 | 346 | 15 | 1  | 145 |
| E1625C08      | 7311518035730 | 346 | 15 | 1  | 145 |
| E1625F06      | 7311518192457 | 346 | 15 | 1  | 145 |
| E1625F08      | 7311518035693 | 346 | 15 | 1  | 145 |
| E1625M06      | 7311518192440 | 346 | 15 | 1  | 145 |
| E1625M06X     | 7311518187392 | 346 | 15 | 1  | 145 |
| E1625M08      | 7311518035709 | 346 | 15 | 1  | 145 |
| E1625M08X     | 7311518035723 | 346 | 15 | 1  | 145 |
| EX-14-TEN-C   | 7311518298333 | 330 | 10 | 10 | 504 |
| EX-14-VEN-C   | 7311518298340 | 330 | 10 | 10 | 505 |
| EX-16-GNP-C   | 7311518298685 | 330 | 10 | 10 | 502 |
| EX-19-XT9-C   | 7311518298302 | 330 | 10 | 10 | 503 |
| EX-20-LAM-C   | 7311518298326 | 330 | 10 | 10 | 504 |
| EX-20-XT11-C  | 7311518298319 | 330 | 10 | 10 | 504 |
| EX-22-PLS-C   | 7311518298357 | 330 | 10 | 10 | 502 |
| EX-22-U7      | 7311518300890 | 330 | 10 | 10 | 503 |
| EX-22-XT7-C   | 7311518298289 | 330 | 10 | 10 | 505 |
| EX-22-XT9-C   | 7311518298296 | 330 | 10 | 10 | 503 |
| EX-24-XT7-C   | 7311518298272 | 330 | 10 | 10 | 505 |



Група Подгрупа



|             |               |     |    |    |     |
|-------------|---------------|-----|----|----|-----|
| EX-244P-22  | 7311518298456 | 330 | 10 | 10 | 506 |
| EX-LL       | 7311518298494 | 330 | 10 | 4  | 506 |
| EX-NPP-22   | 7311518324162 | 330 | 10 | 10 | 503 |
| EX-RL       | 7311518298487 | 330 | 10 | 4  | 506 |
| EX-RM       | 7311518298470 | 330 | 10 | 4  | 506 |
| F0313C03    | 7311518035761 | 346 | 15 | 1  | 145 |
| F0313F03    | 7311518035747 | 346 | 15 | 1  | 145 |
| F0313M03    | 7311518035754 | 346 | 15 | 1  | 145 |
| F0313M03X   | 7311518192495 | 346 | 15 | 1  | 145 |
| F0612C04    | 7311518192525 | 346 | 15 | 1  | 145 |
| F0612F04    | 7311518192518 | 346 | 15 | 1  | 145 |
| F0612M04    | 7311518035778 | 346 | 15 | 1  | 145 |
| F0612M04X   | 7311518188474 | 346 | 15 | 1  | 145 |
| F0613M03X   | 7311518196608 | 346 | 15 | 1  | 145 |
| F0618AL06   | 7311518181857 | 346 | 15 | 1  | 144 |
| F0618C06    | 7311518035822 | 346 | 15 | 1  | 145 |
| F0618F06    | 7311518035785 | 346 | 15 | 1  | 145 |
| F0618M06    | 7311518035792 | 346 | 15 | 1  | 145 |
| F0618M06X   | 7311518035815 | 346 | 15 | 1  | 145 |
| F0820C06    | 7311518035877 | 346 | 15 | 1  | 145 |
| F0820F06    | 7311518035846 | 346 | 15 | 1  | 145 |
| F0820M06    | 7311518035839 | 346 | 15 | 1  | 145 |
| F0820M06X   | 7311518035860 | 346 | 15 | 1  | 145 |
| F1020C06    | 7311518035921 | 346 | 15 | 1  | 145 |
| F1020F06    | 7311518035884 | 346 | 15 | 1  | 145 |
| F1020M06    | 7311518035891 | 346 | 15 | 1  | 145 |
| F1020M06X   | 7311518035914 | 346 | 15 | 1  | 145 |
| F1225AL06   | 7311518187651 | 346 | 15 | 1  | 144 |
| F1225AL08   | 7311518181864 | 346 | 15 | 1  | 144 |
| F1225C06    | 7311518035969 | 346 | 15 | 1  | 145 |
| F1225C08    | 7311518036010 | 346 | 15 | 1  | 145 |
| F1225F06    | 7311518035938 | 346 | 15 | 1  | 145 |
| F1225F08    | 7311518035976 | 346 | 15 | 1  | 145 |
| F1225M06    | 7311518035945 | 346 | 15 | 1  | 145 |
| F1225M06X   | 7311518036003 | 346 | 15 | 1  | 145 |
| F1225M08    | 7311518035983 | 346 | 15 | 1  | 145 |
| F1225M08X   | 7311518192563 | 346 | 15 | 1  | 145 |
| F1625C06    | 7311518192594 | 346 | 15 | 1  | 145 |
| F1625C08    | 7311518036065 | 346 | 15 | 1  | 145 |
| F1625F06    | 7311518192587 | 346 | 15 | 1  | 145 |
| F1625F08    | 7311518036027 | 346 | 15 | 1  | 145 |
| F1625M06    | 7311518192570 | 346 | 15 | 1  | 145 |
| F1625M06X   | 7311518187408 | 346 | 15 | 1  | 145 |
| F1625M08    | 7311518036034 | 346 | 15 | 1  | 145 |
| F1625M08X   | 7311518036058 | 346 | 15 | 1  | 145 |
| FCP-1.8-810 | 7311518123970 | 326 | 15 | 4  | 538 |
| FCP-2.3-860 | 7311518123994 | 326 | 15 | 2  | 538 |
| FCS-1000    | 7314150321551 | 336 | 10 | 6  | 488 |
| FCS-600     | 7314150321537 | 336 | 10 | 6  | 488 |
| FCS-800     | 7314150321544 | 336 | 10 | 6  | 488 |
| FF1A01      | 7314150228560 | 356 | 25 | 1  | 367 |
| FF1A02      | 7314150228591 | 356 | 25 | 1  | 367 |
| FF1A03      | 7314150228607 | 356 | 25 | 1  | 367 |
| FF1A04      | 7314150227778 | 356 | 25 | 1  | 367 |
| FF1A05      | 7314150227808 | 356 | 25 | 1  | 367 |
| FF1A06      | 7314150227822 | 356 | 25 | 1  | 368 |
| FF1A07      | 7314150227846 | 356 | 25 | 1  | 368 |
| FF1A08      | 7314150227976 | 356 | 25 | 1  | 368 |
| FF1A09      | 7314150227990 | 356 | 25 | 1  | 368 |
| FF1A10      | 7314150228010 | 356 | 25 | 1  | 368 |
| FF1A1001    | 7314150286478 | 356 | 25 | 1  | 369 |
| FF1A1002    | 7314150286461 | 356 | 25 | 1  | 369 |
| FF1A1003    | 7314150286485 | 356 | 25 | 1  | 369 |
| FF1A1004    | 7314150286454 | 356 | 25 | 1  | 369 |
| FF1A1005    | 7314150286591 | 356 | 25 | 1  | 369 |
| FF1A1006    | 7314150286645 | 356 | 25 | 1  | 370 |
| FF1A1007    | 7314150286621 | 356 | 25 | 1  | 370 |
| FF1A1008    | 7314150309443 | 356 | 25 | 1  | 370 |
| FF1A1010    | 7314150320660 | 356 | 25 | 1  | 370 |
| FF1A1011    | 7314150339068 | 356 | 25 | 1  | 370 |
| FF1A102     | 7314150334841 | 356 | 40 | 1  | 370 |
| FF1A104     | 7314150334865 | 356 | 40 | 1  | 370 |
| FF1A106     | 7314150335541 | 356 | 40 | 1  | 371 |
| FF1A11      | 7314150228034 | 356 | 25 | 1  | 371 |
| FF1A110     | 7314150335619 | 356 | 40 | 1  | 371 |
| FF1A112     | 7314150335572 | 356 | 40 | 1  | 371 |
| FF1A114     | 7314150335633 | 356 | 40 | 1  | 371 |
| FF1A115     | 7314150335640 | 356 | 40 | 1  | 371 |
| FF1A117     | 7314150335701 | 356 | 40 | 1  | 372 |
| FF1A118     | 7314150335732 | 356 | 40 | 1  | 372 |
| FF1A119     | 7314150335749 | 356 | 40 | 1  | 372 |
| FF1A12      | 7314150228058 | 356 | 25 | 1  | 372 |
| FF1A121     | 7314150335718 | 356 | 40 | 1  | 372 |
| FF1A124     | 7314150335725 | 356 | 40 | 1  | 372 |
| FF1A127     | 7314150336395 | 356 | 40 | 1  | 373 |
| FF1A128     | 7314150336586 | 356 | 40 | 1  | 373 |
| FF1A129     | 7314150336593 | 356 | 40 | 1  | 373 |
| FF1A13      | 7314150228072 | 356 | 25 | 1  |     |



Група Подгрупа



|               |               |     |    |   |     |
|---------------|---------------|-----|----|---|-----|
| FF1A14        | 7314150228089 | 356 | 25 | 1 | 375 |
| FF1A141       | 7314150336777 | 356 | 40 | 1 | 375 |
| FF1A142       | 7314150338573 | 356 | 40 | 1 | 376 |
| FF1A143       | 7314150338580 | 356 | 40 | 1 | 376 |
| FF1A145       | 7314150338603 | 356 | 40 | 1 | 376 |
| FF1A146       | 7314150338610 | 356 | 40 | 1 | 376 |
| FF1A147       | 7314150338627 | 356 | 40 | 1 | 376 |
| FF1A15        | 7314150228096 | 356 | 25 | 1 | 377 |
| FF1A16        | 7314150228102 | 356 | 25 | 1 | 377 |
| FF1A17        | 7314150228119 | 356 | 25 | 1 | 377 |
| FF1A18        | 7314150228126 | 356 | 25 | 1 | 377 |
| FF1A19        | 7314150254354 | 356 | 25 | 1 | 377 |
| FF1A20        | 7314150254361 | 356 | 25 | 1 | 377 |
| FF1A21        | 7314150254378 | 356 | 25 | 1 | 378 |
| FF1A22        | 7314150254385 | 356 | 25 | 1 | 378 |
| FF1A23        | 7314150254392 | 356 | 25 | 1 | 378 |
| FF1A2301      | 7314150286508 | 356 | 25 | 1 | 378 |
| FF1A24        | 7314150254408 | 356 | 25 | 1 | 378 |
| FF1A25        | 7314150254415 | 356 | 25 | 1 | 379 |
| FF1A2501      | 7314150286492 | 356 | 25 | 1 | 379 |
| FF1A2503      | 7314150320677 | 356 | 25 | 1 | 379 |
| FF1A26        | 7314150254422 | 356 | 25 | 1 | 380 |
| FF1A27        | 7314150254439 | 356 | 25 | 1 | 380 |
| FF1A28        | 7314150254446 | 356 | 25 | 1 | 380 |
| FF1A3001      | 7314150286515 | 356 | 25 | 1 | 380 |
| FF1A3002      | 7314150289264 | 356 | 25 | 1 | 380 |
| FF1A3003      | 7314150286522 | 356 | 25 | 1 | 380 |
| FF1A3004      | 7314150286676 | 356 | 25 | 1 | 381 |
| FF1A3005      | 7314150286638 | 356 | 25 | 1 | 381 |
| FF1A35        | 7314150264124 | 356 | 25 | 1 | 381 |
| FF1A36        | 7314150265862 | 356 | 25 | 1 | 381 |
| FF1A37        | 7314150265855 | 356 | 25 | 1 | 381 |
| FF1A39        | 7314150266920 | 356 | 25 | 1 | 381 |
| FF1A40        | 7314150266951 | 356 | 25 | 1 | 382 |
| FF1A4001      | 7314150286713 | 356 | 25 | 1 | 382 |
| FF1A4002      | 7314150286560 | 356 | 25 | 1 | 382 |
| FF1A4003      | 7314150286706 | 356 | 25 | 1 | 382 |
| FF1A41        | 7314150266982 | 356 | 25 | 1 | 382 |
| FF1A49        | 7314150271818 | 356 | 40 | 1 | 382 |
| FF1A50        | 7314150271825 | 356 | 40 | 1 | 383 |
| FF1A5001      | 7314150286430 | 356 | 25 | 1 | 383 |
| FF1A5002      | 7314150286447 | 356 | 25 | 1 | 383 |
| FF1A5003      | 7314150286690 | 356 | 25 | 1 | 383 |
| FF1A5004      | 7314150286539 | 356 | 25 | 1 | 383 |
| FF1A5005      | 7314150286546 | 356 | 25 | 1 | 384 |
| FF1A5006      | 7314150286683 | 356 | 25 | 1 | 384 |
| FF1A5007      | 7314150286553 | 356 | 25 | 1 | 384 |
| FF1A5008      | 7314150286607 | 356 | 25 | 1 | 384 |
| FF1A5009      | 7314150286669 | 356 | 25 | 1 | 385 |
| FF1A5010      | 7314150286584 | 356 | 25 | 1 | 385 |
| FF1A5011      | 7314150286614 | 356 | 25 | 1 | 385 |
| FF1A5012      | 7314150286652 | 356 | 25 | 1 | 385 |
| FF1A5013      | 7314150286577 | 356 | 25 | 1 | 385 |
| FF1A5015      | 7314150307401 | 356 | 25 | 1 | 385 |
| FF1A5017      | 7314150307425 | 356 | 25 | 1 | 386 |
| FF1A5019      | 7314150309436 | 356 | 25 | 1 | 386 |
| FF1A5021      | 7314150309467 | 356 | 25 | 1 | 386 |
| FF1A5022      | 7314150309474 | 356 | 25 | 1 | 386 |
| FF1A5023      | 7314150309498 | 356 | 25 | 1 | 386 |
| FF1A5024      | 7314150309504 | 356 | 25 | 1 | 386 |
| FF1A5027      | 7314150320684 | 356 | 25 | 1 | 387 |
| FF1A5028      | 7314150320691 | 356 | 25 | 1 | 387 |
| FF1A5029      | 7314150320707 | 356 | 25 | 1 | 387 |
| FF1A5030      | 7314150320714 | 356 | 25 | 1 | 387 |
| FF1A5031      | 7314150320721 | 356 | 25 | 1 | 387 |
| FF1A5032      | 7314150320738 | 356 | 25 | 1 | 388 |
| FF1A5036      | 7314150339037 | 356 | 25 | 1 | 388 |
| FF1A5037      | 7314150339044 | 356 | 25 | 1 | 388 |
| FF1A5038      | 7314150339051 | 356 | 25 | 1 | 388 |
| FF1A51        | 7314150271832 | 356 | 40 | 1 | 388 |
| FF1A53        | 7314150271856 | 356 | 40 | 1 | 388 |
| FF1A54        | 7314150288786 | 356 | 40 | 1 | 366 |
| FF1A55        | 7314150299720 | 356 | 40 | 1 | 389 |
| FF1A56        | 7314150299737 | 356 | 40 | 1 | 389 |
| FF1A59        | 7314150306442 | 356 | 40 | 1 | 389 |
| FF1A65        | 7314150313389 | 356 | 40 | 1 | 389 |
| FF1A66        | 7314150313396 | 356 | 40 | 1 | 389 |
| FF1A67        | 7314150313402 | 356 | 40 | 1 | 389 |
| FF1A68        | 7314150313419 | 356 | 40 | 1 | 390 |
| FF1A70        | 7314150320189 | 356 | 40 | 1 | 390 |
| FF1A71        | 7314150320196 | 356 | 40 | 1 | 390 |
| FF1A72        | 7314150320202 | 356 | 40 | 1 | 390 |
| FF1ASET-AUTO3 | 7314150254477 | 356 | 25 | 1 | 411 |
| FF1ASET-AUTO6 | 7314150319909 | 356 | 25 | 1 | 410 |
| FF1ASET-MAX   | 7314150255306 | 356 | 25 | 1 | 403 |
| FF1ASET-MRO2  | 7314150336623 | 356 | 40 | 1 | 410 |
| FF1ASET-MRO3  | 7314150336630 | 356 | 40 | 1 | 410 |
| FF1ASET-MRO4  | 7314150336647 | 356 | 40 | 1 | 410 |
| FF1ASET-MRO5  | 7314150336654 | 356 | 40 | 1 | 410 |
| FF1E1001      | 7314150285839 | 356 | 25 | 1 | 352 |
| FF1E1002      | 7314150285761 | 356 | 25 | 1 | 352 |
| FF1E1003      | 7314150285853 | 356 | 25 | 1 | 352 |
| FF1E1004      | 7314150285754 | 356 | 25 | 1 | 352 |
| FF1E1005      | 7314150285785 | 356 | 25 | 1 | 352 |
| FF1E1006      | 7314150285778 | 356 | 25 | 1 | 352 |
| FF1E1007      | 7314150285792 | 356 | 25 | 1 | 353 |
| FF1E1008      | 7314150285822 | 356 | 25 | 1 | 353 |
| FF1E1009      | 7314150285808 | 356 | 25 | 1 | 353 |



Група Подгрупа



|          |               |     |    |   |     |
|----------|---------------|-----|----|---|-----|
| FF1E1010 | 7314150285815 | 356 | 25 | 1 | 353 |
| FF1E1011 | 7314150285846 | 356 | 25 | 1 | 353 |
| FF1E2001 | 7314150285945 | 356 | 25 | 1 | 353 |
| FF1E2002 | 7314150285921 | 356 | 25 | 1 | 353 |
| FF1E2003 | 7314150286072 | 356 | 25 | 1 | 354 |
| FF1E2004 | 7314150285952 | 356 | 25 | 1 | 354 |
| FF1E2005 | 7314150285976 | 356 | 25 | 1 | 354 |
| FF1E2006 | 7314150285914 | 356 | 25 | 1 | 354 |
| FF1E2007 | 7314150285907 | 356 | 25 | 1 | 354 |
| FF1E2008 | 7314150285860 | 356 | 25 | 1 | 354 |
| FF1E2101 | 7314150285877 | 356 | 25 | 1 | 355 |
| FF1E2102 | 7314150286058 | 356 | 25 | 1 | 355 |
| FF1E2103 | 7314150286089 | 356 | 25 | 1 | 355 |
| FF1E2104 | 7314150285990 | 356 | 25 | 1 | 355 |
| FF1E2105 | 7314150286041 | 356 | 25 | 1 | 355 |
| FF1E2201 | 7314150286010 | 356 | 25 | 1 | 355 |
| FF1E2202 | 7314150285891 | 356 | 25 | 1 | 356 |
| FF1E2203 | 7314150285884 | 356 | 25 | 1 | 356 |
| FF1E2204 | 7314150285983 | 356 | 25 | 1 | 356 |
| FF1E2205 | 7314150285938 | 356 | 25 | 1 | 356 |
| FF1E2206 | 7314150286034 | 356 | 25 | 1 | 356 |
| FF1E2207 | 7314150285969 | 356 | 25 | 1 | 356 |
| FF1E2208 | 7314150286027 | 356 | 25 | 1 | 357 |
| FF1E2209 | 7314150286096 | 356 | 25 | 1 | 357 |
| FF1E2210 | 7314150286065 | 356 | 25 | 1 | 357 |
| FF1E2211 | 7314150339006 | 356 | 25 | 1 | 357 |
| FF1E2212 | 7314150339013 | 356 | 25 | 1 | 357 |
| FF1E2213 | 7314150339020 | 356 | 25 | 1 | 357 |
| FF1E2501 | 7314150286003 | 356 | 25 | 1 | 358 |
| FF1E2502 | 7314150338993 | 356 | 25 | 1 | 358 |
| FF1E3001 | 7314150286119 | 356 | 25 | 1 | 358 |
| FF1E3002 | 7314150286102 | 356 | 25 | 1 | 358 |
| FF1E3003 | 7314150286157 | 356 | 25 | 1 | 358 |
| FF1E3004 | 7314150286133 | 356 | 25 | 1 | 358 |
| FF1E3005 | 7314150286126 | 356 | 25 | 1 | 358 |
| FF1E3006 | 7314150286140 | 356 | 25 | 1 | 358 |
| FF1E3007 | 7314150286164 | 356 | 25 | 1 | 359 |
| FF1E3008 | 7314150286171 | 356 | 25 | 1 | 359 |
| FF1E4001 | 7314150285747 | 356 | 25 | 1 | 359 |
| FF1E4002 | 7314150285730 | 356 | 25 | 1 | 359 |
| FF1E5001 | 7314150285716 | 356 | 25 | 1 | 359 |
| FF1E5002 | 7314150285709 | 356 | 25 | 1 | 359 |
| FF1E5003 | 7314150285723 | 356 | 25 | 1 | 359 |
| FF1E5004 | 7314150338931 | 356 | 25 | 1 | 359 |
| FF1E5005 | 7314150338948 | 356 | 25 | 1 | 360 |
| FF1E5006 | 7314150338955 | 356 | 25 | 1 | 360 |
| FF1E5007 | 7314150338962 | 356 | 25 | 1 | 360 |
| FF1E5008 | 7314150338979 | 356 | 25 | 1 | 360 |
| FF1E5009 | 7314150338986 | 356 | 25 | 1 | 360 |
| FF1F1001 | 7314150286270 | 356 | 25 | 1 | 360 |
| FF1F1002 | 7314150286287 | 356 | 25 | 1 | 360 |
| FF1F1003 | 7314150286294 | 356 | 25 | 1 | 360 |
| FF1F1004 | 7314150286263 | 356 | 25 | 1 | 361 |
| FF1F1005 | 7314150286300 | 356 | 25 | 1 | 361 |
| FF1F1006 | 7314150286249 | 356 | 25 | 1 | 361 |
| FF1F1007 | 7314150286256 | 356 | 25 | 1 | 361 |
| FF1F1008 | 7314150339129 | 356 | 25 | 1 | 361 |
| FF1F1009 | 7314150339136 | 356 | 25 | 1 | 361 |
| FF1F2001 | 7314150286317 | 356 | 25 | 1 | 361 |
| FF1F2002 | 7314150339143 | 356 | 25 | 1 | 362 |
| FF1F2101 | 7314150286331 | 356 | 25 | 1 | 362 |
| FF1F2102 | 7314150339105 | 356 | 25 | 1 | 362 |
| FF1F2103 | 7314150339112 | 356 | 25 | 1 | 362 |
| FF1F2201 | 7314150286324 | 356 | 25 | 1 | 362 |
| FF1F2202 | 7314150339150 | 356 | 25 | 1 | 362 |
| FF1F2203 | 7314150339167 | 356 | 25 | 1 | 362 |
| FF1F3001 | 7314150286348 | 356 | 25 | 1 | 363 |
| FF1F3002 | 7314150286379 | 356 | 25 | 1 | 363 |
| FF1F3003 | 7314150286409 | 356 | 25 | 1 | 363 |
| FF1F3004 | 7314150286386 | 356 | 25 | 1 | 363 |
| FF1F3005 | 7314150286362 | 356 | 25 | 1 | 363 |
| FF1F3006 | 7314150286355 | 356 | 25 | 1 | 363 |
| FF1F3007 | 7314150286393 | 356 | 25 | 1 | 363 |
| FF1F3008 | 7314150286423 | 356 | 25 | 1 | 364 |
| FF1F3009 | 7314150286416 | 356 | 25 | 1 | 364 |
| FF1F3010 | 7314150339082 | 356 | 25 | 1 | 364 |
| FF1F3011 | 7314150339099 | 356 | 25 | 1 | 364 |
| FF1F4001 | 7314150286195 | 356 | 25 | 1 | 364 |
| FF1F4002 | 7314150286201 | 356 | 25 | 1 | 364 |
| FF1F4003 | 7314150286225 | 356 | 25 | 1 | 364 |
| FF1F4004 | 7314150286232 | 356 | 25 | 1 | 364 |
| FF1F4005 | 7314150286218 | 356 | 25 | 1 | 365 |
| FF1F5001 | 7314150286188 | 356 | 25 | 1 | 365 |
| FF1F5002 | 7314150339174 | 356 | 25 | 1 | 365 |
| FF1F5003 | 7314150339181 | 356 | 25 | 1 | 365 |
| FF1F5004 | 7314150339198 | 356 | 25 | 1 | 365 |
| FF1F5005 | 7314150339204 | 356 | 25 | 1 | 365 |
| FF1F5006 | 7314150339211 | 356 | 25 | 1 | 365 |
| FF1F5007 | 7314150339228 | 356 | 25 | 1 |     |



Група Подгрупа



|                |               |     |    |    |     |
|----------------|---------------|-----|----|----|-----|
| FF2A10         | 7314150228263 | 356 | 25 | 1  | 396 |
| FF2B01         | 7314150233441 | 356 | 25 | 1  | 399 |
| FF2B02         | 7314150233465 | 356 | 25 | 1  | 399 |
| FF2B03         | 7314150233489 | 356 | 25 | 1  | 400 |
| FF2B04         | 7314150233502 | 356 | 25 | 1  | 400 |
| FF2B05         | 7314150233526 | 356 | 25 | 1  | 400 |
| FF2B06         | 7314150233540 | 356 | 25 | 1  | 400 |
| FF2B07         | 7314150229420 | 356 | 25 | 1  | 400 |
| FF2B08         | 7314150229451 | 356 | 25 | 1  | 401 |
| FF2B09         | 7314150229482 | 356 | 25 | 1  | 401 |
| FF2B10         | 7314150229505 | 356 | 25 | 1  | 401 |
| FF2B11         | 7314150229529 | 356 | 25 | 1  | 401 |
| FF2B12         | 7314150229543 | 356 | 25 | 1  | 401 |
| FF2B13         | 7314150229567 | 356 | 25 | 1  | 402 |
| FF2B14         | 7314150229581 | 356 | 25 | 1  | 402 |
| FF2B15         | 7314150229604 | 356 | 25 | 1  | 402 |
| FF2B16         | 7314150229628 | 356 | 25 | 1  | 402 |
| FF3A01         | 7314150228300 | 356 | 25 | 1  | 404 |
| FF3A02         | 7314150228324 | 356 | 25 | 1  | 404 |
| FF3A03         | 7314150228348 | 356 | 25 | 1  | 405 |
| FF3A04         | 7314150228362 | 356 | 25 | 1  | 405 |
| FF3A05         | 7314150228386 | 356 | 25 | 1  | 405 |
| FF3A06         | 7314150228416 | 356 | 25 | 1  | 405 |
| FF3A07         | 7314150228430 | 356 | 25 | 1  | 405 |
| FF3A08         | 7314150228454 | 356 | 25 | 1  | 406 |
| FF3A09         | 7314150228478 | 356 | 25 | 1  | 406 |
| FF3A10         | 7314150228492 | 356 | 25 | 1  | 406 |
| FF3A11         | 7314150228515 | 356 | 25 | 1  | 406 |
| FF3A12         | 7314150228539 | 356 | 25 | 1  | 406 |
| FF3A13         | 7314150228614 | 356 | 25 | 1  | 406 |
| FF3A14         | 7314150228638 | 356 | 25 | 1  | 407 |
| FF3A15         | 7314150228652 | 356 | 25 | 1  | 407 |
| FF3A16         | 7314150228676 | 356 | 25 | 1  | 407 |
| FF3A17         | 7314150228690 | 356 | 25 | 1  | 407 |
| FFSS-1.5-900FG | 7311518275884 | 326 | 15 | 4  | 538 |
| FGS-1.0-600    | 7311518123796 | 326 | 15 | 4  | 538 |
| FGS-1.25-700   | 7311518123802 | 326 | 15 | 4  | 538 |
| FGS-1.6-810    | 7311518123819 | 326 | 15 | 4  | 538 |
| FGS-1.8-810    | 7311518123826 | 326 | 15 | 4  | 538 |
| FM10           | 7311518010881 | 324 | 25 | 5  | 29  |
| FM12           | 7314150273249 | 324 | 25 | 5  | 29  |
| FP-3M          | 7311518168612 | 326 | 20 | 1  | 563 |
| FS-5           | 7311518266455 | 334 | 35 | 10 | 567 |
| FS-7.5         | 7311518266479 | 334 | 35 | 10 | 567 |
| FS-8           | 7311518266462 | 334 | 35 | 10 | 567 |
| G0313C03       | 7311518036096 | 346 | 15 | 1  | 145 |
| G0313F03       | 7311518036072 | 346 | 15 | 1  | 145 |
| G0313M03       | 7311518036089 | 346 | 15 | 1  | 145 |
| G0313M03X      | 7311518182069 | 346 | 15 | 1  | 145 |
| G0613M03X      | 7311518196592 | 346 | 15 | 1  | 145 |
| G0618C06       | 7311518036140 | 346 | 15 | 1  | 145 |
| G0618F06       | 7311518036102 | 346 | 15 | 1  | 145 |
| G0618M06       | 7311518036119 | 346 | 15 | 1  | 145 |
| G0618M06X      | 7311518036133 | 346 | 15 | 1  | 145 |
| G0645M4.9X     | 7311518195380 | 346 | 15 | 1  | 146 |
| G0820C06       | 7311518172572 | 346 | 15 | 1  | 145 |
| G0820F06       | 7311518036157 | 346 | 15 | 1  | 145 |
| G0820M06       | 7311518036164 | 346 | 15 | 1  | 145 |
| G0820M06X      | 7311518036188 | 346 | 15 | 1  | 145 |
| G0845M6.6X     | 7311518195403 | 346 | 15 | 1  | 146 |
| G1020C06       | 7311518036249 | 346 | 15 | 1  | 145 |
| G1020F06       | 7311518036201 | 346 | 15 | 1  | 145 |
| G1020M06       | 7311518036218 | 346 | 15 | 1  | 145 |
| G1020M06X      | 7311518036232 | 346 | 15 | 1  | 145 |
| G1050M8.3X     | 7311518195397 | 346 | 15 | 1  | 146 |
| G1225C06       | 7311518036348 | 346 | 15 | 1  | 145 |
| G1225C08       | 7311518036386 | 346 | 15 | 1  | 145 |
| G1225F06       | 7311518036300 | 346 | 15 | 1  | 145 |
| G1225F08       | 7311518036355 | 346 | 15 | 1  | 145 |
| G1225M06       | 7311518036317 | 346 | 15 | 1  | 145 |
| G1225M06X      | 7311518036331 | 346 | 15 | 1  | 145 |
| G1225M08       | 7311518036362 | 346 | 15 | 1  | 145 |
| G1225M08X      | 7311518188009 | 346 | 15 | 1  | 145 |
| G1625C06       | 7311518192662 | 346 | 15 | 1  | 145 |
| G1625C08       | 7311518036430 | 346 | 15 | 1  | 145 |
| G1625F06       | 7311518192655 | 346 | 15 | 1  | 145 |
| G1625F08       | 7311518036393 | 346 | 15 | 1  | 145 |
| G1625M06       | 7311518192648 | 346 | 15 | 1  | 145 |
| G1625M06X      | 7311518187415 | 346 | 15 | 1  | 145 |
| G1625M08       | 7311518036409 | 346 | 15 | 1  | 145 |
| G1625M08X      | 7311518036423 | 346 | 15 | 1  | 145 |
| GL008-10       | 7314150167050 | 348 | 20 | 5  | 432 |
| GL008-8        | 7314150167043 | 348 | 20 | 5  | 432 |
| GL010-10       | 7314150167098 | 348 | 20 | 5  | 432 |
| GL010-8        | 7314150167081 | 348 | 20 | 5  | 432 |
| GL012-10       | 7314150167104 | 348 | 20 | 6  | 432 |
| GL012-8        | 7314150167111 | 348 | 20 | 5  | 432 |
| GS-76          | 7311518010782 | 352 | 25 | 6  | 566 |
| H0613M03X      | 7311518196615 | 346 | 15 | 1  | 145 |
| H1025C06       | 7311518182328 | 346 | 15 | 1  | 145 |
| H1025F06       | 7311518182335 | 346 | 15 | 1  | 145 |
| H1025M06       | 7311518182304 | 346 | 15 | 1  | 145 |
| H1025M06X      | 7311518182311 | 346 | 15 | 1  | 145 |
| H1025M08       | 7311518273439 | 346 | 15 | 1  | 145 |
| H1232M06       | 7311518182076 | 346 | 15 | 1  | 145 |
| H1232M06X      | 7311518181758 | 346 | 15 | 1  | 145 |
| H1635C06       | 7311518192754 | 346 | 15 | 1  | 145 |
| H1635C08       | 7311518192785 | 346 | 15 | 1  | 145 |



Група Подгрупа



|                 |               |     |    |    |     |
|-----------------|---------------|-----|----|----|-----|
| H1635F06        | 7311518192747 | 346 | 15 | 1  | 145 |
| H1635F08        | 7311518192778 | 346 | 15 | 1  | 145 |
| H1635M06        | 7311518192730 | 346 | 15 | 1  | 145 |
| H1635M06X       | 7311518187422 | 346 | 15 | 1  | 145 |
| H1635M08        | 7311518182083 | 346 | 15 | 1  | 145 |
| H1635M08X       | 7311518182090 | 346 | 15 | 1  | 145 |
| HFGPS-0.7-400FG | 7311518275877 | 326 | 15 | 4  | 538 |
| HGPS-0.6-360    | 7311518123680 | 326 | 15 | 10 | 538 |
| HGPS-0.8-380    | 7311518123697 | 326 | 15 | 4  | 538 |
| HGPS-1.0-400    | 7311518123703 | 326 | 15 | 4  | 538 |
| HRFM10          | 7311518010898 | 324 | 25 | 5  | 29  |
| HS6000          | 7314150113781 | 340 | 10 | 10 | 581 |
| HSSG-A0616M     | 7311518023379 | 346 | 15 | 1  | 147 |
| HSSG-A0616M-S   | 7311518022501 | 346 | 15 | 1  | 147 |
| HSSG-A1020M     | 7311518023386 | 346 | 15 | 1  | 147 |
| HSSG-A1020M-S   | 7311518022518 | 346 | 15 | 1  | 147 |
| HSSG-A1225EC    | 7311518023409 | 346 | 15 | 1  | 147 |
| HSSG-A1225EC-S  | 7311518022532 | 346 | 15 | 1  | 147 |
| HSSG-A1225M     | 7311518023393 | 346 | 15 | 1  | 147 |
| HSSG-A1225M-S   | 7311518022525 | 346 | 15 | 1  | 147 |
| HSSG-C0616M     | 7311518023423 | 346 | 15 | 1  | 147 |
| HSSG-C0616M-S   | 7311518022566 | 346 | 15 | 1  | 147 |
| HSSG-C1020M     | 7311518023430 | 346 | 15 | 1  | 147 |
| HSSG-C1020M-S   | 7311518022563 | 346 | 15 | 1  | 147 |
| HSSG-C1225EC    | 7311518023454 | 346 | 15 | 1  | 147 |
| HSSG-C1225EC-S  | 7311518022587 | 346 | 15 | 1  | 147 |
| HSSG-C1225M     | 7311518023447 | 346 | 15 | 1  | 147 |
| HSSG-C1225M-S   | 7311518022570 | 346 | 15 | 1  | 147 |
| HSSG-D0606M     | 7311518023461 | 346 | 15 | 1  | 147 |
| HSSG-D0606M-S   | 7311518022594 | 346 | 15 | 1  | 147 |
| HSSG-D0807M     | 7311518023478 | 346 | 15 | 1  | 147 |
| HSSG-D0807M-S   | 7311518022600 | 346 | 15 | 1  | 147 |
| HSSG-D1009M     | 7311518023485 | 346 | 15 | 1  | 147 |
| HSSG-D1009M-S   | 7311518022617 | 346 | 15 | 1  | 147 |
| HSSG-D1211EC    | 7311518023508 | 346 | 15 | 1  | 147 |
| HSSG-D1211EC-S  | 7311518022631 | 346 | 15 | 1  | 147 |
| HSSG-D1211M     | 7311518023492 | 346 | 15 | 1  | 147 |
| HSSG-D1211M-S   | 7311518022624 | 346 | 15 | 1  | 147 |
| HSSG-E0614M     | 7311518023522 | 346 | 15 | 1  | 147 |
| HSSG-E1222EC    | 7311518023546 | 346 | 15 | 1  | 147 |
| HSSG-E1222EC-S  | 7311518022679 | 346 | 15 | 1  | 147 |
| HSSG-E1222M     | 7311518023539 | 346 | 15 | 1  | 147 |
| HSSG-E1222M-S   | 7311518022662 | 346 | 15 | 1  | 147 |
| HSSG-F0618M     | 7311518023560 | 346 | 15 | 1  | 147 |
| HSSG-F0618M-S   | 7311518022693 | 346 | 15 | 1  | 148 |
| HSSG-F1225M     | 7311518023577 | 346 | 15 | 1  | 147 |
| HSSG-F1225M-S   | 7311518022709 | 346 | 15 | 1  | 148 |
| HSSG-G0618M     | 7311518023591 | 346 | 15 | 1  | 148 |
| HSSG-G0618M-S   | 7311518022716 | 346 | 15 | 1  | 148 |
| HSSG-G0645MX    | 7311518195496 | 346 | 15 | 1  | 146 |
| HSSG-G1220M     | 7311518023607 | 346 | 15 | 1  | 148 |
| HSSG-G1220M-S   | 7311518022723 | 346 | 15 | 1  | 148 |
| HSSG-G1225EC    | 7311518023621 | 346 | 15 | 1  | 148 |
| HSSG-G1225M     | 7311518023614 | 346 | 15 | 1  | 148 |
| HSSG-G1225M-S   | 7311518022730 | 346 | 15 | 1  | 148 |
| HSSG-M0618M     | 7311518023638 | 346 | 15 | 1  | 148 |
| HSSG-M0618M-S   | 7311518022754 | 346 | 15 | 1  | 148 |
| HSSG-M1227M     | 7311518023645 | 346 | 15 | 1  | 148 |
| HSSG-M1227M-S   | 7311518022761 | 346 | 15 | 1  | 148 |
| HUS-0.6-380     | 7311518123659 | 326 | 15 | 4  | 538 |
| HUS-0.8-500     | 7311518123666 | 326 | 15 | 4  | 538 |
| HUS-1.0-650     | 7311518123673 | 326 | 15 | 4  | 538 |
| IZO-D-135       | 7314151845827 | 360 | 20 | 1  | 118 |
| IZO-D-200       | 7314151846831 | 360 | 20 | 1  | 118 |
| IZO-D-300       | 7314151846824 | 360 | 20 | 1  | 118 |
| IZO-D-340       | 7314151846848 | 360 | 20 | 1  | 118 |
| IZO-DR-810      | 7314151846817 | 360 | 20 | 1  | 118 |
| J0604C06        | 7311518036515 | 346 | 15 | 1  | 145 |
| J0604F06        | 7311518036492 | 346 | 15 | 1  | 145 |
| J0604M06        | 7311518036508 | 346 | 15 | 1  | 145 |
| J1010C06        | 7311518036553 | 346 | 15 | 1  | 145 |
| J1010F06        | 7311518036522 | 346 | 15 | 1  | 145 |
| J1010M06        | 7311518172473 | 346 | 15 | 1  | 145 |
| J1212M06        | 7311518036577 | 346 | 15 | 1  | 145 |
| J1616C06        | 7311518192822 | 346 | 15 | 1  | 145 |
| J1616C08        | 7311518036638 | 346 | 15 | 1  | 145 |
| J1616F06        | 7311518192815 | 346 | 15 | 1  | 145 |
| J1616F08        | 7311518036607 | 346 | 15 | 1  | 145 |
| J1616M06        | 7311518187439 | 346 | 15 | 1  | 145 |
| J1616M08        | 7311518036614 | 346 | 15 | 1  | 145 |
| JLB.M.20N       | 8412814119977 | 338 | 20 | 1  | 546 |
| JLB.M.30N       | 8412814119984 | 338 | 20 | 1  | 546 |
| JLBM50M53PA     | 7314150255061 | 338 | 20 | 1  | 546 |
| K-AP-1          | 7311518030117 | 334 | 13 | 10 | 567 |
| K-GP-1          | 7311518030131 | 334 | 13 | 10 | 567 |
| K0602C06        | 7311518036669 | 346 | 15 | 1  | 146 |
| K0602F06        | 7311518036645 | 346 | 15 | 1  | 146 |
| K0602M06        | 7311518036652 | 346 |    |    |     |

# K1612M06



Група Подгрупа



|                |               |     |    |    |     |
|----------------|---------------|-----|----|----|-----|
| K1612M06       | 7311518193959 | 346 | 15 | 1  | 146 |
| K1612M08       | 7311518036768 | 346 | 15 | 1  | 146 |
| K172           | 7314150384396 | 354 | 35 | 1  | 104 |
| K18NF-2        | 7314151347161 | 346 | 50 | 5  | 166 |
| K18PH-2M5      | 7314153019646 | 346 | 50 | 5  | 166 |
| K18PH-2M6      | 7314150274871 | 346 | 50 | 5  | 166 |
| K19PZD-2M5     | 7314151693237 | 346 | 50 | 1  | 166 |
| K19PZD-2NF     | 7314151586157 | 346 | 50 | 1  | 166 |
| K20TORX-T25    | 7314151825799 | 346 | 50 | 10 | 166 |
| K560F-1        | 7314151825492 | 354 | 35 | 5  | 102 |
| K560F-2        | 7314151825324 | 354 | 35 | 5  | 104 |
| K560F-3        | 7314151825331 | 354 | 35 | 5  | 104 |
| K560F-4        | 7314151825348 | 354 | 35 | 5  | 106 |
| K560F-5        | 7314151825355 | 354 | 35 | 5  | 106 |
| K560F-6        | 7314151825362 | 354 | 35 | 5  | 108 |
| K560F-7        | 7314151825379 | 354 | 35 | 5  | 110 |
| K560F-8        | 7314151825508 | 354 | 35 | 5  | 110 |
| K560F-9        | 7314151846688 | 354 | 35 | 5  | 112 |
| K66100-1/4     | 7314150204540 | 346 | 52 | 1  | 157 |
| K66100-1/4-1P  | 7314150260201 | 346 | 52 | 25 | 157 |
| K66100-3/8     | 7314150204564 | 346 | 52 | 1  | 157 |
| K66100-3/8-1P  | 7314150260249 | 346 | 52 | 25 | 157 |
| K6625-1/4      | 7314150204496 | 346 | 52 | 1  | 157 |
| K6625-1/4-1P   | 7314150260140 | 346 | 52 | 1  | 157 |
| K6638-3/8      | 7314150204557 | 346 | 52 | 1  | 157 |
| K6638-3/8-1P   | 7314150260164 | 346 | 52 | 25 | 157 |
| K6650-1/2      | 7314150204519 | 346 | 52 | 1  | 157 |
| K6650-1/2-1P   | 7314150260188 | 346 | 52 | 1  | 157 |
| K6650-1/4      | 7314150204526 | 346 | 52 | 1  | 157 |
| K6650-1/4-1P   | 7314150204533 | 346 | 52 | 1  | 157 |
| K6650-3/8      | 7314150204502 | 346 | 52 | 1  | 157 |
| K6650-3/8-1P   | 7314150260225 | 346 | 52 | 1  | 157 |
| K6660-QR-1P    | 7314150204571 | 346 | 52 | 1  | 157 |
| K6701M-10      | 7314151778149 | 354 | 30 | 1  | 102 |
| K6701M-11      | 7314151778224 | 354 | 30 | 1  | 102 |
| K6701M-12      | 7314151811891 | 354 | 30 | 1  | 102 |
| K6701M-13      | 7314151778491 | 354 | 30 | 1  | 102 |
| K6701M-14      | 7314151844172 | 354 | 30 | 1  | 102 |
| K6701M-6       | 7314151813260 | 354 | 30 | 1  | 102 |
| K6701M-7       | 7314151777920 | 354 | 30 | 1  | 102 |
| K6701M-8       | 7314151778064 | 354 | 30 | 1  | 102 |
| K6701M-9       | 7314151815110 | 354 | 30 | 1  | 102 |
| K6750-1/4      | 7314150204663 | 346 | 48 | 1  | 159 |
| K6750-10       | 7314150204700 | 346 | 48 | 1  | 159 |
| K6750-13       | 7314150204823 | 346 | 48 | 1  | 159 |
| K6750-3/8      | 7314150204656 | 346 | 48 | 1  | 159 |
| K6750-6        | 7314150204670 | 346 | 48 | 1  | 159 |
| K6750-7        | 7314150204687 | 346 | 48 | 1  | 159 |
| K6750-8        | 7314150204694 | 346 | 48 | 1  | 159 |
| K6964C         | 7314151215170 | 354 | 35 | 1  | 103 |
| K7401M-10      | 7314151780128 | 354 | 30 | 1  | 103 |
| K7401M-11      | 7314151780395 | 354 | 30 | 1  | 103 |
| K7401M-12      | 7314151811907 | 354 | 30 | 1  | 103 |
| K7401M-13      | 7314151780470 | 354 | 30 | 1  | 103 |
| K7401M-14      | 7314151780555 | 354 | 30 | 1  | 103 |
| K7401M-15      | 7314151812140 | 354 | 30 | 1  | 103 |
| K7401M-16      | 7314151780630 | 354 | 30 | 1  | 103 |
| K7401M-17      | 7314151780715 | 354 | 30 | 1  | 103 |
| K7401M-18      | 7314151812157 | 354 | 30 | 1  | 103 |
| K7401M-19      | 7314151812164 | 354 | 30 | 1  | 103 |
| K7401M-20      | 7314151844271 | 354 | 30 | 1  | 103 |
| K7401M-21      | 7314151845216 | 354 | 30 | 1  | 103 |
| K7401M-22      | 7314151845223 | 354 | 30 | 1  | 103 |
| K7401M-24      | 7314151844295 | 354 | 30 | 1  | 103 |
| K7401M-7       | 7314151812126 | 354 | 30 | 1  | 103 |
| K7401M-8       | 7314151780043 | 354 | 30 | 1  | 103 |
| K7401M-9       | 7314151812133 | 354 | 30 | 1  | 103 |
| K7401TORX-E-S7 | 7314150343324 | 354 | 30 | 1  | 104 |
| K7401TORX-E10  | 7314151844448 | 354 | 30 | 1  | 103 |
| K7401TORX-E12  | 7314151844455 | 354 | 30 | 1  | 103 |
| K7401TORX-E14  | 7314151844462 | 354 | 30 | 1  | 103 |
| K7401TORX-E5   | 7314151844400 | 354 | 30 | 1  | 103 |
| K7401TORX-E6   | 7314151844417 | 354 | 30 | 1  | 103 |
| K7401TORX-E7   | 7314151844424 | 354 | 30 | 1  | 103 |
| K7401TORX-E8   | 7314151844431 | 354 | 30 | 1  | 103 |
| K7401Z-1/2     | 7314150384402 | 354 | 30 | 1  | 103 |
| K7401Z-11/16   | 7314150384419 | 354 | 30 | 1  | 103 |
| K7401Z-13/16   | 7314150384426 | 354 | 30 | 1  | 103 |
| K7401Z-3/4     | 7314150384433 | 354 | 30 | 1  | 103 |
| K7401Z-3/8     | 7314150384440 | 354 | 30 | 1  | 103 |
| K7401Z-5/8     | 7314150384457 | 354 | 30 | 1  | 103 |
| K7401Z-7/16    | 7314150384464 | 354 | 30 | 1  | 103 |
| K7401Z-7/8     | 7314150384471 | 354 | 30 | 1  | 103 |
| K7401Z-9/16    | 7314150384488 | 354 | 30 | 1  | 103 |
| K7406M-10      | 7314151844479 | 354 | 30 | 1  | 103 |
| K7406M-13      | 7314151844486 | 354 | 30 | 1  | 103 |
| K7406M-17      | 7314151844493 | 354 | 30 | 1  | 103 |
| K7760C-1       | 7314151222369 | 354 | 35 | 1  | 103 |
| K7760C-2       | 7314151222376 | 354 | 35 | 1  | 103 |
| K7764D         | 7314151222475 | 354 | 35 | 1  | 105 |
| K7767S         | 7314151222512 | 354 | 35 | 1  | 103 |
| K7800M-10      | 7314150326297 | 354 | 30 | 1  | 104 |
| K7800M-11      | 7314150326303 | 354 | 30 | 1  | 104 |
| K7800M-12      | 7314150326310 | 354 | 30 | 1  | 104 |
| K7800M-13      | 7314150326327 | 354 | 30 | 1  | 104 |
| K7800M-14      | 7314150326334 | 354 | 30 | 1  | 104 |
| K7800M-15      | 7314150326341 | 354 | 30 | 1  | 104 |
| K7800M-16      | 7314150326358 | 354 | 30 | 1  | 104 |



