

ИНСТРУМЕНТ ДЛЯ ОТДЕЛКИ ПОМЕЩЕНИЙ

Инструмент Bahco, предназначенный для отделки помещений, спроектирован легким для пользователя и прочным в применении.

Скребки, лопатки, планки штукатурщика, а также терки, установочные инструменты, кусачки, перфораторы и подъемники – все они содействуют получению наилучших профессиональных результатов.

Скребки Bahco ERGO™ предназначены для всех видов материалов, от мягких, например, дерева, до твердых, как сталь и бетон.

Даже тяжелая работа не проблема, поскольку лезвия изготовлены из одного из самых твердых материалов на свете - цементированного карбида.

Содержание

ЦИКЛИ	952-955
СКРЕБКИ МЕБЕЛЬЩИКА	955
РАШПИЛИ	956
ШТУКАТУРНЫЙ ИНСТРУМЕНТ	956-964
МАСТЕРКИ	965-968
ИНСТРУМЕНТ ШТУКАТУРА	969
СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ ИНСТРУМЕНТ	970
ПОДРЕЗЧИК	970
ПРОБОЙНЫЙ ИНСТРУМЕНТ	971



СКРЕБКИ

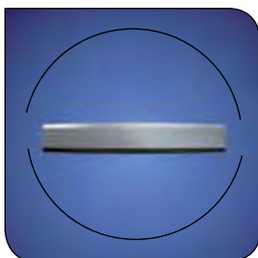
ergo®



Легкозаменяемые лезвия. Можно использовать лезвия длиной 50 или 65 мм.



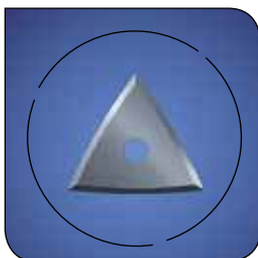
Выпуклая форма снижает риск образования царапин на поверхности.



Лезвие легко поворачивать.



Треугольное лезвие имеет выпуклую форму, которая снижает риск образования царапин на поверхности.



Треугольное лезвие легко поворачивать, чтобы использовать все три грани.



Гибкая передняя часть облегчает скребление в узких местах.



ВАНСО 665 с двухручной рукояткой для тяжелого режима скребления. В эргономичной двухручной рукоятке есть место для всех пальцев, и она удобна для работы независимо от того, как повернут скребок.



ВАНСО 650 для универсального применения.



ВАНСО 625 с рукояткой точно по руке и хватом для большого пальца – легкий и удобный для работы скребок, когда необходима точность. Вансо 625 поставляется с практичным футляром, что позволяет всегда держать инструмент под рукой.

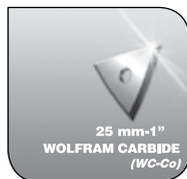


ergo®

Цементированный карбид является одним из самых твердых и самых износоустойчивых материалов на свете, крепче которого только алмаз и керамика. Цементированный карбид в 2,5 раза тверже, чем закаленная сталь и гораздо более устойчив к износу, чем она. Лезвия из цементрованного карбида Bahco служат как минимум в 50 раз дольше, чем обычные стальные лезвия.

Лезвия из цементрованного карбида хороши для выполнения обычных работ, например, соскабливания краски с дерева, но лезвия из твердцементированного карбида также могут выполнять работы, которых стальной скребок буквально не мог бы коснуться, например, удаление ржавчины со столбов ограждения.

Лезвия из цементрованного карбида не нужно затачивать.



449



625-КРУГЛОЕ

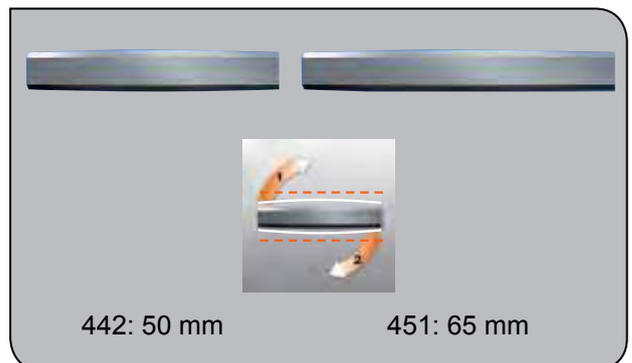
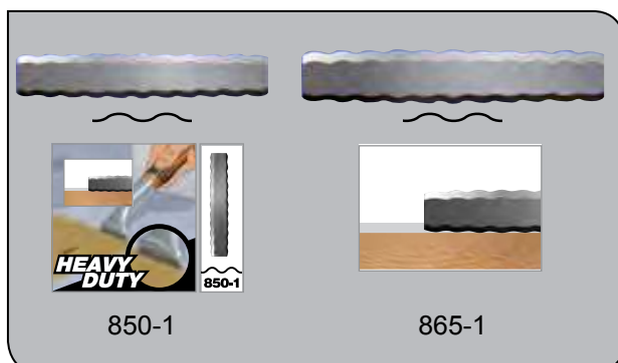