Група Подгрупа



|               |               |     |    |   |     |
|---------------|---------------|-----|----|---|-----|
| K7800M-17     | 7314150326365 | 354 | 30 | 1 | 104 |
| K7800M-18     | 7314150326372 | 354 | 30 | 1 | 104 |
| K7800M-19     | 7314150326389 | 354 | 30 | 1 | 104 |
| K7800M-21     | 7314150326396 | 354 | 30 | 1 | 104 |
| K7800M-22     | 7314150326402 | 354 | 30 | 1 | 104 |
| K7800M-24     | 7314150326419 | 354 | 30 | 1 | 104 |
| K7801M-10     | 7314151778576 | 354 | 30 | 1 | 104 |
| K7801M-11     | 7314151778651 | 354 | 30 | 1 | 104 |
| K7801M-12     | 7314151815790 | 354 | 30 | 1 | 104 |
| K7801M-13     | 7314151778736 | 354 | 30 | 1 | 104 |
| K7801M-14     | 7314151778811 | 354 | 30 | 1 | 104 |
| K7801M-15     | 7314151815806 | 354 | 30 | 1 | 104 |
| K7801M-16     | 7314151779030 | 354 | 30 | 1 | 104 |
| K7801M-17     | 7314151779115 | 354 | 30 | 1 | 104 |
| K7801M-18     | 7314151779382 | 354 | 30 | 1 | 104 |
| K7801M-19     | 7314151779467 | 354 | 30 | 1 | 104 |
| K7801M-20     | 7314151844509 | 354 | 30 | 1 | 104 |
| K7801M-21     | 7314151779542 | 354 | 30 | 1 | 104 |
| K7801M-22     | 7314151779627 | 354 | 30 | 1 | 104 |
| K7801M-23     | 7314151844516 | 354 | 30 | 1 | 104 |
| K7801M-24     | 7314151779894 | 354 | 30 | 1 | 104 |
| K7801M-25     | 7314151844523 | 354 | 30 | 1 | 104 |
| K7801M-26     | 7314151844530 | 354 | 30 | 1 | 104 |
| K7801M-27     | 7314151779979 | 354 | 30 | 1 | 104 |
| K7801M-30     | 7314151811914 | 354 | 30 | 1 | 104 |
| K7801M-32     | 7314151825157 | 354 | 30 | 1 | 104 |
| K7801M-34     | 7314151844547 | 354 | 30 | 1 | 104 |
| K7801M-36     | 7314151844554 | 354 | 30 | 1 | 104 |
| K7801M-8      | 7314151845230 | 354 | 30 | 1 | 104 |
| K7801M-9      | 7314151845247 | 354 | 30 | 1 | 104 |
| K7801TORX-E10 | 7314151811587 | 354 | 30 | 1 | 105 |
| K7801TORX-E12 | 7314151811594 | 354 | 30 | 1 | 105 |
| K7801TORX-E14 | 7314151811600 | 354 | 30 | 1 | 105 |
| K7801TORX-E16 | 7314151811617 | 354 | 30 | 1 | 105 |
| K7801TORX-E18 | 7314151811624 | 354 | 30 | 1 | 105 |
| K7801TORX-E20 | 7314151811631 | 354 | 30 | 1 | 105 |
| K7801TORX-E24 | 7314151811648 | 354 | 30 | 1 | 105 |
| K7801VM-17    | 7314151781521 | 354 | 30 | 1 | 104 |
| K7801VM-19    | 7314151781798 | 354 | 30 | 1 | 104 |
| K7801VM-22    | 7314151781873 | 354 | 30 | 1 | 104 |
| K7801VM-24    | 7314151781958 | 354 | 30 | 1 | 104 |
| K7801VM/S4    | 7314151799090 | 354 | 30 | 1 | 106 |
| K7801Z-1      | 7314151844639 | 354 | 30 | 1 | 105 |
| K7801Z-1.1/16 | 7314151844646 | 354 | 30 | 1 | 105 |
| K7801Z-1.1/2  | 7314150137701 | 354 | 30 | 5 | 105 |
| K7801Z-1.1/4  | 7314151844660 | 354 | 30 | 1 | 105 |
| K7801Z-1.1/8  | 7314151844653 | 354 | 30 | 1 | 105 |
| K7801Z-1.3/8  | 7314150137688 | 354 | 30 | 5 | 105 |
| K7801Z-1.5/16 | 7314150137671 | 354 | 30 | 5 | 105 |
| K7801Z-1.7/16 | 7314150137695 | 354 | 30 | 5 | 105 |
| K7801Z-1/2    | 7314151822620 | 354 | 30 | 1 | 105 |
| K7801Z-11/16  | 7314151844592 | 354 | 30 | 1 | 105 |
| K7801Z-13/16  | 7314151844608 | 354 | 30 | 1 | 105 |
| K7801Z-15/16  | 7314151844622 | 354 | 30 | 1 | 105 |
| K7801Z-3/4    | 7314151822668 | 354 | 30 | 1 | 105 |
| K7801Z-3/8    | 7314151822606 | 354 | 30 | 1 | 105 |
| K7801Z-5/8    | 7314151844585 | 354 | 30 | 1 | 105 |
| K7801Z-7/16   | 7314151844561 | 354 | 30 | 1 | 105 |
| K7801Z-7/8    | 7314151844615 | 354 | 30 | 1 | 105 |
| K7801Z-9/16   | 7314151822637 | 354 | 30 | 1 | 105 |
| K7801Z/10     | 7314150165018 | 354 | 30 | 1 | 107 |
| K7806M-10     | 7314151844677 | 354 | 30 | 1 | 105 |
| K7806M-11     | 7314151844684 | 354 | 30 | 1 | 105 |
| K7806M-12     | 7314151844691 | 354 | 30 | 1 | 105 |
| K7806M-13     | 7314151805944 | 354 | 30 | 1 | 105 |
| K7806M-14     | 7314151844707 | 354 | 30 | 1 | 105 |
| K7806M-15     | 7314150330683 | 354 | 30 | 1 | 105 |
| K7806M-16     | 7314151844714 | 354 | 30 | 1 | 105 |
| K7806M-17     | 7314151805951 | 354 | 30 | 1 | 105 |
| K7806M-18     | 7314151844721 | 354 | 30 | 1 | 105 |
| K7806M-19     | 7314151805968 | 354 | 30 | 1 | 105 |
| K7806M-21     | 7314151823597 | 354 | 30 | 1 | 105 |
| K7806M-22     | 7314151805975 | 354 | 30 | 1 | 105 |
| K7806M-23     | 7314151844738 | 354 | 30 | 1 | 105 |
| K7806M-24     | 7314151805982 | 354 | 30 | 1 | 105 |
| K7806M-27     | 7314151805999 | 354 | 30 | 1 | 105 |
| K7806M-30     | 7314151844578 | 354 | 30 | 1 | 105 |
| K7806M-32     | 7314150220304 | 354 | 30 | 1 | 105 |
| K7806M-36     | 7314150220311 | 354 | 30 | 1 | 105 |
| K7806M/S4     | 7314151813222 | 354 | 30 | 1 | 106 |
| K7806Z-1      | 7314150137817 | 354 | 30 | 5 | 105 |
| K7806Z-1.1/16 | 7314150137824 | 354 | 30 | 5 | 105 |
| K7806Z-1.1/2  | 7314150137886 | 354 | 30 | 5 | 105 |
| K7806Z-1.1/4  | 7314150137848 | 354 | 30 | 5 | 105 |
| K7806Z-1.1/8  |               |     |    |   |     |





Група Подгрупа



|                |               |     |    |    |     |
|----------------|---------------|-----|----|----|-----|
| K7806Z/10      | 7314150165025 | 354 | 30 | 1  | 107 |
| K8160D-1       | 7314151237400 | 354 | 35 | 1  | 105 |
| K8160D-2       | 7314151237417 | 354 | 35 | 1  | 105 |
| K8160D-3       | 7314151237424 | 354 | 35 | 1  | 105 |
| K8164C         | 7314151237523 | 354 | 35 | 1  | 103 |
| K8164F         | 7314151237554 | 354 | 35 | 1  | 108 |
| K8167S         | 7314151237592 | 354 | 35 | 1  | 105 |
| K8901M-17      | 7314151803155 | 354 | 30 | 1  | 107 |
| K8901M-18      | 7314151844189 | 354 | 30 | 1  | 107 |
| K8901M-19      | 7314151803162 | 354 | 30 | 1  | 107 |
| K8901M-21      | 7314151803179 | 354 | 30 | 1  | 107 |
| K8901M-22      | 7314151803186 | 354 | 30 | 1  | 107 |
| K8901M-23      | 7314151803193 | 354 | 30 | 1  | 107 |
| K8901M-24      | 7314151803209 | 354 | 30 | 1  | 107 |
| K8901M-27      | 7314151803216 | 354 | 30 | 1  | 107 |
| K8901M-28      | 7314151803223 | 354 | 30 | 1  | 107 |
| K8901M-29      | 7314151803230 | 354 | 30 | 1  | 107 |
| K8901M-30      | 7314151803247 | 354 | 30 | 1  | 107 |
| K8901M-32      | 7314151803254 | 354 | 30 | 1  | 107 |
| K8901M-33      | 7314151803261 | 354 | 30 | 1  | 107 |
| K8901M-34      | 7314151803278 | 354 | 30 | 1  | 107 |
| K8901M-36      | 7314151803285 | 354 | 30 | 1  | 107 |
| K8901M-38      | 7314151803292 | 354 | 30 | 1  | 107 |
| K8901M-41      | 7314151803308 | 354 | 30 | 1  | 107 |
| K8901M-46      | 7314151803315 | 354 | 30 | 1  | 107 |
| K8901M-50      | 7314151846398 | 354 | 30 | 1  | 107 |
| K8901M-55      | 7314151846404 | 354 | 30 | 1  | 107 |
| K8901M-60      | 7314151846411 | 354 | 30 | 1  | 107 |
| K8901M/8       | 7314150165032 | 354 | 30 | 1  | 109 |
| K8901Z-1       | 7314151844752 | 354 | 30 | 1  | 108 |
| K8901Z-1.1/16  | 7314151844769 | 354 | 30 | 1  | 108 |
| K8901Z-1.1/2   | 7314151844820 | 354 | 30 | 1  | 108 |
| K8901Z-1.1/4   | 7314151844783 | 354 | 30 | 1  | 108 |
| K8901Z-1.1/8   | 7314151844776 | 354 | 30 | 1  | 108 |
| K8901Z-1.11/16 | 7314150130269 | 354 | 30 | 1  | 108 |
| K8901Z-1.13/16 | 7314150130276 | 354 | 30 | 1  | 108 |
| K8901Z-1.15/16 | 7314150130290 | 354 | 30 | 1  | 108 |
| K8901Z-1.3/16  | 7314150130245 | 354 | 30 | 1  | 108 |
| K8901Z-1.3/4   | 7314151844844 | 354 | 30 | 1  | 108 |
| K8901Z-1.3/8   | 7314151844806 | 354 | 30 | 1  | 108 |
| K8901Z-1.5/16  | 7314151844790 | 354 | 30 | 1  | 108 |
| K8901Z-1.5/8   | 7314151844837 | 354 | 30 | 1  | 108 |
| K8901Z-1.7/16  | 7314151844813 | 354 | 30 | 1  | 108 |
| K8901Z-1.7/8   | 7314150130283 | 354 | 30 | 1  | 108 |
| K8901Z-1.9/16  | 7314150130252 | 354 | 30 | 1  | 108 |
| K8901Z-11/16   | 7314150130238 | 354 | 30 | 1  | 108 |
| K8901Z-13/16   | 7314151844226 | 354 | 30 | 1  | 108 |
| K8901Z-15/16   | 7314151844745 | 354 | 30 | 1  | 108 |
| K8901Z-2       | 7314150130306 | 354 | 30 | 1  | 108 |
| K8901Z-2.1/16  | 7314150130313 | 354 | 30 | 1  | 108 |
| K8901Z-2.1/4   | 7314150130344 | 354 | 30 | 1  | 108 |
| K8901Z-2.3/16  | 7314150130337 | 354 | 30 | 1  | 108 |
| K8901Z-2.3/8   | 7314150130351 | 354 | 30 | 1  | 108 |
| K8901Z-3/4     | 7314151844202 | 354 | 30 | 1  | 108 |
| K8901Z-7/8     | 7314151844301 | 354 | 30 | 1  | 108 |
| K8901Z/8       | 7314150165049 | 354 | 30 | 1  | 109 |
| K8906M-17      | 7314151803056 | 354 | 30 | 1  | 108 |
| K8906M-19      | 7314151803063 | 354 | 30 | 1  | 108 |
| K8906M-21      | 7314151844851 | 354 | 30 | 1  | 108 |
| K8906M-22      | 7314151803070 | 354 | 30 | 1  | 108 |
| K8906M-24      | 7314151803087 | 354 | 30 | 1  | 108 |
| K8906M-27      | 7314151803094 | 354 | 30 | 1  | 108 |
| K8906M-30      | 7314151803117 | 354 | 30 | 1  | 108 |
| K8906M-32      | 7314151803124 | 354 | 30 | 1  | 108 |
| K8906M-33      | 7314151844868 | 354 | 30 | 1  | 108 |
| K8906M-34      | 7314151844875 | 354 | 30 | 1  | 108 |
| K8906M-36      | 7314151803148 | 354 | 30 | 1  | 108 |
| K8906M-41      | 7314151845254 | 354 | 30 | 1  | 108 |
| K8906M-46      | 7314150220601 | 354 | 30 | 1  | 108 |
| K8906M/8       | 7314150165056 | 354 | 30 | 1  | 109 |
| K8906Z-1       | 7314150130436 | 354 | 30 | 1  | 108 |
| K8906Z-1.1/16  | 7314150130443 | 354 | 30 | 1  | 108 |
| K8906Z-1.1/2   | 7314150130511 | 354 | 30 | 1  | 108 |
| K8906Z-1.1/4   | 7314150130474 | 354 | 30 | 1  | 108 |
| K8906Z-1.1/8   | 7314150130450 | 354 | 30 | 1  | 108 |
| K8906Z-1.3/4   | 7314150130559 | 354 | 30 | 1  | 108 |
| K8906Z-1.3/8   | 7314150130498 | 354 | 30 | 1  | 108 |
| K8906Z-1.5/16  | 7314150130481 | 354 | 30 | 1  | 108 |
| K8906Z-1.5/8   | 7314150130535 | 354 | 30 | 1  | 108 |
| K8906Z-1.7/16  | 7314150130504 | 354 | 30 | 1  | 108 |
| K8906Z-13/16   | 7314150130405 | 354 | 30 | 1  | 108 |
| K8906Z-15/16   | 7314150130429 | 354 | 30 | 1  | 108 |
| K8906Z-2       | 7314150130580 | 354 | 30 | 1  | 108 |
| K8906Z-3/4     | 7314150130399 | 354 | 30 | 1  | 108 |
| K8906Z-7/8     | 7314150130412 | 354 | 30 | 1  | 108 |
| K8906Z/8       | 7314150165063 | 354 | 30 | 1  | 109 |
| K8909H-5       | 7314151619343 | 354 | 35 | 1  | 108 |
| K8909ML-12     | 7314151232863 | 354 | 30 | 1  | 110 |
| K8909ML-14     | 7314151232870 | 354 | 30 | 1  | 110 |
| K8909ML-17     | 7314151232887 | 354 | 30 | 1  | 110 |
| K8960F-2       | 7314151268138 | 354 | 35 | 1  | 108 |
| K8960F-3       | 7314151268145 | 354 | 35 | 1  | 108 |
| K8960F-4       | 7314150220625 | 354 | 30 | 10 | 108 |
| K8964D         | 7314151268237 | 354 | 35 | 1  | 105 |
| K8964G         | 7314151268268 | 354 | 35 | 1  | 110 |
| K8967S         | 7314151268329 | 354 | 35 | 1  | 108 |
| K9501M-22      | 7314151844882 | 354 | 30 | 1  | 109 |
| K9501M-24      | 7314151802677 | 354 | 30 | 1  | 109 |



Група Подгрупа



|                |               |     |    |   |     |
|----------------|---------------|-----|----|---|-----|
| K9501M-27      | 7314151802684 | 354 | 30 | 1 | 109 |
| K9501M-30      | 7314151802714 | 354 | 30 | 1 | 109 |
| K9501M-32      | 7314151802721 | 354 | 30 | 1 | 109 |
| K9501M-33      | 7314151802738 | 354 | 30 | 1 | 109 |
| K9501M-34      | 7314151802745 | 354 | 30 | 1 | 109 |
| K9501M-36      | 7314151802752 | 354 | 30 | 1 | 109 |
| K9501M-38      | 7314151802769 | 354 | 30 | 1 | 109 |
| K9501M-41      | 7314151802776 | 354 | 30 | 1 | 109 |
| K9501M-42      | 7314151802783 | 354 | 30 | 1 | 109 |
| K9501M-46      | 7314151802790 | 354 | 30 | 1 | 109 |
| K9501M-50      | 7314151802806 | 354 | 30 | 1 | 109 |
| K9501M-55      | 7314151802813 | 354 | 30 | 1 | 109 |
| K9501M-60      | 7314151802820 | 354 | 30 | 1 | 109 |
| K9501M-65      | 7314151802837 | 354 | 30 | 1 | 109 |
| K9501M-70      | 7314151802844 | 354 | 30 | 1 | 109 |
| K9501M-75      | 7314151802851 | 354 | 30 | 1 | 109 |
| K9501M-80      | 7314151802868 | 354 | 30 | 1 | 109 |
| K9501M-85      | 7314150352197 | 354 | 30 | 1 | 109 |
| K9501Z-1       | 7314151844912 | 354 | 30 | 1 | 109 |
| K9501Z-1.1/16  | 7314150130634 | 354 | 30 | 1 | 109 |
| K9501Z-1.1/2   | 7314151844943 | 354 | 30 | 1 | 109 |
| K9501Z-1.1/4   | 7314151844929 | 354 | 30 | 1 | 109 |
| K9501Z-1.1/8   | 7314150130641 | 354 | 30 | 1 | 109 |
| K9501Z-1.11/16 | 7314150130696 | 354 | 30 | 1 | 109 |
| K9501Z-1.13/16 | 7314151844967 | 354 | 30 | 1 | 109 |
| K9501Z-1.15/16 | 7314150130719 | 354 | 30 | 1 | 109 |
| K9501Z-1.3/16  | 7314150130658 | 354 | 30 | 1 | 109 |
| K9501Z-1.3/4   | 7314150130702 | 354 | 30 | 1 | 109 |
| K9501Z-1.3/8   | 7314150130672 | 354 | 30 | 1 | 109 |
| K9501Z-1.5/16  | 7314150130665 | 354 | 30 | 1 | 109 |
| K9501Z-1.5/8   | 7314151844950 | 354 | 30 | 1 | 109 |
| K9501Z-1.7/16  | 7314151844936 | 354 | 30 | 1 | 109 |
| K9501Z-1.7/8   | 7314151844974 | 354 | 30 | 1 | 109 |
| K9501Z-1.9/16  | 7314150130689 | 354 | 30 | 1 | 109 |
| K9501Z-2       | 7314150130726 | 354 | 30 | 1 | 109 |
| K9501Z-2.1/4   | 7314150130764 | 354 | 30 | 1 | 109 |
| K9501Z-2.1/8   | 7314150130740 | 354 | 30 | 1 | 109 |
| K9501Z-2.3/16  | 7314150130757 | 354 | 30 | 1 | 109 |
| K9501Z-2.3/4   | 7314150130832 | 354 | 30 | 1 | 109 |
| K9501Z-2.5/16  | 7314150130771 | 354 | 30 | 1 | 109 |
| K9501Z-2.9/16  | 7314150130801 | 354 | 30 | 1 | 109 |
| K9506M-22      | 7314151844998 | 354 | 30 | 1 | 110 |
| K9506M-24      | 7314151802530 | 354 | 30 | 1 | 110 |
| K9506M-27      | 7314151802547 | 354 | 30 | 1 | 110 |
| K9506M-30      | 7314151802554 | 354 | 30 | 1 | 110 |
| K9506M-32      | 7314151802561 | 354 | 30 | 1 | 110 |
| K9506M-33      | 7314151802578 | 354 | 30 | 1 | 110 |
| K9506M-34      | 7314151845018 | 354 | 30 | 1 | 110 |
| K9506M-36      | 7314151802585 | 354 | 30 | 1 | 110 |
| K9506M-38      | 7314151802592 | 354 | 30 | 1 | 110 |
| K9506M-41      | 7314151802608 | 354 | 30 | 1 | 110 |
| K9506M-46      | 7314151802615 | 354 | 30 | 1 | 110 |
| K9506M-50      | 7314151802622 | 354 | 30 | 1 | 110 |
| K9506M-55      | 7314151802639 | 354 | 30 | 1 | 110 |
| K9506M-60      | 7314151802646 | 354 | 30 | 1 | 110 |
| K9506Z-1       | 7314150131686 | 354 | 30 | 1 | 110 |
| K9506Z-1.1/16  | 7314150131693 | 354 | 30 | 1 | 110 |
| K9506Z-1.1/2   | 7314150131761 | 354 | 30 | 1 | 110 |
| K9506Z-1.1/4   | 7314150131723 | 354 | 30 | 1 | 110 |
| K9506Z-1.13/16 | 7314150131808 | 354 | 30 | 1 | 110 |
| K9506Z-1.3/16  | 7314150131716 | 354 | 30 | 1 | 110 |
| K9506Z-1.5/8   | 7314150131785 | 354 | 30 | 1 | 110 |
| K9506Z-1.7/16  | 7314150131754 | 354 | 30 | 1 | 110 |
| K9506Z-1.7/8   | 7314150131815 | 354 | 30 | 1 | 110 |
| K9509H5        | 7314151619428 | 354 | 35 | 1 | 110 |
| K9509ML-19     | 7314151618964 | 354 | 30 | 1 | 110 |
| K9509ML-22     | 7314151619183 | 354 | 30 | 1 | 110 |
| K9509ML-24     | 7314151619268 | 354 | 30 | 1 | 110 |
| K9560G-0       | 7314150240012 | 354 | 35 | 1 | 110 |
| K9560G-1       | 7314151285944 | 354 | 35 | 1 | 110 |
| K9560G-2       | 7314151285951 | 354 | 35 | 1 | 110 |
| K9560G-3       | 7314151285968 | 354 | 35 | 1 | 110 |
| K9560G-4       | 7314150133970 | 354 | 35 | 1 | 110 |
| K9560G-5       | 7314150133987 | 354 | 35 | 1 | 110 |
| K9564F         | 7314151286026 | 354 | 35 | 1 | 108 |
| K9567S         | 7314151286095 | 354 | 35 | 1 | 110 |
| K9598H         | 7314150133956 | 354 | 35 | 1 | 112 |
| K9801M-100     | 7314151845162 | 354 | 30 | 1 | 111 |
| K9801M-105     | 7314151845179 | 354 | 30 | 1 | 111 |
| K9801M-110     | 7314151845186 | 354 | 30 | 1 | 111 |
| K9801M-115     | 7314151845193 | 354 | 30 | 1 | 111 |
| K9801M-120     | 7314151845209 | 354 | 30 | 1 | 111 |
| K9801M-125     |               |     |    |   |     |

# K9801M-90



Група Подгрупа



|                |               |     |    |   |     |
|----------------|---------------|-----|----|---|-----|
| K9801M-90      | 7314151845148 | 354 | 30 | 1 | 111 |
| K9801M-95      | 7314151845155 | 354 | 30 | 1 | 111 |
| K9801Z-1.1/2   | 7314150131976 | 354 | 30 | 1 | 111 |
| K9801Z-1.11/16 | 7314150132003 | 354 | 30 | 1 | 111 |
| K9801Z-1.13/16 | 7314150132027 | 354 | 30 | 1 | 111 |
| K9801Z-1.15/16 | 7314150132041 | 354 | 30 | 1 | 111 |
| K9801Z-1.3/4   | 7314150132010 | 354 | 30 | 1 | 111 |
| K9801Z-1.3/8   | 7314150131952 | 354 | 30 | 1 | 111 |
| K9801Z-1.5/8   | 7314150131990 | 354 | 30 | 1 | 111 |
| K9801Z-1.7/16  | 7314150131969 | 354 | 30 | 1 | 111 |
| K9801Z-1.7/8   | 7314150132034 | 354 | 30 | 1 | 111 |
| K9801Z-1.9/16  | 7314150131983 | 354 | 30 | 1 | 111 |
| K9801Z-2       | 7314150132058 | 354 | 30 | 1 | 111 |
| K9801Z-2.1/16  | 7314150132065 | 354 | 30 | 1 | 111 |
| K9801Z-2.1/2   | 7314150132133 | 354 | 30 | 1 | 111 |
| K9801Z-2.1/4   | 7314150132096 | 354 | 30 | 1 | 111 |
| K9801Z-2.1/8   | 7314150132072 | 354 | 30 | 1 | 111 |
| K9801Z-2.11/16 | 7314150132164 | 354 | 30 | 1 | 111 |
| K9801Z-2.13/16 | 7314150132188 | 354 | 30 | 1 | 111 |
| K9801Z-2.15/16 | 7314150132201 | 354 | 30 | 1 | 111 |
| K9801Z-2.3/16  | 7314150132089 | 354 | 30 | 1 | 111 |
| K9801Z-2.3/4   | 7314150132171 | 354 | 30 | 1 | 111 |
| K9801Z-2.3/8   | 7314150132119 | 354 | 30 | 1 | 111 |
| K9801Z-2.5/16  | 7314150132102 | 354 | 30 | 1 | 111 |
| K9801Z-2.5/8   | 7314150132157 | 354 | 30 | 1 | 111 |
| K9801Z-2.7/16  | 7314150132126 | 354 | 30 | 1 | 111 |
| K9801Z-2.7/8   | 7314150132195 | 354 | 30 | 1 | 111 |
| K9801Z-2.9/16  | 7314150132140 | 354 | 30 | 1 | 111 |
| K9801Z-3       | 7314150132218 | 354 | 30 | 1 | 111 |
| K9801Z-3.1/16  | 7314150132225 | 354 | 30 | 1 | 111 |
| K9801Z-3.1/2   | 7314150132287 | 354 | 30 | 1 | 111 |
| K9801Z-3.1/4   | 7314150132249 | 354 | 30 | 1 | 111 |
| K9801Z-3.1/8   | 7314150132232 | 354 | 30 | 1 | 111 |
| K9801Z-3.11/16 | 7314150132317 | 354 | 30 | 1 | 111 |
| K9801Z-3.13/16 | 7314150132331 | 354 | 30 | 1 | 111 |
| K9801Z-3.15/16 | 7314150132355 | 354 | 30 | 1 | 111 |
| K9801Z-3.3/4   | 7314150132324 | 354 | 30 | 1 | 111 |
| K9801Z-3.3/8   | 7314150132263 | 354 | 30 | 1 | 111 |
| K9801Z-3.5/16  | 7314150132256 | 354 | 30 | 1 | 111 |
| K9801Z-3.5/8   | 7314150132300 | 354 | 30 | 1 | 111 |
| K9801Z-3.7/16  | 7314150132270 | 354 | 30 | 1 | 111 |
| K9801Z-3.7/8   | 7314150132348 | 354 | 30 | 1 | 111 |
| K9801Z-3.9/16  | 7314150132294 | 354 | 30 | 1 | 111 |
| K9801Z-4       | 7314150132362 | 354 | 30 | 1 | 111 |
| K9801Z-4.1/16  | 7314150132379 | 354 | 30 | 1 | 111 |
| K9801Z-4.1/2   | 7314150132430 | 354 | 30 | 1 | 111 |
| K9801Z-4.1/4   | 7314150132393 | 354 | 30 | 1 | 111 |
| K9801Z-4.1/8   | 7314150132386 | 354 | 30 | 1 | 111 |
| K9801Z-4.3/4   | 7314150132454 | 354 | 30 | 1 | 111 |
| K9801Z-4.3/8   | 7314150132416 | 354 | 30 | 1 | 111 |
| K9801Z-4.5/16  | 7314150132409 | 354 | 30 | 1 | 111 |
| K9801Z-4.5/8   | 7314150132447 | 354 | 30 | 1 | 111 |
| K9801Z-4.7/16  | 7314150132423 | 354 | 30 | 1 | 111 |
| K9806M-100     | 7314150131105 | 354 | 30 | 1 | 111 |
| K9806M-105     | 7314150131112 | 354 | 30 | 1 | 111 |
| K9806M-110     | 7314150131129 | 354 | 30 | 1 | 111 |
| K9806M-115     | 7314150131136 | 354 | 30 | 1 | 111 |
| K9806M-120     | 7314150131143 | 354 | 30 | 1 | 111 |
| K9806M-41      | 7314150130986 | 354 | 30 | 1 | 111 |
| K9806M-46      | 7314150130993 | 354 | 30 | 1 | 111 |
| K9806M-50      | 7314150131006 | 354 | 30 | 1 | 111 |
| K9806M-55      | 7314150131013 | 354 | 30 | 1 | 111 |
| K9806M-60      | 7314150131020 | 354 | 30 | 1 | 111 |
| K9806M-65      | 7314150131037 | 354 | 30 | 1 | 111 |
| K9806M-70      | 7314150131044 | 354 | 30 | 1 | 111 |
| K9806M-75      | 7314150131051 | 354 | 30 | 1 | 111 |
| K9806M-80      | 7314150131068 | 354 | 30 | 1 | 111 |
| K9806M-85      | 7314150131075 | 354 | 30 | 1 | 111 |
| K9806M-90      | 7314150131082 | 354 | 30 | 1 | 111 |
| K9806M-95      | 7314150131099 | 354 | 30 | 1 | 111 |
| K9806Z-1.1/2   | 7314150131174 | 354 | 30 | 1 | 111 |
| K9806Z-1.11/16 | 7314150131198 | 354 | 30 | 1 | 111 |
| K9806Z-1.3/8   | 7314150131150 | 354 | 30 | 1 | 111 |
| K9806Z-1.5/8   | 7314150131181 | 354 | 30 | 1 | 111 |
| K9806Z-1.7/16  | 7314150131167 | 354 | 30 | 1 | 111 |
| K9806Z-2       | 7314150131204 | 354 | 30 | 1 | 111 |
| K9806Z-2.1/16  | 7314150131211 | 354 | 30 | 1 | 111 |
| K9806Z-2.1/2   | 7314150131273 | 354 | 30 | 1 | 111 |
| K9806Z-2.1/4   | 7314150131235 | 354 | 30 | 1 | 111 |
| K9806Z-2.11/16 | 7314150131303 | 354 | 30 | 1 | 111 |
| K9806Z-2.13/16 | 7314150131327 | 354 | 30 | 1 | 111 |
| K9806Z-2.15/16 | 7314150131341 | 354 | 30 | 1 | 111 |
| K9806Z-2.3/16  | 7314150131228 | 354 | 30 | 1 | 111 |
| K9806Z-2.3/4   | 7314150131310 | 354 | 30 | 1 | 111 |
| K9806Z-2.3/8   | 7314150131259 | 354 | 30 | 1 | 111 |
| K9806Z-2.5/16  | 7314150131242 | 354 | 30 | 1 | 111 |
| K9806Z-2.5/8   | 7314150131297 | 354 | 30 | 1 | 111 |
| K9806Z-2.7/16  | 7314150131266 | 354 | 30 | 1 | 111 |
| K9806Z-2.7/8   | 7314150131334 | 354 | 30 | 1 | 111 |
| K9806Z-2.9/16  | 7314150131280 | 354 | 30 | 1 | 111 |
| K9806Z-3       | 7314150131358 | 354 | 30 | 1 | 111 |
| K9806Z-3.1/16  | 7314150131365 | 354 | 30 | 1 | 111 |
| K9806Z-3.1/2   | 7314150131433 | 354 | 30 | 1 | 111 |
| K9806Z-3.1/4   | 7314150131396 | 354 | 30 | 1 | 111 |
| K9806Z-3.1/8   | 7314150131372 | 354 | 30 | 1 | 111 |
| K9806Z-3.11/16 | 7314150131464 | 354 | 30 | 1 | 111 |
| K9806Z-3.13/16 | 7314150131488 | 354 | 30 | 1 | 111 |
| K9806Z-3.15/16 | 7314150131501 | 354 | 30 | 1 | 111 |



Група Подгрупа



|                 |               |     |    |    |     |
|-----------------|---------------|-----|----|----|-----|
| K9806Z-3.3/16   | 7314150131389 | 354 | 30 | 1  | 111 |
| K9806Z-3.3/4    | 7314150131471 | 354 | 30 | 1  | 111 |
| K9806Z-3.3/8    | 7314150131419 | 354 | 30 | 1  | 111 |
| K9806Z-3.5/16   | 7314150131402 | 354 | 30 | 1  | 111 |
| K9806Z-3.5/8    | 7314150131457 | 354 | 30 | 1  | 111 |
| K9806Z-3.7/16   | 7314150131426 | 354 | 30 | 1  | 111 |
| K9806Z-3.7/8    | 7314150131495 | 354 | 30 | 1  | 111 |
| K9806Z-3.9/16   | 7314150131440 | 354 | 30 | 1  | 111 |
| K9806Z-4        | 7314150131518 | 354 | 30 | 1  | 111 |
| K9806Z-4.1/16   | 7314150131525 | 354 | 30 | 1  | 111 |
| K9806Z-4.1/2    | 7314150131570 | 354 | 30 | 1  | 111 |
| K9806Z-4.1/4    | 7314150131549 | 354 | 30 | 1  | 111 |
| K9806Z-4.1/8    | 7314150131532 | 354 | 30 | 1  | 111 |
| K9806Z-4.3/4    | 7314150131594 | 354 | 30 | 1  | 111 |
| K9806Z-4.3/8    | 7314150131563 | 354 | 30 | 1  | 111 |
| K9806Z-4.5/16   | 7314150131556 | 354 | 30 | 1  | 111 |
| K9806Z-4.5/8    | 7314150131587 | 354 | 30 | 1  | 111 |
| K9860H-1        | 7314150133994 | 354 | 35 | 1  | 112 |
| K9860H-2        | 7314150134007 | 354 | 35 | 1  | 112 |
| K9860H-3        | 7314150134014 | 354 | 35 | 1  | 112 |
| K9867S          | 7314150133932 | 354 | 35 | 1  | 112 |
| K9895G          | 7314150133949 | 354 | 35 | 1  | 110 |
| K9899H          | 7314150166763 | 354 | 35 | 1  | 112 |
| K9998H          | 7314150133963 | 354 | 35 | 1  | 112 |
| KB09-01         | 7314150196968 | 334 | 10 | 5  | 520 |
| KB18-01         | 7314150196944 | 334 | 10 | 5  | 520 |
| KBFU-01         | 7314150196913 | 334 | 10 | 5  | 520 |
| KBGH-5P-DISPEN  | 7314150296729 | 334 | 15 | 20 | 520 |
| KBGR-5P-DISPEN  | 7314150296774 | 334 | 15 | 20 | 520 |
| KBGU-100P       | 7314150213405 | 334 | 15 | 1  | 520 |
| KBGU-10P-DISPEN | 7314150262984 | 334 | 15 | 20 | 520 |
| KBGU-5P-DISPEN  | 7314150296705 | 334 | 15 | 20 | 520 |
| KBRU-01         | 7314150196876 | 334 | 10 | 5  | 519 |
| KBSK-01         | 7314150196999 | 334 | 10 | 5  | 522 |
| KBSU-01         | 7314150197002 | 334 | 10 | 5  | 522 |
| KBTU-01         | 7314150196982 | 334 | 10 | 5  | 521 |
| KBWS-01         | 7314150225972 | 334 | 10 | 10 | 524 |
| KCB753          | 7314150204915 | 346 | 52 | 1  | 157 |
| KE18-01         | 7314150196937 | 334 | 10 | 5  | 519 |
| KEFU-01         | 7314150196906 | 334 | 10 | 5  | 519 |
| KERU-01         | 7314150196869 | 334 | 10 | 5  | 519 |
| KG09-01         | 7314150196975 | 334 | 10 | 5  | 521 |
| KG09-01-3P      | 7314150213962 | 334 | 10 | 10 | 521 |
| KG18-01         | 7314150196951 | 334 | 10 | 5  | 521 |
| KGAU-01         | 7314150223893 | 334 | 10 | 5  | 521 |
| KGFU-01         | 7314150196920 | 334 | 10 | 5  | 520 |
| KGRU-01         | 7314150196883 | 334 | 10 | 5  | 519 |
| KGRU-02         | 7314150196890 | 334 | 10 | 5  | 519 |
| KGSU-01         | 7314150197019 | 334 | 10 | 5  | 522 |
| KHU-01          | 7314150268955 | 334 | 10 | 4  | 521 |
| KM1/4-5/16-1P   | 7314150275953 | 346 | 52 | 50 | 157 |
| KM100-SH        | 7314150215690 | 346 | 52 | 1  | 156 |
| KM653           | 7314151786915 | 346 | 52 | 1  | 156 |
| KM653-1P        | 7314151840709 | 346 | 52 | 25 | 156 |
| KM653-QR        | 7314150115983 | 346 | 52 | 1  | 156 |
| KM653-QR-1P     | 7314151848507 | 346 | 52 | 1  | 156 |
| KM653-SF        | 7314150204984 | 346 | 52 | 1  | 156 |
| KM6701M-10      | 7314151844264 | 354 | 30 | 1  | 102 |
| KM6701M-7       | 7314151844240 | 354 | 30 | 1  | 102 |
| KM6701M-8       | 7314151844257 | 354 | 30 | 1  | 102 |
| KM6750-1/4      | 7314150204595 | 346 | 48 | 1  | 159 |
| KM6750-10       | 7314150204649 | 346 | 52 | 20 | 159 |
| KM6750-11       | 7314150302628 | 346 | 52 | 1  | 159 |
| KM6750-13       | 7314150204632 | 346 | 52 | 1  | 159 |
| KM6750-3/8      | 7314150204588 | 346 | 48 | 1  | 159 |
| KM6750-6        | 7314150204601 | 346 | 48 | 1  | 159 |
| KM6750-7        | 7314150204618 | 346 | 52 | 1  | 159 |
| KM6750-8        | 7314150204625 | 346 | 52 | 1  | 159 |
| KM753-QR-1P     | 7314150204830 | 346 | 52 | 1  | 156 |
| KMR150          | 7314150204960 | 346 | 52 | 1  | 157 |
| KMR150-1P       | 7314150204977 | 346 | 52 | 1  | 157 |
| KMR653          | 7314150204922 | 346 | 52 | 1  | 156 |
| KMR653-1P       | 7314150204939 | 346 | 52 | 1  | 156 |
| KMR753          | 7314150204946 | 346 | 52 | 1  | 156 |
| KMR753-1P       | 7314150204953 | 346 | 52 | 1  | 156 |
| KMU-01          | 7314150197026 | 334 | 10 | 5  | 519 |
| KR653           | 7314150204885 | 346 | 52 | 1  | 156 |
| KR653-1P        | 7314150260263 | 346 | 52 | 25 | 156 |
| KRSS-01         | 7314150214938 | 334 | 10 | 10 | 524 |
| KS7401M-10      | 7314150384495 | 354 | 30 | 1  | 103 |
| KS7401M-11      | 7314150384501 | 354 | 30 | 1  | 103 |



Група Подгрупа



|                    |               |     |    |    |     |
|--------------------|---------------|-----|----|----|-----|
| KUBG18-5P          | 7314150213443 | 334 | 15 | 20 | 521 |
| L1020C06           | 7311518182113 | 346 | 15 | 1  | 146 |
| L1020F06           | 7311518182106 | 346 | 15 | 1  | 146 |
| L1020M06           | 7311518133665 | 346 | 15 | 1  | 146 |
| L1020M06X          | 7311518136369 | 346 | 15 | 1  | 146 |
| L1225F06           | 7311518192860 | 346 | 15 | 1  | 146 |
| L1225M06           | 7311518132774 | 346 | 15 | 1  | 146 |
| L1225M06X          | 7311518136857 | 346 | 15 | 1  | 146 |
| L1230AL06          | 7311518187668 | 346 | 15 | 1  | 144 |
| L1230AL08          | 7311518181871 | 346 | 15 | 1  | 144 |
| L1230C06           | 7311518182120 | 346 | 15 | 1  | 146 |
| L1230F06           | 7311518182137 | 346 | 15 | 1  | 146 |
| L1230M06           | 7311518182168 | 346 | 15 | 1  | 146 |
| L1230M06X          | 7311518182175 | 346 | 15 | 1  | 146 |
| L1630C06           | 7311518192938 | 346 | 15 | 1  | 146 |
| L1630C08           | 7311518182144 | 346 | 15 | 1  | 146 |
| L1630F06           | 7311518192921 | 346 | 15 | 1  | 146 |
| L1630F08           | 7311518182151 | 346 | 15 | 1  | 146 |
| L1630M06           | 7311518192914 | 346 | 15 | 1  | 146 |
| L1630M06X          | 7311518187446 | 346 | 15 | 1  | 146 |
| L1630M08           | 7311518182205 | 346 | 15 | 1  | 146 |
| L1630M08X          | 7311518136833 | 346 | 15 | 1  | 146 |
| LAP-KNIFE          | 7311518216443 | 330 | 20 | 10 | 569 |
| LS-6160-23         | 7311518041304 | 352 | 35 | 1  | 571 |
| LS-COIN 19 CM      | 7311518031077 | 326 | 15 | 4  | 539 |
| LS-COIN 26 CM      | 7311518333041 | 326 | 15 | 2  | 539 |
| LS-COMBINESS       | 7311518041366 | 352 | 35 | 1  | 570 |
| LS-MASSE-4         | 7311518012014 | 326 | 15 | 2  | 539 |
| LS-MASSE-4FG       | 7311518275891 | 326 | 15 | 2  | 539 |
| LS-MASSE-TR-4FG    | 7311518281106 | 326 | 15 | 2  | 539 |
| LS-MERLIN-2.5      | 7311518012069 | 326 | 15 | 2  | 539 |
| LS-MERLIN-2.5FG    | 7311518281113 | 326 | 15 | 2  | 539 |
| LS-NATURAL         | 7311518224622 | 352 | 35 | 1  | 570 |
| LS-PIERRE CORINDON | 7311518009977 | 352 | 35 | 1  | 570 |
| LS-PIERRE-FAUX     | 7311518009038 | 352 | 35 | 1  | 571 |
| LS-TRIANGLE        | 7311518224653 | 352 | 35 | 1  | 570 |
| LST-30111          | 7314150337262 | 320 | 10 | 5  | 552 |
| LST-32011          | 7314150337279 | 320 | 10 | 5  | 552 |
| LST-40311          | 7314150337309 | 320 | 10 | 5  | 553 |
| LST-41312          | 7314150337293 | 320 | 10 | 5  | 552 |
| LST-42312          | 7314150337286 | 320 | 10 | 5  | 552 |
| LST-50123          | 7314150337248 | 320 | 10 | 5  | 554 |
| LST-51121          | 7314150337231 | 320 | 10 | 5  | 554 |
| LST-52102          | 7314150337347 | 320 | 10 | 5  | 554 |
| LST-52121          | 7314150337224 | 320 | 10 | 5  | 554 |
| LST-61121          | 7314150337187 | 320 | 10 | 5  | 554 |
| LST-62121          | 7314150337194 | 320 | 10 | 5  | 554 |
| LST-63102          | 7314150337330 | 320 | 10 | 5  | 554 |
| LST-70120          | 7314150337255 | 320 | 10 | 5  | 552 |
| LST-72324          | 7314150337163 | 320 | 10 | 5  | 552 |
| LST-73524          | 7314150337170 | 320 | 10 | 5  | 552 |
| LST-80121          | 7314150337200 | 320 | 10 | 5  | 552 |
| LST-99102          | 7314150337354 | 320 | 10 | 4  | 554 |
| LT-STEEL-30        | 7314150138012 | 336 | 15 | 5  | 483 |
| LT-STEEL-50        | 7314150138029 | 336 | 15 | 5  | 483 |
| LTB-10             | 7314150120048 | 336 | 15 | 6  | 483 |
| LTB-20             | 7314150120062 | 336 | 15 | 6  | 483 |
| LTB-30             | 7314150120086 | 336 | 15 | 6  | 483 |
| LTG-10             | 7314150119981 | 336 | 15 | 6  | 483 |
| LTG-20             | 7314150120000 | 336 | 15 | 6  | 483 |
| LTG-30             | 7314150120024 | 336 | 15 | 6  | 483 |
| LTS-100            | 7314150120147 | 336 | 15 | 5  | 483 |
| LTS-100-E          | 7314150120154 | 336 | 15 | 5  | 483 |
| LTS-30             | 7314150120109 | 336 | 15 | 5  | 483 |
| LTS-30-E           | 7314150120116 | 336 | 15 | 5  | 483 |
| LTS-50             | 7314150120123 | 336 | 15 | 5  | 483 |
| LTS-50-E           | 7314150120130 | 336 | 15 | 5  | 483 |
| LUB-2015           | 7311518335427 | 352 | 35 | 6  | 571 |
| M0310C03           | 7311518036812 | 346 | 15 | 1  | 146 |
| M0310F03           | 7311518036799 | 346 | 15 | 1  | 146 |
| M0310M03           | 7311518036805 | 346 | 15 | 1  | 146 |
| M0310M03X          | 7311518197063 | 346 | 15 | 1  | 146 |
| M0613M03X          | 7311518196622 | 346 | 15 | 1  | 146 |
| M0618C06           | 7311518036867 | 346 | 15 | 1  | 146 |
| M0618F06           | 7311518036829 | 346 | 15 | 1  | 146 |
| M0618M06           | 7311518036836 | 346 | 15 | 1  | 146 |
| M0618M06X          | 7311518036850 | 346 | 15 | 1  | 146 |
| M1022C06           | 7311518036911 | 346 | 15 | 1  | 146 |
| M1022F06           | 7311518036874 | 346 | 15 | 1  | 146 |
| M1022M06           | 7311518036881 | 346 | 15 | 1  | 146 |
| M1022M06D          | 7311518210762 | 346 | 15 | 1  | 146 |
| M1022M06X          | 7311518036904 | 346 | 15 | 1  | 146 |
| M1227C06           | 7311518036966 | 346 | 15 | 1  | 146 |
| M1227C08           | 7311518192983 | 346 | 15 | 1  | 146 |
| M1227F06           | 7311518036935 | 346 | 15 | 1  | 146 |
| M1227F08           | 7311518036973 | 346 | 15 | 1  | 146 |
| M1227M06           | 7311518036928 | 346 | 15 | 1  | 146 |
| M1227M06X          | 7311518036959 | 346 | 15 | 1  | 146 |
| M1227M08           | 7311518036980 | 346 | 15 | 1  | 146 |
| M1227M08X          | 7311518192990 | 346 | 15 | 1  | 146 |
| M126               | 7311518160920 | 340 | 70 | 4  | 517 |
| M1630C06           | 7311518193034 | 346 | 15 | 1  | 146 |
| M1630C08           | 7311518037093 | 346 | 15 | 1  | 146 |
| M1630F06           | 7311518193027 | 346 | 15 | 1  | 146 |
| M1630F08           | 7311518037055 | 346 | 15 | 1  | 146 |
| M1630M06           | 7311518193010 | 346 | 15 | 1  | 146 |
| M1630M06X          | 7311518187453 | 346 | 15 | 1  | 146 |
| M1630M08           | 7311518037062 | 346 | 15 | 1  | 146 |



Група Подгрупа



|               |               |     |    |    |     |
|---------------|---------------|-----|----|----|-----|
| M1630M08X     | 7311518037086 | 346 | 15 | 1  | 146 |
| M227L         | 7311518160883 | 340 | 70 | 4  | 517 |
| M227R         | 7311518160869 | 340 | 70 | 4  | 517 |
| M330          | 7311518160906 | 340 | 70 | 4  | 517 |
| M526          | 7311518160982 | 340 | 70 | 4  | 517 |
| M6376         | 7311518196486 | 340 | 70 | 1  | 518 |
| M6376-SH      | 7311518199296 | 340 | 70 | 1  | 518 |
| M676          | 7311518161088 | 340 | 70 | 1  | 518 |
| M676-SH       | 7311518211875 | 340 | 70 | 1  | 518 |
| M722          | 7311518160937 | 340 | 70 | 4  | 517 |
| M726          | 7311518160944 | 340 | 70 | 4  | 517 |
| M730          | 7311518160968 | 340 | 70 | 2  | 517 |
| M780          | 7314151826215 | 350 | 46 | 1  | 197 |
| M781          | 7314153016218 | 350 | 46 | 5  | 197 |
| M926          | 7311518161071 | 340 | 70 | 1  | 518 |
| M926-SH       | 7314150107537 | 340 | 70 | 1  | 518 |
| MA225         | 7311518161057 | 340 | 70 | 4  | 516 |
| MA225L        | 7311518161033 | 340 | 70 | 4  | 516 |
| MA225R        | 7311518161040 | 340 | 70 | 4  | 516 |
| MA311         | 7314150181568 | 340 | 70 | 10 | 516 |
| MA321         | 7314150181551 | 340 | 70 | 10 | 516 |
| MA325         | 7311518161064 | 340 | 70 | 4  | 516 |
| MA351         | 7314150181582 | 340 | 70 | 10 | 517 |
| MA361         | 7314150181575 | 340 | 70 | 10 | 516 |
| MA401         | 7314150167593 | 340 | 70 | 10 | 516 |
| MA411         | 7314150167609 | 340 | 70 | 10 | 516 |
| MA421         | 7314150167616 | 340 | 70 | 10 | 516 |
| MA431         | 7314150181544 | 340 | 70 | 1  | 516 |
| MA500-1       | 7314150112395 | 360 | 25 | 1  | 589 |
| MA500-2       | 7314150112401 | 360 | 25 | 1  | 589 |
| MA500-3       | 7314150112418 | 360 | 25 | 1  | 589 |
| MAM50M        | 7314150215300 | 360 | 20 | 1  | 120 |
| MCP-2.5-810   | 7311518124052 | 326 | 15 | 2  | 538 |
| MES-3.0-900   | 7311518123864 | 326 | 15 | 2  | 539 |
| MES-3.5-900   | 7311518123871 | 326 | 15 | 2  | 539 |
| MES-3.5-900FG | 7311518281120 | 326 | 15 | 2  | 539 |
| MK5           | 7314150224333 | 366 | 30 | 1  | 60  |
| MK9           | 7314150224326 | 366 | 30 | 1  | 61  |
| MR126         | 7311518161019 | 340 | 70 | 4  | 517 |
| MR227L        | 7311518161002 | 340 | 70 | 4  | 517 |
| MR227R        | 7311518160999 | 340 | 70 | 4  | 517 |
| MR340         | 7311518197537 | 340 | 70 | 2  | 516 |
| MR726         | 7311518161026 | 340 | 70 | 4  | 518 |
| MT-TS-3       | 7314150194995 | 336 | 15 | 12 | 482 |
| MTB-3-16      | 7314150119066 | 336 | 15 | 6  | 482 |
| MTB-3-16-M    | 7314150119073 | 336 | 15 | 6  | 482 |
| MTB-3-16-M-E  | 7314150119141 | 336 | 15 | 6  | 482 |
| MTB-5-25      | 7314150119080 | 336 | 15 | 6  | 482 |
| MTB-5-25-C1   | 7314150119127 | 336 | 15 | 6  | 482 |
| MTB-5-25-M    | 7314150119097 | 336 | 15 | 6  | 482 |
| MTB-5-25-M-E  | 7314150119158 | 336 | 15 | 6  | 482 |
| MTB-8-25      | 7314150125418 | 336 | 15 | 6  | 482 |
| MTB-8-25-M    | 7314150127078 | 336 | 15 | 6  | 482 |
| MTB-8-25-M-E  | 7314150127085 | 336 | 15 | 6  | 482 |
| MTC-3-13      | 7314150321322 | 336 | 15 | 6  | 482 |
| MTC-3-13-C1   | 7314150330843 | 336 | 15 | 6  | 482 |
| MTC-5-16      | 7314150321339 | 336 | 15 | 6  | 482 |
| MTC-5-16-C1   | 7314150330850 | 336 | 15 | 6  | 482 |
| MTG-3-16      | 7314150118984 | 336 | 15 | 12 | 482 |
| MTG-3-16-E    | 7314150119028 | 336 | 15 | 12 | 482 |
| MTG-5-19      | 7314150118991 | 336 | 15 | 12 | 482 |
| MTG-5-19-E    | 7314150119035 | 336 | 15 | 12 | 482 |
| MTG-8-25      | 7314150330348 | 336 | 15 | 4  | 482 |
| MTG-8-25-E    | 7314150390809 | 336 | 15 | 4  | 482 |
| MTS-5-25      | 7314150119233 | 336 | 15 | 6  | 482 |
| MTS-5-25-E    | 7314150119271 | 336 | 15 | 6  | 482 |
| MTS-8-25      | 7314150119257 | 336 | 15 | 6  | 482 |
| MTS-8-25-E    | 7314150119295 | 336 | 15 | 6  | 482 |
| MTT051        | 7314150270521 | 334 | 25 | 6  | 524 |
| MTT121        | 7314150213290 | 334 | 25 | 8  | 524 |
| MTT151        | 7314150120703 | 334 | 25 | 6  | 523 |
| MW-150        | 7314150125685 | 336 | 15 | 2  | 483 |
| MW-250        | 7314150125678 | 336 | 15 | 2  | 483 |
| N0306C03      | 7311518193065 | 346 | 15 | 1  | 146 |
| N0306F03      | 7311518193058 | 346 | 15 | 1  | 146 |
| N0306M03      | 7311518182212 | 346 | 15 | 1  | 146 |
| N0306M03E     | 7311518182229 | 346 | 15 | 1  | 146 |
| N0607C06      | 7311518193089 | 346 | 15 | 1  | 146 |
| N0607F06      | 7311518193072 | 346 | 15 | 1  | 146 |
| N0607M06      | 7311518182236 | 346 | 15 | 1  | 146 |
| N0607M06E     | 7311518182243 | 346 | 15 | 1  | 146 |
| N1213C06      | 7311518193102 | 346 | 15 | 1  | 146 |
| N1213F06      | 7311518193096 | 346 | 15 | 1  | 146 |
| N1213M06      | 7311518134570 | 346 | 15 | 1  | 146 |
| N1213M06E     | 7311518182250 | 346 | 15 | 1  | 146 |
| N1213M06X     | 7311518237172 | 346 | 15 | 1  | 146 |
| N1613C06      | 7311518193133 | 346 | 15 | 1  | 146 |
| N1613C08      | 7311518193157 | 346 | 15 | 1  | 146 |
| N1613F06      | 7311518193126 | 346 | 15 | 1  | 146 |
| N1613F08      | 7311518193140 | 346 | 15 | 1  | 146 |
| N1613M06      | 7311          |     |    |    |     |

# NP-16-U7/8-HP



Група Подгрупа



|               |               |     |    |    |     |
|---------------|---------------|-----|----|----|-----|
| NP-16-U7/8-HP | 7311518241773 | 330 | 10 | 4  | 503 |
| NP-19-U7/8-HP | 7311518241452 | 330 | 10 | 10 | 503 |
| NP-22-F7/8-HP | 7311518035204 | 330 | 10 | 10 | 503 |
| NP-22-U7/8-HP | 7311518034399 | 330 | 10 | 10 | 503 |
| NS001-150     | 7314150316069 | 348 | 80 | 1  | 448 |
| NS001-200     | 7314150316076 | 348 | 80 | 1  | 448 |
| NS001-250     | 7314150316083 | 348 | 80 | 1  | 448 |
| NS001-300     | 7314150316090 | 348 | 80 | 1  | 448 |
| NS001-375     | 7314150325108 | 348 | 80 | 1  | 448 |
| NS001-450     | 7314150325115 | 348 | 80 | 1  | 448 |
| NS001-600     | 7314150325122 | 348 | 80 | 1  | 448 |
| NS001-900     | 7314150325139 | 348 | 80 | 1  | 448 |
| NS002-10      | 7314150284719 | 348 | 80 | 1  | 448 |
| NS002-11      | 7314150292592 | 348 | 80 | 1  | 448 |
| NS002-12      | 7314150292608 | 348 | 80 | 1  | 448 |
| NS002-13      | 7314150284726 | 348 | 80 | 1  | 448 |
| NS002-14      | 7314150284733 | 348 | 80 | 1  | 448 |
| NS002-15      | 7314150292615 | 348 | 80 | 1  | 448 |
| NS002-16      | 7314150292622 | 348 | 80 | 1  | 448 |
| NS002-17      | 7314150284740 | 348 | 80 | 1  | 448 |
| NS002-18      | 7314150292639 | 348 | 80 | 1  | 448 |
| NS002-19      | 7314150284757 | 348 | 80 | 1  | 448 |
| NS002-20      | 7314150292646 | 348 | 80 | 1  | 448 |
| NS002-21      | 7314150292653 | 348 | 80 | 1  | 448 |
| NS002-22      | 7314150292660 | 348 | 80 | 1  | 448 |
| NS002-23      | 7314150292677 | 348 | 80 | 1  | 448 |
| NS002-24      | 7314150292684 | 348 | 80 | 1  | 448 |
| NS002-25      | 7314150292691 | 348 | 80 | 1  | 448 |
| NS002-26      | 7314150292707 | 348 | 80 | 1  | 448 |
| NS002-27      | 7314150284764 | 348 | 80 | 1  | 448 |
| NS002-28      | 7314150292714 | 348 | 80 | 1  | 448 |
| NS002-29      | 7314150292721 | 348 | 80 | 1  | 448 |
| NS002-30      | 7314150292738 | 348 | 80 | 1  | 448 |
| NS002-31      | 7314150292745 | 348 | 80 | 1  | 448 |
| NS002-32      | 7314150284771 | 348 | 80 | 1  | 448 |
| NS002-33      | 7314150292752 | 348 | 80 | 1  | 448 |
| NS002-34      | 7314150292769 | 348 | 80 | 1  | 448 |
| NS002-35      | 7314150292776 | 348 | 80 | 1  | 448 |
| NS002-36      | 7314150284788 | 348 | 80 | 1  | 448 |
| NS002-38      | 7314150292783 | 348 | 80 | 1  | 448 |
| NS002-40      | 7314150292790 | 348 | 80 | 1  | 448 |
| NS002-41      | 7314150292806 | 348 | 80 | 1  | 448 |
| NS002-42      | 7314150292813 | 348 | 80 | 1  | 448 |
| NS002-46      | 7314150292820 | 348 | 80 | 1  | 448 |
| NS002-50      | 7314150292837 | 348 | 80 | 1  | 448 |
| NS002-52      | 7314150292844 | 348 | 80 | 1  | 448 |
| NS002-55      | 7314150292851 | 348 | 80 | 1  | 448 |
| NS002-6       | 7314150292554 | 348 | 80 | 1  | 448 |
| NS002-60      | 7314150292868 | 348 | 80 | 1  | 448 |
| NS002-65      | 7314150292875 | 348 | 80 | 1  | 448 |
| NS002-7       | 7314150292561 | 348 | 80 | 1  | 448 |
| NS002-70      | 7314150292882 | 348 | 80 | 1  | 448 |
| NS002-75      | 7314150292899 | 348 | 80 | 1  | 448 |
| NS002-8       | 7314150292578 | 348 | 80 | 1  | 448 |
| NS002-80      | 7314150292905 | 348 | 80 | 1  | 448 |
| NS002-9       | 7314150292585 | 348 | 80 | 1  | 448 |
| NS006-0607    | 7314150292912 | 348 | 80 | 1  | 449 |
| NS006-0608    | 7314150292929 | 348 | 80 | 1  | 449 |
| NS006-0708    | 7314150292936 | 348 | 80 | 1  | 449 |
| NS006-0709    | 7314150292943 | 348 | 80 | 1  | 449 |
| NS006-0809    | 7314150292967 | 348 | 80 | 1  | 449 |
| NS006-0810    | 7314150292950 | 348 | 80 | 1  | 449 |
| NS006-0910    | 7314150292974 | 348 | 80 | 1  | 449 |
| NS006-0911    | 7314150292981 | 348 | 80 | 1  | 449 |
| NS006-1011    | 7314150292998 | 348 | 80 | 1  | 449 |
| NS006-1012    | 7314150293001 | 348 | 80 | 1  | 449 |
| NS006-1013    | 7314150293018 | 348 | 80 | 1  | 449 |
| NS006-1014    | 7314150293025 | 348 | 80 | 1  | 449 |
| NS006-1113    | 7314150293032 | 348 | 80 | 1  | 449 |
| NS006-1114    | 7314150293049 | 348 | 80 | 1  | 449 |
| NS006-1213    | 7314150293056 | 348 | 80 | 1  | 449 |
| NS006-1214    | 7314150293063 | 348 | 80 | 1  | 449 |
| NS006-1315    | 7314150293070 | 348 | 80 | 1  | 449 |
| NS006-1415    | 7314150293087 | 348 | 80 | 1  | 449 |
| NS006-1416    | 7314150293094 | 348 | 80 | 1  | 449 |
| NS006-1417    | 7314150293100 | 348 | 80 | 1  | 449 |
| NS006-1617    | 7314150293117 | 348 | 80 | 1  | 449 |
| NS006-1618    | 7314150293124 | 348 | 80 | 1  | 449 |
| NS006-1719    | 7314150293131 | 348 | 80 | 1  | 449 |
| NS006-1722    | 7314150293148 | 348 | 80 | 1  | 449 |
| NS006-1819    | 7314150293155 | 348 | 80 | 1  | 449 |
| NS006-1820    | 7314150293162 | 348 | 80 | 1  | 449 |
| NS006-1920    | 7314150293179 | 348 | 80 | 1  | 449 |
| NS006-1922    | 7314150293186 | 348 | 80 | 1  | 449 |
| NS006-1924    | 7314150293193 | 348 | 80 | 1  | 449 |
| NS006-2022    | 7314150293209 | 348 | 80 | 1  | 449 |
| NS006-2122    | 7314150293216 | 348 | 80 | 1  | 449 |
| NS006-2123    | 7314150293223 | 348 | 80 | 1  | 449 |
| NS006-2223    | 7314150293230 | 348 | 80 | 1  | 449 |
| NS006-2224    | 7314150293247 | 348 | 80 | 1  | 449 |
| NS006-2227    | 7314150293254 | 348 | 80 | 1  | 449 |
| NS006-2326    | 7314150293261 | 348 | 80 | 1  | 449 |
| NS006-2425    | 7314150293278 | 348 | 80 | 1  | 449 |
| NS006-2426    | 7314150293285 | 348 | 80 | 1  | 449 |
| NS006-2427    | 7314150293292 | 348 | 80 | 1  | 449 |
| NS006-2430    | 7314150293308 | 348 | 80 | 1  | 449 |
| NS006-2528    | 7314150293315 | 348 | 80 | 1  | 449 |
| NS006-2629    | 7314150293322 | 348 | 80 | 1  | 449 |



Група Подгрупа



|            |               |     |    |   |     |
|------------|---------------|-----|----|---|-----|
| NS006-2729 | 7314150293339 | 348 | 80 | 1 | 449 |
| NS006-2730 | 7314150293346 | 348 | 80 | 1 | 449 |
| NS006-2732 | 7314150293353 | 348 | 80 | 1 | 449 |
| NS006-2830 | 7314150293360 | 348 | 80 | 1 | 449 |
| NS006-3031 | 7314150293377 | 348 | 80 | 1 | 449 |
| NS006-3032 | 7314150293384 | 348 | 80 | 1 | 449 |
| NS006-3034 | 7314150293391 | 348 | 80 | 1 | 449 |
| NS006-3036 | 7314150293407 | 348 | 80 | 1 | 449 |
| NS006-3234 | 7314150293414 | 348 | 80 | 1 | 449 |
| NS006-3235 | 7314150293421 | 348 | 80 | 1 | 449 |
| NS006-3236 | 7314150293438 | 348 | 80 | 1 | 449 |
| NS006-3335 | 7314150293445 | 348 | 80 | 1 | 449 |
| NS006-3436 | 7314150293452 | 348 | 80 | 1 | 449 |
| NS006-3536 | 7314150293469 | 348 | 80 | 1 | 449 |
| NS006-3638 | 7314150293476 | 348 | 80 | 1 | 449 |
| NS006-3641 | 7314150293483 | 348 | 80 | 1 | 449 |
| NS006-3642 | 7314150293490 | 348 | 80 | 1 | 449 |
| NS006-4146 | 7314150293506 | 348 | 80 | 1 | 449 |
| NS006-4650 | 7314150293513 | 348 | 80 | 1 | 449 |
| NS006-5052 | 7314150293520 | 348 | 80 | 1 | 449 |
| NS006-5055 | 7314150293537 | 348 | 80 | 1 | 449 |
| NS006-5060 | 7314150293544 | 348 | 80 | 1 | 449 |
| NS006-5062 | 7314150293551 | 348 | 80 | 1 | 449 |
| NS006-5560 | 7314150293568 | 348 | 80 | 1 | 449 |
| NS006-6065 | 7314150293575 | 348 | 80 | 1 | 449 |
| NS006-6570 | 7314150293582 | 348 | 80 | 1 | 449 |
| NS010-0607 | 7314150293599 | 348 | 80 | 1 | 449 |
| NS010-0709 | 7314150293605 | 348 | 80 | 1 | 449 |
| NS010-0809 | 7314150293612 | 348 | 80 | 1 | 449 |
| NS010-0911 | 7314150293629 | 348 | 80 | 1 | 449 |
| NS010-1011 | 7314150293636 | 348 | 80 | 1 | 449 |
| NS010-1012 | 7314150293643 | 348 | 80 | 1 | 449 |
| NS010-1214 | 7314150293650 | 348 | 80 | 1 | 449 |
| NS010-1315 | 7314150293667 | 348 | 80 | 1 | 449 |
| NS010-1417 | 7314150293674 | 348 | 80 | 1 | 449 |
| NS010-1618 | 7314150293681 | 348 | 80 | 1 | 449 |
| NS010-1719 | 7314150293698 | 348 | 80 | 1 | 449 |
| NS010-1722 | 7314150293704 | 348 | 80 | 1 | 449 |
| NS010-1819 | 7314150293711 | 348 | 80 | 1 | 449 |
| NS010-1921 | 7314150293728 | 348 | 80 | 1 | 449 |
| NS010-1922 | 7314150293735 | 348 | 80 | 1 | 449 |
| NS010-2022 | 7314150293742 | 348 | 80 | 1 | 449 |
| NS010-2123 | 7314150293759 | 348 | 80 | 1 | 449 |
| NS010-2224 | 7314150293766 | 348 | 80 | 1 | 449 |
| NS010-2427 | 7314150293773 | 348 | 80 | 1 | 449 |
| NS010-2528 | 7314150293780 | 348 | 80 | 1 | 449 |
| NS010-2628 | 7314150293797 | 348 | 80 | 1 | 449 |
| NS010-2730 | 7314150293803 | 348 | 80 | 1 | 449 |
| NS010-2732 | 7314150293810 | 348 | 80 | 1 | 449 |
| NS010-3032 | 7314150293827 | 348 | 80 | 1 | 449 |
| NS010-3036 | 7314150293834 | 348 | 80 | 1 | 449 |
| NS010-3236 | 7314150293841 | 348 | 80 | 1 | 449 |
| NS010-3641 | 7314150293858 | 348 | 80 | 1 | 449 |
| NS010-4146 | 7314150293865 | 348 | 80 | 1 | 449 |
| NS010-4650 | 7314150293872 | 348 | 80 | 1 | 449 |
| NS011-0607 | 7314150317271 | 348 | 80 | 1 | 450 |
| NS011-0809 | 7314150317288 | 348 | 80 | 1 | 450 |
| NS011-1011 | 7314150317295 | 348 | 80 | 1 | 450 |
| NS011-1213 | 7314150317301 | 348 | 80 | 1 | 450 |
| NS011-1415 | 7314150317318 | 348 | 80 | 1 | 450 |
| NS011-1617 | 7314150317325 | 348 | 80 | 1 | 450 |
| NS011-1819 | 7314150317332 | 348 | 80 | 1 | 450 |
| NS011-2022 | 7314150317349 | 348 | 80 | 1 | 450 |
| NS011-2123 | 7314150317356 | 348 | 80 | 1 | 450 |
| NS011-2426 | 7314150317363 | 348 | 80 | 1 | 450 |
| NS011-2528 | 7314150317370 | 348 | 80 | 1 | 450 |
| NS011-2729 | 7314150317387 | 348 | 80 | 1 | 450 |
| NS011-3032 | 7314150317394 | 348 | 80 | 1 | 450 |
| NS100-100  | 7314150294305 | 348 | 80 | 1 | 450 |
| NS100-105  | 7314150294312 | 348 | 80 | 1 | 450 |
| NS100-110  | 7314150294329 | 348 | 80 | 1 | 450 |
| NS100-115  | 7314150294336 | 348 | 80 | 1 | 450 |
| NS100-120  | 7314150294343 | 348 | 80 | 1 | 450 |
| NS100-17   | 7314150293889 | 348 | 80 | 1 | 450 |
| NS100-19   | 7314150293896 | 348 | 80 | 1 | 450 |
| NS100-22   | 7314150293902 | 348 | 80 | 1 | 450 |
| NS100-24   | 7314150293919 | 348 | 80 | 1 | 450 |
| NS100-25   | 7314150293926 | 348 | 80 | 1 | 450 |
| NS100-27   | 7314150293933 | 348 | 80 | 1 | 450 |
| NS100-28   | 7314150293940 | 348 | 80 | 1 | 450 |
| NS100-29   | 7314150293957 | 348 | 80 | 1 | 450 |
| NS100-30   | 7314150293964 | 348 | 80 | 1 | 450 |
| NS100-32   | 7314150293971 | 348 | 80 | 1 | 450 |
| NS100-33   | 7314150293988 | 34  |    |   |     |



Група Подгрупа



|           |               |     |    |   |     |
|-----------|---------------|-----|----|---|-----|
| NS100-56  | 7314150294138 | 348 | 80 | 1 | 450 |
| NS100-58  | 7314150294145 | 348 | 80 | 1 | 450 |
| NS100-60  | 7314150294152 | 348 | 80 | 1 | 450 |
| NS100-63  | 7314150294169 | 348 | 80 | 1 | 450 |
| NS100-65  | 7314150294176 | 348 | 80 | 1 | 450 |
| NS100-67  | 7314150294183 | 348 | 80 | 1 | 450 |
| NS100-70  | 7314150294190 | 348 | 80 | 1 | 450 |
| NS100-71  | 7314150294206 | 348 | 80 | 1 | 450 |
| NS100-75  | 7314150294213 | 348 | 80 | 1 | 450 |
| NS100-77  | 7314150294220 | 348 | 80 | 1 | 450 |
| NS100-80  | 7314150294237 | 348 | 80 | 1 | 450 |
| NS100-82  | 7314150294244 | 348 | 80 | 1 | 450 |
| NS100-85  | 7314150294251 | 348 | 80 | 1 | 450 |
| NS100-88  | 7314150294268 | 348 | 80 | 1 | 450 |
| NS100-90  | 7314150294275 | 348 | 80 | 1 | 450 |
| NS100-94  | 7314150294282 | 348 | 80 | 1 | 450 |
| NS100-95  | 7314150294299 | 348 | 80 | 1 | 450 |
| NS104-100 | 7314150294947 | 348 | 80 | 1 | 451 |
| NS104-105 | 7314150294954 | 348 | 80 | 1 | 451 |
| NS104-110 | 7314150294961 | 348 | 80 | 1 | 451 |
| NS104-115 | 7314150294978 | 348 | 80 | 1 | 451 |
| NS104-120 | 7314150294985 | 348 | 80 | 1 | 451 |
| NS104-17  | 7314150294350 | 348 | 80 | 1 | 451 |
| NS104-19  | 7314150294367 | 348 | 80 | 1 | 451 |
| NS104-20  | 7314150294374 | 348 | 80 | 1 | 451 |
| NS104-22  | 7314150294381 | 348 | 80 | 1 | 451 |
| NS104-24  | 7314150284795 | 348 | 80 | 1 | 451 |
| NS104-25  | 7314150294398 | 348 | 80 | 1 | 451 |
| NS104-26  | 7314150294404 | 348 | 80 | 1 | 451 |
| NS104-27  | 7314150284801 | 348 | 80 | 1 | 451 |
| NS104-28  | 7314150294411 | 348 | 80 | 1 | 451 |
| NS104-29  | 7314150294428 | 348 | 80 | 1 | 451 |
| NS104-30  | 7314150284818 | 348 | 80 | 1 | 451 |
| NS104-31  | 7314150294435 | 348 | 80 | 1 | 451 |
| NS104-32  | 7314150284825 | 348 | 80 | 1 | 451 |
| NS104-33  | 7314150294442 | 348 | 80 | 1 | 451 |
| NS104-34  | 7314150294459 | 348 | 80 | 1 | 451 |
| NS104-35  | 7314150294466 | 348 | 80 | 1 | 451 |
| NS104-36  | 7314150284832 | 348 | 80 | 1 | 451 |
| NS104-37  | 7314150294473 | 348 | 80 | 1 | 451 |
| NS104-38  | 7314150294480 | 348 | 80 | 1 | 451 |
| NS104-39  | 7314150294497 | 348 | 80 | 1 | 451 |
| NS104-40  | 7314150294503 | 348 | 80 | 1 | 451 |
| NS104-41  | 7314150284849 | 348 | 80 | 1 | 451 |
| NS104-42  | 7314150294510 | 348 | 80 | 1 | 451 |
| NS104-43  | 7314150294527 | 348 | 80 | 1 | 451 |
| NS104-44  | 7314150294534 | 348 | 80 | 1 | 451 |
| NS104-45  | 7314150294541 | 348 | 80 | 1 | 451 |
| NS104-46  | 7314150284856 | 348 | 80 | 1 | 451 |
| NS104-47  | 7314150294558 | 348 | 80 | 1 | 451 |
| NS104-48  | 7314150294565 | 348 | 80 | 1 | 451 |
| NS104-49  | 7314150294572 | 348 | 80 | 1 | 451 |
| NS104-50  | 7314150284863 | 348 | 80 | 1 | 451 |
| NS104-51  | 7314150294589 | 348 | 80 | 1 | 451 |
| NS104-52  | 7314150294596 | 348 | 80 | 1 | 451 |
| NS104-53  | 7314150294602 | 348 | 80 | 1 | 451 |
| NS104-54  | 7314150294619 | 348 | 80 | 1 | 451 |
| NS104-55  | 7314150284870 | 348 | 80 | 1 | 451 |
| NS104-56  | 7314150294626 | 348 | 80 | 1 | 451 |
| NS104-57  | 7314150294633 | 348 | 80 | 1 | 451 |
| NS104-58  | 7314150294640 | 348 | 80 | 1 | 451 |
| NS104-59  | 7314150294657 | 348 | 80 | 1 | 451 |
| NS104-60  | 7314150284887 | 348 | 80 | 1 | 451 |
| NS104-61  | 7314150294664 | 348 | 80 | 1 | 451 |
| NS104-62  | 7314150294671 | 348 | 80 | 1 | 451 |
| NS104-63  | 7314150294688 | 348 | 80 | 1 | 451 |
| NS104-64  | 7314150294695 | 348 | 80 | 1 | 451 |
| NS104-65  | 7314150294701 | 348 | 80 | 1 | 451 |
| NS104-66  | 7314150294718 | 348 | 80 | 1 | 451 |
| NS104-67  | 7314150294725 | 348 | 80 | 1 | 451 |
| NS104-68  | 7314150294732 | 348 | 80 | 1 | 451 |
| NS104-69  | 7314150294749 | 348 | 80 | 1 | 451 |
| NS104-70  | 7314150284894 | 348 | 80 | 1 | 451 |
| NS104-71  | 7314150294756 | 348 | 80 | 1 | 451 |
| NS104-72  | 7314150294763 | 348 | 80 | 1 | 451 |
| NS104-73  | 7314150294770 | 348 | 80 | 1 | 451 |
| NS104-74  | 7314150294787 | 348 | 80 | 1 | 451 |
| NS104-75  | 7314150284900 | 348 | 80 | 1 | 451 |
| NS104-76  | 7314150294794 | 348 | 80 | 1 | 451 |
| NS104-77  | 7314150294800 | 348 | 80 | 1 | 451 |
| NS104-78  | 7314150294817 | 348 | 80 | 1 | 451 |
| NS104-79  | 7314150294824 | 348 | 80 | 1 | 451 |
| NS104-80  | 7314150284917 | 348 | 80 | 1 | 451 |
| NS104-81  | 7314150294831 | 348 | 80 | 1 | 451 |
| NS104-82  | 7314150294848 | 348 | 80 | 1 | 451 |
| NS104-83  | 7314150294855 | 348 | 80 | 1 | 451 |
| NS104-84  | 7314150294862 | 348 | 80 | 1 | 451 |
| NS104-85  | 7314150284924 | 348 | 80 | 1 | 451 |
| NS104-86  | 7314150294879 | 348 | 80 | 1 | 451 |
| NS104-87  | 7314150294886 | 348 | 80 | 1 | 451 |
| NS104-88  | 7314150294893 | 348 | 80 | 1 | 451 |
| NS104-89  | 7314150294909 | 348 | 80 | 1 | 451 |
| NS104-90  | 7314150284931 | 348 | 80 | 1 | 451 |
| NS104-92  | 7314150294916 | 348 | 80 | 1 | 451 |
| NS104-94  | 7314150294923 | 348 | 80 | 1 | 451 |
| NS104-95  | 7314150284948 | 348 | 80 | 1 | 451 |
| NS104-98  | 7314150294930 | 348 | 80 | 1 | 451 |
| NS106-100 | 7314150295418 | 348 | 80 | 1 | 452 |



Група Подгрупа



|            |               |     |    |   |       |
|------------|---------------|-----|----|---|-------|
| NS106-104  | 7314150295425 | 348 | 80 | 1 | 452   |
| NS106-108  | 7314150295432 | 348 | 80 | 1 | 452   |
| NS106-112  | 7314150295449 | 348 | 80 | 1 | 452   |
| NS106-114  | 7314150295456 | 348 | 80 | 1 | 452   |
| NS106-116  | 7314150295463 | 348 | 80 | 1 | 452   |
| NS106-120  | 7314150295470 | 348 | 80 | 1 | 452   |
| NS106-124  | 7314150295487 | 348 | 80 | 1 | 452   |
| NS106-126  | 7314150295494 | 348 | 80 | 1 | 452   |
| NS106-128  | 7314150295500 | 348 | 80 | 1 | 452   |
| NS106-132  | 7314150295517 | 348 | 80 | 1 | 452   |
| NS106-136  | 7314150295524 | 348 | 80 | 1 | 452   |
| NS106-138  | 7314150295531 | 348 | 80 | 1 | 452   |
| NS106-144  | 7314150295548 | 348 | 80 | 1 | 452   |
| NS106-146  | 7314150295555 | 348 | 80 | 1 | 452   |
| NS106-150  | 7314150295562 | 348 | 80 | 1 | 452   |
| NS106-156  | 7314150295579 | 348 | 80 | 1 | 452   |
| NS106-158  | 7314150295586 | 348 | 80 | 1 | 452   |
| NS106-20   | 7314150294992 | 348 | 80 | 1 | 452   |
| NS106-22   | 7314150295005 | 348 | 80 | 1 | 452   |
| NS106-24   | 7314150295012 | 348 | 80 | 1 | 452   |
| NS106-25   | 7314150295029 | 348 | 80 | 1 | 452   |
| NS106-26   | 7314150295036 | 348 | 80 | 1 | 452   |
| NS106-28   | 7314150295043 | 348 | 80 | 1 | 452   |
| NS106-30   | 7314150295050 | 348 | 80 | 1 | 452   |
| NS106-32   | 7314150295067 | 348 | 80 | 1 | 452   |
| NS106-34   | 7314150295074 | 348 | 80 | 1 | 452   |
| NS106-36   | 7314150295081 | 348 | 80 | 1 | 452   |
| NS106-38   | 7314150295098 | 348 | 80 | 1 | 452   |
| NS106-40   | 7314150295104 | 348 | 80 | 1 | 452   |
| NS106-42   | 7314150295111 | 348 | 80 | 1 | 452   |
| NS106-44   | 7314150295128 | 348 | 80 | 1 | 452   |
| NS106-45   | 7314150295135 | 348 | 80 | 1 | 452   |
| NS106-46   | 7314150295142 | 348 | 80 | 1 | 452   |
| NS106-48   | 7314150295159 | 348 | 80 | 1 | 452   |
| NS106-50   | 7314150295166 | 348 | 80 | 1 | 452   |
| NS106-52   | 7314150295173 | 348 | 80 | 1 | 452   |
| NS106-54   | 7314150295180 | 348 | 80 | 1 | 452   |
| NS106-56   | 7314150295197 | 348 | 80 | 1 | 452   |
| NS106-58   | 7314150295203 | 348 | 80 | 1 | 452   |
| NS106-60   | 7314150295210 | 348 | 80 | 1 | 452   |
| NS106-62   | 7314150295227 | 348 | 80 | 1 | 452   |
| NS106-64   | 7314150295234 | 348 | 80 | 1 | 452   |
| NS106-66   | 7314150295241 | 348 | 80 | 1 | 452   |
| NS106-68   | 7314150295258 | 348 | 80 | 1 | 452   |
| NS106-70   | 7314150295265 | 348 | 80 | 1 | 452   |
| NS106-71   | 7314150295272 | 348 | 80 | 1 | 452   |
| NS106-72   | 7314150295289 | 348 | 80 | 1 | 452   |
| NS106-74   | 7314150295296 | 348 | 80 | 1 | 452   |
| NS106-76   | 7314150295302 | 348 | 80 | 1 | 452   |
| NS106-78   | 7314150295319 | 348 | 80 | 1 | 452   |
| NS106-80   | 7314150295326 | 348 | 80 | 1 | 452   |
| NS106-82   | 7314150295333 | 348 | 80 | 1 | 452   |
| NS106-84   | 7314150295340 | 348 | 80 | 1 | 452   |
| NS106-88   | 7314150295357 | 348 | 80 | 1 | 452   |
| NS106-90   | 7314150295364 | 348 | 80 | 1 | 452   |
| NS106-92   | 7314150295371 | 348 | 80 | 1 | 452   |
| NS106-94   | 7314150295388 | 348 | 80 | 1 | 452   |
| NS106-96   | 7314150295395 | 348 | 80 | 1 | 452   |
| NS106-98   | 7314150295401 | 348 | 80 | 1 | 452   |
| NS200-1200 | 7314150295661 | 348 | 80 | 1 | 452   |
| NS200-200  | 7314150295593 | 348 | 80 | 1 | 452   |
| NS200-250  | 7314150295609 | 348 | 80 | 1 | 452   |
| NS200-300  | 7314150295616 | 348 | 80 | 1 | 452   |
| NS200-350  | 7314150295623 | 348 | 80 | 1 | 452   |
| NS200-450  | 7314150295630 | 348 | 80 | 1 | 452   |
| NS200-600  | 7314150295647 | 348 | 80 | 1 | 452   |
| NS200-900  | 7314150295654 | 348 | 80 | 1 | 452   |
| NS202-350  | 7314150299690 | 348 | 80 | 1 | 453   |
| NS203-200  | 7314150359509 | 348 | 80 | 1 | 453   |
| NS203-215  | 7314150359516 | 348 | 80 | 1 | 453   |
| NS203-290  | 7314150359523 | 348 | 80 | 1 | 453   |
| NS203-400  | 7314150359530 | 348 | 80 | 1 | 453   |
| NS203-490  | 7314150359547 | 348 | 80 | 1 | 453   |
| NS203-800  | 7314150359554 | 348 | 80 | 1 | 453   |
| NS204-30   | 7314150295685 | 348 | 80 | 1 | 453   |
| NS204-32   | 7314150295692 | 348 | 80 | 1 | 453   |
| NS204-35   | 7314150295708 | 348 | 80 | 1 | 453   |
| NS204-40   | 7314150295715 | 348 | 80 | 1 | 453   |
| NS204-45   | 7314150295722 | 348 | 80 | 1 | 453   |
| NS204-48   | 7314150295739 | 348 | 80 | 1 | 453   |
| NS204-50   | 7314150295746 | 348 | 80 | 1 | 453   |
| NS204-55   | 7314150295753 | 348 | 80 | 1 | 453   |
| NS204-60   | 7314150295760 | 348 | 80 | 1 | 453   |
| NS204-65   | 7314150295777 | 348 | 80 | 1 | 453   |
| NS204-70   | 7314150295784 | 348 | 80 | 1 | 453   |
| NS204-75   | 7314150295791 | 348 | 80 | 1 | 453   |
| NS204-80   | 7314150295807 | 348 | 80 | 1 | 453   |
| NS204-85   | 7314150295814 | 348 | 80 | 1 | 453</ |