625-ГРУШЕОБРАЗНОЕ

Лезвием волнистой формы с запатентованным дизайном можно соскоблить в 10 раз больше краски, чем обычным лезвием, вот почему оно безупречно подходит для соскабливания толстых слоев краски. Это лезвие также сохраняет свою остроту в 50 раз дольше, чем обычное лезвие, и его можно применять на деревянных, металлических и бетонных поверхностях. Используется в скребках 650 и 665.



625-КАПЛЕОБРАЗНОЕ





625

СКРЕБКИ

ergo®



- Скребок для краски с рукояткой ERGO™
- Скребок специально спроектирован для точной работы, такой как обработка окон, отливок и узких углов
- Твердосплавные лезвия позволяют удалять краску, клей, лак и ржавчину с поверхности древесины, металла и бетона
- Двухкомпонентная ручка для удобного захвата и комфортной работы
- Могут оснащаться лезвиями 625-ROUND, 625-DROP and 625-PEAR
- Поставляется с треугольным 25 мм лезвием и чехлом
- Спроектирован для удобного хранения в кармане или на ремне
- Тонкая передняя часть для работы в труднодоступных местах



625



731151

8221614



5



25



107

650

СКРЕБКИ

ergo®



- Скребок для краски с рукояткой ERGO™
- Скребок спроектирован для широкого спектра работ
- Твердосплавные лезвия позволяют удалять краску, клей, лак и ржавчину с поверхности древесины, металла и бетона
- Двухкомпонентная ручка для удобного захвата и комфортной работы
- Поставляется в комплекте с 442 лезвием
- Тонкая передняя часть для работы в труднодоступных местах



650



731151

8221591



5



50



158

665

СКРЕБКИ

ergo®



- Скребок для краски с рукояткой ERGO™
- Высокопрочный скребок
- Две ручки позволяют использовать скребок для эффективной обработки больших площадей
- Твердосплавные лезвия позволяют удалять краску, клей, лак и ржавчину с поверхности древесины, металла и бетона
- Двухкомпонентная ручка для удобного захвата и комфортной работы
- Поставляется в комплекте с 449 лезвием
- Тонкая передняя часть для работы в труднодоступных местах



665



731151

8221607



5



65



193



850 / 865

ЛЕЗВИЯ ДЛЯ СКРЕБКОВ

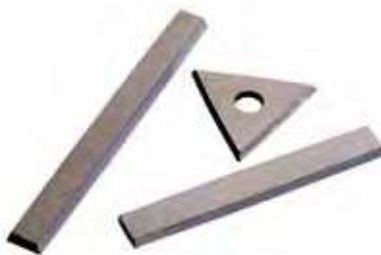


- Лезвие для скребка для работы по дереву, металлу и цементу
- Патентованная форма лезвия с волнообразными краями, для снятия краски
- С такими новыми краями скребок может снимать до 10 раз больше краски по сравнению с прямым полотном
- Отлично подходит для грубого удаления краски
- Твердосплавное полотно остается острым и продуктивным до 50 раз дольше, чем полотно из стандартной стали
- Полотно с двумя режущими кромками и подходит для скребков 650 и 665

	 731151		 mm	 g
850-1	8292737	10	50	6
865-1	8292744	10	65	8

449/442/451

ЛЕЗВИЯ ДЛЯ СКРЕБКОВ



- Позволяет работать по древесине, металлу и бетону
- Твердосплавное лезвие остается достаточно острым в 50 раз дольше, чем обычное лезвие
- Лезвие имеет прецизионно заточенные режущие кромки эллипсовидной формы, исключая возможность задиrow на обрабатываемой поверхности
- 442: Запасное лезвие длиной 50 мм для скребков 650 и 440
- 451: Запасное лезвие длиной 65 мм для скребков 665 и 650
- 449: Запасное лезвие треугольной формы 25 мм для скребков 625 и 448