Група Подгрупа



|               |               |     |    |   |     |
|---------------|---------------|-----|----|---|-----|
| NS220-15      | 7314150347308 | 348 | 80 | 1 | 453 |
| NS220-16      | 7314150347315 | 348 | 80 | 1 | 453 |
| NS220-17      | 7314150347322 | 348 | 80 | 1 | 453 |
| NS220-18      | 7314150347339 | 348 | 80 | 1 | 453 |
| NS220-19      | 7314150347346 | 348 | 80 | 1 | 453 |
| NS220-20      | 7314150347353 | 348 | 80 | 1 | 453 |
| NS220-21      | 7314150347360 | 348 | 80 | 1 | 453 |
| NS220-22      | 7314150347377 | 348 | 80 | 1 | 453 |
| NS220-23      | 7314150347384 | 348 | 80 | 1 | 453 |
| NS220-24      | 7314150347391 | 348 | 80 | 1 | 453 |
| NS220-25      | 7314150347407 | 348 | 80 | 1 | 453 |
| NS220-26      | 7314150347414 | 348 | 80 | 1 | 453 |
| NS220-27      | 7314150347421 | 348 | 80 | 1 | 453 |
| NS220-28      | 7314150347438 | 348 | 80 | 1 | 453 |
| NS220-29      | 7314150347445 | 348 | 80 | 1 | 453 |
| NS220-30      | 7314150347452 | 348 | 80 | 1 | 453 |
| NS220-32      | 7314150347469 | 348 | 80 | 1 | 453 |
| NS224-17      | 7314150355525 | 348 | 80 | 1 | 454 |
| NS224-18      | 7314150355532 | 348 | 80 | 1 | 454 |
| NS224-19      | 7314150355549 | 348 | 80 | 1 | 454 |
| NS224-21      | 7314150355556 | 348 | 80 | 1 | 454 |
| NS224-22      | 7314150355563 | 348 | 80 | 1 | 454 |
| NS224-23      | 7314150355570 | 348 | 80 | 1 | 454 |
| NS224-24      | 7314150355587 | 348 | 80 | 1 | 454 |
| NS224-26      | 7314150355594 | 348 | 80 | 1 | 454 |
| NS224-27      | 7314150355617 | 348 | 80 | 1 | 454 |
| NS224-28      | 7314150355624 | 348 | 80 | 1 | 454 |
| NS224-29      | 7314150355631 | 348 | 80 | 1 | 454 |
| NS224-30      | 7314150355648 | 348 | 80 | 1 | 454 |
| NS224-32      | 7314150355655 | 348 | 80 | 1 | 454 |
| NS224-34      | 7314150355662 | 348 | 80 | 1 | 454 |
| NS224-36      | 7314150355679 | 348 | 80 | 1 | 454 |
| NS224-38      | 7314150355686 | 348 | 80 | 1 | 454 |
| NS224-41      | 7314150355693 | 348 | 80 | 1 | 454 |
| NS224-46      | 7314150355709 | 348 | 80 | 1 | 454 |
| NS224-50      | 7314150355716 | 348 | 80 | 1 | 454 |
| NS228-22      | 7314150355914 | 348 | 80 | 1 | 454 |
| NS228-24      | 7314150355921 | 348 | 80 | 1 | 454 |
| NS228-26      | 7314150355938 | 348 | 80 | 1 | 454 |
| NS228-27      | 7314150355945 | 348 | 80 | 1 | 454 |
| NS228-28      | 7314150355952 | 348 | 80 | 1 | 454 |
| NS228-29      | 7314150355969 | 348 | 80 | 1 | 454 |
| NS228-30      | 7314150355976 | 348 | 80 | 1 | 454 |
| NS228-31      | 7314150355983 | 348 | 80 | 1 | 454 |
| NS228-32      | 7314150355990 | 348 | 80 | 1 | 454 |
| NS228-34      | 7314150356003 | 348 | 80 | 1 | 454 |
| NS228-36      | 7314150356010 | 348 | 80 | 1 | 454 |
| NS228-38      | 7314150356027 | 348 | 80 | 1 | 454 |
| NS228-41      | 7314150356034 | 348 | 80 | 1 | 454 |
| NS228-46      | 7314150356041 | 348 | 80 | 1 | 454 |
| NS228-50      | 7314150356058 | 348 | 80 | 1 | 454 |
| NS228-55      | 7314150356065 | 348 | 80 | 1 | 454 |
| NS228-60      | 7314150356072 | 348 | 80 | 1 | 454 |
| NS228-65      | 7314150356089 | 348 | 80 | 1 | 454 |
| NS228-70      | 7314150356096 | 348 | 80 | 1 | 454 |
| NS228-75      | 7314150356102 | 348 | 80 | 1 | 454 |
| NS228-80      | 7314150356119 | 348 | 80 | 1 | 454 |
| NS232-16-24   | 7314150356331 | 348 | 80 | 1 | 455 |
| NS232-24-16   | 7314150356355 | 348 | 80 | 1 | 455 |
| NS232-24-32   | 7314150356348 | 348 | 80 | 1 | 455 |
| NS232-32-24   | 7314150356362 | 348 | 80 | 1 | 455 |
| NS234-16-100  | 7314150356416 | 348 | 80 | 1 | 455 |
| NS234-16-200  | 7314150356423 | 348 | 80 | 1 | 455 |
| NS234-16-250  | 7314150356430 | 348 | 80 | 1 | 455 |
| NS234-24-200  | 7314150356447 | 348 | 80 | 1 | 455 |
| NS234-32-250  | 7314150356454 | 348 | 80 | 1 | 455 |
| NS236-16      | 7314150356522 | 348 | 80 | 1 | 455 |
| NS236-24      | 7314150356539 | 348 | 80 | 1 | 455 |
| NS236-32      | 7314150356515 | 348 | 80 | 1 | 455 |
| NS238-16-250  | 7314150356577 | 348 | 80 | 1 | 455 |
| NS238-24-250  | 7314150356584 | 348 | 80 | 1 | 455 |
| NS238-32-300  | 7314150356591 | 348 | 80 | 1 | 455 |
| NS240-16-230  | 7314150356737 | 348 | 80 | 1 | 455 |
| NS242-16      | 7314150356638 | 348 | 80 | 1 | 456 |
| NS242-24      | 7314150356645 | 348 | 80 | 1 | 456 |
| NS242-32      | 7314150356652 | 348 | 80 | 1 | 456 |
| NS243-16-400  | 7314150356690 | 348 | 80 | 1 | 456 |
| NS247-26      | 7314150356751 | 348 | 80 | 1 | 456 |
| NS248-16-52   | 7314150356713 | 348 | 80 | 1 | 456 |
| NS300-10-200  | 7314150317783 | 348 | 80 | 1 | 457 |
| NS300-10-300  | 7314150316205 | 348 | 80 | 1 | 457 |
| NS300-11-250  | 7314150317790 | 348 | 80 | 1 | 457 |
| NS300-11-300  | 7314150317806 | 348 | 80 | 1 | 457 |
| NS300-11-350  | 7314150316212 | 348 | 80 | 1 | 457 |
| NS300-12-400  | 7314150325153 | 348 | 80 | 1 | 457 |
| NS300-13-450  | 7314150325160 | 348 | 80 | 1 | 457 |
| NS300-3-50    | 7314150317677 | 348 | 80 | 1 | 457 |
| NS300-3-75    | 7314150317684 | 348 | 80 | 1 | 457 |
| NS300-4-75    | 7314150317691 | 348 | 80 | 1 | 457 |
| NS300-4.5-100 | 7314150316175 | 348 | 80 | 1 | 457 |
| NS300-4.5-50  | 7314150317707 | 348 | 80 | 1 | 457 |
| NS300-5-100   | 7314150317721 | 348 | 80 | 1 | 457 |
| NS300-5-75    | 7314150317714 | 348 | 80 | 1 | 457 |
| NS300-6-100   | 7314150316182 | 348 | 80 | 1 | 457 |
| NS300-6-125   | 7314150317738 | 348 | 80 | 1 | 457 |
| NS300-6-150   | 7314150317745 | 348 | 80 | 1 | 457 |
| NS300-7-150   | 7314150317752 | 348 | 80 | 1 | 457 |
| NS300-8-150   | 7314150316199 | 348 | 80 | 1 | 457 |



Група Подгрупа



|                |               |     |    |   |     |
|----------------|---------------|-----|----|---|-----|
| NS300-8-200    | 7314150317769 | 348 | 80 | 1 | 457 |
| NS300-9-250    | 7314150317776 | 348 | 80 | 1 | 457 |
| NS301-10-200   | 7314150317882 | 348 | 80 | 1 | 457 |
| NS301-10-300   | 7314150317899 | 348 | 80 | 1 | 457 |
| NS301-3-50     | 7314150317813 | 348 | 80 | 1 | 457 |
| NS301-4-100    | 7314150317820 | 348 | 80 | 1 | 457 |
| NS301-4-150    | 7314150317837 | 348 | 80 | 1 | 457 |
| NS301-5-100    | 7314150317844 | 348 | 80 | 1 | 457 |
| NS301-5-200    | 7314150317851 | 348 | 80 | 1 | 457 |
| NS301-6-100    | 7314150317868 | 348 | 80 | 1 | 457 |
| NS301-8-150    | 7314150317875 | 348 | 80 | 1 | 457 |
| NS302-0-50     | 7314150316229 | 348 | 80 | 1 | 457 |
| NS302-1-100    | 7314150316236 | 348 | 80 | 1 | 457 |
| NS302-2-125    | 7314150316243 | 348 | 80 | 1 | 457 |
| NS302-3-150    | 7314150316250 | 348 | 80 | 1 | 457 |
| NS302-4-300    | 7314150316267 | 348 | 80 | 1 | 457 |
| NS304-0-50     | 7314150316274 | 348 | 80 | 1 | 457 |
| NS304-1-100    | 7314150316281 | 348 | 80 | 1 | 457 |
| NS304-2-125    | 7314150316298 | 348 | 80 | 1 | 457 |
| NS304-3-150    | 7314150316304 | 348 | 80 | 1 | 457 |
| NS304-4-300    | 7314150316311 | 348 | 80 | 1 | 457 |
| NS320-10       | 7314150318162 | 348 | 80 | 1 | 458 |
| NS320-2        | 7314150318087 | 348 | 80 | 1 | 458 |
| NS320-3        | 7314150318094 | 348 | 80 | 1 | 458 |
| NS320-4        | 7314150318100 | 348 | 80 | 1 | 458 |
| NS320-5        | 7314150318117 | 348 | 80 | 1 | 458 |
| NS320-6        | 7314150318124 | 348 | 80 | 1 | 458 |
| NS320-7        | 7314150318131 | 348 | 80 | 1 | 458 |
| NS320-8        | 7314150318148 | 348 | 80 | 1 | 458 |
| NS320-9        | 7314150318155 | 348 | 80 | 1 | 458 |
| NS400-160      | 7314150316106 | 348 | 80 | 1 | 458 |
| NS400-180      | 7314150316113 | 348 | 80 | 1 | 458 |
| NS400-200      | 7314150316120 | 348 | 80 | 1 | 458 |
| NS402-160      | 7314150316137 | 348 | 80 | 1 | 458 |
| NS402-200      | 7314150325177 | 348 | 80 | 1 | 458 |
| NS403-160      | 7314150318209 | 348 | 80 | 1 | 458 |
| NS403-180      | 7314150318193 | 348 | 80 | 1 | 458 |
| NS404-160      | 7314150318216 | 348 | 80 | 1 | 459 |
| NS405-160      | 7314150318247 | 348 | 80 | 1 | 459 |
| NS406-160      | 7314150316144 | 348 | 80 | 1 | 459 |
| NS406-180      | 7314150318261 | 348 | 80 | 1 | 459 |
| NS406-200      | 7314150316151 | 348 | 80 | 1 | 459 |
| NS407-160      | 7314150318278 | 348 | 80 | 1 | 459 |
| NS408-250      | 7314150316168 | 348 | 80 | 1 | 459 |
| NS408-300      | 7314150318292 | 348 | 80 | 1 | 459 |
| NS411-200      | 7314150318322 | 348 | 80 | 1 | 459 |
| NS412-200      | 7314150318339 | 348 | 80 | 1 | 458 |
| NS413-180      | 7314150318384 | 348 | 80 | 1 | 460 |
| NS413-200      | 7314150318377 | 348 | 80 | 1 | 460 |
| NS500-1000-FB  | 7314150296019 | 348 | 80 | 1 | 461 |
| NS500-1500-FB  | 7314150296026 | 348 | 80 | 1 | 461 |
| NS500-2000     | 7314150291847 | 348 | 80 | 1 | 460 |
| NS500-2000-FB  | 7314150284955 | 348 | 80 | 1 | 461 |
| NS500-2500     | 7314150291854 | 348 | 80 | 1 | 460 |
| NS500-2500-FB  | 7314150284962 | 348 | 80 | 1 | 461 |
| NS500-3000     | 7314150291861 | 348 | 80 | 1 | 460 |
| NS500-3000-FB  | 7314150284979 | 348 | 80 | 1 | 461 |
| NS500-3500-FB  | 7314150284986 | 348 | 80 | 1 | 461 |
| NS500-4000     | 7314150291878 | 348 | 80 | 1 | 460 |
| NS502-1000-FB  | 7314150284993 | 348 | 80 | 1 | 460 |
| NS502-10000-FB | 7314150285068 | 348 | 80 | 1 | 460 |
| NS502-12000-FB | 7314150318407 | 348 | 80 | 1 | 460 |
| NS502-1500-FB  | 7314150318438 | 348 | 80 | 1 | 460 |
| NS502-2000-FB  | 7314150285006 | 348 | 80 | 1 | 460 |
| NS502-2500-FB  | 7314150285013 | 348 | 80 | 1 | 460 |
| NS502-3000-FB  | 7314150285020 | 348 | 80 | 1 | 460 |
| NS502-450-FB   | 7314150296033 | 348 | 80 | 1 | 460 |
| NS502-4500-FB  | 7314150285037 | 348 | 80 | 1 | 460 |
| NS502-5000-FB  | 7314150285044 | 348 | 80 | 1 | 460 |
| NS502-6800-FB  | 7314150318445 | 348 | 80 | 1 | 460 |
| NS502-8000-FB  | 7314150285051 | 348 | 80 | 1 | 460 |
| NS504-100-FB   | 7314150296040 | 348 | 80 | 1 | 460 |
| NS504-1000-FB  | 7314150285099 | 348 | 80 | 1 | 460 |
| NS504-1500-FB  | 7314150285105 | 348 | 80 | 1 | 460 |
| NS504-200-FB   | 7314150296057 | 348 | 80 | 1 | 460 |
| NS504-2000-FB  | 7314150285112 | 348 | 80 | 1 | 460 |
| NS504-300-FB   | 7314150296064 | 348 | 80 | 1 | 460 |
| NS504-500-FB   | 7314150285075 | 348 | 80 | 1 | 460 |
| NS504-800-FB   | 7314150285082 | 348 | 80 | 1 | 460 |
| NS506-300      | 7314150285129 | 348 | 80 | 1 | 460 |
| NS506-300-FB   | 7314150318469 | 348 | 80 | 1 | 461 |
| NS506-450      | 7314150285136 | 348 | 80 | 1 | 460 |
| NS506-450-FB   | 7314150318476 | 348 | 80 | 1 | 461 |
| NS5            |               |     |    |   |     |



Група Подгрупа



|              |               |     |    |   |     |
|--------------|---------------|-----|----|---|-----|
| NS600-150-50 | 7314150296149 | 348 | 80 | 1 | 462 |
| NS600-180-13 | 7314150296156 | 348 | 80 | 1 | 462 |
| NS600-180-32 | 7314150285167 | 348 | 80 | 1 | 462 |
| NS600-180-50 | 7314150285174 | 348 | 80 | 1 | 462 |
| NS600-200-20 | 7314150296163 | 348 | 80 | 1 | 462 |
| NS600-200-30 | 7314150296170 | 348 | 80 | 1 | 462 |
| NS600-200-40 | 7314150296187 | 348 | 80 | 1 | 462 |
| NS600-200-50 | 7314150301782 | 348 | 80 | 1 | 462 |
| NS600-230-40 | 7314150296194 | 348 | 80 | 1 | 462 |
| NS600-250-40 | 7314150296200 | 348 | 80 | 1 | 462 |
| NS600-300-50 | 7314150296217 | 348 | 80 | 1 | 462 |
| NS600-80-13  | 7314150296095 | 348 | 80 | 1 | 462 |
| NS602-460    | 7314150285181 | 348 | 80 | 1 | 462 |
| NS602-600    | 7314150285198 | 348 | 80 | 1 | 462 |
| NS602-760    | 7314150296224 | 348 | 80 | 1 | 462 |
| NS602-900    | 7314150296231 | 348 | 80 | 1 | 462 |
| NS604-150    | 7314150296248 | 348 | 80 | 1 | 462 |
| NS604-200    | 7314150285204 | 348 | 80 | 1 | 462 |
| NS604-300    | 7314150285211 | 348 | 80 | 1 | 462 |
| NS606-150    | 7314150285228 | 348 | 80 | 1 | 462 |
| NS606-200    | 7314150285235 | 348 | 80 | 1 | 462 |
| NS606-250    | 7314150285242 | 348 | 80 | 1 | 462 |
| NS606-300    | 7314150285259 | 348 | 80 | 1 | 462 |
| NS606-400    | 7314150285266 | 348 | 80 | 1 | 462 |
| NS608-100    | 7314150285273 | 348 | 80 | 1 | 463 |
| NS700-300    | 7314150325184 | 348 | 80 | 1 | 463 |
| NS702-200    | 7314150325191 | 348 | 80 | 1 | 463 |
| NS704-225    | 7314150325207 | 348 | 80 | 1 | 463 |
| NS706-50     | 7314150325214 | 348 | 80 | 1 | 464 |
| NS706-80     | 7314150325221 | 348 | 80 | 1 | 464 |
| NS708-360    | 7314150325238 | 348 | 80 | 1 | 464 |
| NS710-450    | 7314150325245 | 348 | 80 | 1 | 464 |
| NS800-1100   | 7314150296323 | 348 | 80 | 1 | 464 |
| NS800-1700   | 7314150285280 | 348 | 80 | 1 | 464 |
| NS800-2000   | 7314150296330 | 348 | 80 | 1 | 464 |
| NS802-290    | 7314150285297 | 348 | 80 | 1 | 464 |
| NS804-290    | 7314150296347 | 348 | 80 | 1 | 465 |
| NS810-100    | 7314150318728 | 348 | 80 | 1 | 465 |
| NS810-150    | 7314150318711 | 348 | 80 | 1 | 465 |
| NS810-200    | 7314150318704 | 348 | 80 | 1 | 465 |
| NS810-350    | 7314150318698 | 348 | 80 | 1 | 465 |
| NSB001-150   | 7314150292509 | 348 | 80 | 1 | 448 |
| NSB001-200   | 7314150284689 | 348 | 80 | 1 | 448 |
| NSB001-250   | 7314150284696 | 348 | 80 | 1 | 448 |
| NSB001-300   | 7314150284702 | 348 | 80 | 1 | 448 |
| NSB001-375   | 7314150292516 | 348 | 80 | 1 | 448 |
| NSB001-450   | 7314150292523 | 348 | 80 | 1 | 448 |
| NSB001-600   | 7314150292530 | 348 | 80 | 1 | 448 |
| NSB001-900   | 7314150292547 | 348 | 80 | 1 | 448 |
| NSB002-10    | 7314150316366 | 348 | 80 | 1 | 448 |
| NSB002-11    | 7314150316373 | 348 | 80 | 1 | 448 |
| NSB002-12    | 7314150316380 | 348 | 80 | 1 | 448 |
| NSB002-13    | 7314150316397 | 348 | 80 | 1 | 448 |
| NSB002-14    | 7314150316403 | 348 | 80 | 1 | 448 |
| NSB002-15    | 7314150316410 | 348 | 80 | 1 | 448 |
| NSB002-16    | 7314150316427 | 348 | 80 | 1 | 448 |
| NSB002-17    | 7314150316434 | 348 | 80 | 1 | 448 |
| NSB002-18    | 7314150316441 | 348 | 80 | 1 | 448 |
| NSB002-19    | 7314150316458 | 348 | 80 | 1 | 448 |
| NSB002-20    | 7314150316465 | 348 | 80 | 1 | 448 |
| NSB002-21    | 7314150316472 | 348 | 80 | 1 | 448 |
| NSB002-22    | 7314150316489 | 348 | 80 | 1 | 448 |
| NSB002-23    | 7314150316496 | 348 | 80 | 1 | 448 |
| NSB002-24    | 7314150316502 | 348 | 80 | 1 | 448 |
| NSB002-25    | 7314150316519 | 348 | 80 | 1 | 448 |
| NSB002-26    | 7314150316526 | 348 | 80 | 1 | 448 |
| NSB002-27    | 7314150316533 | 348 | 80 | 1 | 448 |
| NSB002-28    | 7314150316540 | 348 | 80 | 1 | 448 |
| NSB002-29    | 7314150316557 | 348 | 80 | 1 | 448 |
| NSB002-30    | 7314150316564 | 348 | 80 | 1 | 448 |
| NSB002-31    | 7314150321728 | 348 | 80 | 1 | 448 |
| NSB002-32    | 7314150316571 | 348 | 80 | 1 | 448 |
| NSB002-33    | 7314150321735 | 348 | 80 | 1 | 448 |
| NSB002-34    | 7314150321742 | 348 | 80 | 1 | 448 |
| NSB002-35    | 7314150321759 | 348 | 80 | 1 | 448 |
| NSB002-36    | 7314150321766 | 348 | 80 | 1 | 448 |
| NSB002-38    | 7314150321773 | 348 | 80 | 1 | 448 |
| NSB002-40    | 7314150321780 | 348 | 80 | 1 | 448 |
| NSB002-41    | 7314150321797 | 348 | 80 | 1 | 448 |
| NSB002-42    | 7314150321803 | 348 | 80 | 1 | 448 |
| NSB002-46    | 7314150321810 | 348 | 80 | 1 | 448 |
| NSB002-50    | 7314150321827 | 348 | 80 | 1 | 448 |
| NSB002-52    | 7314150321834 | 348 | 80 | 1 | 448 |
| NSB002-55    | 7314150321841 | 348 | 80 | 1 | 448 |
| NSB002-6     | 7314150316328 | 348 | 80 | 1 | 448 |
| NSB002-60    | 7314150321858 | 348 | 80 | 1 | 448 |
| NSB002-65    | 7314150321865 | 348 | 80 | 1 | 448 |
| NSB002-7     | 7314150316335 | 348 | 80 | 1 | 448 |
| NSB002-70    | 7314150321872 | 348 | 80 | 1 | 448 |
| NSB002-75    | 7314150321889 | 348 | 80 | 1 | 448 |
| NSB002-8     | 7314150316342 | 348 | 80 | 1 | 448 |
| NSB002-80    | 7314150321896 | 348 | 80 | 1 | 448 |
| NSB002-9     | 7314150316359 | 348 | 80 | 1 | 448 |
| NSB006-0607  | 7314150316588 | 348 | 80 | 1 | 449 |
| NSB006-0608  | 7314150321926 | 348 | 80 | 1 | 449 |
| NSB006-0708  | 7314150321933 | 348 | 80 | 1 | 449 |
| NSB006-0709  | 7314150321940 | 348 | 80 | 1 | 449 |
| NSB006-0809  | 7314150316595 | 348 | 80 | 1 | 449 |



Група Подгрупа



|             |               |     |    |   |     |
|-------------|---------------|-----|----|---|-----|
| NSB006-0810 | 7314150321957 | 348 | 80 | 1 | 449 |
| NSB006-0910 | 7314150321964 | 348 | 80 | 1 | 449 |
| NSB006-0911 | 7314150321971 | 348 | 80 | 1 | 449 |
| NSB006-1011 | 7314150316601 | 348 | 80 | 1 | 449 |
| NSB006-1012 | 7314150322015 | 348 | 80 | 1 | 449 |
| NSB006-1013 | 7314150322022 | 348 | 80 | 1 | 449 |
| NSB006-1014 | 7314150322039 | 348 | 80 | 1 | 449 |
| NSB006-1113 | 7314150322046 | 348 | 80 | 1 | 449 |
| NSB006-1114 | 7314150322053 | 348 | 80 | 1 | 449 |
| NSB006-1213 | 7314150316618 | 348 | 80 | 1 | 449 |
| NSB006-1214 | 7314150322060 | 348 | 80 | 1 | 449 |
| NSB006-1315 | 7314150322077 | 348 | 80 | 1 | 449 |
| NSB006-1415 | 7314150316625 | 348 | 80 | 1 | 449 |
| NSB006-1416 | 7314150322084 | 348 | 80 | 1 | 449 |
| NSB006-1417 | 7314150322091 | 348 | 80 | 1 | 449 |
| NSB006-1617 | 7314150316632 | 348 | 80 | 1 | 449 |
| NSB006-1618 | 7314150322107 | 348 | 80 | 1 | 449 |
| NSB006-1719 | 7314150322114 | 348 | 80 | 1 | 449 |
| NSB006-1722 | 7314150322121 | 348 | 80 | 1 | 449 |
| NSB006-1819 | 7314150316649 | 348 | 80 | 1 | 449 |
| NSB006-1820 | 7314150322138 | 348 | 80 | 1 | 449 |
| NSB006-1920 | 7314150322145 | 348 | 80 | 1 | 449 |
| NSB006-1922 | 7314150322152 | 348 | 80 | 1 | 449 |
| NSB006-1924 | 7314150322169 | 348 | 80 | 1 | 449 |
| NSB006-2022 | 7314150316656 | 348 | 80 | 1 | 449 |
| NSB006-2122 | 7314150322176 | 348 | 80 | 1 | 449 |
| NSB006-2123 | 7314150316663 | 348 | 80 | 1 | 449 |
| NSB006-2223 | 7314150322183 | 348 | 80 | 1 | 449 |
| NSB006-2224 | 7314150322190 | 348 | 80 | 1 | 449 |
| NSB006-2227 | 7314150322206 | 348 | 80 | 1 | 449 |
| NSB006-2326 | 7314150322213 | 348 | 80 | 1 | 449 |
| NSB006-2425 | 7314150322220 | 348 | 80 | 1 | 449 |
| NSB006-2426 | 7314150316670 | 348 | 80 | 1 | 449 |
| NSB006-2427 | 7314150322237 | 348 | 80 | 1 | 449 |
| NSB006-2430 | 7314150322244 | 348 | 80 | 1 | 449 |
| NSB006-2528 | 7314150316687 | 348 | 80 | 1 | 449 |
| NSB006-2629 | 7314150322251 | 348 | 80 | 1 | 449 |
| NSB006-2729 | 7314150316694 | 348 | 80 | 1 | 449 |
| NSB006-2730 | 7314150322336 | 348 | 80 | 1 | 449 |
| NSB006-2732 | 7314150322343 | 348 | 80 | 1 | 449 |
| NSB006-2830 | 7314150322350 | 348 | 80 | 1 | 449 |
| NSB006-3031 | 7314150322367 | 348 | 80 | 1 | 449 |
| NSB006-3032 | 7314150316700 | 348 | 80 | 1 | 449 |
| NSB006-3034 | 7314150322374 | 348 | 80 | 1 | 449 |
| NSB006-3036 | 7314150322381 | 348 | 80 | 1 | 449 |
| NSB006-3234 | 7314150322398 | 348 | 80 | 1 | 449 |
| NSB006-3235 | 7314150322404 | 348 | 80 | 1 | 449 |
| NSB006-3236 | 7314150322411 | 348 | 80 | 1 | 449 |
| NSB006-3335 | 7314150322428 | 348 | 80 | 1 | 449 |
| NSB006-3436 | 7314150322435 | 348 | 80 | 1 | 449 |
| NSB006-3536 | 7314150322442 | 348 | 80 | 1 | 449 |
| NSB006-3638 | 7314150322459 | 348 | 80 | 1 | 449 |
| NSB006-3641 | 7314150322466 | 348 | 80 | 1 | 449 |
| NSB006-3642 | 7314150322473 | 348 | 80 | 1 | 449 |
| NSB006-4146 | 7314150322480 | 348 | 80 | 1 | 449 |
| NSB006-4650 | 7314150322497 | 348 | 80 | 1 | 449 |
| NSB006-5052 | 7314150322503 | 348 | 80 | 1 | 449 |
| NSB006-5055 | 7314150322510 | 348 | 80 | 1 | 449 |
| NSB006-5060 | 7314150322527 | 348 | 80 | 1 | 449 |
| NSB006-5062 | 7314150322534 | 348 | 80 | 1 | 449 |
| NSB006-5560 | 7314150322558 | 348 | 80 | 1 | 449 |
| NSB006-6065 | 7314150322565 | 348 | 80 | 1 | 449 |
| NSB006-6570 | 7314150322572 | 348 | 80 | 1 | 449 |
| NSB010-0607 | 7314150322589 | 348 | 80 | 1 | 450 |
| NSB010-0709 | 7314150322596 | 348 | 80 | 1 | 450 |
| NSB010-0809 | 7314150322602 | 348 | 80 | 1 | 450 |
| NSB010-0911 | 7314150322619 | 348 | 80 | 1 | 450 |
| NSB010-1011 | 7314150322626 | 348 | 80 | 1 | 450 |
| NSB010-1012 | 7314150322633 | 348 | 80 | 1 | 450 |
| NSB010-1214 | 7314150322640 | 348 | 80 | 1 | 450 |
| NSB010-1315 | 7314150322657 | 348 | 80 | 1 | 450 |
| NSB010-1417 | 7314150322664 | 348 | 80 | 1 | 450 |
| NSB010-1618 | 7314150322671 | 348 | 80 | 1 | 450 |
| NSB010-1719 | 7314150322688 | 348 | 80 | 1 | 450 |
| NSB010-1722 | 7314150322695 | 348 | 80 | 1 | 450 |
| NSB010-1819 | 7314150322718 | 348 | 80 | 1 | 450 |
| NSB010-1921 | 7314150322725 | 348 | 80 | 1 | 450 |
| NSB010-1922 | 7314150322732 | 348 | 80 | 1 | 450 |
| NSB010-2022 | 7314150322749 | 348 | 80 | 1 | 450 |
| NSB010-2123 | 7314150322756 | 348 | 80 | 1 | 450 |
| NSB010-2224 | 7314150322763 | 348 | 80 | 1 | 450 |
| NSB010-2427 | 7314150322770 | 348 | 80 | 1 | 450 |
| NSB010-2528 | 73            |     |    |   |     |



Група Подгрупа



|             |               |     |    |   |     |
|-------------|---------------|-----|----|---|-----|
| NSB011-1819 | 7314150317462 | 348 | 80 | 1 | 450 |
| NSB011-2022 | 7314150317479 | 348 | 80 | 1 | 450 |
| NSB011-2123 | 7314150317486 | 348 | 80 | 1 | 450 |
| NSB011-2426 | 7314150317493 | 348 | 80 | 1 | 450 |
| NSB011-2528 | 7314150317509 | 348 | 80 | 1 | 450 |
| NSB011-2729 | 7314150317516 | 348 | 80 | 1 | 450 |
| NSB011-3032 | 7314150317523 | 348 | 80 | 1 | 450 |
| NSB100-100  | 7314150323302 | 348 | 80 | 1 | 451 |
| NSB100-105  | 7314150323319 | 348 | 80 | 1 | 451 |
| NSB100-110  | 7314150323326 | 348 | 80 | 1 | 451 |
| NSB100-115  | 7314150323333 | 348 | 80 | 1 | 451 |
| NSB100-120  | 7314150323340 | 348 | 80 | 1 | 451 |
| NSB100-17   | 7314150322886 | 348 | 80 | 1 | 450 |
| NSB100-19   | 7314150322893 | 348 | 80 | 1 | 450 |
| NSB100-22   | 7314150322909 | 348 | 80 | 1 | 450 |
| NSB100-24   | 7314150322916 | 348 | 80 | 1 | 450 |
| NSB100-25   | 7314150322923 | 348 | 80 | 1 | 450 |
| NSB100-27   | 7314150322930 | 348 | 80 | 1 | 450 |
| NSB100-28   | 7314150322947 | 348 | 80 | 1 | 450 |
| NSB100-29   | 7314150322954 | 348 | 80 | 1 | 450 |
| NSB100-30   | 7314150322961 | 348 | 80 | 1 | 450 |
| NSB100-32   | 7314150322978 | 348 | 80 | 1 | 450 |
| NSB100-33   | 7314150322985 | 348 | 80 | 1 | 450 |
| NSB100-34   | 7314150322992 | 348 | 80 | 1 | 450 |
| NSB100-35   | 7314150323005 | 348 | 80 | 1 | 450 |
| NSB100-36   | 7314150323012 | 348 | 80 | 1 | 450 |
| NSB100-37   | 7314150323029 | 348 | 80 | 1 | 450 |
| NSB100-38   | 7314150323036 | 348 | 80 | 1 | 450 |
| NSB100-41   | 7314150323043 | 348 | 80 | 1 | 450 |
| NSB100-42   | 7314150323050 | 348 | 80 | 1 | 450 |
| NSB100-45   | 7314150323067 | 348 | 80 | 1 | 450 |
| NSB100-46   | 7314150323074 | 348 | 80 | 1 | 450 |
| NSB100-47   | 7314150323081 | 348 | 80 | 1 | 450 |
| NSB100-50   | 7314150323098 | 348 | 80 | 1 | 450 |
| NSB100-52   | 7314150323104 | 348 | 80 | 1 | 450 |
| NSB100-54   | 7314150323111 | 348 | 80 | 1 | 450 |
| NSB100-55   | 7314150323128 | 348 | 80 | 1 | 450 |
| NSB100-56   | 7314150323135 | 348 | 80 | 1 | 450 |
| NSB100-58   | 7314150323142 | 348 | 80 | 1 | 450 |
| NSB100-60   | 7314150323159 | 348 | 80 | 1 | 450 |
| NSB100-63   | 7314150323166 | 348 | 80 | 1 | 451 |
| NSB100-65   | 7314150323173 | 348 | 80 | 1 | 451 |
| NSB100-67   | 7314150323180 | 348 | 80 | 1 | 451 |
| NSB100-70   | 7314150323197 | 348 | 80 | 1 | 451 |
| NSB100-71   | 7314150323203 | 348 | 80 | 1 | 451 |
| NSB100-75   | 7314150323210 | 348 | 80 | 1 | 451 |
| NSB100-77   | 7314150323227 | 348 | 80 | 1 | 451 |
| NSB100-80   | 7314150323234 | 348 | 80 | 1 | 451 |
| NSB100-82   | 7314150323241 | 348 | 80 | 1 | 451 |
| NSB100-85   | 7314150323258 | 348 | 80 | 1 | 451 |
| NSB100-88   | 7314150323265 | 348 | 80 | 1 | 451 |
| NSB100-90   | 7314150323272 | 348 | 80 | 1 | 451 |
| NSB100-94   | 7314150323289 | 348 | 80 | 1 | 451 |
| NSB100-95   | 7314150323296 | 348 | 80 | 1 | 451 |
| NSB104-100  | 7314150316885 | 348 | 80 | 1 | 451 |
| NSB104-105  | 7314150316892 | 348 | 80 | 1 | 451 |
| NSB104-110  | 7314150316908 | 348 | 80 | 1 | 451 |
| NSB104-115  | 7314150316937 | 348 | 80 | 1 | 451 |
| NSB104-120  | 7314150316915 | 348 | 80 | 1 | 451 |
| NSB104-17   | 7314150323357 | 348 | 80 | 1 | 451 |
| NSB104-19   | 7314150323364 | 348 | 80 | 1 | 451 |
| NSB104-20   | 7314150323371 | 348 | 80 | 1 | 451 |
| NSB104-22   | 7314150323388 | 348 | 80 | 1 | 451 |
| NSB104-24   | 7314150316717 | 348 | 80 | 1 | 451 |
| NSB104-25   | 7314150323395 | 348 | 80 | 1 | 451 |
| NSB104-26   | 7314150323401 | 348 | 80 | 1 | 451 |
| NSB104-27   | 7314150316724 | 348 | 80 | 1 | 451 |
| NSB104-28   | 7314150323418 | 348 | 80 | 1 | 451 |
| NSB104-29   | 7314150323425 | 348 | 80 | 1 | 451 |
| NSB104-30   | 7314150316731 | 348 | 80 | 1 | 451 |
| NSB104-31   | 7314150323432 | 348 | 80 | 1 | 451 |
| NSB104-32   | 7314150316748 | 348 | 80 | 1 | 451 |
| NSB104-33   | 7314150323449 | 348 | 80 | 1 | 451 |
| NSB104-34   | 7314150323456 | 348 | 80 | 1 | 451 |
| NSB104-35   | 7314150323463 | 348 | 80 | 1 | 451 |
| NSB104-36   | 7314150316755 | 348 | 80 | 1 | 451 |
| NSB104-37   | 7314150323470 | 348 | 80 | 1 | 451 |
| NSB104-38   | 7314150323487 | 348 | 80 | 1 | 451 |
| NSB104-39   | 7314150323494 | 348 | 80 | 1 | 451 |
| NSB104-40   | 7314150323500 | 348 | 80 | 1 | 451 |
| NSB104-41   | 7314150316762 | 348 | 80 | 1 | 451 |
| NSB104-42   | 7314150323517 | 348 | 80 | 1 | 451 |
| NSB104-43   | 7314150323524 | 348 | 80 | 1 | 451 |
| NSB104-44   | 7314150323531 | 348 | 80 | 1 | 451 |
| NSB104-45   | 7314150323548 | 348 | 80 | 1 | 451 |
| NSB104-46   | 7314150316779 | 348 | 80 | 1 | 451 |
| NSB104-47   | 7314150323555 | 348 | 80 | 1 | 451 |
| NSB104-48   | 7314150323562 | 348 | 80 | 1 | 451 |
| NSB104-49   | 7314150323579 | 348 | 80 | 1 | 451 |
| NSB104-50   | 7314150316786 | 348 | 80 | 1 | 451 |
| NSB104-51   | 7314150323586 | 348 | 80 | 1 | 451 |
| NSB104-52   | 7314150323593 | 348 | 80 | 1 | 451 |
| NSB104-53   | 7314150323609 | 348 | 80 | 1 | 451 |
| NSB104-54   | 7314150323616 | 348 | 80 | 1 | 451 |
| NSB104-55   | 7314150316793 | 348 | 80 | 1 | 451 |
| NSB104-56   | 7314150323623 | 348 | 80 | 1 | 451 |
| NSB104-57   | 7314150323630 | 348 | 80 | 1 | 451 |
| NSB104-58   | 7314150323647 | 348 | 80 | 1 | 451 |



Група Подгрупа



|            |               |     |    |   |     |
|------------|---------------|-----|----|---|-----|
| NSB104-59  | 7314150323654 | 348 | 80 | 1 | 451 |
| NSB104-60  | 7314150316809 | 348 | 80 | 1 | 451 |
| NSB104-61  | 7314150323661 | 348 | 80 | 1 | 451 |
| NSB104-62  | 7314150323678 | 348 | 80 | 1 | 451 |
| NSB104-63  | 7314150323685 | 348 | 80 | 1 | 451 |
| NSB104-64  | 7314150323692 | 348 | 80 | 1 | 451 |
| NSB104-65  | 7314150316816 | 348 | 80 | 1 | 451 |
| NSB104-66  | 7314150323708 | 348 | 80 | 1 | 451 |
| NSB104-67  | 7314150323715 | 348 | 80 | 1 | 451 |
| NSB104-68  | 7314150323722 | 348 | 80 | 1 | 451 |
| NSB104-69  | 7314150323739 | 348 | 80 | 1 | 451 |
| NSB104-70  | 7314150316823 | 348 | 80 | 1 | 451 |
| NSB104-71  | 7314150323746 | 348 | 80 | 1 | 451 |
| NSB104-72  | 7314150323753 | 348 | 80 | 1 | 451 |
| NSB104-73  | 7314150323760 | 348 | 80 | 1 | 451 |
| NSB104-74  | 7314150323777 | 348 | 80 | 1 | 451 |
| NSB104-75  | 7314150316830 | 348 | 80 | 1 | 451 |
| NSB104-76  | 7314150323784 | 348 | 80 | 1 | 451 |
| NSB104-77  | 7314150323791 | 348 | 80 | 1 | 451 |
| NSB104-78  | 7314150323807 | 348 | 80 | 1 | 451 |
| NSB104-79  | 7314150323814 | 348 | 80 | 1 | 451 |
| NSB104-80  | 7314150316847 | 348 | 80 | 1 | 451 |
| NSB104-81  | 7314150323821 | 348 | 80 | 1 | 451 |
| NSB104-82  | 7314150323838 | 348 | 80 | 1 | 451 |
| NSB104-83  | 7314150323845 | 348 | 80 | 1 | 451 |
| NSB104-84  | 7314150323852 | 348 | 80 | 1 | 451 |
| NSB104-85  | 7314150316854 | 348 | 80 | 1 | 451 |
| NSB104-86  | 7314150323869 | 348 | 80 | 1 | 451 |
| NSB104-87  | 7314150323876 | 348 | 80 | 1 | 451 |
| NSB104-88  | 7314150323883 | 348 | 80 | 1 | 451 |
| NSB104-89  | 7314150323890 | 348 | 80 | 1 | 451 |
| NSB104-90  | 7314150316861 | 348 | 80 | 1 | 451 |
| NSB104-92  | 7314150323906 | 348 | 80 | 1 | 451 |
| NSB104-94  | 7314150323913 | 348 | 80 | 1 | 451 |
| NSB104-95  | 7314150316878 | 348 | 80 | 1 | 451 |
| NSB104-98  | 7314150323920 | 348 | 80 | 1 | 451 |
| NSB106-100 | 7314150324361 | 348 | 80 | 1 | 452 |
| NSB106-104 | 7314150324378 | 348 | 80 | 1 | 452 |
| NSB106-108 | 7314150324385 | 348 | 80 | 1 | 452 |
| NSB106-112 | 7314150324392 | 348 | 80 | 1 | 452 |
| NSB106-114 | 7314150324408 | 348 | 80 | 1 | 452 |
| NSB106-116 | 7314150324415 | 348 | 80 | 1 | 452 |
| NSB106-120 | 7314150324422 | 348 | 80 | 1 | 452 |
| NSB106-124 | 7314150324439 | 348 | 80 | 1 | 452 |
| NSB106-126 | 7314150324446 | 348 | 80 | 1 | 452 |
| NSB106-128 | 7314150324453 | 348 | 80 | 1 | 452 |
| NSB106-132 | 7314150324460 | 348 | 80 | 1 | 452 |
| NSB106-136 | 7314150324477 | 348 | 80 | 1 | 452 |
| NSB106-138 | 7314150324484 | 348 | 80 | 1 | 452 |
| NSB106-144 | 7314150324491 | 348 | 80 | 1 | 452 |
| NSB106-146 | 7314150324507 | 348 | 80 | 1 | 452 |
| NSB106-150 | 7314150324514 | 348 | 80 | 1 | 452 |
| NSB106-156 | 7314150324521 | 348 | 80 | 1 | 452 |
| NSB106-158 | 7314150324538 | 348 | 80 | 1 | 452 |
| NSB106-20  | 7314150323944 | 348 | 80 | 1 | 452 |
| NSB106-22  | 7314150323951 | 348 | 80 | 1 | 452 |
| NSB106-24  | 7314150323968 | 348 | 80 | 1 | 452 |
| NSB106-25  | 7314150323975 | 348 | 80 | 1 | 452 |
| NSB106-26  | 7314150323982 | 348 | 80 | 1 | 452 |
| NSB106-28  | 7314150323999 | 348 | 80 | 1 | 452 |
| NSB106-30  | 7314150324006 | 348 | 80 | 1 | 452 |
| NSB106-32  | 7314150324019 | 348 | 80 | 1 | 452 |
| NSB106-34  | 7314150324026 | 348 | 80 | 1 | 452 |
| NSB106-36  | 7314150324033 | 348 | 80 | 1 | 452 |
| NSB106-38  | 7314150324040 | 348 | 80 | 1 | 452 |
| NSB106-40  | 7314150324057 | 348 | 80 | 1 | 452 |
| NSB106-42  | 7314150324064 | 348 | 80 | 1 | 452 |
| NSB106-44  | 7314150324071 | 348 | 80 | 1 | 452 |
| NSB106-45  | 7314150324088 | 348 | 80 | 1 | 452 |
| NSB106-46  | 7314150324095 | 348 | 80 | 1 | 452 |
| NSB106-48  | 7314150324101 | 348 | 80 | 1 | 452 |
| NSB106-50  | 7314150324118 | 348 | 80 | 1 | 452 |
| NSB106-52  | 7314150324125 | 348 | 80 | 1 | 452 |
| NSB106-54  | 7314150324132 | 348 | 80 | 1 | 452 |
| NSB106-56  | 7314150324149 | 348 | 80 | 1 | 452 |
| NSB106-58  | 7314150324156 | 348 | 80 | 1 | 452 |
| NSB106-60  | 7314150324163 | 348 | 80 | 1 | 452 |
| NSB106-62  | 7314150324170 | 348 | 80 | 1 | 452 |
| NSB106-64  | 7314150324187 | 348 | 80 | 1 | 452 |
| NSB106-66  | 7314150324194 | 348 | 80 | 1 | 452 |
| NSB106-68  | 7314150324200 | 348 | 80 | 1 | 452 |
| NSB106-70  | 7314150324217 | 348 | 80 | 1 | 452 |
| NSB106-71  | 7314150324224 | 348 | 80 | 1 | 452 |
| NSB106-72  | 7314150324231 | 348 | 80 | 1 | 452 |
| NSB106-74  | 7314150324248 | 348 | 80 | 1 | 452 |
| NSB106-76  | 731415032425  |     |    |   |     |





Група Подгрупа



|              |               |     |    |   |     |
|--------------|---------------|-----|----|---|-----|
| NSB200-250   | 7314150324552 | 348 | 80 | 1 | 452 |
| NSB200-300   | 7314150324569 | 348 | 80 | 1 | 452 |
| NSB200-350   | 7314150324576 | 348 | 80 | 1 | 452 |
| NSB200-450   | 7314150324583 | 348 | 80 | 1 | 452 |
| NSB200-600   | 7314150324590 | 348 | 80 | 1 | 452 |
| NSB200-900   | 7314150324606 | 348 | 80 | 1 | 452 |
| NSB202-350   | 7314150324620 | 348 | 80 | 1 | 453 |
| NSB203-200   | 7314150359561 | 348 | 80 | 1 | 453 |
| NSB203-215   | 7314150359578 | 348 | 80 | 1 | 453 |
| NSB203-290   | 7314150359585 | 348 | 80 | 1 | 453 |
| NSB203-400   | 7314150359592 | 348 | 80 | 1 | 453 |
| NSB203-490   | 7314150359608 | 348 | 80 | 1 | 453 |
| NSB203-800   | 7314150359615 | 348 | 80 | 1 | 453 |
| NSB204-30    | 7314150324637 | 348 | 80 | 1 | 453 |
| NSB204-32    | 7314150324644 | 348 | 80 | 1 | 453 |
| NSB204-35    | 7314150324651 | 348 | 80 | 1 | 453 |
| NSB204-40    | 7314150324668 | 348 | 80 | 1 | 453 |
| NSB204-45    | 7314150324675 | 348 | 80 | 1 | 453 |
| NSB204-48    | 7314150324682 | 348 | 80 | 1 | 453 |
| NSB204-50    | 7314150324699 | 348 | 80 | 1 | 453 |
| NSB204-55    | 7314150324705 | 348 | 80 | 1 | 453 |
| NSB204-60    | 7314150324712 | 348 | 80 | 1 | 453 |
| NSB204-65    | 7314150324729 | 348 | 80 | 1 | 453 |
| NSB204-70    | 7314150324736 | 348 | 80 | 1 | 453 |
| NSB204-75    | 7314150324743 | 348 | 80 | 1 | 453 |
| NSB204-80    | 7314150324750 | 348 | 80 | 1 | 453 |
| NSB204-85    | 7314150324767 | 348 | 80 | 1 | 453 |
| NSB204-90    | 7314150324774 | 348 | 80 | 1 | 453 |
| NSB220-06    | 7314150354023 | 348 | 80 | 1 | 454 |
| NSB220-07    | 7314150354030 | 348 | 80 | 1 | 454 |
| NSB220-08    | 7314150354047 | 348 | 80 | 1 | 454 |
| NSB220-09    | 7314150354054 | 348 | 80 | 1 | 454 |
| NSB220-10    | 7314150354061 | 348 | 80 | 1 | 454 |
| NSB220-11    | 7314150354078 | 348 | 80 | 1 | 454 |
| NSB220-12    | 7314150354085 | 348 | 80 | 1 | 454 |
| NSB220-13    | 7314150354092 | 348 | 80 | 1 | 454 |
| NSB220-14    | 7314150354108 | 348 | 80 | 1 | 454 |
| NSB220-15    | 7314150354115 | 348 | 80 | 1 | 454 |
| NSB220-16    | 7314150354122 | 348 | 80 | 1 | 454 |
| NSB220-17    | 7314150354139 | 348 | 80 | 1 | 454 |
| NSB220-18    | 7314150354146 | 348 | 80 | 1 | 454 |
| NSB220-19    | 7314150354153 | 348 | 80 | 1 | 454 |
| NSB220-20    | 7314150354160 | 348 | 80 | 1 | 454 |
| NSB220-21    | 7314150354177 | 348 | 80 | 1 | 454 |
| NSB220-22    | 7314150354184 | 348 | 80 | 1 | 454 |
| NSB220-23    | 7314150354191 | 348 | 80 | 1 | 454 |
| NSB220-24    | 7314150354207 | 348 | 80 | 1 | 454 |
| NSB220-25    | 7314150354214 | 348 | 80 | 1 | 454 |
| NSB220-26    | 7314150354221 | 348 | 80 | 1 | 454 |
| NSB220-27    | 7314150354238 | 348 | 80 | 1 | 454 |
| NSB220-28    | 7314150354245 | 348 | 80 | 1 | 454 |
| NSB220-29    | 7314150354252 | 348 | 80 | 1 | 454 |
| NSB220-30    | 7314150354269 | 348 | 80 | 1 | 454 |
| NSB220-32    | 7314150354276 | 348 | 80 | 1 | 454 |
| NSB224-17    | 7314150355723 | 348 | 80 | 1 | 454 |
| NSB224-18    | 7314150355730 | 348 | 80 | 1 | 454 |
| NSB224-19    | 7314150355747 | 348 | 80 | 1 | 454 |
| NSB224-21    | 7314150355754 | 348 | 80 | 1 | 454 |
| NSB224-22    | 7314150355761 | 348 | 80 | 1 | 454 |
| NSB224-23    | 7314150355778 | 348 | 80 | 1 | 454 |
| NSB224-24    | 7314150355785 | 348 | 80 | 1 | 454 |
| NSB224-26    | 7314150355792 | 348 | 80 | 1 | 454 |
| NSB224-27    | 7314150355808 | 348 | 80 | 1 | 454 |
| NSB224-28    | 7314150355815 | 348 | 80 | 1 | 454 |
| NSB224-29    | 7314150355822 | 348 | 80 | 1 | 454 |
| NSB224-30    | 7314150355839 | 348 | 80 | 1 | 454 |
| NSB224-32    | 7314150355846 | 348 | 80 | 1 | 454 |
| NSB224-34    | 7314150355853 | 348 | 80 | 1 | 454 |
| NSB224-36    | 7314150355860 | 348 | 80 | 1 | 454 |
| NSB224-38    | 7314150355877 | 348 | 80 | 1 | 454 |
| NSB224-41    | 7314150355884 | 348 | 80 | 1 | 454 |
| NSB224-46    | 7314150355891 | 348 | 80 | 1 | 454 |
| NSB224-50    | 7314150355907 | 348 | 80 | 1 | 454 |
| NSB228-22    | 7314150356126 | 348 | 80 | 1 | 454 |
| NSB228-24    | 7314150356133 | 348 | 80 | 1 | 454 |
| NSB228-26    | 7314150356140 | 348 | 80 | 1 | 454 |
| NSB228-27    | 7314150356157 | 348 | 80 | 1 | 454 |
| NSB228-28    | 7314150356164 | 348 | 80 | 1 | 454 |
| NSB228-29    | 7314150356171 | 348 | 80 | 1 | 454 |
| NSB228-30    | 7314150356188 | 348 | 80 | 1 | 454 |
| NSB228-31    | 7314150356195 | 348 | 80 | 1 | 454 |
| NSB228-32    | 7314150356201 | 348 | 80 | 1 | 454 |
| NSB228-34    | 7314150356218 | 348 | 80 | 1 | 454 |
| NSB228-36    | 7314150356225 | 348 | 80 | 1 | 454 |
| NSB228-38    | 7314150356232 | 348 | 80 | 1 | 454 |
| NSB228-41    | 7314150356249 | 348 | 80 | 1 | 454 |
| NSB228-46    | 7314150356256 | 348 | 80 | 1 | 454 |
| NSB228-50    | 7314150356263 | 348 | 80 | 1 | 454 |
| NSB228-55    | 7314150356270 | 348 | 80 | 1 | 454 |
| NSB228-60    | 7314150356287 | 348 | 80 | 1 | 454 |
| NSB228-65    | 7314150356294 | 348 | 80 | 1 | 454 |
| NSB228-70    | 7314150356300 | 348 | 80 | 1 | 454 |
| NSB228-75    | 7314150356317 | 348 | 80 | 1 | 454 |
| NSB228-80    | 7314150356324 | 348 | 80 | 1 | 454 |
| NSB232-16-24 | 7314150356379 | 348 | 80 | 1 | 455 |
| NSB232-24-16 | 7314150356393 | 348 | 80 | 1 | 455 |
| NSB232-24-32 | 7314150356386 | 348 | 80 | 1 | 455 |
| NSB232-32-24 | 7314150356409 | 348 | 80 | 1 | 455 |



Група Подгрупа



|                |               |     |    |   |     |
|----------------|---------------|-----|----|---|-----|
| NSB234-16-100  | 7314150356461 | 348 | 80 | 1 | 455 |
| NSB234-16-200  | 7314150356478 | 348 | 80 | 1 | 455 |
| NSB234-16-250  | 7314150356485 | 348 | 80 | 1 | 455 |
| NSB234-24-200  | 7314150356492 | 348 | 80 | 1 | 455 |
| NSB234-32-250  | 7314150356508 | 348 | 80 | 1 | 455 |
| NSB236-16      | 7314150356553 | 348 | 80 | 1 | 455 |
| NSB236-24      | 7314150356546 | 348 | 80 | 1 | 455 |
| NSB236-32      | 7314150356560 | 348 | 80 | 1 | 455 |
| NSB238-16-250  | 7314150356621 | 348 | 80 | 1 | 455 |
| NSB238-24-250  | 7314150356614 | 348 | 80 | 1 | 455 |
| NSB238-32-300  | 7314150356607 | 348 | 80 | 1 | 455 |
| NSB240-16-230  | 7314150356744 | 348 | 80 | 1 | 456 |
| NSB242-16      | 7314150356669 | 348 | 80 | 1 | 456 |
| NSB242-24      | 7314150356676 | 348 | 80 | 1 | 456 |
| NSB242-32      | 7314150356683 | 348 | 80 | 1 | 456 |
| NSB243-16-400  | 7314150356706 | 348 | 80 | 1 | 456 |
| NSB247-26      | 7314150356768 | 348 | 80 | 1 | 456 |
| NSB248-16-52   | 7314150356720 | 348 | 80 | 1 | 456 |
| NSB300-10-200  | 7314150317646 | 348 | 80 | 1 | 457 |
| NSB300-10-300  | 7314150295845 | 348 | 80 | 1 | 457 |
| NSB300-11-250  | 7314150317653 | 348 | 80 | 1 | 457 |
| NSB300-11-300  | 7314150317660 | 348 | 80 | 1 | 457 |
| NSB300-11-350  | 7314150295852 | 348 | 80 | 1 | 457 |
| NSB300-12-400  | 7314150295869 | 348 | 80 | 1 | 457 |
| NSB300-13-450  | 7314150295876 | 348 | 80 | 1 | 457 |
| NSB300-3-50    | 7314150317530 | 348 | 80 | 1 | 457 |
| NSB300-3-75    | 7314150317547 | 348 | 80 | 1 | 457 |
| NSB300-4-75    | 7314150317554 | 348 | 80 | 1 | 457 |
| NSB300-4.5-100 | 7314150295838 | 348 | 80 | 1 | 457 |
| NSB300-4.5-50  | 7314150317561 | 348 | 80 | 1 | 457 |
| NSB300-5-100   | 7314150317585 | 348 | 80 | 1 | 457 |
| NSB300-5-75    | 7314150317578 | 348 | 80 | 1 | 457 |
| NSB300-6-100   | 7314150285327 | 348 | 80 | 1 | 457 |
| NSB300-6-125   | 7314150317592 | 348 | 80 | 1 | 457 |
| NSB300-6-150   | 7314150317608 | 348 | 80 | 1 | 457 |
| NSB300-7-150   | 7314150317615 | 348 | 80 | 1 | 457 |
| NSB300-8-150   | 7314150285334 | 348 | 80 | 1 | 457 |
| NSB300-8-200   | 7314150317622 | 348 | 80 | 1 | 457 |
| NSB300-9-250   | 7314150317639 | 348 | 80 | 1 | 457 |
| NSB301-10-200  | 7314150317974 | 348 | 80 | 1 | 457 |
| NSB301-10-300  | 7314150317981 | 348 | 80 | 1 | 457 |
| NSB301-3-50    | 7314150317905 | 348 | 80 | 1 | 457 |
| NSB301-4-100   | 7314150317912 | 348 | 80 | 1 | 457 |
| NSB301-4-150   | 7314150317929 | 348 | 80 | 1 | 457 |
| NSB301-5-100   | 7314150317936 | 348 | 80 | 1 | 457 |
| NSB301-5-200   | 7314150317943 | 348 | 80 | 1 | 457 |
| NSB301-6-100   | 7314150317950 | 348 | 80 | 1 | 457 |
| NSB301-8-150   | 7314150317967 | 348 | 80 | 1 | 457 |
| NSB302-0-50    | 7314150295883 | 348 | 80 | 1 | 457 |
| NSB302-1-100   | 7314150285341 | 348 | 80 | 1 | 457 |
| NSB302-2-125   | 7314150285358 | 348 | 80 | 1 | 457 |
| NSB302-3-150   | 7314150295890 | 348 | 80 | 1 | 457 |
| NSB302-4-300   | 7314150295906 | 348 | 80 | 1 | 457 |
| NSB304-0-50    | 7314150295913 | 348 | 80 | 1 | 458 |
| NSB304-1-100   | 7314150295920 | 348 | 80 | 1 | 458 |
| NSB304-2-125   | 7314150295937 | 348 | 80 | 1 | 458 |
| NSB304-3-150   | 7314150295944 | 348 | 80 | 1 | 458 |
| NSB304-4-300   | 7314150295951 | 348 | 80 | 1 | 458 |
| NSB320-10      | 7314150318070 | 348 | 80 | 1 | 458 |
| NSB320-2       | 7314150317998 | 348 | 80 | 1 | 458 |
| NSB320-3       | 7314150318001 | 348 | 80 | 1 | 458 |
| NSB320-4       | 7314150318018 | 348 | 80 | 1 | 458 |
| NSB320-5       | 7314150318025 | 348 | 80 | 1 | 458 |
| NSB320-6       | 7314150318032 | 348 | 80 | 1 | 458 |
| NSB320-7       | 7314150318049 | 348 | 80 | 1 | 458 |
| NSB320-8       | 7314150318056 | 348 | 80 | 1 | 458 |
| NSB320-9       | 7314150318063 | 348 | 80 | 1 | 458 |
| NSB400-160     | 7314150295968 | 348 | 80 | 1 | 458 |
| NSB400-180     | 7314150285365 | 348 | 80 | 1 | 458 |
| NSB400-200     | 7314150295975 | 348 | 80 | 1 | 458 |
| NSB402-160     | 7314150295982 | 348 | 80 | 1 | 458 |
| NSB402-200     | 7314150285372 | 348 | 80 | 1 | 458 |
| NSB403-160     | 7314150318179 | 348 | 80 | 1 | 459 |
| NSB403-180     | 7314150318186 | 348 | 80 | 1 | 459 |
| NSB404-160     | 7314150318223 | 348 | 80 | 1 | 459 |
| NSB405-160     | 7314150318230 | 348 | 80 | 1 | 459 |
| NSB406-160     | 7314150295999 | 348 | 80 | 1 | 459 |
| NSB406-180     | 7314150318254 | 348 | 80 | 1 | 459 |
| NSB406-200     | 7314150296002 | 348 | 80 | 1 | 459 |
| NSB407-160     | 7314150318285 | 348 | 80 | 1 | 459 |
| NSB408-250     | 7314150285389 | 348 | 80 | 1 | 459 |
| NSB408-300     | 7314150318308 | 348 |    |   |     |

# NSB502-12000-FB



Група Подгрупа



|                 |               |     |    |    |     |
|-----------------|---------------|-----|----|----|-----|
| NSB502-12000-FB | 7314150318414 | 348 | 80 | 1  | 461 |
| NSB502-1500-FB  | 7314150318421 | 348 | 80 | 1  | 461 |
| NSB502-2000-FB  | 7314150316939 | 348 | 80 | 1  | 461 |
| NSB502-2500-FB  | 7314150316946 | 348 | 80 | 1  | 461 |
| NSB502-3000-FB  | 7314150316953 | 348 | 80 | 1  | 461 |
| NSB502-450-FB   | 7314150324880 | 348 | 80 | 1  | 461 |
| NSB502-4500-FB  | 7314150316960 | 348 | 80 | 1  | 461 |
| NSB502-5000-FB  | 7314150316977 | 348 | 80 | 1  | 461 |
| NSB502-6800-FB  | 7314150318452 | 348 | 80 | 1  | 461 |
| NSB502-8000-FB  | 7314150316984 | 348 | 80 | 1  | 461 |
| NSB504-100-FB   | 7314150317004 | 348 | 80 | 1  | 461 |
| NSB504-1000-FB  | 7314150317059 | 348 | 80 | 1  | 461 |
| NSB504-1500-FB  | 7314150317066 | 348 | 80 | 1  | 461 |
| NSB504-200-FB   | 7314150317011 | 348 | 80 | 1  | 461 |
| NSB504-2000-FB  | 7314150317073 | 348 | 80 | 1  | 461 |
| NSB504-300-FB   | 7314150317028 | 348 | 80 | 1  | 461 |
| NSB504-500-FB   | 7314150317035 | 348 | 80 | 1  | 461 |
| NSB504-800-FB   | 7314150317042 | 348 | 80 | 1  | 461 |
| NSB506-300      | 7314150324897 | 348 | 80 | 1  | 461 |
| NSB506-300-FB   | 7314150318490 | 348 | 80 | 1  | 462 |
| NSB506-450      | 7314150324903 | 348 | 80 | 1  | 461 |
| NSB506-450-FB   | 7314150318483 | 348 | 80 | 1  | 462 |
| NSB506-700      | 7314150324910 | 348 | 80 | 1  | 461 |
| NSB506-700-FB   | 7314150317080 | 348 | 80 | 1  | 462 |
| NSB506-900      | 7314150324927 | 348 | 80 | 1  | 461 |
| NSB506-900-FB   | 7314150317097 | 348 | 80 | 1  | 462 |
| NSB508-500-FB   | 7314150318513 | 348 | 80 | 1  | 461 |
| NSB508-700-FB   | 7314150318520 | 348 | 80 | 1  | 461 |
| NSB512-200-FB   | 7314150318643 | 348 | 80 | 1  | 461 |
| NSB512-400-FB   | 7314150318636 | 348 | 80 | 1  | 461 |
| NSB512-600-FB   | 7314150318629 | 348 | 80 | 1  | 461 |
| NSB512-900-FB   | 7314150318605 | 348 | 80 | 1  | 461 |
| NSB600-100-50   | 7314150317110 | 348 | 80 | 1  | 462 |
| NSB600-135-50   | 7314150317127 | 348 | 80 | 1  | 462 |
| NSB600-150-25   | 7314150317134 | 348 | 80 | 1  | 462 |
| NSB600-150-30   | 7314150317141 | 348 | 80 | 1  | 462 |
| NSB600-150-40   | 7314150317158 | 348 | 80 | 1  | 462 |
| NSB600-150-50   | 7314150317165 | 348 | 80 | 1  | 462 |
| NSB600-180-13   | 7314150317172 | 348 | 80 | 1  | 462 |
| NSB600-180-32   | 7314150317189 | 348 | 80 | 1  | 462 |
| NSB600-180-50   | 7314150317196 | 348 | 80 | 1  | 462 |
| NSB600-200-20   | 7314150317202 | 348 | 80 | 1  | 462 |
| NSB600-200-30   | 7314150317219 | 348 | 80 | 1  | 462 |
| NSB600-200-40   | 7314150317226 | 348 | 80 | 1  | 462 |
| NSB600-200-50   | 7314150317233 | 348 | 80 | 1  | 462 |
| NSB600-230-40   | 7314150317240 | 348 | 80 | 1  | 462 |
| NSB600-250-40   | 7314150317257 | 348 | 80 | 1  | 462 |
| NSB600-300-50   | 7314150317264 | 348 | 80 | 1  | 462 |
| NSB600-80-13    | 7314150317103 | 348 | 80 | 1  | 462 |
| NSB602-460      | 7314150324934 | 348 | 80 | 1  | 462 |
| NSB602-600      | 7314150324941 | 348 | 80 | 1  | 462 |
| NSB602-760      | 7314150324958 | 348 | 80 | 1  | 462 |
| NSB602-900      | 7314150324965 | 348 | 80 | 1  | 462 |
| NSB604-150      | 7314150324972 | 348 | 80 | 1  | 462 |
| NSB604-200      | 7314150324989 | 348 | 80 | 1  | 462 |
| NSB604-300      | 7314150324996 | 348 | 80 | 1  | 462 |
| NSB606-150      | 7314150325009 | 348 | 80 | 1  | 463 |
| NSB606-200      | 7314150325016 | 348 | 80 | 1  | 463 |
| NSB606-250      | 7314150325023 | 348 | 80 | 1  | 463 |
| NSB606-300      | 7314150325030 | 348 | 80 | 1  | 463 |
| NSB606-400      | 7314150325047 | 348 | 80 | 1  | 463 |
| NSB608-100      | 7314150325054 | 348 | 80 | 1  | 463 |
| NSB700-300      | 7314150296255 | 348 | 80 | 1  | 463 |
| NSB702-200      | 7314150296262 | 348 | 80 | 1  | 463 |
| NSB704-225      | 7314150296279 | 348 | 80 | 1  | 463 |
| NSB706-50       | 7314150296286 | 348 | 80 | 1  | 464 |
| NSB706-80       | 7314150296293 | 348 | 80 | 1  | 464 |
| NSB708-360      | 7314150296309 | 348 | 80 | 1  | 464 |
| NSB710-450      | 7314150296316 | 348 | 80 | 1  | 464 |
| NSB800-1100     | 7314150325061 | 348 | 80 | 1  | 464 |
| NSB800-1700     | 7314150325078 | 348 | 80 | 1  | 464 |
| NSB800-2000     | 7314150325085 | 348 | 80 | 1  | 464 |
| NSB802-290      | 7314150325092 | 348 | 80 | 1  | 465 |
| NSB810-100      | 7314150318650 | 348 | 80 | 1  | 465 |
| NSB810-150      | 7314150318667 | 348 | 80 | 1  | 465 |
| NSB810-200      | 7314150318674 | 348 | 80 | 1  | 465 |
| NSB810-350      | 7314150318681 | 348 | 80 | 1  | 465 |
| P-HB            | 7314150125272 | 336 | 10 | 25 | 487 |
| P-MEC           | 7314150374342 | 336 | 10 | 24 | 487 |
| P-MEC-LEAD      | 7314150374359 | 336 | 10 | 12 | 487 |
| P1-20           | 7311518044572 | 352 | 10 | 5  | 558 |
| P1-23           | 7311518332501 | 352 | 10 | 5  | 558 |
| P108-20-F       | 7311518275518 | 352 | 10 | 2  | 558 |
| P108-23-F       | 7311518275525 | 352 | 10 | 2  | 558 |
| P11             | 7311518009076 | 334 | 13 | 6  | 566 |
| P110-20-F       | 7311518275532 | 352 | 10 | 2  | 557 |
| P110-23-F       | 7311518275549 | 352 | 10 | 2  | 557 |
| P114-SL-40      | 7311518301149 | 352 | 15 | 2  | 560 |
| P114-SL-50      | 7311518301156 | 352 | 15 | 2  | 560 |
| P114-SL-60      | 7311518301163 | 352 | 15 | 2  | 560 |
| P116-SL-40      | 7311518301101 | 352 | 15 | 2  | 561 |
| P116-SL-50      | 7311518301118 | 352 | 15 | 2  | 561 |
| P116-SL-60      | 7311518301125 | 352 | 15 | 2  | 561 |
| P116-SL-70      | 7311518301132 | 352 | 15 | 2  | 561 |
| P121-18-F       | 7311518275662 | 352 | 10 | 6  | 557 |
| P121-20-F       | 7311518275631 | 352 | 10 | 6  | 557 |
| P121-23-F       | 7311518275648 | 352 | 10 | 6  | 557 |
| P123-19-BULK15  | 7311518226251 | 352 | 10 | 15 | 560 |



Група Подгрупа



|                |               |     |    |    |     |
|----------------|---------------|-----|----|----|-----|
| P123-19-BULK30 | 7311518218218 | 352 | 10 | 30 | 560 |
| P123-19-BULK56 | 7311518240202 | 352 | 10 | 56 | 560 |
| P126-19-F      | 7311518275297 | 352 | 10 | 6  | 557 |
| P126-22-F      | 7311518275303 | 352 | 10 | 6  | 557 |
| P127-19-BULK30 | 7311518199333 | 352 | 10 | 30 | 560 |
| P128-19        | 7311518160814 | 352 | 10 | 6  | 560 |
| P128-19-BULK30 | 7311518172329 | 352 | 10 | 30 | 560 |
| P129-19-BULK30 | 7311518172336 | 352 | 10 | 30 | 560 |
| P130-F         | 7311518333980 | 352 | 15 | 6  | 561 |
| P138-22-F      | 7311518301279 | 352 | 10 | 6  | 558 |
| P140-F         | 7311518275372 | 352 | 15 | 6  | 561 |
| P16-40         | 7311518013479 | 352 | 15 | 2  | 560 |
| P16-40W        | 7311518043049 | 352 | 15 | 2  | 560 |
| P16-50-F       | 7311518301286 | 352 | 15 | 2  | 560 |
| P16-60-F       | 7311518276461 | 352 | 15 | 2  | 560 |
| P160-SL-60     | 7311518301170 | 352 | 15 | 2  | 561 |
| P160-SL-75     | 7311518301187 | 352 | 15 | 1  | 561 |
| P160-SL-90     | 7311518301194 | 352 | 15 | 1  | 561 |
| P173-SL-85     | 7311518334703 | 352 | 15 | 1  | 561 |
| P19-80-F       | 7311518275365 | 352 | 15 | 1  | 561 |
| P20            | 7311518009281 | 334 | 13 | 6  | 566 |
| P241           | 7311518008956 | 320 | 10 | 5  | 554 |
| P262           | 7311518299286 | 320 | 10 | 10 | 553 |
| P263           | 7311518299262 | 320 | 10 | 10 | 553 |
| P264           | 7311518299279 | 320 | 10 | 10 | 553 |
| P266           | 7311518299293 | 320 | 10 | 10 | 553 |
| P267           | 7311518299309 | 320 | 10 | 10 | 553 |
| P268           | 7311518299316 | 320 | 10 | 10 | 553 |
| P269           | 7311518299323 | 320 | 10 | 10 | 554 |
| P270           | 7311518299330 | 320 | 10 | 10 | 554 |
| P272           | 7311518299354 | 320 | 10 | 5  | 553 |
| P274           | 7311518299347 | 320 | 10 | 5  | 553 |
| P276           | 7311518299361 | 320 | 10 | 5  | 553 |
| P277           | 7311518299378 | 320 | 10 | 5  | 553 |
| P278           | 7311518299385 | 320 | 10 | 5  | 553 |
| P280-SL-80     | 7311518301330 | 352 | 15 | 2  | 561 |
| P3-20-F        | 7311518275259 | 352 | 10 | 2  | 557 |
| P3-23-F        | 7311518275266 | 352 | 10 | 2  | 557 |
| P34-27A-F      | 7311518275464 | 352 | 30 | 2  | 563 |
| P34-37         | 7311518002787 | 352 | 30 | 2  | 562 |
| P39-22         | 7311518337988 | 352 | 10 | 2  | 558 |
| P5-20-F        | 7311518275273 | 352 | 10 | 2  | 558 |
| P5-23-F        | 7311518275280 | 352 | 10 | 2  | 558 |
| P51-F          | 7311518275426 | 352 | 20 | 2  | 565 |
| P51-SL         | 7311518301217 | 352 | 20 | 2  | 565 |
| P51H-SL        | 7311518301224 | 352 | 20 | 2  | 565 |
| P54-SL-20      | 7311518301248 | 352 | 20 | 2  | 566 |
| P54-SL-25      | 7311518301231 | 352 | 20 | 2  | 566 |
| P54H-SL-20     | 7311518301262 | 352 | 20 | 2  | 566 |
| P54H-SL-25     | 7311518301255 | 352 | 20 | 2  | 566 |
| P57-25-F       | 7311518301293 | 352 | 20 | 4  | 565 |
| P57-25-W-F     | 7311518301309 | 352 | 20 | 4  | 565 |
| P59-25-F       | 7311518275655 | 352 | 20 | 6  | 566 |
| P6160          | 7314150115075 | 340 | 65 | 10 | 578 |
| P64-20         | 7311518288174 | 352 | 10 | 6  | 558 |
| P64-20-BULK12  | 7311518288204 | 352 | 10 | 12 | 558 |
| P74            | 7311518124076 | 352 | 25 | 1  | 566 |
| P75            | 7311518124083 | 352 | 25 | 1  | 566 |
| PAGS-2.0       | 7311518327835 | 320 | 20 | 6  | 539 |
| PAGS-2.0-900FG | 7311518292355 | 320 | 20 | 1  | 539 |
| PBB-8          | 7314150399376 | 336 | 10 | 6  | 486 |
| PBS-700        | 7314150341689 | 336 | 10 | 6  | 486 |
| PC-10-DTF      | 7311518263560 | 330 | 10 | 10 | 506 |
| PC-10-DTL      | 7311518263553 | 330 | 10 | 10 | 506 |
| PC-10-DTR      | 7311518263546 | 330 | 10 | 10 | 506 |
| PC-11-19-PS    | 7311518285548 | 330 | 10 | 4  | 506 |
| PC-11-19-PS-B  | 7311518285555 | 330 | 10 | 10 | 506 |
| PC-12-14-PS    | 7311518285562 | 330 | 10 | 4  | 506 |
| PC-12-14-PS-B  | 7311518285579 | 330 | 10 | 10 | 506 |
| PC-12-COM      | 7311518263454 | 330 | 10 | 4  | 502 |
| PC-12-TEN      | 7311518263447 | 330 | 10 | 4  | 505 |
| PC-12-VEN      | 7311518263430 | 330 | 10 | 4  | 505 |
| PC-15-GNP      | 7311518264307 | 330 | 10 | 4  | 502 |
| PC-15-TBX      | 7311518263423 | 330 | 10 | 4  | 505 |
| PC-16-DECO     | 7311518264987 | 330 | 10 | 4  | 502 |
| PC-16-FILE-U7  | 7311518263461 | 330 | 10 | 4  | 503 |
| PC-19-FILE-U7  | 7311518263478 | 330 | 10 | 4  | 503 |
| PC-19-GT7      | 7311518263362 | 330 | 10 | 4  | 503 |
| PC-19-GT9      | 7311518263379 | 330 | 10 | 4  | 505 |
| PC-20-LAM      | 7311518258290 | 330 | 10 | 4  | 504 |
| PC-20-PRC      | 7311518264291 | 330 | 10 | 4  | 505 |
| PC-22-FILE-U7  | 7311518263485 | 330 | 10 | 4  | 503 |
| PC-22-GT7      | 7311518263393 | 330 | 10 | 4  | 503 |
| PC-22-GT9      | 7311518263409 | 330 | 10 | 4  | 505 |
| PC-22-INS      | 7314150154500 | 330 | 10 | 4  | 503 |
| PC-22-PLC      | 7314150276318 | 330 | 10 | 4  |     |



Група Подгрупа



|               |               |     |    |    |     |
|---------------|---------------|-----|----|----|-----|
| PG-18-60-F    | 7311518288853 | 352 | 15 | 2  | 561 |
| PG-19-F       | 7311518295936 | 352 | 15 | 2  | 561 |
| PG-56-F       | 7311518288938 | 352 | 20 | 2  | 566 |
| PG-57-F       | 7311518295943 | 352 | 20 | 2  | 566 |
| PG-72         | 7311518242534 | 330 | 20 | 4  | 568 |
| PG-L2-F       | 7311518269746 | 352 | 10 | 2  | 557 |
| PG-M2-F       | 7311518269715 | 352 | 10 | 2  | 557 |
| PG-R-M2-F     | 7311518269722 | 352 | 10 | 2  | 557 |
| PG-S1-F       | 7311518327743 | 352 | 10 | 2  | 557 |
| PH-6604-1P    | 7311518152819 | 324 | 10 | 15 | 35  |
| PH-6604-25    | 7311518141134 | 324 | 10 | 25 | 35  |
| PROF-H        | 7311518158439 | 356 | 30 | 2  | 571 |
| PROF-LOPP     | 7311518288549 | 356 | 30 | 1  | 571 |
| PROF-SEC      | 7311518288532 | 356 | 30 | 1  | 571 |
| PS501-1       | 7314150338283 | 360 | 25 | 1  | 589 |
| PS501-2       | 7314150112432 | 360 | 25 | 1  | 589 |
| PS501-3       | 7314150338290 | 360 | 25 | 1  | 589 |
| PS501-4       | 7314150338306 | 360 | 25 | 1  | 589 |
| PU-10         | 7314150016181 | 366 | 10 | 5  | 44  |
| PU-11         | 7314150016204 | 366 | 10 | 5  | 44  |
| PU-12         | 7314150016228 | 366 | 10 | 5  | 44  |
| PU-13         | 7314150016242 | 366 | 10 | 5  | 44  |
| PU-14         | 7314150016266 | 366 | 10 | 5  | 44  |
| PU-15         | 7314150016280 | 366 | 10 | 5  | 44  |
| PU-16         | 7314150016303 | 366 | 10 | 5  | 44  |
| PU-17         | 7314150016327 | 366 | 10 | 5  | 44  |
| PU-18         | 7314150016341 | 366 | 10 | 5  | 44  |
| PU-19         | 7314150016365 | 366 | 10 | 5  | 44  |
| PU-20         | 7314150016389 | 366 | 10 | 3  | 44  |
| PU-21         | 7314150016402 | 366 | 10 | 3  | 44  |
| PU-22         | 7314150016426 | 366 | 10 | 3  | 44  |
| PU-23         | 7314150016440 | 366 | 10 | 3  | 44  |
| PU-24         | 7314150016464 | 366 | 10 | 3  | 44  |
| PU-25         | 7314150016488 | 366 | 10 | 1  | 44  |
| PU-26         | 7314150016501 | 366 | 10 | 1  | 44  |
| PU-27         | 7314150016525 | 366 | 10 | 1  | 44  |
| PU-28         | 7314150016549 | 366 | 10 | 1  | 44  |
| PU-29         | 7314150016563 | 366 | 10 | 1  | 44  |
| PU-30         | 7314150016587 | 366 | 10 | 1  | 44  |
| PU-32         | 7314150016600 | 366 | 10 | 1  | 44  |
| PU-36         | 7314150016631 | 366 | 10 | 1  | 44  |
| PU-42         | 7314151839369 | 366 | 10 | 1  | 44  |
| PU-6          | 7314150016105 | 366 | 10 | 5  | 44  |
| PU-7          | 7314150016129 | 366 | 10 | 5  | 44  |
| PU-8          | 7314150016143 | 366 | 10 | 5  | 44  |
| PU-9          | 7314150016167 | 366 | 10 | 5  | 44  |
| PX-L2         | 7311518233853 | 352 | 10 | 2  | 556 |
| PX-L3         | 7311518233860 | 352 | 10 | 2  | 556 |
| PX-M1         | 7311518233815 | 352 | 10 | 2  | 556 |
| PX-M2         | 7311518233822 | 352 | 10 | 2  | 556 |
| PX-M2-L       | 7311518240714 | 352 | 10 | 2  | 556 |
| PX-M3         | 7311518233839 | 352 | 10 | 2  | 556 |
| PX-S1         | 7311518233785 | 352 | 10 | 2  | 556 |
| PX-S2         | 7311518233792 | 352 | 10 | 2  | 556 |
| PXR-L1        | 7311518233907 | 352 | 10 | 2  | 556 |
| PXR-L2        | 7311518233914 | 352 | 10 | 2  | 556 |
| PXR-M1        | 7311518233877 | 352 | 10 | 2  | 556 |
| PXR-M2        | 7311518233884 | 352 | 10 | 2  | 556 |
| PXR-M2-L      | 7311518240738 | 352 | 10 | 2  | 556 |
| PXR-M3        | 7311518233891 | 352 | 10 | 2  | 556 |
| PXR-S1        | 7311518240677 | 352 | 10 | 2  | 556 |
| PXR-S2        | 7311518240684 | 352 | 10 | 2  | 556 |
| QC-300A       | 7314150401925 | 318 | 10 | 6  | 526 |
| QCB-1250      | 7314150135981 | 318 | 10 | 8  | 526 |
| QCB-150       | 7314150135912 | 318 | 10 | 6  | 526 |
| QCB-300       | 7314150135936 | 318 | 10 | 6  | 526 |
| QCB-450       | 7314150135950 | 318 | 10 | 6  | 526 |
| QCB-600       | 7314150135967 | 318 | 10 | 4  | 526 |
| QCB-900       | 7314150135974 | 318 | 10 | 4  | 526 |
| QCG-150       | 7314150135899 | 318 | 10 | 6  | 526 |
| QCG-300       | 7314150135905 | 318 | 10 | 6  | 526 |
| R1068         | 7311518044398 | 352 | 10 | 1  | 559 |
| R1069P        | 7311518219574 | 352 | 10 | 12 | 559 |
| R1071         | 7311518222918 | 352 | 10 | 14 | 560 |
| R1075-BULK50  | 7311518220495 | 352 | 10 | 50 | 560 |
| R1080P        | 7311518282479 | 352 | 10 | 1  | 559 |
| R112PG        | 7311518010058 | 352 | 10 | 1  | 558 |
| R113PG        | 7311518044374 | 352 | 10 | 30 | 559 |
| R114PG        | 7311518010065 | 352 | 10 | 1  | 558 |
| R114V         | 7311518042660 | 352 | 15 | 25 | 562 |
| R114V-BULK28  | 7311518177539 | 352 | 15 | 28 | 562 |
| R115V         | 7311518243210 | 352 | 15 | 8  | 562 |
| R115V-BULK14  | 7311518288341 | 352 | 15 | 14 | 562 |
| R116V         | 7311518010164 | 352 | 15 | 1  | 562 |
| R116V-BULK36  | 7311518159924 | 352 | 15 | 36 | 562 |
| R116VP        | 7311518042721 | 352 | 15 | 25 | 562 |
| R119V         | 7311518029487 | 352 | 15 | 1  | 562 |
| R122PG        | 7311518010072 | 352 | 10 | 30 | 558 |
| R123PG        | 7311518044381 | 352 | 10 | 30 | 559 |
| R124PG        | 7311518010089 | 352 | 10 | 30 | 558 |
| R1269P-BULK50 | 7311518240820 | 352 | 10 | 50 | 556 |
| R133PG        | 7311518328252 | 352 | 30 | 1  | 565 |
| R142P         | 7311518010126 | 352 | 10 | 24 | 559 |
| R143PV        | 7311518010133 | 352 | 15 | 1  | 562 |
| R143PVCB      | 7311518255633 | 352 | 15 | 1  | 562 |
| R144PV        | 7311518291075 | 352 | 15 | 24 | 562 |
| R146VC        | 7311518046545 | 352 | 20 | 22 | 566 |
| R146VS        | 7311518046538 | 352 | 15 | 24 | 562 |



Група Подгрупа



|               |               |     |    |    |     |
|---------------|---------------|-----|----|----|-----|
| R146VS-BULK50 | 7311518159955 | 352 | 15 | 50 | 562 |
| R147V         | 7311518044909 | 352 | 20 | 24 | 566 |
| R1601         | 7311518044640 | 352 | 10 | 1  | 559 |
| R160A         | 7311518201821 | 352 | 15 | 1  | 562 |
| R166V         | 7311518328085 | 352 | 15 | 22 | 562 |
| R16V          | 7311518254513 | 352 | 15 | 1  | 562 |
| R16V-BULK14   | 7311518288334 | 352 | 15 | 14 | 562 |
| R171P         | 7311518226534 | 352 | 10 | 1  | 558 |
| R172A         | 7311518235413 | 352 | 15 | 1  | 562 |
| R180V         | 7311518042677 | 352 | 15 | 20 | 562 |
| R181P         | 7311518296087 | 352 | 15 | 1  | 562 |
| R2000AP       | 7311518301088 | 352 | 30 | 8  | 564 |
| R201P         | 7311518219536 | 352 | 10 | 1  | 558 |
| R201P-BULK80  | 7311518252509 | 352 | 10 | 80 | 558 |
| R202P         | 7311518219550 | 352 | 10 | 1  | 559 |
| R211P         | 7311518234027 | 352 | 10 | 1  | 556 |
| R211P-BULK80  | 7311518252212 | 352 | 10 | 80 | 556 |
| R214SL        | 7311518301392 | 352 | 15 | 1  | 562 |
| R214V         | 7311518042745 | 352 | 15 | 1  | 562 |
| R214V-BULK28  | 7311518177553 | 352 | 15 | 28 | 562 |
| R215V         | 7311518243227 | 352 | 15 | 1  | 562 |
| R216SL        | 7311518301408 | 352 | 15 | 8  | 562 |
| R221P         | 7311518229412 | 352 | 10 | 1  | 558 |
| R221P-BULK50  | 7311518240653 | 352 | 10 | 50 | 558 |
| R223P         | 7311518237554 | 352 | 10 | 1  | 558 |
| R223P-BULK80  | 7311518240646 | 352 | 10 | 80 | 558 |
| R239P         | 7311518219567 | 352 | 10 | 1  | 559 |
| R260A         | 7311518201814 | 352 | 15 | 16 | 562 |
| R272H         | 7311518258016 | 352 | 15 | 1  | 562 |
| R300P         | 7311518234034 | 352 | 10 | 1  | 556 |
| R303P         | 7311518234157 | 352 | 10 | 1  | 556 |
| R310-0        | 7314151829797 | 366 | 15 | 1  | 57  |
| R310-1        | 7314151829803 | 366 | 15 | 1  | 57  |
| R310-2        | 7314151829810 | 366 | 15 | 1  | 57  |
| R310-3        | 7314151829827 | 366 | 15 | 1  | 57  |
| R312V         | 7311518235420 | 352 | 15 | 1  | 562 |
| R315V         | 7311518243234 | 352 | 15 | 1  | 562 |
| R318V         | 7311518029500 | 352 | 15 | 1  | 562 |
| R328V         | 7311518296056 | 352 | 15 | 22 | 562 |
| R337E         | 7311518011598 | 352 | 30 | 1  | 565 |
| R341P         | 7311518011529 | 352 | 10 | 12 | 559 |
| R372H         | 7311518235406 | 352 | 15 | 1  | 562 |
| R373A         | 7311518334710 | 352 | 15 | 25 | 562 |
| R403P         | 7311518234164 | 352 | 10 | 1  | 556 |
| R414V-BULK10  | 7311518334567 | 352 | 15 | 10 | 562 |
| R415V         | 7311518243241 | 352 | 15 | 1  | 562 |
| R419V         | 7311518042936 | 352 | 15 | 1  | 562 |
| R427AE        | 7311518176068 | 352 | 30 | 18 | 565 |
| R430V         | 7311518243265 | 352 | 15 | 1  | 562 |
| R437E         | 7311518011611 | 352 | 30 | 18 | 565 |
| R438P         | 7311518229429 | 352 | 10 | 1  | 559 |
| R438P-BULK50  | 7311518240660 | 352 | 10 | 50 | 559 |
| R440V         | 7311518254544 | 352 | 15 | 22 | 562 |
| R444V         | 7311518243340 | 352 | 20 | 22 | 566 |
| R463P         | 7311518223908 | 352 | 10 | 1  | 559 |
| R474P         | 7311518011536 | 352 | 10 | 1  | 559 |
| R478P         | 7311518275600 | 352 | 10 | 1  | 560 |
| R480P         | 7311518282486 | 352 | 10 | 1  | 560 |
| R500P         | 7311518234041 | 352 | 10 | 40 | 556 |
| R503P         | 7311518234171 | 352 | 10 | 1  | 556 |
| R515VS        | 7311518046514 | 352 | 15 | 22 | 566 |
| R516V         | 7311518200824 | 352 | 15 | 22 | 566 |
| R519V         | 7311518029517 | 352 | 15 | 1  | 562 |
| R600P         | 7311518240783 | 352 | 10 | 1  | 556 |
| R603P         | 7311518240790 | 352 | 10 | 1  | 556 |
| R615V         | 7311518010119 | 352 | 15 | 1  | 562 |
| R619V         | 7311518029494 | 352 | 15 | 1  | 562 |
| R660V         | 7311518210281 | 352 | 15 | 24 | 562 |
| R6725MK       | 7314151088354 | 354 | 25 | 1  | 73  |
| R6725ZK       | 7314151784898 | 354 | 25 | 1  | 73  |
| R680V         | 7311518042752 | 352 | 15 | 1  | 562 |
| R6950         | 7314151089658 | 354 | 20 | 1  | 69  |
| R716VCB       | 7311518255497 | 352 | 15 | 40 | 562 |
| R772V         | 7311518301385 | 352 | 15 | 14 | 562 |
| R773V         | 7311518324414 | 352 | 15 | 1  | 562 |
| R801P         | 7311518234126 | 352 | 10 | 1  | 556 |
| R802P         | 7311518234133 | 352 | 10 | 1  | 556 |
| R803P         | 7311518234140 | 352 | 10 | 1  | 556 |
| R804P         | 7311518240806 | 352 | 10 | 1  | 556 |
| R811P         | 7311518234058 | 352 | 10 | 1  | 556 |
| R812P         | 7311518234065 | 352 | 10 | 1  | 556 |
| R813P         | 7311518234072 | 352 | 10 | 1  | 556 |
| R815P         | 7311518240752 | 352 | 10 | 1  | 556 |
| R900P         | 7311518234188 | 352 | 10 | 1  | 556 |
| R901P         | 7311518234195 | 352 | 10 | 30 | 556 |
| R902P         | 7311518234201 | 352 | 10 | 24 | 556 |
| R903P         | 7311518234218 | 352 | 10 | 1  | 556 |
| R904P         | 7311518234225 | 352 | 10 | 1  | 557 |
| R905P         | 7311518234232 | 352 | 10 | 1  | 557 |
| R905P-BULK50  | 7311518252250 | 352 | 10 | 50 | 557 |
| R906P         | 7311518234249 | 352 | 10 | 1  | 557 |
| R906P-BULK50  | 7311518252267 | 352 | 10 | 50 | 557 |
| R907P         | 7311518234256 | 352 | 10 | 1  | 557 |
| RAIL-187      | 7314153003621 | 354 | 15 | 3  | 67  |
| RAIL-264      | 7314153003638 | 354 | 15 | 3  | 67  |
| RAIL-34       |               |     |    |    |     |