	 731151		 mm	 g
449	8005337	10	25	6
442	8002848	10	50	6
451	8014506	10	65	10

625-

ЛЕЗВИЯ ДЛЯ СКРЕБКОВ



- Предназначены для зачистки предметов различных
- Изготовлены из твердосплавной высокоуглеродистой стали, превосходно заточены для работ по дереву, металлу, цементу
- Полностью поворотные, для обработки различных профилей
- Внешний диаметр закругленной стороны - 17 мм / 2/3"
- Подходят для модели 625

	 731151		 g
625-DROP	8221638	10	3
625-PEAR	8221621	10	3
625-ROUND	8221645	10	3



SCRAPER-SET2



НАБОР СКРЕБКОВ

- Скребки для краски с рукояткой ERGO™
- Специально спроектированы для точной работы, такой как обработка окон, отливок и узких углов
- Твердосплавные лезвия позволяют удалять краску, клей, лак и ржавчину с поверхности древесины, металла и бетона
- Двухкомпонентная ручка для удобного захвата и комфортной работы
- Включает в себя лезвия 625-ROUND, 625-DROP и 625-PEAR
- Модель 625, с тонкой передней частью для выполнения особо точных работ в комплекте с 449 лезвием и чехлом
- Модель 650 в комплекте с 442 полотном

	 731151		 mm	 g
SCRAPER-SET2	8228613	1	265x145x50	400

625



650



625-DROP, 625-ROUND, 625-PEAR



2488



ИНЫЕ СКРЕБКИ

- Пригоден для всевозможных работ в автомобильном и промышленном секторах, для резки тканей, ковровых покрытий, резины, пластмасс и картона
- Двухкомпонентная рукоятка для лучшего захвата
- Полностью закаленное лезвие из высокоуглеродистой стали
- Нож с серповидным лезвием и двухкомпонентной рукояткой
- Требуется периодическая влажная заточки. Легко очищается, устойчив к химическому воздействию

	 731151		 mm	 g
2488	8276072	12	190	80



2489

ИНЫЕ СКРЕБКИ



- Используется для нанесения и равномерного распределения по поверхности клеев, замазок и пломбирующих составов
- Двухкомпонентная рукоятка для лучшего захвата
- Шпатель с проходящим через всю рукоятку лезвием из закаленной стали

2489	8276065	12	27	235	160

2491

ИНЫЕ СКРЕБКИ



- Идеальный для широкого применения в автомобильном и промышленном секторах, для таких видов работ, как резка ткани, ковровых покрытий, резины, пластмасс и картона
- Двухкомпонентная рукоятка для лучшего захвата
- Универсальный нож с односторонней заточкой лезвия
- Легко чистится, устойчив к химическому воздействию
- Цельное лезвие из высокоуглеродистой стали
- Требуется периодическая влажная заточки

2491	8276096	12	210	60

СКРЕБКИ МЕБЕЛЬЩИКА



474

СКРЕБКИ МЕБЕЛЬЩИКА



- Скребок мебельщика предназначен для столярных работ по выравниванию поверхностей и удалению старых лакокрасочных покрытий
- Лезвие изготовлено из холоднокатанной, закаленной и отпущенной хромоникелевой стали
- Защитный чехол из белой пластмассы

474-125-0.60	8029050	10	125x0.60	55
474-125-0.80	8029869	10	125x0.80	70
474-150-0.60	8029876	10	150x0.60	70
474-150-0.80	8029883	10	150x0.80	80



РАШПИЛИ

250600010

РАШПИЛИ



- Штукатурный рашпиль для подготовки краев листового материала
- 250600010 Запасное полотно