Група Подгрупа



|               |               |     |    |    |     |
|---------------|---------------|-----|----|----|-----|
| RT823P        | 7311518234119 | 352 | 10 | 6  | 556 |
| RT824P        | 7311518240776 | 352 | 10 | 1  | 556 |
| RX 01         | 7314150103263 | 340 | 10 | 1  | 582 |
| RX 7490       | 7314150103195 | 340 | 10 | 10 | 580 |
| RX 7590       | 7314150103201 | 340 | 10 | 10 | 580 |
| RX 7890       | 7314150103218 | 340 | 10 | 10 | 581 |
| RX 7891       | 7314150103225 | 340 | 10 | 10 | 581 |
| RX 7892       | 7314150103232 | 340 | 10 | 10 | 581 |
| RX 7893       | 7314150103249 | 340 | 10 | 10 | 581 |
| RX 8130       | 7314150103003 | 340 | 10 | 10 | 579 |
| RX 8131       | 7314150103010 | 340 | 10 | 10 | 579 |
| RX 8132       | 7314150103027 | 340 | 10 | 10 | 579 |
| RX 8140       | 7314150103034 | 340 | 10 | 10 | 579 |
| RX 8141       | 7314150103041 | 340 | 10 | 10 | 579 |
| RX 8142       | 7314150103058 | 340 | 10 | 10 | 579 |
| RX 8143       | 7314150103065 | 340 | 10 | 10 | 578 |
| RX 8144       | 7314150103072 | 340 | 10 | 10 | 578 |
| RX 8145       | 7314150103089 | 340 | 10 | 10 | 578 |
| RX 8146       | 7314150103096 | 340 | 10 | 10 | 578 |
| RX 8147       | 7314150103102 | 340 | 10 | 10 | 578 |
| RX 8148       | 7314150103119 | 340 | 10 | 10 | 578 |
| RX 8149       | 7314150103126 | 340 | 10 | 10 | 579 |
| RX 8150       | 7314150103133 | 340 | 10 | 10 | 579 |
| RX 8151       | 7314150103140 | 340 | 10 | 10 | 579 |
| RX 8152       | 7314150103157 | 340 | 10 | 10 | 579 |
| RX 8160       | 7314150111534 | 340 | 10 | 10 | 579 |
| RX 8161       | 7314150111541 | 340 | 10 | 10 | 579 |
| RX 8162       | 7314150111558 | 340 | 10 | 10 | 579 |
| RX 8211       | 7314150103188 | 340 | 10 | 10 | 579 |
| RX 8247       | 7314150103164 | 340 | 10 | 10 | 579 |
| RX 8248       | 7314150103171 | 340 | 10 | 10 | 579 |
| RX8233        | 7314150113521 | 340 | 10 | 10 | 580 |
| RX8234        | 7314150113538 | 340 | 10 | 10 | 580 |
| RX8237        | 7314150113545 | 340 | 10 | 10 | 580 |
| S0810L        | 7314150256594 | 354 | 25 | 20 | 73  |
| S10/SH11      | 7314153013408 | 366 | 10 | 1  | 51  |
| S10/SH6       | 7314153013309 | 366 | 10 | 1  | 51  |
| S103          | 7314150257119 | 354 | 25 | 2  | 96  |
| S103-CASE     | 7314150321261 | 354 | 25 | 1  | 112 |
| S106          | 7314150103997 | 354 | 25 | 2  | 75  |
| S106-CASE     | 7314150214686 | 354 | 25 | 1  | 112 |
| S108          | 7314150122257 | 354 | 25 | 2  | 96  |
| S108-CASE     | 7314150349319 | 354 | 25 | 1  | 112 |
| S1214L        | 7314150256600 | 354 | 25 | 10 | 83  |
| S138          | 7314150195022 | 354 | 25 | 2  | 75  |
| S138-CASE     | 7314150349296 | 354 | 25 | 1  | 112 |
| S140T         | 7314150125203 | 354 | 10 | 1  | 84  |
| S140T-R       | 7314150136353 | 354 | 10 | 10 | 84  |
| S160          | 7314150104031 | 354 | 25 | 6  | 74  |
| S160-CASE     | 7314150136209 | 354 | 25 | 1  | 112 |
| S160AF        | 7314150137510 | 354 | 25 | 6  | 74  |
| S1612L        | 7314150256617 | 354 | 25 | 4  | 95  |
| S18TORX       | 7314150412464 | 354 | 25 | 4  | 96  |
| S20/SH12      | 7314153013378 | 366 | 10 | 1  | 43  |
| S20/SH6       | 7314153013316 | 366 | 10 | 1  | 42  |
| S240          | 7314150104017 | 354 | 25 | 4  | 95  |
| S240AF        | 7314150111077 | 354 | 25 | 4  | 95  |
| S290          | 7314153000859 | 354 | 25 | 6  | 74  |
| S290-CASE     | 7314150126385 | 354 | 25 | 1  | 112 |
| S330          | 7314150104024 | 354 | 25 | 6  | 83  |
| S330-CASE     | 7314150136223 | 354 | 25 | 1  | 112 |
| S330AF        | 7314150137503 | 354 | 25 | 6  | 83  |
| S330L         | 7314150256587 | 354 | 25 | 4  | 84  |
| S330L-CASE    | 7311518337674 | 354 | 25 | 1  | 112 |
| S380          | 7314150168934 | 354 | 25 | 4  | 84  |
| S400          | 7314150111053 | 354 | 25 | 2  | 96  |
| S400-CASE     | 7314150187300 | 354 | 25 | 1  | 112 |
| S410          | 7314153019370 | 354 | 25 | 75 | 75  |
| S410-CASE     | 7314150321223 | 354 | 25 | 1  | 112 |
| S460          | 7314150111060 | 354 | 25 | 6  | 74  |
| S460-CASE     | 7314150321209 | 354 | 25 | 1  | 112 |
| S4RM-12-15    | 7314150179954 | 366 | 25 | 1  | 48  |
| S4RM-16-19    | 7314150179961 | 366 | 25 | 1  | 48  |
| S4RM-21-27    | 7314150179978 | 366 | 25 | 1  | 48  |
| S4RM-30-36    | 7314150179985 | 366 | 25 | 1  | 48  |
| S4RM-4-7      | 7314150179930 | 366 | 25 | 1  | 48  |
| S4RM-8-11     | 7314150179947 | 366 | 25 | 1  | 48  |
| S4RM/3T       | 7314150117406 | 366 | 25 | 20 | 48  |
| S4RM/4T       | 7314150179916 | 366 | 25 | 1  | 48  |
| S4RM/5T       | 7314150179923 | 366 | 25 | 1  | 48  |
| S530T         | 7314150169122 | 354 | 10 | 4  | 84  |
| S560          | 7314150122264 | 354 | 25 | 4  | 96  |
| S560-CASE     | 7314150321216 | 354 | 25 | 1  | 112 |
| S800          | 7314150165599 | 354 | 25 | 2  | 75  |
| S800-CASE     | 7314150321230 | 354 | 25 | 1  | 112 |
| S81MIX        | 7314150180127 | 354 | 25 | 96 | 96  |
| S81MIX-CASE   | 7314150321247 | 354 | 25 | 1  | 112 |
| S87+7         | 7314150103980 | 354 | 25 | 2  | 75  |
| S87+7-CASE    | 7314150126392 | 354 | 25 | 1  | 112 |
| S910          | 7314150104000 | 354 | 25 | 2  | 74  |
| S910-CASE     | 7314150137961 | 354 | 25 | 1  | 112 |
| S93           | 7314150129805 | 354 | 15 | 1  | 100 |
| S95           | 7314150409167 | 354 | 25 | 2  | 96  |
| SB-2058/S26   | 7314151849498 | 354 | 25 | 1  | 166 |
| SB-2444       | 7314150189250 | 334 | 10 | 1  | 523 |
| SB-2448       | 7314150136056 | 334 | 10 | 12 | 513 |
| SB-2449       | 7314150194049 | 334 | 10 | 10 | 513 |
| SB-3732-2-125 | 7314151847869 | 358 | 15 | 60 | 546 |



Група Подгрупа



|                 |               |     |    |    |     |
|-----------------|---------------|-----|----|----|-----|
| SB-3732-2.5-125 | 7314151847876 | 358 | 15 | 60 | 546 |
| SB-3732-3.2-125 | 7314151847883 | 358 | 15 | 60 | 546 |
| SB-3732-4-125   | 7314151847890 | 358 | 15 | 1  | 546 |
| SB-3734N-10-150 | 7314151848101 | 358 | 15 | 1  | 544 |
| SB-3734N-2-150  | 7314151847968 | 358 | 15 | 1  | 544 |
| SB-3734N-3-150  | 7314151847975 | 358 | 15 | 1  | 544 |
| SB-3734N-4-150  | 7314151847982 | 358 | 15 | 60 | 544 |
| SB-3734N-5-150  | 7314151847999 | 358 | 15 | 1  | 544 |
| SB-3734N-6-150  | 7314151848071 | 358 | 15 | 60 | 544 |
| SB-3734N-7-150  | 7314151848088 | 358 | 15 | 1  | 544 |
| SB-3734N-8-150  | 7314151848095 | 358 | 15 | 1  | 544 |
| SB-3735N-2-100  | 7314151847906 | 358 | 15 | 1  | 543 |
| SB-3735N-4-120  | 7314151847913 | 358 | 15 | 60 | 543 |
| SB-3735N-5-120  | 7314151847920 | 358 | 15 | 1  | 543 |
| SB-3735N-6-150  | 7314151847937 | 358 | 15 | 1  | 543 |
| SB-3735N-8-150  | 7314151847944 | 358 | 15 | 1  | 543 |
| SB-3740-125     | 7314150115990 | 358 | 15 | 5  | 542 |
| SB-3740-150     | 7314150116003 | 358 | 15 | 5  | 542 |
| SB-3740-175     | 7314150116010 | 358 | 15 | 5  | 542 |
| SB-3740-200     | 7314150116027 | 358 | 15 | 5  | 542 |
| SB-3740-250     | 7314150116034 | 358 | 15 | 5  | 542 |
| SB-3740-300     | 7314150116041 | 358 | 15 | 5  | 542 |
| SB-9526/S6      | 7314150154234 | 346 | 30 | 20 | 148 |
| SB111M-10       | 7314151839864 | 366 | 10 | 1  | 40  |
| SB111M-11       | 7314151839871 | 366 | 10 | 1  | 40  |
| SB111M-12       | 7314151839888 | 366 | 10 | 1  | 40  |
| SB111M-13       | 7314151839895 | 366 | 10 | 1  | 40  |
| SB111M-14       | 7314151839901 | 366 | 10 | 1  | 40  |
| SB111M-15       | 7314151839918 | 366 | 10 | 1  | 40  |
| SB111M-16       | 7314151839925 | 366 | 10 | 1  | 40  |
| SB111M-17       | 7314151839932 | 366 | 10 | 1  | 40  |
| SB111M-18       | 7314151839949 | 366 | 10 | 1  | 40  |
| SB111M-19       | 7314151839956 | 366 | 10 | 1  | 40  |
| SB111M-20       | 7314151839963 | 366 | 10 | 1  | 40  |
| SB111M-21       | 7314151839970 | 366 | 10 | 1  | 40  |
| SB111M-22       | 7314151839987 | 366 | 10 | 1  | 40  |
| SB111M-23       | 7314151839994 | 366 | 10 | 1  | 40  |
| SB111M-24       | 7314151840006 | 366 | 10 | 1  | 40  |
| SB111M-25       | 7314151840013 | 366 | 10 | 1  | 40  |
| SB111M-26       | 7314151840020 | 366 | 10 | 1  | 40  |
| SB111M-27       | 7314151840037 | 366 | 10 | 1  | 40  |
| SB111M-28       | 7314150432103 | 366 | 10 | 1  | 40  |
| SB111M-29       | 7314151840051 | 366 | 10 | 1  | 40  |
| SB111M-30       | 7314151840068 | 366 | 10 | 1  | 40  |
| SB111M-32       | 7314151840075 | 366 | 10 | 1  | 40  |
| SB111M-5.5      | 7314151839819 | 366 | 10 | 1  | 40  |
| SB111M-6        | 7314151839826 | 366 | 10 | 1  | 40  |
| SB111M-7        | 7314151839833 | 366 | 10 | 1  | 40  |
| SB111M-8        | 7314151839840 | 366 | 10 | 1  | 40  |
| SB111M-9        | 7314151839857 | 366 | 10 | 1  | 40  |
| SB141.007.075   | 7314150282753 | 350 | 11 | 1  | 180 |
| SB141.008.075   | 7314150282760 | 350 | 11 | 1  | 180 |
| SB141.009.075   | 7314150282777 | 350 | 11 | 1  | 180 |
| SB141.010.075   | 7314150282784 | 350 | 11 | 1  | 180 |
| SB141.015.100   | 7314150282791 | 350 | 11 | 1  | 180 |
| SB141.020.100   | 7314150282807 | 350 | 11 | 1  | 180 |
| SB141.025.125   | 7314150282814 | 350 | 11 | 1  | 180 |
| SB141.027.125   | 7314150282821 | 350 | 11 | 1  | 180 |
| SB141.030.150   | 7314150282838 | 350 | 11 | 1  | 180 |
| SB141.040.150   | 7314150282845 | 350 | 11 | 1  | 180 |
| SB142.000.075   | 7314150282579 | 350 | 25 | 1  | 437 |
| SB142.001.080   | 7314150282586 | 350 | 25 | 1  | 437 |
| SB142.002.100   | 7314150282593 | 350 | 25 | 1  | 437 |
| SB142.003.150   | 7314150282609 | 350 | 25 | 1  | 437 |
| SB143.020.100   | 7314150282852 | 350 | 11 | 1  | 180 |
| SB143.025.100   | 7314150282869 | 350 | 11 | 1  | 180 |
| SB143.030.100   | 7314150282876 | 350 | 11 | 1  | 180 |
| SB143.040.100   | 7314150282883 | 350 | 11 | 1  | 180 |
| SB143.050.100   | 7314150282890 | 350 | 11 | 1  | 180 |
| SB143.060.125   | 7314150282906 | 350 | 11 | 1  | 180 |
| SB143.080.150   | 7314150282913 | 350 | 11 | 1  | 180 |
| SB144.001.100   | 7314150282951 | 350 | 11 | 1  | 180 |
| SB144.002.125   | 7314150282968 | 350 | 11 | 1  | 180 |
| SB144.003.150   | 7314150282975 | 350 | 11 | 1  | 180 |
| SB145.006.100   | 7314150282920 | 350 | 11 | 1  | 180 |
| SB146.006.100   | 7314150282937 | 350 | 11 | 1  | 180 |
| SB147.001.400   | 7314150285617 | 322 | 10 | 1  | 181 |
| SB147.003.400   | 7314150285624 | 322 | 10 | 1  | 181 |
| SB148.001.080   | 7314150314577 | 350 | 25 | 1  | 437 |
| SB148.002.100   | 7314150314584 | 350 | 25 | 1  | 437 |
| SB149.001.080   | 7314150314591 | 350 | 25 | 1  | 438 |
| SB149.002.100   | 7314150314607 | 350 | 25 | 1  | 438 |
| SB150.010.100   | 7314150343492 | 350 | 25 | 1  | 437 |
| SB150.015.125   | 7314150343515 | 350 | 25 | 1  | 437 |
| SB150.020.125   | 7314150343577 | 350 | 25 | 1  | 437 |
| SB150.025.150   | 7314150343584 | 350 | 25 | 1  | 437 |
| SB              |               |     |    |    |     |



Група Подгрупа



|                |               |     |    |    |     |
|----------------|---------------|-----|----|----|-----|
| SB191.030.075  | 7314150282104 | 350 | 11 | 1  | 178 |
| SB191.030.100  | 7314150282111 | 350 | 11 | 1  | 178 |
| SB191.030.200  | 7314150282128 | 350 | 11 | 1  | 178 |
| SB191.035.100  | 7314150282135 | 350 | 11 | 1  | 178 |
| SB191.040.100  | 7314150282142 | 350 | 11 | 1  | 178 |
| SB191.040.125  | 7314150282159 | 350 | 11 | 1  | 178 |
| SB191.040.250  | 7314150282166 | 350 | 11 | 1  | 178 |
| SB191.055.125  | 7314150282173 | 350 | 11 | 1  | 178 |
| SB191.055.150  | 7314150282180 | 350 | 11 | 1  | 178 |
| SB191.055.300  | 7314150282197 | 350 | 11 | 1  | 178 |
| SB191.065.150  | 7314150282203 | 350 | 11 | 1  | 178 |
| SB191.065.300  | 7314150282210 | 350 | 11 | 1  | 178 |
| SB192.000.075  | 7314150282357 | 350 | 11 | 1  | 179 |
| SB192.000.200  | 7314150282364 | 350 | 11 | 1  | 179 |
| SB192.001.100  | 7314150282371 | 350 | 11 | 1  | 179 |
| SB192.001.250  | 7314150282388 | 350 | 11 | 1  | 179 |
| SB192.002.125  | 7314150282395 | 350 | 11 | 1  | 179 |
| SB192.002.300  | 7314150282401 | 350 | 11 | 1  | 179 |
| SB192.003.150  | 7314150282418 | 350 | 11 | 1  | 179 |
| SB192.004.200  | 7314150282425 | 350 | 11 | 1  | 179 |
| SB193.000.075  | 7314150282456 | 350 | 11 | 1  | 179 |
| SB193.001.100  | 7314150282463 | 350 | 11 | 1  | 179 |
| SB193.002.125  | 7314150282470 | 350 | 11 | 1  | 179 |
| SB193.003.150  | 7314150282487 | 350 | 11 | 1  | 179 |
| SB193.004.200  | 7314150282494 | 350 | 11 | 1  | 179 |
| SB194.004.075  | 7314150282616 | 350 | 11 | 1  | 179 |
| SB194.005.075  | 7314150282623 | 350 | 11 | 1  | 179 |
| SB194.006.075  | 7314150282630 | 350 | 11 | 1  | 179 |
| SB194.007.075  | 7314150282647 | 350 | 11 | 1  | 179 |
| SB194.008.075  | 7314150282654 | 350 | 11 | 1  | 179 |
| SB194.009.075  | 7314150282661 | 350 | 11 | 1  | 179 |
| SB194.010.075  | 7314150282678 | 350 | 11 | 1  | 179 |
| SB194.015.100  | 7314150282685 | 350 | 11 | 1  | 179 |
| SB194.020.100  | 7314150282692 | 350 | 11 | 1  | 179 |
| SB194.025.125  | 7314150282708 | 350 | 11 | 1  | 179 |
| SB194.027.125  | 7314150282715 | 350 | 11 | 1  | 179 |
| SB194.030.150  | 7314150282722 | 350 | 11 | 1  | 179 |
| SB194.040.150  | 7314150282739 | 350 | 11 | 1  | 179 |
| SB194.045.150  | 7314150282746 | 350 | 11 | 1  | 179 |
| SB195.001.025  | 7314150282432 | 350 | 11 | 1  | 179 |
| SB195.002.025  | 7314150282449 | 350 | 11 | 1  | 179 |
| SB195.006.050  | 7314150289516 | 350 | 11 | 1  | 181 |
| SB195.040.025  | 7314150282227 | 350 | 11 | 1  | 178 |
| SB195.050.025  | 7314150282234 | 350 | 11 | 1  | 178 |
| SB195.060.025  | 7314150282241 | 350 | 11 | 1  | 178 |
| SB195.901.025  | 7314150282500 | 350 | 11 | 1  | 179 |
| SB195.902.025  | 7314150282517 | 350 | 11 | 1  | 179 |
| SB1952M-10     | 7314150105205 | 366 | 10 | 1  | 44  |
| SB1952M-12     | 7314150105229 | 366 | 10 | 1  | 44  |
| SB1952M-13     | 7314150105236 | 366 | 10 | 1  | 44  |
| SB1952M-14     | 7314150105243 | 366 | 10 | 1  | 44  |
| SB1952M-17     | 7314150105274 | 366 | 10 | 1  | 44  |
| SB1952M-19     | 7314150105298 | 366 | 10 | 1  | 44  |
| SB1952M-24     | 7314150105342 | 366 | 10 | 1  | 44  |
| SB1952M-7      | 7314150105441 | 366 | 10 | 1  | 44  |
| SB1952M-8      | 7314150105458 | 366 | 10 | 1  | 44  |
| SB196.025.075  | 7314150282258 | 350 | 25 | 1  | 437 |
| SB196.030.100  | 7314150282265 | 350 | 25 | 1  | 437 |
| SB196.035.100  | 7314150282272 | 350 | 25 | 1  | 437 |
| SB196.040.100  | 7314150282289 | 350 | 25 | 1  | 437 |
| SB196.055.125  | 7314150282296 | 350 | 25 | 1  | 437 |
| SB196.065.150  | 7314150282302 | 350 | 25 | 1  | 437 |
| SB196.080.175  | 7314150282326 | 350 | 25 | 1  | 437 |
| SB196.100.200  | 7314150282333 | 350 | 25 | 1  | 437 |
| SB196.120.200  | 7314150282340 | 350 | 25 | 1  | 437 |
| SB197.000.075  | 7314150282524 | 350 | 25 | 1  | 437 |
| SB197.001.080  | 7314150282531 | 350 | 25 | 1  | 437 |
| SB197.002.100  | 7314150282548 | 350 | 25 | 1  | 437 |
| SB197.003.150  | 7314150282555 | 350 | 25 | 1  | 437 |
| SB197.004.200  | 7314150282562 | 350 | 25 | 1  | 437 |
| SB198.040.125  | 7314150282982 | 350 | 11 | 1  | 181 |
| SB198.045.125  | 7314150282999 | 350 | 11 | 1  | 181 |
| SB198.050.150  | 7314150283002 | 350 | 11 | 1  | 181 |
| SB198.055.150  | 7314150283019 | 350 | 11 | 1  | 181 |
| SB198.060.150  | 7314150283026 | 350 | 11 | 1  | 181 |
| SB198.060.150F | 7314150283033 | 350 | 11 | 1  | 181 |
| SB198.070.150  | 7314150283040 | 350 | 11 | 1  | 181 |
| SB198.070.150F | 7314150283057 | 350 | 11 | 1  | 181 |
| SB198.080.150  | 7314150283064 | 350 | 11 | 1  | 181 |
| SB198.080.150F | 7314150283071 | 350 | 11 | 1  | 181 |
| SB198.090.150  | 7314150283088 | 350 | 11 | 1  | 181 |
| SB198.100.150  | 7314150283095 | 350 | 11 | 1  | 181 |
| SB198.110.150  | 7314150283101 | 350 | 11 | 1  | 181 |
| SB198.120.150  | 7314150283118 | 350 | 11 | 1  | 181 |
| SB198.130.150  | 7314150283125 | 350 | 11 | 1  | 181 |
| SB198.140.150  | 7314150283132 | 350 | 11 | 1  | 181 |
| SB199.055.125  | 7314150283149 | 350 | 25 | 1  | 438 |
| SB199.060.125  | 7314150283156 | 350 | 25 | 1  | 438 |
| SB199.070.125  | 7314150283163 | 350 | 25 | 1  | 438 |
| SB199.080.125  | 7314150283170 | 350 | 25 | 1  | 438 |
| SB199.090.125  | 7314150283187 | 350 | 25 | 1  | 438 |
| SB199.100.125  | 7314150283194 | 350 | 25 | 1  | 438 |
| SB199.110.125  | 7314150283200 | 350 | 25 | 1  | 438 |
| SB199.120.125  | 7314150287765 | 350 | 25 | 1  | 438 |
| SB199.130.125  | 7314150287796 | 350 | 25 | 1  | 438 |
| SB2446-EL      | 7314150312207 | 334 | 10 | 10 | 523 |
| SB27M-10-11    | 7314150180851 | 366 | 15 | 10 | 59  |
| SB27M-12-13    | 7314150180868 | 366 | 15 | 10 | 59  |



Група Подгрупа



|                  |               |       |    |    |    |
|------------------|---------------|-------|----|----|----|
| SB27M-14-15      | 7314150180875 | 366   | 15 | 10 | 59 |
| SB27M-16-17      | 7314150180882 | 366   | 15 | 10 | 59 |
| SB27M-18-19      | 7314150180899 | 366   | 15 | 10 | 59 |
| SB27M-20-22      | 7314150180905 | 366   | 15 | 10 | 59 |
| SB27M-21-23      | 7314150180912 | 366   | 15 | 5  | 59 |
| SB27M-24-26      | 7314150180929 | 366   | 15 | 5  | 59 |
| SB27M-6-7        | 7314150180837 | 366   | 15 | 10 | 59 |
| SB27M-8-9        | 7314150180844 | 366   | 15 | 10 | 59 |
| SB6700SM-10      | 7314150104383 | 354   | 10 | 1  | 64 |
| SB6700SM-11      | 7314150104390 | 354   | 10 | 1  | 64 |
| SB6700SM-12      | 7314150104406 | 354   | 10 | 1  | 64 |
| SB6700SM-13      | 7314150104413 | 354   | 10 | 1  | 64 |
| SB6700SM-14      | 7314150104420 | 354   | 10 | 1  | 64 |
| SB6700SM-4       | 7314150104307 | 354   | 10 | 1  | 64 |
| SB6700SM-4.5     | 7314150104314 | 354   | 10 | 1  | 64 |
| SB6700SM-5       | 7314150104321 | 354   | 10 | 1  | 64 |
| SB6700SM-5.5     | 7314150104338 | 354   | 10 | 1  | 64 |
| SB6700SM-6       | 7314150104345 | 354   | 10 | 1  | 64 |
| SB6700SM-7       | 7314150104352 | 354   | 10 | 1  | 64 |
| SB6700SM-8       | 7314150104369 | 354   | 10 | 1  | 64 |
| SB6700SM-9       | 7314150104376 | 354   | 10 | 1  | 64 |
| SB6700SZ-1/2     | 7314150240609 | 354   | 10 | 1  | 64 |
| SB6700SZ-1/4     | 7314150240616 | 354   | 10 | 1  | 64 |
| SB6700SZ-1/8     | 7314150412495 | 354   | 10 | 5  | 64 |
| SB6700SZ-11/32   | 7314150240623 | 354   | 10 | 1  | 64 |
| SB6700SZ-3/16    | 7314150240630 | 354   | 10 | 1  | 64 |
| SB6700SZ-3/8     | 7314150240647 | 354   | 10 | 1  | 64 |
| SB6700SZ-5/16    | 7314150240654 | 354   | 10 | 1  | 64 |
| SB6700SZ-5/32    | 7314150240661 | 354   | 10 | 1  | 64 |
| SB6700SZ-7/16    | 7314150240678 | 354   | 10 | 1  | 64 |
| SB6700SZ-7/32    | 7314150240685 | 354   | 10 | 1  | 64 |
| SB6700SZ-9/16    | 7314150240692 | 354   | 10 | 1  | 64 |
| SB6700SZ-9/32    | 7314150240708 | 354   | 10 | 1  | 64 |
| SB6700TORX-E10   | 7314150240715 | 354   | 10 | 1  | 64 |
| SB6700TORX-E4    | 7314150240722 | 354   | 10 | 1  | 64 |
| SB6700TORX-E5    | 7314150240739 | 354   | 10 | 1  | 64 |
| SB6700TORX-E6    | 7314150240746 | 354   | 10 | 1  | 64 |
| SB6700TORX-E7    | 7314150240753 | 354   | 10 | 1  | 64 |
| SB6700TORX-E8    | 7314150240760 | 354   | 10 | 1  | 64 |
| SB6709F-4.5      | 7314150240777 | 354   | 10 | 1  | 67 |
| SB6709F-5.5      | 7314150240784 | 354   | 10 | 1  | 67 |
| SB6709F-6.5      | 7314150240791 | 354   | 10 | 1  | 67 |
| SB6709F-8        | 7314150240807 | 354   | 10 | 1  | 67 |
| SB6709M-3        | 7314150240814 | 354   | 10 | 1  | 68 |
| SB6709M-4        | 7314150240821 | 354   | 10 | 1  | 68 |
| SB6709M-5        | 7314150240838 | 354   | 10 | 1  | 68 |
| SB6709M-6        | 7314150240845 | 354   | 10 | 1  | 68 |
| SB6709M-8        | 7314150240852 | 354   | 10 | 1  | 68 |
| SB6709PH-1       | 7314150240869 | 354   | 10 | 1  | 67 |
| SB6709PH-2       | 7314150240876 | 354   | 10 | 1  | 67 |
| SB6709PH-3       | 7314150240883 | 354   | 10 | 1  | 67 |
| SB6709PZ-1       | 7314150240890 | 354   | 10 | 1  | 67 |
| SB6709PZ-2       | 7314150240906 | 354   | 10 | 1  | 67 |
| SB6709PZ-3       | 7314150240913 | 354   | 10 | 1  | 67 |
| SB6709TORX-R-T10 | 7314150240975 | 354   | 10 | 1  | 68 |
| SB6709TORX-R-T15 | 7314150240937 | 354   | 10 | 1  | 68 |
| SB6709TORX-R-T20 | 7314150240944 | 354   | 10 | 1  | 68 |
| SB6709TORX-R-T25 | 7314150240951 | 354   | 10 | 1  | 68 |
| SB6709TORX-R-T8  | 7314150240968 | 354   | 10 | 1  | 68 |
| SB6709TORX-T10   | 7314150240982 | 354   | 10 | 1  | 68 |
| SB6709TORX-T15   | 7314150240999 | 354   | 10 | 1  | 68 |
| SB6709TORX-T20   | 7314150241002 | 354   | 10 | 1  | 68 |
| SB6709TORX-T25   | 7314150241019 | 354   | 10 | 1  | 68 |
| SB6709TORX-T27   | 7314150241026 | 354   | 10 | 1  | 68 |
| SB6709TORX-T30   | 7314150241033 | 354   | 10 | 1  | 68 |
| SB6709TORX-T40   | 7314150241040 | 354   | 10 | 1  | 68 |
| SB6709TORX-T8    | 7314150241057 | 354   | 10 | 1  | 68 |
| SB6709TORX-T9    | 7314150241064 | 354   | 10 | 1  | 68 |
| SB6950           | 7314150104987 | 354   | 20 | 1  | 69 |
| SB6950RN         | 7314150104994 | 354   | 20 | 1  | 69 |
| SB6954           | 7314150250158 | 354   | 15 | 10 | 66 |
| SB6956           | 7314150241071 | 354   | 15 | 1  | 66 |
| SB6958           | 7314150240296 | 354   | 15 | 1  | 66 |
| SB6960           | 7314150104925 | 354   | 15 | 1  | 66 |
| SB6961           | 7314150104932 | 354   | 15 | 1  | 66 |
| SB6962           | 7314150104949 | 354   | 15 | 1  | 66 |
| SB6962L          | 7314150254743 | 354   | 15 | 1  | 66 |
| SB6963           | 7314150241088 | 354   | 15 | 1  | 66 |
| SB6966           | 7314150241095 | 354   | 15 | 1  | 66 |
| SB6M-10-11       | 7314150105731 | 366   | 10 | 1  | 49 |
| SB6M-12-13       | 7314150105762 | 366</ |    |    |    |

# SB7400SM-11



Група Подгрупа



|                  |               |     |    |   |    |
|------------------|---------------|-----|----|---|----|
| SB7400SM-11      | 7314150241118 | 354 | 10 | 1 | 76 |
| SB7400SM-12      | 7314150241125 | 354 | 10 | 1 | 76 |
| SB7400SM-13      | 7314150241132 | 354 | 10 | 1 | 76 |
| SB7400SM-14      | 7314150241149 | 354 | 10 | 1 | 76 |
| SB7400SM-15      | 7314150241156 | 354 | 10 | 1 | 76 |
| SB7400SM-16      | 7314150241170 | 354 | 10 | 1 | 76 |
| SB7400SM-17      | 7314150241187 | 354 | 10 | 1 | 76 |
| SB7400SM-18      | 7314150241194 | 354 | 10 | 1 | 76 |
| SB7400SM-19      | 7314150241200 | 354 | 10 | 1 | 76 |
| SB7400SM-20      | 7314150241217 | 354 | 10 | 1 | 76 |
| SB7400SM-21      | 7314150241224 | 354 | 10 | 1 | 76 |
| SB7400SM-22      | 7314150241231 | 354 | 10 | 1 | 76 |
| SB7400SM-6       | 7314150241248 | 354 | 10 | 1 | 76 |
| SB7400SM-7       | 7314150241255 | 354 | 10 | 1 | 76 |
| SB7400SM-8       | 7314150241262 | 354 | 10 | 1 | 76 |
| SB7400SM-9       | 7314150241279 | 354 | 10 | 1 | 76 |
| SB7400TORX-E10   | 7314150241286 | 354 | 10 | 1 | 77 |
| SB7400TORX-E11   | 7314150241293 | 354 | 10 | 1 | 77 |
| SB7400TORX-E12   | 7314150241309 | 354 | 10 | 1 | 77 |
| SB7400TORX-E14   | 7314150241316 | 354 | 10 | 1 | 77 |
| SB7400TORX-E16   | 7314150241323 | 354 | 10 | 1 | 77 |
| SB7400TORX-E18   | 7314150241330 | 354 | 10 | 1 | 77 |
| SB7400TORX-E8    | 7314150241347 | 354 | 10 | 1 | 77 |
| SB7409BH-10      | 7314150241354 | 354 | 10 | 1 | 81 |
| SB7409BH-4       | 7314150241361 | 354 | 10 | 1 | 81 |
| SB7409BH-5       | 7314150241378 | 354 | 10 | 1 | 81 |
| SB7409BH-6       | 7314150241385 | 354 | 10 | 1 | 81 |
| SB7409BH-8       | 7314150241392 | 354 | 10 | 1 | 81 |
| SB7409F-10       | 7314150241408 | 354 | 10 | 1 | 80 |
| SB7409F-6.5      | 7314150241415 | 354 | 10 | 1 | 80 |
| SB7409F-8        | 7314150241422 | 354 | 10 | 1 | 80 |
| SB7409M-10       | 7314150241439 | 354 | 10 | 1 | 81 |
| SB7409M-3        | 7314150241446 | 354 | 10 | 1 | 81 |
| SB7409M-4        | 7314150241453 | 354 | 10 | 1 | 81 |
| SB7409M-5        | 7314150241460 | 354 | 10 | 1 | 81 |
| SB7409M-6        | 7314150241477 | 354 | 10 | 1 | 81 |
| SB7409M-7        | 7314150241484 | 354 | 10 | 1 | 81 |
| SB7409M-8        | 7314150241491 | 354 | 10 | 1 | 81 |
| SB7409PH-1       | 7314150241507 | 354 | 10 | 1 | 80 |
| SB7409PH-2       | 7314150241514 | 354 | 10 | 1 | 80 |
| SB7409PH-3       | 7314150241521 | 354 | 10 | 1 | 80 |
| SB7409TORX-R-T27 | 7314150241538 | 354 | 10 | 1 | 80 |
| SB7409TORX-R-T30 | 7314150241545 | 354 | 10 | 1 | 80 |
| SB7409TORX-R-T40 | 7314150241552 | 354 | 10 | 1 | 80 |
| SB7409TORX-R-T45 | 7314150241569 | 354 | 10 | 1 | 80 |
| SB7409TORX-R-T50 | 7314150241576 | 354 | 10 | 1 | 80 |
| SB7409TORX-T20   | 7314150241583 | 354 | 10 | 1 | 80 |
| SB7409TORX-T25   | 7314150241590 | 354 | 10 | 1 | 80 |
| SB7409TORX-T25-L | 7314150241606 | 354 | 10 | 1 | 80 |
| SB7409TORX-T27   | 7314150241613 | 354 | 10 | 1 | 80 |
| SB7409TORX-T30   | 7314150241620 | 354 | 10 | 1 | 80 |
| SB7409TORX-T30-L | 7314150241637 | 354 | 10 | 1 | 80 |
| SB7409TORX-T40   | 7314150241644 | 354 | 10 | 1 | 80 |
| SB7409TORX-T40-L | 7314150241651 | 354 | 10 | 1 | 80 |
| SB7409TORX-T45   | 7314150241668 | 354 | 10 | 1 | 80 |
| SB7409TORX-T45-L | 7314150241675 | 354 | 10 | 1 | 80 |
| SB7409TORX-T50   | 7314150241682 | 354 | 10 | 1 | 80 |
| SB7409TORX-T50-L | 7314150241699 | 354 | 10 | 1 | 80 |
| SB7750           | 7314150187850 | 354 | 20 | 1 | 79 |
| SB7750RN         | 7314153003966 | 354 | 20 | 1 | 79 |
| SB7754           | 7314150250165 | 354 | 15 | 8 | 77 |
| SB7755-3/8       | 7314153010100 | 354 | 20 | 1 | 79 |
| SB7757           | 7314150254842 | 354 | 15 | 1 | 78 |
| SB7758           | 7314150240302 | 354 | 15 | 1 | 77 |
| SB7759           | 7314150254859 | 354 | 15 | 1 | 78 |
| SB7760           | 7314153003980 | 354 | 15 | 1 | 78 |
| SB7761           | 7314150241705 | 354 | 15 | 1 | 78 |
| SB7762           | 7314153004000 | 354 | 15 | 1 | 78 |
| SB7764           | 7314150241729 | 354 | 15 | 1 | 78 |
| SB7765           | 7314150241736 | 354 | 15 | 1 | 66 |
| SB7766           | 7314150241743 | 354 | 15 | 1 | 78 |
| SB7767           | 7314150254897 | 354 | 15 | 1 | 67 |
| SB7800DM-10      | 7314150104451 | 354 | 10 | 1 | 86 |
| SB7800DM-11      | 7314150104468 | 354 | 10 | 1 | 86 |
| SB7800DM-12      | 7314150104475 | 354 | 10 | 1 | 86 |
| SB7800DM-13      | 7314150104482 | 354 | 10 | 1 | 86 |
| SB7800DM-14      | 7314150104499 | 354 | 10 | 1 | 86 |
| SB7800DM-15      | 7314150104505 | 354 | 10 | 1 | 86 |
| SB7800DM-16      | 7314150104512 | 354 | 10 | 1 | 86 |
| SB7800DM-17      | 7314150104529 | 354 | 10 | 1 | 86 |
| SB7800DM-18      | 7314150104536 | 354 | 10 | 1 | 86 |
| SB7800DM-19      | 7314150104543 | 354 | 10 | 1 | 86 |
| SB7800DM-20      | 7314150104550 | 354 | 10 | 1 | 86 |
| SB7800DM-21      | 7314150104567 | 354 | 10 | 1 | 86 |
| SB7800DM-22      | 7314150104574 | 354 | 10 | 1 | 86 |
| SB7800DM-23      | 7314150104581 | 354 | 10 | 1 | 86 |
| SB7800DM-24      | 7314150104598 | 354 | 10 | 1 | 86 |
| SB7800DM-25      | 7314150104604 | 354 | 10 | 1 | 86 |
| SB7800DM-26      | 7314150104611 | 354 | 10 | 1 | 86 |
| SB7800DM-27      | 7314150104628 | 354 | 10 | 1 | 86 |
| SB7800DM-28      | 7314150104635 | 354 | 10 | 1 | 86 |
| SB7800DM-29      | 7314150104642 | 354 | 10 | 1 | 86 |
| SB7800DM-30      | 7314150104659 | 354 | 10 | 1 | 86 |
| SB7800DM-32      | 7314150104666 | 354 | 10 | 1 | 86 |
| SB7800DM-33      | 7314150240319 | 354 | 10 | 1 | 86 |
| SB7800DM-34      | 7314150327607 | 354 | 10 | 1 | 86 |
| SB7800DM-36      | 7314150104673 | 354 | 10 | 1 | 86 |
| SB7800DM-8       | 7314150104437 | 354 | 10 | 1 | 86 |



Група Подгрупа



|                 |               |     |    |   |    |
|-----------------|---------------|-----|----|---|----|
| SB7800DM-9      | 7314150104444 | 354 | 10 | 1 | 86 |
| SB7800DZ-1      | 7314150234912 | 354 | 10 | 1 | 86 |
| SB7800DZ-1.1/16 | 7314150240326 | 354 | 10 | 1 | 86 |
| SB7800DZ-1.1/4  | 7314150240333 | 354 | 10 | 1 | 86 |
| SB7800DZ-1.1/8  | 7314150240340 | 354 | 10 | 1 | 86 |
| SB7800DZ-1.3/16 | 7314150240357 | 354 | 10 | 1 | 86 |
| SB7800DZ-1.5/16 | 7314150240364 | 354 | 10 | 1 | 86 |
| SB7800DZ-1/2    | 7314150234899 | 354 | 10 | 1 | 86 |
| SB7800DZ-11/16  | 7314150234929 | 354 | 10 | 1 | 86 |
| SB7800DZ-13/16  | 7314150234936 | 354 | 10 | 1 | 86 |
| SB7800DZ-15/16  | 7314150234943 | 354 | 10 | 1 | 86 |
| SB7800DZ-19/32  | 7314150240371 | 354 | 10 | 1 | 86 |
| SB7800DZ-25/32  | 7314150240388 | 354 | 10 | 1 | 86 |
| SB7800DZ-3/4    | 7314150234950 | 354 | 10 | 1 | 86 |
| SB7800DZ-3/8    | 7314150234967 | 354 | 10 | 1 | 86 |
| SB7800DZ-5/8    | 7314150234974 | 354 | 10 | 1 | 86 |
| SB7800DZ-7/16   | 7314150234981 | 354 | 10 | 1 | 86 |
| SB7800DZ-7/8    | 7314150234998 | 354 | 10 | 1 | 86 |
| SB7800DZ-9/16   | 7314150235005 | 354 | 10 | 1 | 86 |
| SB7800SM-10     | 7314150104703 | 354 | 10 | 1 | 85 |
| SB7800SM-11     | 7314150104710 | 354 | 10 | 1 | 85 |
| SB7800SM-12     | 7314150104727 | 354 | 10 | 1 | 85 |
| SB7800SM-13     | 7314150104734 | 354 | 10 | 1 | 85 |
| SB7800SM-14     | 7314150104741 | 354 | 10 | 1 | 85 |
| SB7800SM-15     | 7314150104758 | 354 | 10 | 1 | 85 |
| SB7800SM-16     | 7314150104765 | 354 | 10 | 1 | 85 |
| SB7800SM-17     | 7314150104772 | 354 | 10 | 1 | 85 |
| SB7800SM-18     | 7314150104789 | 354 | 10 | 1 | 85 |
| SB7800SM-19     | 7314150104796 | 354 | 10 | 1 | 85 |
| SB7800SM-20     | 7314150240395 | 354 | 10 | 1 | 85 |
| SB7800SM-21     | 7314150104819 | 354 | 10 | 1 | 85 |
| SB7800SM-22     | 7314150104826 | 354 | 10 | 1 | 85 |
| SB7800SM-23     | 7314150104833 | 354 | 10 | 1 | 85 |
| SB7800SM-24     | 7314150104840 | 354 | 10 | 1 | 85 |
| SB7800SM-25     | 7314150104857 | 354 | 10 | 1 | 85 |
| SB7800SM-26     | 7314150104864 | 354 | 10 | 1 | 85 |
| SB7800SM-27     | 7314150104871 | 354 | 10 | 1 | 85 |
| SB7800SM-28     | 7314150104888 | 354 | 10 | 1 | 85 |
| SB7800SM-29     | 7314150240401 | 354 | 10 | 1 | 85 |
| SB7800SM-30     | 7314150104895 | 354 | 10 | 1 | 85 |
| SB7800SM-32     | 7314150104901 | 354 | 10 | 1 | 85 |
| SB7800SM-33     | 7314150240418 | 354 | 10 | 1 | 85 |
| SB7800SM-34     | 7314150235018 | 354 | 10 | 1 | 85 |
| SB7800SM-36     | 7314150235025 | 354 | 10 | 1 | 85 |
| SB7800SM-8      | 7314150104680 | 354 | 10 | 1 | 85 |
| SB7800SM-9      | 7314150104697 | 354 | 10 | 1 | 85 |
| SB7800TORX-E10  | 7314150240104 | 354 | 10 | 1 | 87 |
| SB7800TORX-E11  | 7314150240111 | 354 | 10 | 1 | 87 |
| SB7800TORX-E12  | 7314150240128 | 354 | 10 | 1 | 87 |
| SB7800TORX-E14  | 7314150240135 | 354 | 10 | 1 | 87 |
| SB7800TORX-E16  | 7314150240142 | 354 | 10 | 1 | 87 |
| SB7800TORX-E18  | 7314150240159 | 354 | 10 | 1 | 87 |
| SB7800TORX-E20  | 7314150240166 | 354 | 10 | 1 | 87 |
| SB7800TORX-E24  | 7314150240173 | 354 | 10 | 1 | 87 |
| SB7800TORX-E8   | 7314150240180 | 354 | 10 | 1 | 87 |
| SB7805DM-10     | 7314150234851 | 354 | 10 | 1 | 86 |
| SB7805DM-12     | 7314150234868 | 354 | 10 | 1 | 86 |
| SB7805DM-13     | 7314150235032 | 354 | 10 | 1 | 86 |
| SB7805DM-14     | 7314150235049 | 354 | 10 | 1 | 86 |
| SB7805DM-15     | 7314150235056 | 354 | 10 | 1 | 86 |
| SB7805DM-16     | 7314150235063 | 354 | 10 | 1 | 86 |
| SB7805DM-17     | 7314150235070 | 354 | 10 | 1 | 86 |
| SB7805DM-18     | 7314150235087 | 354 | 10 | 1 | 86 |
| SB7805DM-19     | 7314150235094 | 354 | 10 | 1 | 86 |
| SB7805DM-21     | 7314150235100 | 354 | 10 | 1 | 86 |
| SB7805DM-22     | 7314150235117 | 354 | 10 | 1 | 86 |
| SB7805DM-23     | 7314150327614 | 354 | 10 | 1 | 86 |
| SB7805DM-24     | 7314150235124 | 354 | 10 | 1 | 86 |
| SB7805DM-26     | 7314150240197 | 354 | 10 | 1 | 86 |
| SB7805DM-27     | 7314150235131 | 354 | 10 | 1 | 86 |
| SB7805DM-30     | 7314150235148 | 354 | 10 | 1 | 86 |
| SB7805DM-32     | 7314150240203 | 354 | 10 | 1 | 86 |
| SB7805SM-10     | 7314150235155 | 354 | 10 | 1 | 85 |
| SB7805SM-12     | 7314150235162 | 354 | 10 | 1 | 85 |
| SB7805SM-13     | 7314150235179 | 354 | 10 | 1 | 85 |
| SB7805SM-14     | 7314150235193 | 354 | 10 | 1 | 85 |
| SB7805SM-15     | 7314150235216 | 354 | 10 | 1 | 85 |
| SB7805SM-16     | 7314150240210 | 354 | 10 | 1 | 85 |
| SB7805SM-17     | 7314150235223 | 354 | 10 | 1 | 85 |
| SB7805SM-18     | 7314150235230 | 354 | 10 | 1 | 85 |
| SB7805SM-19     | 7314150235247 | 354 | 10 | 1 | 85 |
| SB7805SM-21     | 7314150235254 | 354 | 10 | 1 | 85 |
| SB7805SM-22     | 7314150235261 | 354 | 10 | 1 | 85 |
| SB7805SM-23     | 7314150240234 | 354 | 10 | 1 | 85 |
| SB7805SM-24     | 73141         |     |    |   |    |



Група Подгрупа



|                 |               |     |    |    |    |
|-----------------|---------------|-----|----|----|----|
| SB7809M-5-180   | 7314153004116 | 354 | 10 | 1  | 90 |
| SB7809M-6       | 7314153004123 | 354 | 10 | 1  | 89 |
| SB7809M-6-100   | 7314153013976 | 354 | 10 | 1  | 90 |
| SB7809M-6-140   | 7314153013231 | 354 | 10 | 1  | 90 |
| SB7809M-7       | 7314153004130 | 354 | 10 | 1  | 89 |
| SB7809M-7-100   | 7314153004147 | 354 | 10 | 1  | 90 |
| SB7809M-8       | 7314153004154 | 354 | 10 | 1  | 89 |
| SB7809M-8-120   | 7314153004161 | 354 | 10 | 1  | 90 |
| SB7809M-9       | 7314153004178 | 354 | 10 | 1  | 89 |
| SB7809TORX-T20  | 7314153004017 | 354 | 10 | 1  | 89 |
| SB7809TORX-T25  | 7314153004024 | 354 | 10 | 1  | 89 |
| SB7809TORX-T27  | 7314153004031 | 354 | 10 | 1  | 89 |
| SB7809TORX-T30  | 7314153004048 | 354 | 10 | 1  | 89 |
| SB7809TORX-T40  | 7314153004055 | 354 | 10 | 1  | 89 |
| SB7809TORX-T45  | 7314153004062 | 354 | 10 | 1  | 89 |
| SB7809TORX-T50  | 7314153004079 | 354 | 10 | 1  | 89 |
| SB7809TORX-T55  | 7314153004086 | 354 | 10 | 1  | 89 |
| SB7809TORX-T60  | 7314153004093 | 354 | 10 | 1  | 89 |
| SB8110-1/2      | 7314153004246 | 354 | 20 | 1  | 91 |
| SB8150-1/2      | 7314150105014 | 354 | 20 | 1  | 90 |
| SB8150RN-1/2    | 7314150105007 | 354 | 20 | 1  | 90 |
| SB8154-1/2      | 7314150327621 | 354 | 15 | 1  | 87 |
| SB8155-1/2      | 7314150105021 | 354 | 20 | 1  | 90 |
| SB8158-1/2      | 7314153004253 | 354 | 15 | 1  | 87 |
| SB8159-1/2      | 7314150104956 | 354 | 15 | 1  | 87 |
| SB8160-1/2      | 7314150104963 | 354 | 15 | 1  | 87 |
| SB8162-1/2      | 7314150327232 | 354 | 15 | 1  | 87 |
| SB8166-1/2      | 7314153004260 | 354 | 15 | 1  | 87 |
| SBA6700DM-10    | 7314150235575 | 354 | 10 | 1  | 64 |
| SBA6700DM-11    | 7314150241750 | 354 | 10 | 1  | 64 |
| SBA6700DM-12    | 7314150241767 | 354 | 10 | 1  | 64 |
| SBA6700DM-13    | 7314150241774 | 354 | 10 | 1  | 64 |
| SBA6700DM-14    | 7314150241781 | 354 | 10 | 1  | 64 |
| SBA6700DM-5     | 7314150255054 | 354 | 10 | 1  | 64 |
| SBA6700DM-5.5   | 7314150241798 | 354 | 10 | 1  | 64 |
| SBA6700DM-6     | 7314150241804 | 354 | 10 | 1  | 64 |
| SBA6700DM-7     | 7314150241811 | 354 | 10 | 1  | 64 |
| SBA6700DM-8     | 7314150241828 | 354 | 10 | 1  | 64 |
| SBA6700DM-9     | 7314150241835 | 354 | 10 | 1  | 64 |
| SBA6700DZ-1/2   | 7314150241842 | 354 | 10 | 1  | 64 |
| SBA6700DZ-1/4   | 7314150241859 | 354 | 10 | 1  | 64 |
| SBA6700DZ-11/32 | 7314150241866 | 354 | 10 | 1  | 64 |
| SBA6700DZ-3/16  | 7314150241873 | 354 | 10 | 1  | 64 |
| SBA6700DZ-3/8   | 7314150241880 | 354 | 10 | 1  | 64 |
| SBA6700DZ-5/16  | 7314150241897 | 354 | 10 | 1  | 64 |
| SBA6700DZ-7/16  | 7314150241903 | 354 | 10 | 1  | 64 |
| SBA6700DZ-7/32  | 7314150241910 | 354 | 10 | 1  | 64 |
| SBA6700DZ-9/16  | 7314150241927 | 354 | 10 | 1  | 64 |
| SBA6700DZ-9/32  | 7314150241934 | 354 | 10 | 1  | 64 |
| SBA6709M-2.5    | 7314150254835 | 354 | 10 | 1  | 68 |
| SBA6709M-3      | 7314150254828 | 354 | 10 | 1  | 68 |
| SBA6709M-4      | 7314150254811 | 354 | 10 | 1  | 68 |
| SBA6709M-5      | 7314150254804 | 354 | 10 | 1  | 68 |
| SBA6709M-6      | 7314150254798 | 354 | 10 | 1  | 68 |
| SBA6709Z-1/8    | 7314150254781 | 354 | 10 | 1  | 68 |
| SBA6709Z-3/16   | 7314150254774 | 354 | 10 | 1  | 68 |
| SBA6709Z-5/32   | 7314150254767 | 354 | 10 | 1  | 68 |
| SBA6709Z-9/64   | 7314150254750 | 354 | 10 | 1  | 68 |
| SBA6800DM-10    | 7314150250172 | 354 | 10 | 10 | 65 |
| SBA6800DM-11    | 7314150250189 | 354 | 10 | 10 | 65 |
| SBA6800DM-12    | 7314150250196 | 354 | 10 | 10 | 65 |
| SBA6800DM-13    | 7314150250202 | 354 | 10 | 10 | 65 |
| SBA6800DM-14    | 7314150250219 | 354 | 10 | 10 | 65 |
| SBA6800DM-4     | 7314150250226 | 354 | 10 | 10 | 65 |
| SBA6800DM-5     | 7314150250233 | 354 | 10 | 10 | 65 |
| SBA6800DM-5.5   | 7314150250240 | 354 | 10 | 10 | 65 |
| SBA6800DM-6     | 7314150250257 | 354 | 10 | 10 | 65 |
| SBA6800DM-7     | 7314150250264 | 354 | 10 | 10 | 65 |
| SBA6800DM-8     | 7314150250271 | 354 | 10 | 10 | 65 |
| SBA6800DM-9     | 7314150250288 | 354 | 10 | 10 | 65 |
| SBA6800DZ-1/2   | 7314150250295 | 354 | 10 | 10 | 65 |
| SBA6800DZ-1/4   | 7314150250301 | 354 | 10 | 10 | 65 |
| SBA6800DZ-11/32 | 7314150250318 | 354 | 10 | 10 | 65 |
| SBA6800DZ-3/16  | 7314150250325 | 354 | 10 | 10 | 65 |
| SBA6800DZ-3/8   | 7314150250332 | 354 | 10 | 10 | 65 |
| SBA6800DZ-5/16  | 7314150250349 | 354 | 10 | 10 | 65 |
| SBA6800DZ-7/16  | 7314150250356 | 354 | 10 | 10 | 65 |
| SBA6800DZ-7/32  | 7314150250363 | 354 | 10 | 10 | 65 |
| SBA6800DZ-9/16  | 7314150250370 | 354 | 10 | 10 | 65 |
| SBA6800DZ-9/32  | 7314150250387 | 354 | 10 | 10 | 65 |
| SBA7400DM-10    | 7314150241941 | 354 | 10 | 1  | 76 |
| SBA7400DM-11    | 7314150241958 | 354 | 10 | 1  | 76 |
| SBA7400DM-12    | 7314150241965 | 354 | 10 | 1  | 76 |
| SBA7400DM-13    | 7314150241972 | 354 | 10 | 1  | 76 |
| SBA7400DM-14    | 7314150241989 | 354 | 10 | 1  | 76 |
| SBA7400DM-15    | 7314150241996 | 354 | 10 | 1  | 76 |
| SBA7400DM-16    | 7314150242009 | 354 | 10 | 1  | 76 |
| SBA7400DM-17    | 7314150242016 | 354 | 10 | 1  | 76 |
| SBA7400DM-18    | 7314150242023 | 354 | 10 | 1  | 76 |
| SBA7400DM-19    | 7314150242030 | 354 | 10 | 1  | 76 |
| SBA7400DM-20    | 7314150242047 | 354 | 10 | 1  | 76 |
| SBA7400DM-21    | 7314150242054 | 354 | 10 | 1  | 76 |
| SBA7400DM-22    | 7314150242061 | 354 | 10 | 1  | 76 |
| SBA7400DM-6     | 7314150242078 | 354 | 10 | 1  | 76 |
| SBA7400DM-7     | 7314150242085 | 354 | 10 | 1  | 76 |
| SBA7400DM-8     | 7314150242092 | 354 | 10 | 1  | 76 |
| SBA7400DM-9     | 7314150242108 | 354 | 10 | 1  | 76 |
| SBA7400DZ-1/2   | 7314150254705 | 354 | 10 | 1  | 76 |



Група Подгрупа



|                 |               |     |    |    |     |
|-----------------|---------------|-----|----|----|-----|
| SBA7400DZ-1/4   | 7314150242115 | 354 | 10 | 1  | 76  |
| SBA7400DZ-11/16 | 7314150242122 | 354 | 10 | 1  | 76  |
| SBA7400DZ-13/16 | 7314150242139 | 354 | 10 | 1  | 76  |
| SBA7400DZ-17/32 | 7314150242146 | 354 | 10 | 1  | 76  |
| SBA7400DZ-19/32 | 7314150242153 | 354 | 10 | 1  | 76  |
| SBA7400DZ-3/4   | 7314150242160 | 354 | 10 | 1  | 76  |
| SBA7400DZ-3/8   | 7314150242177 | 354 | 10 | 1  | 76  |
| SBA7400DZ-5/16  | 7314150242184 | 354 | 10 | 1  | 76  |
| SBA7400DZ-5/8   | 7314150242191 | 354 | 10 | 1  | 76  |
| SBA7400DZ-7/16  | 7314150242207 | 354 | 10 | 1  | 76  |
| SBA7400DZ-7/8   | 7314150242214 | 354 | 10 | 1  | 76  |
| SBA7400DZ-9/16  | 7314150242221 | 354 | 10 | 1  | 76  |
| SBA7402DM-10    | 7314150250394 | 354 | 10 | 10 | 77  |
| SBA7402DM-11    | 7314150250400 | 354 | 10 | 10 | 77  |
| SBA7402DM-12    | 7314150250417 | 354 | 10 | 10 | 77  |
| SBA7402DM-13    | 7314150250424 | 354 | 10 | 10 | 77  |
| SBA7402DM-14    | 7314150250431 | 354 | 10 | 10 | 77  |
| SBA7402DM-15    | 7314150250448 | 354 | 10 | 1  | 77  |
| SBA7402DM-16    | 7314150250455 | 354 | 10 | 10 | 77  |
| SBA7402DM-17    | 7314150250462 | 354 | 10 | 10 | 77  |
| SBA7402DM-18    | 7314150250479 | 354 | 10 | 10 | 77  |
| SBA7402DM-19    | 7314150250486 | 354 | 10 | 10 | 77  |
| SBA7402DM-7     | 7314150250493 | 354 | 10 | 10 | 77  |
| SBA7402DM-8     | 7314150250509 | 354 | 10 | 10 | 77  |
| SBA7402DM-9     | 7314150250516 | 354 | 10 | 10 | 77  |
| SBA7402DZ-1/2   | 7314150250523 | 354 | 10 | 10 | 77  |
| SBA7402DZ-1/4   | 7314150250530 | 354 | 10 | 10 | 77  |
| SBA7402DZ-11/16 | 7314150250547 | 354 | 10 | 10 | 77  |
| SBA7402DZ-13/16 | 7314150250554 | 354 | 10 | 10 | 77  |
| SBA7402DZ-19/32 | 7314150250561 | 354 | 10 | 10 | 77  |
| SBA7402DZ-3/4   | 7314150250578 | 354 | 10 | 10 | 77  |
| SBA7402DZ-3/8   | 7314150250585 | 354 | 10 | 10 | 77  |
| SBA7402DZ-5/16  | 7314150250592 | 354 | 10 | 10 | 77  |
| SBA7402DZ-5/8   | 7314150250608 | 354 | 10 | 10 | 77  |
| SBA7402DZ-7/16  | 7314150250615 | 354 | 10 | 10 | 77  |
| SBA7402DZ-7/8   | 7314150250622 | 354 | 10 | 10 | 77  |
| SBA7402DZ-9/16  | 7314150250639 | 354 | 10 | 10 | 77  |
| SBE-8135TB      | 7314150320424 | 350 | 10 | 1  | 187 |
| SBE-8145TB      | 7314150320431 | 350 | 10 | 1  | 187 |
| SBE-8150TB      | 7314150320448 | 350 | 10 | 1  | 187 |
| SBE-8155TB      | 7314150320455 | 350 | 10 | 1  | 187 |
| SBE-8610TB      | 7314150320493 | 350 | 10 | 1  | 187 |
| SBE-8620TB      | 7314150320509 | 350 | 10 | 1  | 187 |
| SBE-8810TB      | 7314150320530 | 350 | 10 | 1  | 187 |
| SBE-8820TB      | 7314150320547 | 350 | 10 | 1  | 187 |
| SBE-8915TB      | 7314150320585 | 350 | 10 | 1  | 187 |
| SBE-8920TB      | 7314150320592 | 350 | 10 | 1  | 187 |
| SBE-8925TB      | 7314150320608 | 350 | 10 | 1  | 187 |
| SBE-8930TB      | 7314150320622 | 350 | 10 | 1  | 187 |
| SBE-8940TB      | 7314150320639 | 350 | 10 | 1  | 187 |
| SBS20-10        | 7314153009142 | 366 | 10 | 1  | 41  |
| SBS20-11        | 7314153009159 | 366 | 10 | 1  | 41  |
| SBS20-12        | 7314153009166 | 366 | 10 | 1  | 41  |
| SBS20-13        | 7314153009173 | 366 | 10 | 1  | 41  |
| SBS20-14        | 7314153009180 | 366 | 10 | 1  | 41  |
| SBS20-15        | 7314153009197 | 366 | 10 | 1  | 41  |
| SBS20-16        | 7314153009203 | 366 | 10 | 1  | 41  |
| SBS20-17        | 7314153009210 | 366 | 10 | 1  | 41  |
| SBS20-18        | 7314153009227 | 366 | 10 | 1  | 41  |
| SBS20-19        | 7314153009234 | 366 | 10 | 1  | 41  |
| SBS20-20        | 7314153009241 | 366 | 10 | 1  | 41  |
| SBS20-21        | 7314153009258 | 366 | 10 | 1  | 41  |
| SBS20-22        | 7314153009265 | 366 | 10 | 1  | 41  |
| SBS20-24        | 7314153009272 | 366 | 10 | 1  | 41  |
| SBS20-27        | 7314153009289 | 366 | 10 | 1  | 41  |
| SBS20-30        | 7314153009296 | 366 | 10 | 1  | 41  |
| SBS20-32        | 7314153009302 | 366 | 10 | 1  | 41  |
| SBS20-6         | 7314153009104 | 366 | 10 | 1  | 41  |
| SBS20-7         | 7314153009111 | 366 | 10 | 1  | 41  |
| SBS20-8         | 7314153009128 | 366 | 10 | 1  | 41  |
| SBS20-9         | 7314153009135 | 366 | 10 | 1  | 41  |
| SBS61           | 7314153009661 | 354 | 20 | 1  | 69  |
| SBS61S          | 7314150179886 | 354 | 20 | 1  | 69  |
| SBS705          | 7314153012968 | 354 | 15 | 1  | 77  |
| SBS71-16        | 7314150127245 | 312 | 10 | 1  | 283 |
| SBS71-21        | 7314150127252 | 312 | 10 | 1  | 283 |
| SBS750          | 7314153012883 | 354 | 20 | 10 | 79  |
| SBS81           | 7314153009937 | 354 | 20 | 5  | 90  |
| SBS82           | 7314153009944 | 354 | 20 | 1  | 90  |
| SBS87           | 7314153009968 | 354 | 15 | 1  | 87  |
| SBS87S          | 7314153009951 | 354 | 15 | 1  | 87  |
| SBSL25          | 7314153015853 | 354 | 25 | 5  | 74  |
| SC127           | 7314150121984 | 334 | 35 | 10 | 518 |
| SC127S          | 7314150121991 | 334 | 35 | 10 | 518 |
| SC127V          | 7314150121847 | 334 | 45 | 5  | 444 |
| SC140           | 7314150122004 | 334 | 35 |    |     |



Група Подгрупа



|                 |                |     |    |     |     |
|-----------------|----------------|-----|----|-----|-----|
| SE-15-30-23     | 7311518029845  | 316 | 10 | 5   | 568 |
| SE-15-32        | 7311518249168  | 316 | 10 | 5   | 568 |
| SE-15-36        | 7311518141202  | 316 | 10 | 5   | 568 |
| SE-15-36-23     | 7311518258276  | 316 | 10 | 5   | 568 |
| SE-16-21        | 7311518029807  | 316 | 10 | 5   | 568 |
| SE-16-21-23     | 7311518273934  | 316 | 10 | 5   | 568 |
| SH-407          | 7314150389827  | 358 | 10 | 12  | 532 |
| SH-427-700      | 7314150349074  | 358 | 10 | 10  | 533 |
| SH-428-700      | 7314150349081  | 358 | 10 | 10  | 533 |
| SH-485W         | 7314150358021  | 358 | 10 | 1   | 531 |
| SH-485W-PLATES  | 7314150358038  | 358 | 10 | 1   | 531 |
| SH-486-493-495  | 7314150349098  | 358 | 10 | 10  | 533 |
| SH-486F493F495F | 7314150349104  | 358 | 10 | 10  | 533 |
| SH-486W         | 7314150358014  | 358 | 10 | 1   | 532 |
| SH-488-2000     | 7314150346912  | 358 | 10 | 10  | 532 |
| SH-488-34       | 7314150349036  | 358 | 10 | 10  | 532 |
| SH-488-56       | 7314150349043  | 358 | 10 | 10  | 533 |
| SH-488F-2000    | 7314150346950  | 358 | 10 | 10  | 533 |
| SH-488F-34      | 7314150349050  | 358 | 10 | 1   | 533 |
| SH-488F-56      | 7314150349067  | 358 | 10 | 1   | 533 |
| SH-491-34       | 7314150374298  | 358 | 10 | 12  | 532 |
| SH-491-56       | 7314150374304  | 358 | 10 | 12  | 532 |
| SH-FCP-860      | 7311518324421  | 326 | 15 | 1   | 539 |
| SH-FCS-810      | 7311518140540  | 326 | 15 | 1   | 539 |
| SH-FCS-860      | 7311518140557  | 326 | 15 | 1   | 539 |
| SH-FGS-1.8-810  | 7311518327828  | 326 | 15 | 1   | 539 |
| SH-FGS-600      | 7311518140649  | 326 | 15 | 1   | 539 |
| SH-FGS-700      | 7311518140656  | 326 | 15 | 12  | 539 |
| SH-FGS-800      | 7311518140663  | 326 | 15 | 1   | 539 |
| SH-HFGPS-400FG  | 7311518282301  | 326 | 15 | 1   | 539 |
| SH-HGPS-360     | 7311518140618  | 326 | 15 | 12  | 539 |
| SH-HGPS-380     | 7311518140625  | 326 | 15 | 1   | 539 |
| SH-HGPS-400     | 7311518207618  | 326 | 15 | 1   | 539 |
| SH-HUS-380      | 7311518140502  | 326 | 15 | 1   | 539 |
| SH-HUS-500      | 7311518140519  | 326 | 15 | 1   | 539 |
| SH-HUS-650      | 7311518140526  | 326 | 15 | 1   | 539 |
| SH-MCS-800      | 7311518140595  | 326 | 15 | 1   | 539 |
| SH-MES-900      | 7311518140601  | 326 | 15 | 12  | 539 |
| SH-MES-900FG    | 7311518282318  | 326 | 15 | 12  | 539 |
| SH-MES-F-900    | 7311518141554  | 326 | 15 | 12  | 539 |
| SH-PAGS-900     | 7311518327866  | 320 | 20 | 1   | 539 |
| SH-PAGS-900FG   | 7311518326944  | 320 | 20 | 1   | 539 |
| SH-SUS-800      | 7311518140809  | 326 | 15 | 12  | 539 |
| SHARP-INS       | 7314150197897  | 330 | 10 | 100 | 506 |
| SHARP-X         | 7311518264895  | 326 | 25 | 10  | 570 |
| SHARP-X-DISP    | 7311518264901  | 326 | 25 | 1   | 570 |
| SL24            | 7314150128389  | 354 | 25 | 1   | 74  |
| SL25            | 73141503013422 | 354 | 25 | 20  | 74  |
| SL25AF          | 7314150180141  | 354 | 25 | 1   | 74  |
| SL25L           | 7314150256570  | 354 | 25 | 10  | 74  |
| SL34            | 7314150409181  | 354 | 25 | 6   | 84  |
| SLX 17          | 73141503015785 | 354 | 25 | 1   | 100 |
| SLX 17AF        | 7314150137558  | 354 | 25 | 1   | 100 |
| SLX17-CASE      | 7314150321254  | 354 | 25 | 1   | 112 |
| SP120           | 7314150312474  | 354 | 10 | 1   | 88  |
| SP120XL         | 7314150313594  | 354 | 10 | 1   | 88  |
| SPAR-CASE-A4    | 7314150263523  | 354 | 25 | 1   | 112 |
| SPAR-CASE-A5    | 7314150263530  | 354 | 25 | 1   | 112 |
| SPAR-CASE-A6    | 7314150263547  | 354 | 25 | 1   | 112 |
| SPAR-CASE-A7    | 7314150263554  | 354 | 25 | 1   | 112 |
| SQZ-MINI        | 7314150186280  | 334 | 10 | 24  | 521 |
| SQZ-MINI-BLADE  | 7314150190348  | 334 | 15 | 1   | 521 |
| SQZ150003       | 7314153013477  | 334 | 10 | 6   | 520 |
| SQZ150003-HSBL  | 7314153015389  | 334 | 15 | 6   | 520 |
| SQZ150003-SBL   | 7314153015372  | 334 | 15 | 1   | 520 |
| SR1000-E        | 7314150302918  | 336 | 15 | 20  | 484 |
| SR1000-MM       | 7314150302857  | 336 | 15 | 20  | 484 |
| SR150-E         | 7314150302864  | 336 | 15 | 12  | 484 |
| SR150-MM        | 7314150302819  | 336 | 15 | 12  | 484 |
| SR200-E         | 7314150302871  | 336 | 15 | 12  | 484 |
| SR200-MM        | 7314150302826  | 336 | 15 | 12  | 484 |
| SR300-E         | 7314150302888  | 336 | 15 | 12  | 484 |
| SR300-MM        | 7314150302833  | 336 | 15 | 12  | 484 |
| SR600-E         | 7314150302901  | 336 | 15 | 20  | 484 |
| SR600-MM        | 7314150302840  | 336 | 15 | 20  | 484 |
| SS001-100       | 7314150404384  | 348 | 70 | 1   | 468 |
| SS001-150       | 7314150404377  | 348 | 70 | 1   | 468 |
| SS001-200       | 7314150404391  | 348 | 70 | 1   | 468 |
| SS001-250       | 7314150404407  | 348 | 70 | 1   | 468 |
| SS001-300       | 7314150404414  | 348 | 70 | 1   | 468 |
| SS001-375       | 7314150404421  | 348 | 70 | 1   | 468 |
| SS001-450       | 7314150404438  | 348 | 70 | 1   | 468 |
| SS001-600       | 7314150404445  | 348 | 70 | 1   | 468 |
| SS002-10        | 7314150404483  | 348 | 70 | 1   | 468 |
| SS002-11        | 7314150404490  | 348 | 70 | 1   | 468 |
| SS002-12        | 7314150404506  | 348 | 70 | 1   | 468 |
| SS002-13        | 7314150404513  | 348 | 70 | 1   | 468 |
| SS002-14        | 7314150404520  | 348 | 70 | 1   | 468 |
| SS002-15        | 7314150404537  | 348 | 70 | 1   | 468 |
| SS002-16        | 7314150404551  | 348 | 70 | 1   | 468 |
| SS002-17        | 7314150404568  | 348 | 70 | 1   | 468 |
| SS002-19        | 7314150404575  | 348 | 70 | 1   | 468 |
| SS002-21        | 7314150404582  | 348 | 70 | 1   | 468 |
| SS002-22        | 7314150404599  | 348 | 70 | 1   | 468 |
| SS002-24        | 7314150404605  | 348 | 70 | 1   | 468 |
| SS002-27        | 7314150404612  | 348 | 70 | 1   | 468 |
| SS002-32        | 7314150404629  | 348 | 70 | 1   | 468 |
| SS002-6         | 7314150404469  | 348 | 70 | 1   | 468 |



Група Подгрупа



|              |               |     |    |   |     |
|--------------|---------------|-----|----|---|-----|
| SS002-6-2    | 7314150407903 | 348 | 70 | 1 | 468 |
| SS002-8      | 7314150404476 | 348 | 70 | 1 | 468 |
| SS002-9-2    | 7314150407910 | 348 | 70 | 1 | 468 |
| SS003-10     | 7314150404643 | 348 | 70 | 1 | 468 |
| SS003-11     | 7314150404650 | 348 | 70 | 1 | 468 |
| SS003-12     | 7314150404667 | 348 | 70 | 1 | 468 |
| SS003-14     | 7314150404681 | 348 | 70 | 1 | 468 |
| SS003-16     | 7314150404704 | 348 | 70 | 1 | 468 |
| SS003-18     | 7314150404711 | 348 | 70 | 1 | 468 |
| SS003-20     | 7314150404728 | 348 | 70 | 1 | 468 |
| SS003-22     | 7314150404735 | 348 | 70 | 1 | 468 |
| SS003-24     | 7314150404742 | 348 | 70 | 1 | 468 |
| SS003-25     | 7314150404759 | 348 | 70 | 1 | 468 |
| SS003-26     | 7314150404766 | 348 | 70 | 1 | 468 |
| SS003-28     | 7314150404773 | 348 | 70 | 1 | 468 |
| SS003-30     | 7314150404780 | 348 | 70 | 1 | 468 |
| SS003-8      | 7314150404636 | 348 | 70 | 1 | 468 |
| SS011-0507   | 7314150404797 | 348 | 70 | 1 | 468 |
| SS011-0607   | 7314150404803 | 348 | 70 | 1 | 468 |
| SS011-0809   | 7314150404810 | 348 | 70 | 1 | 468 |
| SS011-0810   | 7314150404827 | 348 | 70 | 1 | 468 |
| SS011-0911   | 7314150404834 | 348 | 70 | 1 | 468 |
| SS011-1012   | 7314150404858 | 348 | 70 | 1 | 468 |
| SS011-1214   | 7314150404865 | 348 | 70 | 1 | 468 |
| SS011-1417   | 7314150404872 | 348 | 70 | 1 | 468 |
| SS011-1618   | 7314150404889 | 348 | 70 | 1 | 468 |
| SS011-1719   | 7314150404896 | 348 | 70 | 1 | 468 |
| SS011-1722   | 7314150404902 | 348 | 70 | 1 | 468 |
| SS011-2224   | 7314150404919 | 348 | 70 | 1 | 468 |
| SS011-2427   | 7314150404926 | 348 | 70 | 1 | 468 |
| SS011-2430   | 7314150404940 | 348 | 70 | 1 | 468 |
| SS011-3032   | 7314150404957 | 348 | 70 | 1 | 468 |
| SS210-10     | 7314150405343 | 348 | 70 | 1 | 469 |
| SS210-11     | 7314150405350 | 348 | 70 | 1 | 469 |
| SS210-12     | 7314150405367 | 348 | 70 | 1 | 469 |
| SS210-13     | 7314150405374 | 348 | 70 | 1 | 469 |
| SS210-14     | 7314150405381 | 348 | 70 | 1 | 469 |
| SS210-4      | 7314150405268 | 348 | 70 | 1 | 469 |
| SS210-4.5    | 7314150405275 | 348 | 70 | 1 | 469 |
| SS210-5      | 7314150405282 | 348 | 70 | 1 | 469 |
| SS210-5.5    | 7314150405299 | 348 | 70 | 1 | 469 |
| SS210-6      | 7314150405305 | 348 | 70 | 1 | 469 |
| SS210-7      | 7314150405312 | 348 | 70 | 1 | 469 |
| SS210-8      | 7314150405329 | 348 | 70 | 1 | 469 |
| SS210-9      | 7314150405336 | 348 | 70 | 1 | 469 |
| SS220-10     | 7314150404995 | 348 | 70 | 1 | 469 |
| SS220-11     | 7314150405008 | 348 | 70 | 1 | 469 |
| SS220-12     | 7314150405022 | 348 | 70 | 1 | 469 |
| SS220-13     | 7314150405039 | 348 | 70 | 1 | 469 |
| SS220-14     | 7314150405053 | 348 | 70 | 1 | 469 |
| SS220-15     | 7314150405060 | 348 | 70 | 1 | 469 |
| SS220-16     | 7314150405077 | 348 | 70 | 1 | 469 |
| SS220-17     | 7314150405084 | 348 | 70 | 1 | 469 |
| SS220-18     | 7314150405091 | 348 | 70 | 1 | 469 |
| SS220-19     | 7314150405114 | 348 | 70 | 1 | 469 |
| SS220-20     | 7314150405121 | 348 | 70 | 1 | 469 |
| SS220-21     | 7314150405138 | 348 | 70 | 1 | 469 |
| SS220-22     | 7314150405145 | 348 | 70 | 1 | 469 |
| SS220-23     | 7314150405152 | 348 | 70 | 1 | 469 |
| SS220-24     | 7314150405176 | 348 | 70 | 1 | 469 |
| SS220-25     | 7314150405183 | 348 | 70 | 1 | 469 |
| SS220-26     | 7314150405190 | 348 | 70 | 1 | 469 |
| SS220-27     | 7314150405206 | 348 | 70 | 1 | 469 |
| SS220-28     | 7314150405213 | 348 | 70 | 1 | 469 |
| SS220-29     | 7314150405220 | 348 | 70 | 1 | 469 |
| SS220-30     | 7314150405237 | 348 | 70 | 1 | 469 |
| SS220-31     | 7314150405244 | 348 | 70 | 1 | 469 |
| SS220-32     | 7314150405251 | 348 | 70 | 1 | 469 |
| SS220-8      | 7314150404964 | 348 | 70 | 1 | 469 |
| SS220-9      | 7314150404988 | 348 | 70 | 1 | 469 |
| SS224-17     | 7314150405398 | 348 | 70 | 1 | 469 |
| SS224-19     | 7314150405404 | 348 | 70 | 1 | 469 |
| SS224-22     | 7314150405411 | 348 | 70 | 1 | 469 |
| SS224-24     | 7314150405428 | 348 | 70 | 1 | 469 |
| SS224-27     | 7314150405435 | 348 | 70 | 1 | 469 |
| SS224-30     | 7314150405442 | 348 | 70 | 1 | 469 |
| SS224-32     | 7314150405459 | 348 | 70 | 1 | 469 |
| SS224-34     | 7314150405466 | 348 | 70 | 1 | 469 |
| SS224-36     | 7314150405473 | 348 | 70 | 1 | 469 |
| SS224-41     | 7314150405480 | 348 | 70 | 1 | 469 |
| SS224-46     | 7314150405497 | 348 | 70 | 1 | 469 |
| SS224-50     | 7314150405503 | 348 | 70 | 1 | 469 |
| SS224-55     | 7314150405510 | 348 | 70 | 1 | 469 |
| SS224-60     | 7314150405527 | 348 | 70 | 1 | 469 |
| SS224-65     | 7314150405534 | 348 | 70 | 1 | 469 |
| SS234-16-100 | 7314150405572 | 348 | 70 | 1 | 469 |
| SS234-16-200 | 7314150405589 | 348 | 70 | 1 | 469 |
| SS234-16-250 | 7314150405602 | 348 | 70 | 1 | 469 |





Група Подгрупа



|                 |               |     |    |   |     |
|-----------------|---------------|-----|----|---|-----|
| SS242-16-245    | 7314150405541 | 348 | 70 | 1 | 470 |
| SS242-24-320    | 7314150405565 | 348 | 70 | 1 | 470 |
| SS243-08        | 7314150405688 | 348 | 70 | 1 | 469 |
| SS243-16        | 7314150405671 | 348 | 70 | 1 | 469 |
| SS243-24        | 7314150405695 | 348 | 70 | 1 | 469 |
| SS324-1.5       | 7314150405732 | 348 | 70 | 1 | 470 |
| SS324-10        | 7314150405824 | 348 | 70 | 1 | 471 |
| SS324-2         | 7314150405749 | 348 | 70 | 1 | 470 |
| SS324-2.5       | 7314150405756 | 348 | 70 | 1 | 470 |
| SS324-3         | 7314150405763 | 348 | 70 | 1 | 471 |
| SS324-4         | 7314150405770 | 348 | 70 | 1 | 471 |
| SS324-5         | 7314150405787 | 348 | 70 | 1 | 471 |
| SS324-6         | 7314150405794 | 348 | 70 | 1 | 471 |
| SS324-8         | 7314150405817 | 348 | 70 | 1 | 471 |
| SS325-10        | 7314150405886 | 348 | 70 | 1 | 471 |
| SS325-12        | 7314150405879 | 348 | 70 | 1 | 471 |
| SS325-2.5       | 7314150405909 | 348 | 70 | 1 | 471 |
| SS325-3         | 7314150405862 | 348 | 70 | 1 | 471 |
| SS325-3.5       | 7314150405923 | 348 | 70 | 1 | 471 |
| SS325-4         | 7314150405848 | 348 | 70 | 1 | 471 |
| SS325-4.5       | 7314150405930 | 348 | 70 | 1 | 471 |
| SS325-5         | 7314150405893 | 348 | 70 | 1 | 471 |
| SS325-6         | 7314150405855 | 348 | 70 | 1 | 471 |
| SS325-7         | 7314150405916 | 348 | 70 | 1 | 471 |
| SS325-8         | 7314150405831 | 348 | 70 | 1 | 471 |
| SS400-160       | 7314150405978 | 348 | 70 | 1 | 472 |
| SS400-180       | 7314150405985 | 348 | 70 | 1 | 472 |
| SS400-200       | 7314150405992 | 348 | 70 | 1 | 472 |
| SS402-160       | 7314150406005 | 348 | 70 | 1 | 472 |
| SS402-200       | 7314150406012 | 348 | 70 | 1 | 472 |
| SS406-160       | 7314150406029 | 348 | 70 | 1 | 472 |
| SS406-200       | 7314150406036 | 348 | 70 | 1 | 472 |
| SS410-250       | 7314150406043 | 348 | 70 | 1 | 472 |
| SS410-300       | 7314150406050 | 348 | 70 | 1 | 472 |
| SS412-200       | 7314150406067 | 348 | 70 | 1 | 472 |
| SS415-225       | 7314150406074 | 348 | 70 | 1 | 472 |
| SS502-1000-FB   | 7314150406081 | 348 | 70 | 1 | 472 |
| SS502-1500-FB   | 7314150406098 | 348 | 70 | 1 | 472 |
| SS502-2000-FB   | 7314150406104 | 348 | 70 | 1 | 472 |
| SS502-2500-FB   | 7314150406111 | 348 | 70 | 1 | 472 |
| SS502-3000-FB   | 7314150406128 | 348 | 70 | 1 | 472 |
| SS502-3600-FB   | 7314150406135 | 348 | 70 | 1 | 472 |
| SS506-1100-FB   | 7314150406197 | 348 | 70 | 1 | 472 |
| SS506-200-FB    | 7314150406142 | 348 | 70 | 1 | 472 |
| SS506-300-FB    | 7314150406159 | 348 | 70 | 1 | 472 |
| SS506-500-FB    | 7314150406166 | 348 | 70 | 1 | 472 |
| SS506-700-FB    | 7314150406173 | 348 | 70 | 1 | 472 |
| SS506-900-FB    | 7314150406180 | 348 | 70 | 1 | 472 |
| SS603-15-500    | 7314150406203 | 348 | 70 | 1 | 472 |
| SS603-19-500    | 7314150406210 | 348 | 70 | 1 | 472 |
| SS603-20-500    | 7314150406227 | 348 | 70 | 1 | 472 |
| SS603-23-500    | 7314150406234 | 348 | 70 | 1 | 472 |
| SS603-23-800    | 7314150406258 | 348 | 70 | 1 | 472 |
| SS603-25-600    | 7314150406241 | 348 | 70 | 1 | 472 |
| SS603-30-1000   | 7314150406265 | 348 | 70 | 1 | 472 |
| SS610-16-160    | 7314150406272 | 348 | 70 | 1 | 472 |
| SS610-18-200    | 7314150406289 | 348 | 70 | 1 | 472 |
| SS610-24-300    | 7314150406296 | 348 | 70 | 1 | 472 |
| SS610-25-400    | 7314150406302 | 348 | 70 | 1 | 472 |
| SS610-30-500    | 7314150406319 | 348 | 70 | 1 | 472 |
| SUC-0.7-450     | 7314150342082 | 326 | 15 | 4 | 539 |
| SUC-0.9-600     | 7314150342105 | 326 | 15 | 4 | 539 |
| SUC-1.0-710     | 7314150342068 | 326 | 15 | 4 | 539 |
| SUC-1.7-800     | 7314150342051 | 326 | 15 | 4 | 539 |
| SUP-20-LAM      | 7311518258351 | 330 | 10 | 4 | 504 |
| SUP-2.0-800     | 7311518123451 | 326 | 15 | 4 | 538 |
| TAH08-10        | 7314150305087 | 348 | 45 | 1 | 422 |
| TAH08-11        | 7314150305094 | 348 | 45 | 1 | 422 |
| TAH08-12        | 7314150305100 | 348 | 45 | 1 | 422 |
| TAH08-13        | 7314150305117 | 348 | 45 | 1 | 422 |
| TAH08-5.5       | 7314150305032 | 348 | 45 | 1 | 422 |
| TAH08-6         | 7314150305049 | 348 | 45 | 1 | 422 |
| TAH08-7         | 7314150305056 | 348 | 45 | 1 | 422 |
| TAH08-8         | 7314150305063 | 348 | 45 | 1 | 422 |
| TAH08-9         | 7314150305070 | 348 | 45 | 1 | 422 |
| TAH08-H3        | 7314150305124 | 348 | 45 | 1 | 423 |
| TAH08-H4        | 7314150305131 | 348 | 45 | 1 | 423 |
| TAH08-H5        | 7314150305148 | 348 | 45 | 1 | 423 |
| TAH08-H6        | 7314150305155 | 348 | 45 | 1 | 423 |
| TAH08-H8        | 7314150305162 | 348 | 45 | 1 | 423 |
| TAH08-PH1       | 7314150305179 | 348 | 45 | 1 | 423 |
| TAH08-PH2       | 7314150305186 | 348 | 45 | 1 | 423 |
| TAH08-PH3       | 7314150305193 | 348 | 45 | 1 | 423 |
| TAH08-T10       | 7314150305223 | 348 | 45 | 1 | 423 |
| TAH08-T15       | 7314150305230 | 348 | 45 | 1 | 423 |
| TAH08-T20       | 7314150305247 | 348 | 45 | 1 | 423 |
| TAH08-T25       | 7314150305254 | 348 | 45 | 1 | 423 |
| TAH08-T27       | 7314150305261 | 348 | 45 | 1 | 423 |
| TAH08-T30       | 7314150305278 | 348 | 45 | 1 | 423 |
| TAH08-T40       | 7314150305285 | 348 | 45 | 1 | 423 |
| TAH08-T8        | 7314150305209 | 348 | 45 | 1 | 423 |
| TAH08-T9        | 7314150305216 | 348 | 45 | 1 | 423 |
| TAH1-143-12-1-2 | 7314150307548 | 348 | 45 | 1 | 428 |
| TAH1-210-06-2-2 | 7314150307555 | 348 | 45 | 1 | 428 |
| TAH1-230-06-2-2 | 7314150307562 | 348 | 45 | 1 | 428 |
| TAH111M-10      | 7314150308538 | 348 | 45 | 1 | 421 |
| TAH111M-11      | 7314150308545 | 348 | 45 | 1 | 421 |
| TAH111M-12      | 7314150308552 | 348 | 45 | 1 | 421 |