	 841334		 L mm	 g
250602550	5130301	1	0.255	345
250600010	5130318	5	0.255	40

250703000

РАШПИЛИ



- Рубанок кромочный для гипсокартона

	 841334		 L mm	 g
250703000	5129008	1	0.3	740



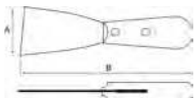
ШТУКАТУРНЫЙ ИНСТРУМЕНТ

2155

СКРЕБКИ



- Деревянная рукоятка
- Гибкое лезвие из углеродистой стали

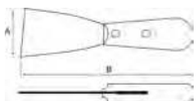


	 841334		A mm	B mm	 g
215500400	5122627	10	40	210	65
215500500	5122641	10	50	215	75
215500600	5122665	10	60	220	76
215500700	5122689	10	70	230	87
215500800	5122702	10	80	235	90
215501000	5122726	10	100	245	95



2156

СКРЕБКИ

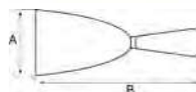


- Деревянная рукоятка
- Гибкое лезвие из нержавеющей стали

	 841334		A mm	B mm	 g
215600400	5122740	10	40	210	70
215600600	5122764	10	60	220	80
215600800	5122788	10	80	235	100
215601000	5122801	10	100	245	110

2165

СКРЕБКИ

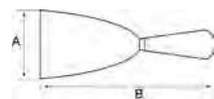


- Жесткий скребок с пластиковой рукояткой

	 841334		A mm	B mm	 g
216500300	5407274	10	30	185	85
216500500	5407281	10	50	185	90
216500750	5407298	10	75	205	110
216501000	5407304	10	100	205	125

216

СКРЕБКИ



- Скребок с пластиковой рукояткой
- Гибкое полотно из углеродистой стали

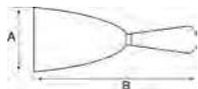
	 841334		A mm	B mm	 g
216000300	5403658	10	30	220	50
216000400	5403665	10	40	220	60
216000500	5403672	10	50	220	65
216000600	5403689	10	60	220	70
216000700	5403696	10	70	220	75
216000800	5403702	10	80	220	80
216000900	5403719	10	90	220	85
216001000	5403726	10	100	220	90
216001200	5403740	10	120	220	100



ШТУКАТУРНЫЙ ИНСТРУМЕНТ

2150

СКРЕБКИ

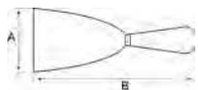


- Двухкомпонентная рукоятка
- Гибкое лезвие из углеродистой стали

	 841334		A mm	B mm	 g
215000030	5131971	10	30	220	60
215000040	5131988	10	40	220	60
215000050	5131995	10	50	220	65
215000060	3557944	10	60	220	65
215000070	5132008	10	70	220	70
215000080	5132015	10	80	220	70
215000090	5132022	10	90	220	80
215000100	5132039	10	100	220	80
215000120	5132046	10	120	220	85

2161

СКРЕБКИ

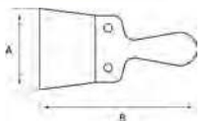


- Двухкомпонентная рукоятка
- Гибкое лезвие из нержавеющей стали

	 841334		A mm	B mm	 g
216100040	5132053	10	40	220	70
216100060	5132091	10	60	220	77
216100080	5132060	10	80	220	91
216100100	5132077	10	100	220	94
216100120	5132084	10	120	220	99

219

ШПАТЕЛИ



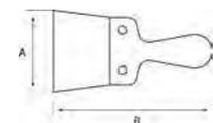
- Деревянная рукоятка
- Отпущенное металлическое полотно

	 841334		A mm	B mm	 g
219001000	5029865	5	100	235	125
219001200	5029872	5	120	235	156
219001400	5029889	5	140	235	208
219001600	5029896	5	160	235	208
219002000	5029902	5	200	235	210



2192

ШПАТЕЛИ

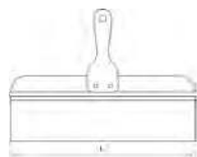


- Деревянная рукоятка
- Полотно из нержавеющей стали

	 841334		A mm	B mm	 g
219201000	5029667	5	100	235	134
219201200	5029674	5	120	235	152
219201400	5029681	5	140	235	176
219201600	5029698	5	160	235	200
219202000	5029704	5	200	235	250