Група Подгрупа



|                |               |     |    |   |     |
|----------------|---------------|-----|----|---|-----|
| TAH111M-13     | 7314150308569 | 348 | 45 | 1 | 421 |
| TAH111M-14     | 7314150308576 | 348 | 45 | 1 | 421 |
| TAH111M-15     | 7314150308583 | 348 | 45 | 1 | 421 |
| TAH111M-16     | 7314150308590 | 348 | 45 | 1 | 421 |
| TAH111M-17     | 7314150308606 | 348 | 45 | 1 | 421 |
| TAH111M-18     | 7314150308613 | 348 | 45 | 1 | 421 |
| TAH111M-19     | 7314150308620 | 348 | 45 | 1 | 421 |
| TAH111M-20     | 7314150308637 | 348 | 45 | 1 | 421 |
| TAH111M-21     | 7314150308644 | 348 | 45 | 1 | 421 |
| TAH111M-22     | 7314150308651 | 348 | 45 | 1 | 421 |
| TAH111M-23     | 7314150308668 | 348 | 45 | 1 | 421 |
| TAH111M-24     | 7314150308675 | 348 | 45 | 1 | 421 |
| TAH111M-25     | 7314150399611 | 348 | 45 | 1 | 421 |
| TAH111M-27     | 7314150308682 | 348 | 45 | 1 | 421 |
| TAH111M-30     | 7314150308699 | 348 | 45 | 1 | 421 |
| TAH111M-32     | 7314150308705 | 348 | 45 | 1 | 421 |
| TAH111M-34     | 7314150308712 | 348 | 45 | 1 | 421 |
| TAH111M-36     | 7314150308729 | 348 | 45 | 1 | 421 |
| TAH111M-41     | 7314150308736 | 348 | 45 | 1 | 421 |
| TAH111M-46     | 7314150308743 | 348 | 45 | 1 | 421 |
| TAH111M-50     | 7314150308750 | 348 | 45 | 1 | 421 |
| TAH111M-55     | 7314150411573 | 348 | 45 | 1 | 421 |
| TAH111M-6      | 7314150308491 | 348 | 45 | 1 | 421 |
| TAH111M-7      | 7314150308507 | 348 | 45 | 1 | 421 |
| TAH111M-8      | 7314150308514 | 348 | 45 | 1 | 421 |
| TAH111M-85     | 7314150362356 | 348 | 45 | 1 | 421 |
| TAH111M-9      | 7314150308521 | 348 | 45 | 1 | 421 |
| TAH111Z-1      | 7314150343362 | 348 | 45 | 1 | 421 |
| TAH111Z-1.1/16 | 7314150343379 | 348 | 45 | 1 | 421 |
| TAH111Z-1.1/4  | 7314150343386 | 348 | 45 | 1 | 421 |
| TAH111Z-1.1/8  | 7314150343393 | 348 | 45 | 1 | 421 |
| TAH111Z-1.5/16 | 7314150343409 | 348 | 45 | 1 | 421 |
| TAH111Z-1/2    | 7314150343461 | 348 | 45 | 1 | 421 |
| TAH111Z-1/4    | 7314150343508 | 348 | 45 | 1 | 421 |
| TAH111Z-11/16  | 7314150343522 | 348 | 45 | 1 | 421 |
| TAH111Z-13/16  | 7314150343539 | 348 | 45 | 1 | 421 |
| TAH111Z-15/16  | 7314150343546 | 348 | 45 | 1 | 421 |
| TAH111Z-3/4    | 7314150343553 | 348 | 45 | 1 | 421 |
| TAH111Z-3/8    | 7314150343560 | 348 | 45 | 1 | 421 |
| TAH111Z-5/16   | 7314150343591 | 348 | 45 | 1 | 421 |
| TAH111Z-5/8    | 7314150343607 | 348 | 45 | 1 | 421 |
| TAH111Z-7/16   | 7314150343614 | 348 | 45 | 1 | 421 |
| TAH111Z-7/8    | 7314150343621 | 348 | 45 | 1 | 421 |
| TAH111Z-9/16   | 7314150343638 | 348 | 45 | 1 | 421 |
| TAH150-1/2H/P  | 7314150307760 | 348 | 45 | 1 | 430 |
| TAH1177-SCRIBE | 7314150307777 | 348 | 45 | 1 | 430 |
| TAH140         | 7314150344475 | 348 | 45 | 1 | 422 |
| TAH141         | 7314150339433 | 348 | 45 | 1 | 422 |
| TAH1410        | 7314150344543 | 348 | 45 | 1 | 422 |
| TAH142         | 7314150339440 | 348 | 45 | 1 | 422 |
| TAH1420        | 7314150344550 | 348 | 45 | 1 | 422 |
| TAH143         | 7314150344482 | 348 | 45 | 1 | 422 |
| TAH1544        | 7314150307746 | 348 | 45 | 1 | 431 |
| TAH16-H10      | 7314150306176 | 348 | 45 | 1 | 424 |
| TAH16-H12      | 7314150306183 | 348 | 45 | 1 | 424 |
| TAH16-H14      | 7314150306190 | 348 | 45 | 1 | 424 |
| TAH16-H17      | 7314150306206 | 348 | 45 | 1 | 424 |
| TAH16-H19      | 7314150306213 | 348 | 45 | 1 | 424 |
| TAH16-H4       | 7314150306121 | 348 | 45 | 1 | 424 |
| TAH16-H5       | 7314150306138 | 348 | 45 | 1 | 424 |
| TAH16-H6       | 7314150306145 | 348 | 45 | 1 | 424 |
| TAH16-H7       | 7314150306152 | 348 | 45 | 1 | 424 |
| TAH16-H8       | 7314150306169 | 348 | 45 | 1 | 424 |
| TAH16-T30      | 7314150306220 | 348 | 45 | 1 | 424 |
| TAH16-T40      | 7314150306237 | 348 | 45 | 1 | 424 |
| TAH16-T45      | 7314150306244 | 348 | 45 | 1 | 424 |
| TAH16-T50      | 7314150306251 | 348 | 45 | 1 | 424 |
| TAH16-T55      | 7314150306268 | 348 | 45 | 1 | 424 |
| TAH16-T60      | 7314150306275 | 348 | 45 | 1 | 424 |
| TAH16B-1       | 7314150306077 | 348 | 45 | 1 | 423 |
| TAH16B-1.1/16  | 7314150306084 | 348 | 45 | 1 | 423 |
| TAH16B-1.1/4   | 7314150306107 | 348 | 45 | 1 | 423 |
| TAH16B-1.1/8   | 7314150306114 | 348 | 45 | 1 | 423 |
| TAH16B-1/2     | 7314150305995 | 348 | 45 | 1 | 423 |
| TAH16B-10      | 7314150305629 | 348 | 45 | 1 | 423 |
| TAH16B-11      | 7314150305636 | 348 | 45 | 1 | 423 |
| TAH16B-11/16   | 7314150306022 | 348 | 45 | 1 | 423 |
| TAH16B-12      | 7314150305643 | 348 | 45 | 1 | 423 |
| TAH16B-13      | 7314150305650 | 348 | 45 | 1 | 423 |
| TAH16B-13/16   | 7314150306046 | 348 | 45 | 1 | 423 |
| TAH16B-14      | 7314150305667 | 348 | 45 | 1 | 423 |
| TAH16B-15      | 7314150305674 | 348 | 45 | 1 | 423 |
| TAH16B-15/16   | 7314150306060 | 348 | 45 | 1 | 423 |

# ТАН16Н-1/2



Група Подгрупа



|                 |               |     |    |   |     |
|-----------------|---------------|-----|----|---|-----|
| ТАН16Н-1/2      | 7314150306329 | 348 | 45 | 1 | 424 |
| ТАН16Н-1/4      | 7314150306282 | 348 | 45 | 1 | 424 |
| ТАН16Н-3/8      | 7314150306305 | 348 | 45 | 1 | 424 |
| ТАН16Н-5/16     | 7314150306299 | 348 | 45 | 1 | 424 |
| ТАН16Н-5/8      | 7314150306343 | 348 | 45 | 1 | 424 |
| ТАН16Н-7/16     | 7314150306312 | 348 | 45 | 1 | 424 |
| ТАН16Н-9/16     | 7314150306336 | 348 | 45 | 1 | 424 |
| ТАН1949М-10-11  | 7314150308866 | 348 | 45 | 1 | 421 |
| ТАН1949М-12-14  | 7314150308873 | 348 | 45 | 1 | 421 |
| ТАН1949М-14-17  | 7314150308880 | 348 | 45 | 1 | 421 |
| ТАН1949М-19-22  | 7314150308897 | 348 | 45 | 1 | 421 |
| ТАН1949М-24-27  | 7314150308903 | 348 | 45 | 1 | 421 |
| ТАН1949М-8-9    | 7314150308859 | 348 | 45 | 1 | 421 |
| ТАН1RM-17       | 7314150352210 | 348 | 45 | 1 | 421 |
| ТАН1RM-19       | 7314150352227 | 348 | 45 | 1 | 421 |
| ТАН1RM-24       | 7314150352234 | 348 | 45 | 1 | 421 |
| ТАН1RM-30       | 7314150352241 | 348 | 45 | 1 | 421 |
| ТАН2047-0-8-4   | 7314150308088 | 348 | 45 | 1 | 426 |
| ТАН2047PR-1-2   | 7314150308095 | 348 | 45 | 1 | 426 |
| ТАН2101G-125    | 7314150344581 | 348 | 45 | 1 | 427 |
| ТАН2101G-125C   | 7314150344598 | 348 | 45 | 1 | 427 |
| ТАН2101G-140    | 7314150307869 | 348 | 45 | 1 | 427 |
| ТАН2101G-140C   | 7314150344611 | 348 | 45 | 1 | 427 |
| ТАН2101G-160    | 7314150307876 | 348 | 45 | 1 | 427 |
| ТАН2101G-160C   | 7314150344635 | 348 | 45 | 1 | 427 |
| ТАН2101G-180    | 7314150345106 | 348 | 45 | 1 | 427 |
| ТАН2101G-180C   | 7314150344666 | 348 | 45 | 1 | 427 |
| ТАН21HDG-200    | 7314150345649 | 348 | 45 | 1 | 427 |
| ТАН21HDG-200C   | 7314150345656 | 348 | 45 | 1 | 427 |
| ТАН2223G-150    | 7314150411597 | 348 | 45 | 1 | 427 |
| ТАН225-PLUS     | 7314150319978 | 348 | 45 | 1 | 427 |
| ТАН2427G-200    | 7314150307883 | 348 | 45 | 1 | 428 |
| ТАН2430G-200    | 7314150307906 | 348 | 45 | 1 | 427 |
| ТАН2484-30      | 7314150307968 | 348 | 45 | 1 | 430 |
| ТАН2487         | 7314150320028 | 348 | 45 | 1 | 432 |
| ТАН24B-27       | 7314150309306 | 348 | 45 | 1 | 424 |
| ТАН24B-30       | 7314150309313 | 348 | 45 | 1 | 424 |
| ТАН24B-32       | 7314150309320 | 348 | 45 | 1 | 424 |
| ТАН24B-36       | 7314150309337 | 348 | 45 | 1 | 424 |
| ТАН24B-38       | 7314150309344 | 348 | 45 | 1 | 424 |
| ТАН24B-41       | 7314150309351 | 348 | 45 | 1 | 424 |
| ТАН24B-46       | 7314150309368 | 348 | 45 | 1 | 424 |
| ТАН24B-50       | 7314150309375 | 348 | 45 | 1 | 424 |
| ТАН2509         | 7314150307753 | 348 | 45 | 1 | 431 |
| ТАН2535F2       | 7314150307784 | 348 | 45 | 1 | 431 |
| ТАН2628G-160    | 7314150307913 | 348 | 45 | 1 | 427 |
| ТАН2628G-180    | 7314150307920 | 348 | 45 | 1 | 427 |
| ТАН2820EF2      | 7314150307708 | 348 | 45 | 1 | 429 |
| ТАН2855         | 7314150307937 | 348 | 45 | 1 | 428 |
| ТАН2951-250     | 7314150432400 | 348 | 45 | 1 | 427 |
| ТАН2958-200     | 7314150320219 | 348 | 45 | 1 | 428 |
| ТАН2958-250     | 7314150307944 | 348 | 45 | 1 | 428 |
| ТАН2970G-200    | 7314150343331 | 348 | 45 | 1 | 427 |
| ТАН317          | 7314150319985 | 348 | 45 | 1 | 428 |
| ТАН320          | 7314150319992 | 348 | 45 | 1 | 428 |
| ТАН325          | 7314150320004 | 348 | 45 | 1 | 428 |
| ТАН3625PU-50    | 7314150307579 | 348 | 45 | 1 | 429 |
| ТАН3625W-35     | 7314150307609 | 348 | 45 | 1 | 429 |
| ТАН3640-250-C   | 7314150307975 | 348 | 45 | 1 | 430 |
| ТАН3683         | 7314150352258 | 348 | 45 | 1 | 430 |
| ТАН3734BM-10    | 7314150308057 | 348 | 45 | 1 | 430 |
| ТАН3734BM-2     | 7314150343348 | 348 | 45 | 1 | 430 |
| ТАН3734BM-3     | 7314150307982 | 348 | 45 | 1 | 430 |
| ТАН3734BM-4     | 7314150308019 | 348 | 45 | 1 | 430 |
| ТАН3734BM-5     | 7314150308026 | 348 | 45 | 1 | 430 |
| ТАН3734BM-6     | 7314150308033 | 348 | 45 | 1 | 430 |
| ТАН3734BM-8     | 7314150308040 | 348 | 45 | 1 | 430 |
| ТАН3755BM-4     | 7314150308064 | 348 | 45 | 1 | 430 |
| ТАН380-10       | 7314150307845 | 348 | 45 | 1 | 422 |
| ТАН380-14       | 7314150320172 | 348 | 45 | 1 | 422 |
| ТАН380-18       | 7314150307852 | 348 | 45 | 1 | 422 |
| ТАН380-24       | 7314150343317 | 348 | 45 | 1 | 422 |
| ТАН420SH-80-160 | 7314150411610 | 348 | 45 | 1 | 432 |
| ТАН440007000    | 7314150343355 | 348 | 45 | 1 | 430 |
| ТАН466-250      | 7314150307791 | 348 | 45 | 1 | 430 |
| ТАН479-16       | 7314150307586 | 348 | 45 | 1 | 429 |
| ТАН479-32       | 7314150307593 | 348 | 45 | 1 | 429 |
| ТАН481-300      | 7314150307616 | 348 | 45 | 1 | 429 |
| ТАН484-1500     | 7314150307623 | 348 | 45 | 1 | 429 |
| ТАН484-2000     | 7314150319916 | 348 | 45 | 1 | 429 |
| ТАН486F-700     | 7314150307658 | 348 | 45 | 1 | 430 |
| ТАН489-1100     | 7314150307647 | 348 | 45 | 1 | 429 |
| ТАН489-1800     | 7314150343294 | 348 | 45 | 1 | 429 |
| ТАН489-2700     | 7314150319923 | 348 | 45 | 1 | 429 |
| ТАН489-3600     | 7314150307654 | 348 | 45 | 1 | 429 |
| ТАН489-5400     | 7314150319930 | 348 | 45 | 1 | 429 |
| ТАН52           | 7314150339730 | 348 | 45 | 1 | 429 |
| ТАН6950         | 7314150309054 | 348 | 45 | 1 | 423 |
| ТАН6956-1       | 7314150309061 | 348 | 45 | 1 | 423 |
| ТАН6958B-1      | 7314150309078 | 348 | 45 | 1 | 422 |
| ТАН6960         | 7314150305315 | 348 | 45 | 1 | 422 |
| ТАН6961         | 7314150305322 | 348 | 45 | 1 | 422 |
| ТАН6962         | 7314150305339 | 348 | 45 | 1 | 422 |
| ТАН6962L        | 7314150305346 | 348 | 45 | 1 | 422 |
| ТАН6966         | 7314150305353 | 348 | 45 | 1 | 422 |
| ТАН6М-10-11     | 7314150370665 | 348 | 45 | 1 | 422 |
| ТАН6М-12-13     | 7314150370672 | 348 | 45 | 1 | 422 |
| ТАН6М-14-15     | 7314150400393 | 348 | 45 | 1 | 422 |



Група Подгрупа



|                |               |     |    |   |     |
|----------------|---------------|-----|----|---|-----|
| ТАН6М-16-17    | 7314150400409 | 348 | 45 | 1 | 422 |
| ТАН6М-17-19    | 7314150370689 | 348 | 45 | 1 | 422 |
| ТАН6М-18-19    | 7314150400416 | 348 | 45 | 1 | 422 |
| ТАН6М-20-22    | 7314150400423 | 348 | 45 | 1 | 422 |
| ТАН6М-24-27    | 7314150400430 | 348 | 45 | 1 | 422 |
| ТАН6М-30-32    | 7314150400447 | 348 | 45 | 1 | 422 |
| ТАН6М-8-9      | 7314150400386 | 348 | 45 | 1 | 422 |
| ТАН7435-100    | 7314150327249 | 348 | 45 | 1 | 431 |
| ТАН7444SG-M-36 | 7314150308934 | 348 | 45 | 1 | 421 |
| ТАН7444SG-M-41 | 7314150308941 | 348 | 45 | 1 | 421 |
| ТАН7444SG-M-46 | 7314150308958 | 348 | 45 | 1 | 421 |
| ТАН7444SG-M-50 | 7314150308965 | 348 | 45 | 1 | 421 |
| ТАН7444SG-M-55 | 7314150308972 | 348 | 45 | 1 | 421 |
| ТАН7445-100A-1 | 7314150327546 | 348 | 45 | 1 | 431 |
| ТАН7452-2      | 7314150302543 | 348 | 45 | 1 | 432 |
| ТАН7455-300-1  | 7314150309412 | 348 | 45 | 1 | 431 |
| ТАН782-U       | 7314150339747 | 348 | 45 | 1 | 429 |
| ТАН8070        | 7314150347025 | 348 | 45 | 1 | 421 |
| ТАН8071        | 7314150347032 | 348 | 45 | 1 | 421 |
| ТАН8072        | 7314150307487 | 348 | 45 | 1 | 421 |
| ТАН8073        | 7314150319831 | 348 | 45 | 1 | 421 |
| ТАН8074        | 7314150319848 | 348 | 45 | 1 | 421 |
| ТАН8075        | 7314150307500 | 348 | 45 | 1 | 421 |
| ТАН8150-1/2    | 7314150309283 | 348 | 45 | 1 | 424 |
| ТАН8158B-1     | 7314150309290 | 348 | 45 | 1 | 423 |
| ТАН8160        | 7314150306367 | 348 | 45 | 1 | 423 |
| ТАН8162        | 7314150306374 | 348 | 45 | 1 | 423 |
| ТАН8166        | 7314150306381 | 348 | 45 | 1 | 424 |
| ТАН8224        | 7314150307951 | 348 | 45 | 1 | 427 |
| ТАН84-PODGER   | 7314150312221 | 348 | 45 | 1 | 421 |
| ТАН8950N/A     | 7314150309382 | 348 | 45 | 1 | 424 |
| ТАН8953        | 7314150309399 | 348 | 45 | 1 | 424 |
| ТАН8961        | 7314150309405 | 348 | 45 | 1 | 424 |
| ТАН9045-B-250  | 7314150411634 | 348 | 45 | 1 | 431 |
| ТАН9048-250    | 7314150411627 | 348 | 45 | 1 | 431 |
| ТАН9070        | 7314150307517 | 348 | 45 | 1 | 421 |
| ТАН9072        | 7314150307524 | 348 | 45 | 1 | 421 |
| ТАНBE-8020L    | 7314150308101 | 348 | 45 | 1 | 425 |
| ТАНBE-8030     | 7314150308118 | 348 | 45 | 1 | 425 |
| ТАНBE-8040     | 7314150308125 | 348 | 45 | 1 | 425 |
| ТАНBE-8040S    | 7314150308132 | 348 | 45 | 1 | 426 |
| ТАНBE-8050S    | 7314150308149 | 348 | 45 | 1 | 426 |
| ТАНBE-8155     | 7314150308156 | 348 | 45 | 1 | 425 |
| ТАНBE-8220S    | 7314150308163 | 348 | 45 | 1 | 426 |
| ТАНBE-8241     | 7314150308217 | 348 | 45 | 1 | 425 |
| ТАНBE-8252     | 7314150308224 | 348 | 45 | 1 | 425 |
| ТАНBE-8255S    | 7314150320226 | 348 | 45 | 1 | 426 |
| ТАНBE-8257     | 7314150308231 | 348 | 45 | 1 | 425 |
| ТАНBE-8258     | 7314150308248 | 348 | 45 | 1 | 425 |
| ТАНBE-8260     | 7314150308255 | 348 | 45 | 1 | 425 |
| ТАНBE-8350     | 7314150308262 | 348 | 45 | 1 | 425 |
| ТАНBE-8602     | 7314150308279 | 348 | 45 | 1 | 425 |
| ТАНBE-8610     | 7314150308286 | 348 | 45 | 1 | 425 |
| ТАНBE-8610S    | 7314150308293 | 348 | 45 | 1 | 426 |
| ТАНBE-8611     | 7314150308309 | 348 | 45 | 1 | 425 |
| ТАНBE-8620     | 7314150308316 | 348 | 45 | 1 | 425 |
| ТАНBE-8620L    | 7314150308323 | 348 | 45 | 1 | 425 |
| ТАНBE-8620S    | 7314150308330 | 348 | 45 | 1 | 426 |
| ТАНBE-8623     | 7314150308347 | 348 | 45 | 1 | 425 |
| ТАНBE-8624     | 7314150308354 | 348 | 45 | 1 | 425 |
| ТАНBE-8630     | 7314150308361 | 348 | 45 | 1 | 425 |
| ТАНBE-8630S    | 7314150320233 | 348 | 45 | 1 | 426 |
| ТАНBE-8640S    | 7314150320240 | 348 | 45 | 1 | 426 |
| ТАНBE-8810     | 7314150308378 | 348 | 45 | 1 | 425 |
| ТАНBE-8820     | 7314150308385 | 348 | 45 | 1 | 425 |
| ТАНBE-8830     | 7314150308392 | 348 | 45 | 1 | 425 |
| ТАНBE-8910     | 7314150343713 | 348 | 45 | 1 | 426 |
| ТАНBE-8910S    | 7314150343799 | 348 | 45 | 1 | 426 |
| ТАНBE-8915     | 7314150343744 | 348 | 45 | 1 | 426 |
| ТАНBE-8915S    | 7314150343805 | 348 | 45 | 1 | 426 |
| ТАНBE-8920     | 7314150343751 | 348 | 45 | 1 | 426 |
| ТАНBE-8920S    | 7314150343812 | 348 | 45 | 1 | 426 |
| ТАНBE-8925     | 7314150343768 | 348 | 45 | 1 | 426 |
| ТАНBE-8925S    | 7314150343829 | 348 | 45 | 1 | 426 |
| ТАНBE-8930     | 7314150343775 | 348 | 45 | 1 | 426 |
| ТАНBE-8930S    | 7314150343836 | 348 | 45 | 1 | 426 |
| ТАНBE-9777B    | 7314150307685 | 348 | 45 | 1 | 426 |
| ТАНBE-9787     | 7314150307692 | 348 | 45 | 1 | 426 |
| ТАНBE64520     | 7314150307821 | 348 | 45 | 1 | 432 |
| ТАНBFRL11      | 7314150307739 | 348 | 45 | 1 | 432 |
| ТАНBOD5400     | 7314150339457 | 348 | 45 | 1 | 432 |
| ТАНBOD5450     | 7314150339464 | 348 | 45 | 1 | 432 |
| ТАНHCS300      | 7314          |     |    |   |     |



Група Подгрупа



|               |               |     |    |   |     |
|---------------|---------------|-----|----|---|-----|
| TAS14S09      | 7314150423217 | 360 | 20 | 1 | 121 |
| TAW12340      | 7314150274963 | 360 | 20 | 1 | 119 |
| TAW1412M      | 7314150423156 | 360 | 20 | 1 | 119 |
| TAW1430M      | 7314150422289 | 360 | 20 | 1 | 119 |
| TAW14340      | 7314150340842 | 360 | 20 | 1 | 119 |
| TAW24800      | 7314150368297 | 360 | 20 | 1 | 119 |
| TAW34800      | 7314150285471 | 360 | 20 | 1 | 119 |
| TAW38135      | 7314150274956 | 360 | 20 | 1 | 119 |
| TAW912M       | 7314150423163 | 360 | 20 | 1 | 119 |
| TAW9135       | 7314150340859 | 360 | 20 | 1 | 119 |
| TAW930M       | 7314150422319 | 360 | 20 | 1 | 119 |
| TAWM12340     | 7314150274925 | 360 | 20 | 1 | 119 |
| TAWM1412M     | 7314150423149 | 360 | 20 | 1 | 120 |
| TAWM1430M     | 7314150422265 | 360 | 20 | 1 | 120 |
| TAWM14340     | 7314150340835 | 360 | 20 | 1 | 119 |
| TAWM24800     | 7314150368280 | 360 | 20 | 1 | 119 |
| TAWM34800     | 7314150274932 | 360 | 20 | 1 | 119 |
| TAWM38135     | 7314150274918 | 360 | 20 | 1 | 119 |
| TAWM912M      | 7314150423132 | 360 | 20 | 1 | 120 |
| TAWM9135      | 7314150340828 | 360 | 20 | 1 | 119 |
| TAWM930M      | 7314150422241 | 360 | 20 | 1 | 120 |
| TEA1100       | 7314150423170 | 360 | 35 | 1 | 123 |
| TEA350        | 7314150422210 | 360 | 35 | 1 | 123 |
| TL 0-SA       | 7314150109593 | 340 | 80 | 1 | 582 |
| TL 00-SA      | 7314150109579 | 340 | 80 | 1 | 582 |
| TL 00-SA-ET   | 7311518279219 | 340 | 80 | 1 | 582 |
| TL 00-SA-SL   | 7314150115228 | 340 | 80 | 5 | 584 |
| TL 00B-SA     | 7314150109555 | 340 | 80 | 1 | 582 |
| TL 00CFR-SA   | 7314150115402 | 340 | 80 | 1 | 586 |
| TL 00D-SA     | 7314150109562 | 340 | 80 | 1 | 582 |
| TL 0C9-SA     | 7314150109586 | 340 | 80 | 1 | 582 |
| TL 1-SA       | 7314150109647 | 340 | 80 | 1 | 582 |
| TL 1-SA-SL    | 7314150115235 | 340 | 80 | 5 | 584 |
| TL 10G-SA     | 7314150109609 | 340 | 80 | 1 | 582 |
| TL 124-SA     | 7314150110018 | 340 | 80 | 1 | 585 |
| TL 15AP       | 7314150109630 | 340 | 80 | 1 | 582 |
| TL 2-SA       | 7314150110117 | 340 | 80 | 1 | 583 |
| TL 2-SA-SL    | 7314150115242 | 340 | 80 | 5 | 584 |
| TL 231-SA     | 7314150110087 | 340 | 80 | 1 | 585 |
| TL 249 ACF    | 7314150115174 | 340 | 80 | 1 | 587 |
| TL 249CFR-SA  | 7314150115143 | 340 | 80 | 1 | 586 |
| TL 259 ACF    | 7314150115167 | 340 | 80 | 1 | 587 |
| TL 259 CFR-SA | 7314150115150 | 340 | 80 | 1 | 586 |
| TL 269CF-SA   | 7314150110735 | 340 | 80 | 1 | 587 |
| TL 2A ACF     | 7314150115457 | 340 | 80 | 1 | 587 |
| TL 2A-SA      | 7314150110100 | 340 | 80 | 1 | 583 |
| TL 2A-SA-SL   | 7314150115259 | 340 | 80 | 5 | 584 |
| TL 2AB-SA     | 7314150110094 | 340 | 80 | 1 | 582 |
| TL 2ACFR-SA   | 7314150115419 | 340 | 80 | 1 | 586 |
| TL 2AX-SA     | 7314150110025 | 340 | 80 | 1 | 584 |
| TL 3-SA       | 7314150110162 | 340 | 80 | 1 | 583 |
| TL 3-SA-ET    | 7311518279356 | 340 | 80 | 1 | 582 |
| TL 3-SA-SL    | 7314150115266 | 340 | 80 | 5 | 584 |
| TL 3C-SA      | 7314150110148 | 340 | 80 | 1 | 583 |
| TL 3C-SA-SL   | 7314150115273 | 340 | 80 | 5 | 584 |
| TL 3C-TA      | 7314150110155 | 340 | 80 | 1 | 583 |
| TL 4-SA       | 7314150110186 | 340 | 80 | 1 | 583 |
| TL 4-SA-SL    | 7314150115280 | 340 | 80 | 5 | 584 |
| TL 475-SA     | 7314150110032 | 340 | 80 | 1 | 585 |
| TL 5-SA       | 7314150110247 | 340 | 80 | 1 | 583 |
| TL 5-SA-SL    | 7314150115297 | 340 | 80 | 5 | 585 |
| TL 5-TA       | 7314150110254 | 340 | 80 | 1 | 583 |
| TL 51S-SA     | 7314150110209 | 340 | 80 | 1 | 583 |
| TL 577-SA     | 7314150110421 | 340 | 80 | 1 | 586 |
| TL 578-SA     | 7314150110438 | 340 | 80 | 1 | 586 |
| TL 582-SA     | 7314150110452 | 340 | 80 | 1 | 586 |
| TL 5A-SA      | 7314150110216 | 340 | 80 | 1 | 583 |
| TL 5A-SA-SL   | 7314150115303 | 340 | 80 | 5 | 584 |
| TL 5ACF       | 7314150115464 | 340 | 80 | 1 | 587 |
| TL 5B-SA      | 7314150110223 | 340 | 80 | 1 | 583 |
| TL 5CFR-SA    | 7314150115426 | 340 | 80 | 1 | 586 |
| TL 648-SA     | 7314150110049 | 340 | 80 | 1 | 585 |
| TL 649-SA     | 7314150110063 | 340 | 80 | 1 | 585 |
| TL 65A-SA     | 7314150110278 | 340 | 80 | 1 | 583 |
| TL 7-SA       | 7314150110292 | 340 | 80 | 1 | 584 |
| TL 7-SA-SL    | 7314150115310 | 340 | 80 | 5 | 585 |
| TL 7A-SA      | 7314150110285 | 340 | 80 | 1 | 584 |
| TL 7A-SA-SL   | 7314150115327 | 340 | 80 | 5 | 585 |
| TL 7ACF       | 7314150115471 | 340 | 80 | 1 | 587 |
| TL 7CFR-SA    | 7314150115433 | 340 | 80 | 1 | 586 |
| TLAA-S        | 7314150110544 | 340 | 80 | 1 | 586 |
| TLAA-SA       | 7314150110551 | 340 | 80 | 1 | 586 |
| TLAA-SA-SL    | 7314150115334 | 340 | 80 | 5 | 585 |
| TLAA-TA       | 7314150110575 | 340 | 80 | 1 | 586 |
| TLAC-SA-SL    | 7314150115341 | 340 | 80 | 5 | 585 |
| TLMM-SA-SL    | 7314150115365 | 340 | 80 | 5 | 585 |
| TL SM 103-SA  | 7314150110773 | 340 | 80 | 1 | 587 |
| TL SM 104-SA  | 7314150110780 | 340 | 80 | 1 | 587 |
| TL SM 105-SA  | 7314150110797 | 340 | 80 | 1 | 587 |
| TL SM 107-SA  | 7314150110810 | 340 | 80 | 1 | 587 |
| TL SM 108-SA  | 7314150110827 | 340 | 80 | 1 | 587 |
| TL SM 109-SA  | 7314150110834 | 340 | 80 | 1 | 587 |
| TL SM 110-SA  | 7314150110841 | 340 | 80 | 1 | 588 |
| TL SM 111-SA  | 7314150110858 | 340 | 80 | 1 | 588 |
| TL SM 115-SA  | 7314150110896 | 340 | 80 | 1 | 588 |
| TL SM 117-SA  | 7314150110919 | 340 | 80 | 1 | 588 |
| TL SS-SA      | 7314150109937 | 340 | 80 | 1 | 584 |
| TL SS-SA-SL   | 7314150115358 | 340 | 80 | 5 | 585 |



Група Подгрупа



|            |               |     |    |    |     |
|------------|---------------|-----|----|----|-----|
| TRX 8180   | 7314150112272 | 340 | 65 | 5  | 581 |
| TSS120     | 7314150347063 | 360 | 25 | 1  | 121 |
| TSS600     | 7314150346417 | 360 | 25 | 1  | 121 |
| W-S-1.5    | 7311518140816 | 326 | 15 | 4  | 539 |
| W-S-2.0    | 7311518140823 | 326 | 15 | 4  | 539 |
| W-S-2.5    | 7311518140830 | 326 | 15 | 4  | 539 |
| W-T-2.0    | 7311518140847 | 326 | 15 | 4  | 539 |
| WBB400     | 7314150315215 | 358 | 20 | 10 | 550 |
| WBB500     | 7314150315222 | 358 | 20 | 10 | 550 |
| WBB600     | 7314150315239 | 358 | 20 | 10 | 550 |
| WBB700     | 7314150315246 | 358 | 20 | 6  | 550 |
| WBB800     | 7314150340972 | 358 | 20 | 6  | 550 |
| WBF380     | 7314150315253 | 358 | 20 | 12 | 550 |
| WBMF190    | 7314150315260 | 358 | 20 | 24 | 550 |
| WBP300     | 7314150315161 | 358 | 20 | 20 | 550 |
| WBP500     | 7314150315178 | 358 | 20 | 12 | 550 |
| WBP625     | 7314150315185 | 358 | 20 | 12 | 550 |
| WBP710     | 7314150315192 | 358 | 20 | 10 | 550 |
| WBP900     | 7314150315208 | 358 | 20 | 6  | 550 |
| WC-HOL     | 7314150333158 | 364 | 15 | 1  | 513 |
| WPCU2S     | 7314150422517 | 360 | 50 | 1  | 130 |
| WPCU2S-AUS | 7314150422555 | 360 | 50 | 1  | 130 |
| WPCU2S-UK  | 7314150422524 | 360 | 50 | 1  | 130 |
| WPCU2S-US  | 7314150422548 | 360 | 50 | 1  | 130 |
| WPTC-100   | 7314150422487 | 360 | 50 | 1  | 130 |
| WPTC-15    | 7314150422456 | 360 | 50 | 1  | 130 |
| WPTC-200   | 7314150422494 | 360 | 50 | 1  | 130 |
| WPTC-25    | 7314150422463 | 360 | 50 | 1  | 130 |
| WPTC-300   | 7314150422500 | 360 | 50 | 1  | 130 |
| WPTC-5     | 7314150422449 | 360 | 50 | 1  | 130 |
| WPTC-60    | 7314150422470 | 360 | 50 | 1  | 130 |
| WR1        | 7314150167425 | 336 | 15 | 50 | 483 |
| WR1-MM     | 7314150220069 | 336 | 15 | 50 | 483 |
| WR2        | 7314150167432 | 336 | 15 | 25 | 483 |
| WR2-12     | 7314150185627 | 336 | 15 | 25 | 483 |
| WR2-MM     | 7314150220038 | 336 | 15 | 25 | 483 |
| ZHVIDEOBAT | 8414909180244 | 312 | 30 | 1  | 332 |
| ZHVIDEOCHA | 8414909180237 | 312 | 30 | 1  | 332 |











## Контакты

### Argentina

A.M. de Justo 1750 3° A  
C1107AFJ - Capital Federal  
Buenos Aires  
Tel : +54 (11) 4313-1004  
Fax : +54 (11) 4893-3553

### Australia

SNA E Australia  
43 Enterprise Circuit  
Prestons NSW 2170  
Tel: +61 (0) 2 8738 1400  
Fax: +61 (0) 2 8783 0684

### Беларусь

220075, Минск,  
ул. Селицкого, 8а  
Tel.: +375 17 389 79 00  
Fax: +375 17 389 79 51

### Belgium

branch of SNA Europe (Benelux) BV  
De Kleetlaan 12A Pegasus Park  
1831 DIEGEM  
Tel: +32 (0)2 726 03 03  
Fax: +32 (0)2 726 04 36

### Chile

Av. Americo Vespuccio 2760-D  
Conchali - Santiago - Chile  
Tel.: + 56 2 623 0203  
Fax.: + 56 2 623 5395

### Česká republika

SNA Europe [Czech republic] s.r.o.  
Holadnská 2/4  
639 00 Brno  
Tel.: +420 537 022 520  
Fax: +420 537 022 200

### Danmark

Vallensbækvej 40,  
2605 Brøndby  
Tel: +45 4363 0330  
Fax: +45 4396 2456

### Deutschland

Willetstraße 10  
40822 Mettmann  
Tel: +49 (0) 2104 8 33 83 0  
Fax: +49 (0) 2104 833 83 79 99

### España

c/ Hilanderas, 1  
(P.O. Box / Apdo de Correos nº 5)  
C.P. 20303 Irún  
Tel: +34 902 235 100 / +34 943 649 111  
Fax: +34 943 649 120

### Ελλάδα

Λ. Βουλιαγμένης 604Γ  
167 77 Ελληνικό, Αθήνα  
Τηλ: +30 210 9914263  
Fax: +30 210 9914587

### France

ZAC de l'Hoirie  
20 rue Charles Lacretelle  
CS 60101  
49072 Beaucouzé cedex  
Tél: +33 (0) 2 41 22 98 40  
Fax: +33 (0) 2 41 22 98 50

### International Sales Group

Antigua Carretera de Altube Km 5,5  
P.O.Box 307  
01080 VITORIA (Spain)  
Tel.: +34 945269711  
Fax: +34 945165040

### Italia

Via Villapizzone 26  
20156 Milano  
Tel: +39 02 302 416 1  
Fax: +39 02 380 036 98

### Казахстан

050000, Алматы,  
ул. Шевченко 1656/72г, оф. 217  
Тел/факс : +7 727 323 63 39

### Nederland

Vossenbeemd 113  
5705 CL Helmond  
Tel: +31 (0) 492 58 23 82  
Fax: +31(0) 492 58 23 20

### New Zealand

Unit 3/25 Highbrook Drive  
East Tamaki  
Auckland  
Tel: +64 9-273 46 50  
Fax: + 64-9-273-2453

### Norge

Postboks 800  
1306 Sandvika  
Tel: +47 40 49 66 00  
info.no@snaeurope.com

### Österreich

Vienna, Nineteen  
Mooslackengasse 17  
A-1190 Wien  
Tel: +49 (0) 2104 8 33 83 0  
Fax +49 (0) 2104 833 83 79 99

### Polska

ul. Marynarska 15  
02-674 Warszawa  
Tel.: +48 (0) 22 6070510  
Fax.: +48 (0) 22 6070521

### Российская Федерация

141407, Московская область, г.  
Химки, ул.Панфилова, вл.21, стр.1  
Тел: +7(495) 2215851  
Факс: +7(495) 2215851 (доб.3413)

### Portugal

SNA Europe [Industries] LDA  
R. Maria Julia M. Ramos - Junqueira  
4480-254 Vila Do Conde  
Tel. +351 252 650 131  
Fax. +351 252 650 160

### Slovenská republika

SNA Europe s.r.o.  
Karadžičova 8/A  
821 08 Bratislava  
Tel.: +421 (0)2 5939 6124  
Fax: +421 (0)2 5939 6217

### Suomi

SNA Europe (Finland) Oy  
PL 6580  
00002 HELSINKI  
Tel: +358 207 433 510  
Fax: +358 207 433 525

### Sverige

Box 83  
SE-745 22 Enköping  
Tel: +46 (0) 171-47 82 00  
Fax: +46 (0) 171-47 82 38

### Schweiz / Suisse

Willetstraße 10  
D-40822 Mettmann  
Deutschland  
Tel: +49 (0) 2104 8 33 83 0  
Fax +49 (0) 2104 833 83 79 99

### Türkiye

Girne Mah. Maltepe Küçük San. Sitesi  
F Blok No:19 Maltepe  
Istanbul  
Tel: +90 (0) 216 367 10 21  
Fax: +90 (0) 216 367 11 71

### Україна

Україна, 02140, м. Київ  
вул. Єлизавети Чавдар, 9, офіс «А»  
Tel: +38 044 220 45 58  
Fax: +38 044 220 45 58

### United Kingdom

Moorhead Way, Bramley,  
Rotherham, South Yorkshire S66 1YY  
Tel: +44 (0) 1709 731731  
Fax: +44 (0) 1709 731741



## Гарантия

1. На весь инструмент, представленный в каталоге, предоставляется пожизненная гарантия от сырьевых и производственных дефектов. Термин «пожизненная» означает период ожидаемого времени использования инструмента в нормальных условиях эксплуатации.

2. Ряд силовых инструментов производства SNA Europe (пневматический и измерительный инструмент) не подпадают под действие пункта 1. Каждый из таких инструментов имеет гарантийный талон, в котором указаны условия гарантии. Данные инструменты разработаны и предназначены для профессионального использования. Обычно гарантийный срок составляет 12 месяцев при профессиональном использовании инструмента и 24 месяца при частном использовании. Гарантийный срок начинается со дня приобретения инструмента. Эта дата может быть сверена по счету-фактуре или иному документу, имеющему юридическую силу.

3. Инструмент, несущий в себе дефект будет отремонтирован или заменен. SNA Europe не возмещает транспортные расходы, связанные с ремонтом или заменой инструмента.

4. Любой инструмент, который поврежден в результате неправильной эксплуатации или обслуживания не подпадает под действия данной гарантии.

5. Претензии к качеству товара могут быть предъявлены только в период гарантийного срока. Для этого необходимо предоставить инструмент дилеру вместе с документами, подтверждающими его покупку.

6. Ремонт или замена инструмента осуществляется компанией в максимально кратчайшие сроки. Гарантийная замена или ремонт инструмента не продлевают действие гарантии.

**SNA Europe**



Данный каталог включает в себя текущий ассортимент продукции. Изменения ассортимента, внешнего вида и конструкции инструментов происходят постоянно. Никакой дополнительной информации на этот счет в каталоге не представлено.

Иллюстрации в каталоге выполнены с максимально возможной точностью. Некоторые представленные иллюстрации могут отличаться от различных спецификаций инструмента.

Весовая информация, указанная в каталоге, может отличаться от фактического веса инструмента. Это сделано для облегчения расчетов транспортных и почтовых расходов.

Артикулы в данном каталоге заменяют весь ранее представленный ассортимент.

SNA Europe является правообладателем всей информации, представленной в каталоге. Любые выдержки, копирование, перепечатывание могут быть выполнены только с нашего разрешения.

# 2020





В

А

И

О

О



M-RUS-CAT-20



7 314 150 452309