2193

ШПАТЕЛИ

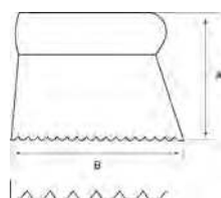


- Деревянная рукоятка на заклепках
- Полотно из нержавеющей стали

	 841334		 L mm	 g
219302500	5129466	1	250	240
219303000	5129473	1	300	270
219303500	5129480	1	350	305

2212

ЗУБЧАТЫЕ ШПАТЕЛИ



- Деревянная рукоятка
- С треугольными зубьями

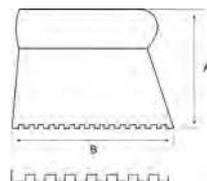
	 841334		A mm	B mm	 g
221201200	5029711	5	130	120	106
221202000	5029728	5	130	200	164
221203000	5029735	5	130	300	195



ШТУКАТУРНЫЙ ИНСТРУМЕНТ

2213

ЗУБЧАТЫЕ ШПАТЕЛИ



- Деревянная рукоятка
- С квадратными зубьями

	 841334		A mm	B mm	 g
221301200	5029742	5	130	120	100
221302000	5029759	5	130	200	140
221303000	5029766	5	130	300	195

202

ГЛАДИЛКИ ШТУКАТУРНЫЕ



- Гладилка штукатурная
- Деревянная рукоятка

	 841334		 mm	 g
202030180	5400770	5	300x180	425

204

ГЛАДИЛКИ ШТУКАТУРНЫЕ



- Прямоугольная форма
- Деревянная рукоятка

	 841334		 mm	 g
204030150	5400855	5	300x150	402
204030160	5400862	5	300x160	436
204030180	5400879	5	300x180	470
204050130	5097970	6	500x130	740

209

ГЛАДИЛКИ ШТУКАТУРНЫЕ



- Деревянная рукоятка
- Насечка с двух сторон

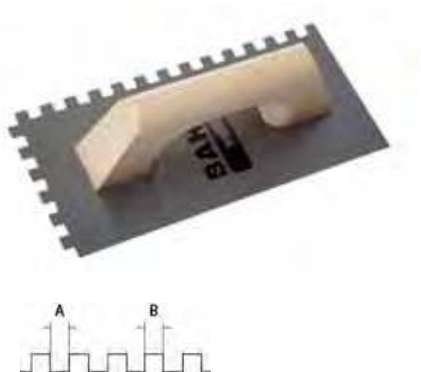
	 841334		 mm	 g
209027040	5400947	5	270x115	400





2092

ГЛАДИЛКИ ШТУКАТУРНЫЕ



- Деревянная рукоятка
- Насечка с двух сторон

	 841334		 mm	A mm	B mm	 g
209227060	5400961	5	275x115	6	6	350
209228100	5099233	5	280x130	10	10	440
209250100	5099585	6	500x130	10	10	620

2045

ГЛАДИЛКИ ШТУКАТУРНЫЕ



- Особенно пригодна для штукатурных работ
- Деревянная рукоятка

	 841334		 mm	 g
204530140	5097918	5	300x140	365
204550130	5097956	6	500x130	690

2094

ГЛАДИЛКИ ШТУКАТУРНЫЕ



- Двухкомпонентная рукоятка
- Открытая рукоятка
- 209428100: нержавеющая

	 841334		 mm	 g
209428000	5122450	6	280x120	365
209428100	5122474	6	280x120	406

211

ГЛАДИЛКИ ШТУКАТУРНЫЕ



- Пластиковая гладилка
- Из полистирола

	 841334		 mm	 g
211035180	5000147	5	350x180	416
211042210	5000154	5	420x210	652
211050230	5000161	5	500x230	796



2120

ГЛАДИЛКИ ШТУКАТУРНЫЕ



- Гладилка из полистирола с зажимом

	 841334		 mm	 g
212027180	5000178	5	270x180	270
212033220	5129435	8	330x220	423

213

ГЛАДИЛКИ ШТУКАТУРНЫЕ



- Гладилка из полистирола с одной клиновидной стороной

	 841334		A mm	B mm	 g
213026140	5000185	5	265	140	223

2122

ГЛАДИЛКИ ШТУКАТУРНЫЕ



- Гладилка для жидкого раствора
- Резиновое основание - 50% натуральное
- Рукоятка из ударопрочного полистирола
- Основа толщиной 10 мм помогает распределять избытки раствора на поверхности

	 841334		 mm	 g
212202500	5110266	6	250x110	346

2123

ГЛАДИЛКИ ШТУКАТУРНЫЕ



- Гладилка с губчатой основой
- Основа из синтетической губки
- Основа толщиной 30 мм

	 841334		 mm	 g
212302900	5110280	6	290x150	233



2125

ГЛАДИЛКИ ШТУКАТУРНЫЕ



- Рабочая поверхность из жесткой резины. Для работы с жидким раствором
- Полиуретановая рукоятка, алюминиевая база, рабочая поверхность из жесткой резины

212502150	841334	6	215x135	318

2126

ГЛАДИЛКИ ШТУКАТУРНЫЕ



- Гладилка с основой из мягкой резины
- Полиуретановая рукоятка

212602150	841334	6	215x135	287
212602800	5129404	6	280x140	328

2127

ГЛАДИЛКИ ШТУКАТУРНЫЕ



- Алюминиевый выравнитель штукатурного слоя

212704350	841334	6	435x90x17	990

2504

ПОДЪЕМНИКИ



- Подъемник для раствора
- Предельный вес: 65 кг
- Максимальная высота: 3,3 м
- Складная трехколенная основа

250400000	841334	1	15000x15000x9000	37



2500

ПОДЪЕМНИКИ



- Крюк для перемещения листовых материалов
- Металлическая конструкция

	 841334		 L mm	 g
250005000	5129381	1	500	1780

2501

ПОДЪЕМНИКИ

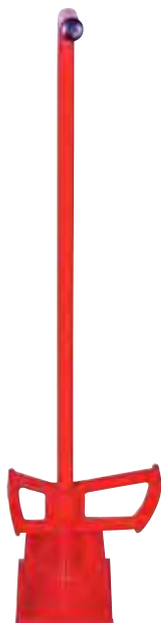


- Ножной подъемник листовых материалов
- Металлический
- Специальный дизайн позволяет прилагать малое усилие

	 841334		 L mm	 g
250103000	5129398	1	300	935

2502

ПОДЪЕМНИКИ



- Металлический фиксатор для листовых материалов
- Позволяет работать в одиночку

	 841334		 L mm	 g
250207980	5129367	1	798	2105


2301
МАСТЕРКИ


- Монолитный, кованный
- Отпущен
- Модель “Каталония”

	 841334		 mm	 g
2301A0000	5091282	6	145x110	416
2301B0000	5091305	6	160x115	432
2301C0000	5091329	6	175x125	523

2301MB
МАСТЕРКИ


- Двухкомпонентная рукоятка
- Монолитный, кованный
- Отпущен
- Модель “Каталония”

	 841334		 mm	 g
2301AMB00	5118101	6	145x110	423
2301BMB00	5118125	6	160x115	465
2301CMB00	5118149	6	175x125	546

2302
МАСТЕРКИ


- Монолитный, кованный
- Отпущен
- Трапецевидный

	 841334		 mm	 g
2302A0000	5091343	6	180x110	370
2302B0000	5091367	6	180x115	375
2302C0000	5091381	6	190x125	393



МАСТЕРКИ

2302MB



МАСТЕРКИ

- Двухкомпонентная рукоятка
- Монолитный, кованный
- Отпущен
- Трапецевидный

	 841334		 mm	 g
2302AMB00	5118163	6	180x110	391
2302BMB00	5118187	6	180x125	456
2302CMB00	5118200	6	190x115	406

2303



МАСТЕРКИ

- Монолитный, кованный
- Отпущен
- Модель "Мадрид"

	 841334		 mm	 g
2303B0000	5091404	6	110x68	120
2303D0000	5091428	6	135x78	184
2303F0000	5091442	6	165x93	265
2303H0000	5091466	6	190x103	318
2303J0000	5091480	6	215x113	377
2303K0000	5091503	6	228x117	415
2303L0000	5091527	6	240x122	428

2303MB



МАСТЕРКИ

- Двухкомпонентная рукоятка
- Монолитный, кованный
- Отпущен
- Модель "Мадрид"

	 841334		 mm	 g
2303FMB00	5118040	6	165x93	300
2303HMB00	5118064	6	190x103	348
2303JMB00	5118088	6	215x113	400

2304



МАСТЕРКИ

- Монолитный, кованный
- Отпущен
- Модель "Севилья"

	 841334		 mm	 g
2304A0000	5091541	6	180x110	351
2304C0000	5091565	6	200x118	423



2304MB

МАСТЕРКИ



- Двухкомпонентная рукоятка
- Монолитный, кованный
- Отпущен
- Модель "Севилья"

2304CMB00	841334	6	200x118	463

2307

МАСТЕРКИ



- Монолитный, кованный
- Отпущен, лепестковая форма

230713500	841334	6	135x60	135

2307MB

МАСТЕРКИ



- Двухкомпонентная рукоятка
- Монолитный, кованный
- Отпущен, лепестковая форма

2307135MB	841334	6	135x60	193

2308

МАСТЕРКИ



- Монолитный, кованный
- Отпущен, остроносый

2308A0000	841334	6	120x70	170
2308B0000	5091626	6	150x100	185



МАСТЕРКИ

2309

МАСТЕРКИ

- Монолитный, кованный
- Отпущен, скругленный носик

	 841334		 mm	 g
230912500	5091640	6	125x75	176

2309MB

МАСТЕРКИ

- Двухкомпонентная рукоятка
- Монолитный, кованный
- Отпущен, скругленный носик

	 841334		 mm	 g
2309125MB	5118224	6	125x75	186

2360

МАСТЕРКИ

- Мастерок из нержавеющей стали
- Идеально подходит для внешних углов
- Для финишной отделки и доводки
- Деревянная рукоятка на заклепках

	 841334		 mm	 g
236001200	5129077	6	120x97x97	220

2361

МАСТЕРКИ

- Мастерок из нержавеющей стали
- Идеально подходит для внутренних углов
- Деревянная рукоятка на заклепках

	 841334		 mm	 g
236101200	5129060	6	120x97x97	220



2145xxxD

ВЫРАВНИВАТЕЛЬ ШТУКАТУРНОГО СЛОЯ



- Выравниватель штукатурного слоя
- Деревянная рукоятка
- Плоское, стальные ножки

	 841334		 mm	 g
2145020D0	5097994	1	275x35x20	170
2145025D0	5098007	1	275x35x25	215
2145030D0	5098014	1	275x35x30	240
2145035D0	5098021	1	275x35x35	270

2145xxxL

ВЫРАВНИВАТЕЛЬ ШТУКАТУРНОГО СЛОЯ



- Выравниватель штукатурного слоя
- Деревянная рукоятка
- Плоское

	 841334		 mm	 g
2145020L0	5098045	1	275x35x20	170
2145025L0	5098052	1	275x35x25	200
2145030L0	5098069	1	275x35x30	240
2145035L0	5098076	1	275x35x35	268

2145xxxC

ВЫРАВНИВАТЕЛЬ ШТУКАТУРНОГО СЛОЯ



- Выравниватель штукатурного слоя
- Деревянная рукоятка
- Скругленные ножки

	 841334		 mm	 g
2145025C0	5098083	1	225x35x20	165
2145039C0	5098090	1	210x35x39	220



СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ ИНСТРУМЕНТ

250501800

СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ ИНСТРУМЕНТ



- Для установки креплений на полых стенах

	 841334		 mm	 g
250501800	5128964	1	180	765

250502450

СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ ИНСТРУМЕНТ



- Для установки креплений на полых стенах

	 841334		 mm	 g
250502450	5128957	1	245	780



ПОДРЕЗЧИК

8640

ПОДРЕЗЧИК



- Кусачки для вырезания различных углов

	 841334		 mm	 g
864002450	5129022	1	245	400

8641

ПОДРЕЗЧИК



- Раздвижные кусачки
- Сменное лезвие

	 841334		 mm	 g
864102400	5129015	1	245	355



671002600

ПРОБОЙНЫЙ ИНСТРУМЕНТ

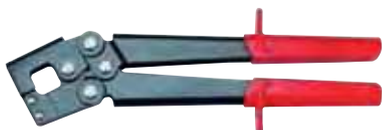


- Клещи для скрепления профилей методом просечки с отгибом
- Удобные литые рукоятки

	 841334		 L mm	 g
671002600	5128971	1	260	735

671002850

ПРОБОЙНЫЙ ИНСТРУМЕНТ



- Клещи для скрепления профилей методом просечки с отгибом
- Удобные литые рукоятки

	 841334		 L mm	 g
671002850	5128988	1	285	680