



СОДЕРЖАНИЕ

ДЛЯ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА

	ТЯПКИ ТЯПКИ28/37 Вилы38
	ЛОПАТА ДЛЯ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ РАБОТ Лопаты42/43 Садовые лопаты43/44
	ВИЛЫ Вилы для сена
	ГРАБЛИ И ВЕЕРНЫЕ ГРАБЛИ Грабли48/49 Веерные грабли50/51
1	УХОД ЗА САДОМ БЕЗ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ХИМИКАТОВ Инструменты fito 0% с длинной рукояткой
	ИНСТРУМЕНТЫ ДЛЯ ОГОРОДА Инструменты с длинной рукояткой54/55 Инструменты с короткой рукояткой56/57
	СЕКАТАТОРЫ ДЛЯ ОБРЕЗКИ
	САДОВЫЕ СЕКАТОРЫ ДЛЯ ОБРЕЗКИ Ассортимент электроприборов
	Секаторы для сбора плодов72/73 Запасные части74/78

СОПУТСТВУЮЩИЕ ТОВАРЫ ДЛЯ САДА......78

ИНСТРУМЕНТЫ
ДЛЯ ОБРЕЗКИ

	ДЛЯ ОБРЕЗКИ	
	САДОВЫЕ НОЖОВКИ	
	Ножовки	79/80
	Полотна для лучковых пил	81
	Лучковые пилы	82
	Длинномерный секатор на шесте	83
	Запасные части	83
	топоры	
	Топоры для дров	86
	Топоры для обрезки	87
	Кувалда-колун	87
	КОСЫ, СЕРПЫ И САДОВЫЙ СЕКАЧ	
	Косы	88
	Серпы	
	Садовый секач	90
	НАПИЛЬНИКИ ДЛЯ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯ	йствл
	Напильники заостренные	
	ИНСТРУМЕНТЫ КУЗНЕЦА	
	Рашпиль для подковки лошадей	94/95
	АКСЕССУАРЫ	
	Перчатки	96
	Наколенники	
ار	Смазка	
6	Литиевые смазки	
	ОПРЫСКИВАТЕЛИ	
	Рюкзачный опрыскиватель	
	Запасные части	
4	Ручной опрыскиватель	99
	KUDSNHPI	

ДЛЯ ► СТРОИТЕЛЬСТВА

ОПАЛУБКА

СТРОИТЕЛЬНЫЕ ЛОПАТЫ

..102/103

-	окресок	
	ИНСТРУМЕНТЫ ДЛЯ РАСПАЛУБКИ	
L	Гвоздодёры	104
	Ключи арматурные	
ion i		
	СКРЕБКИ И ГРАБЛИ	
	Скребки	105
	Грабли	105
	КУСАЧКИ	
	Русские	106
	Плотницкие	
	Плиточные	
	НОЖНИЦЫ ДЛЯ РЕЗКИ АРМАТУРЫ	107
		•
	КЛАДКА	
E.		
f	КЕЛЬМЫ	
۵	Кельмы	
4	Малые кельмы	
	Инструмент для смешивания	113
	ГЛАДИЛКИ, ТЕРКИ И ШПАТЕЛИ	
	Гладилки	114/116
	Тёрки	117
	гребёнки штукатурные	118/119
	Резиновые гладилки	119
	Резиновый шпатель	120
	Терки для очистки	120/121
	Шпатели	121/122
	Шпатели для плитки	122/123
	ПИСТОЛЕТ ДЛЯ СИЛИКОНА	123
	TINOTONET ANN ON MICONA	120
	молотки	
	Кувалды	
	Киркомотыги	126
	Молоты	127
	Кирки	128
	Молотки	129/133
	Резиновые молотки	133
	ЗУБИЛА	
	J/DI/IA	

	Зубила135	
	Широкая лопатка135	
	Зубила для мастерской135	
۵	Наконечники для работы с гипсом136	
	МЕШАЛКИ	
	Мешалки137	
	Венчик	
)	кладка	
5	ПЛИТКОРЕЗ КЕРАМИКИ И АКСЕССУАРЫ	
M	Плиткорезы140/145	
g	Ролики режущие146/147	
7	Запасные части для плиткорезов148/153	
	ВЫРАВНИВАТЕЛИ	
	Система выравнивания Push & Level156	
	Клиновая система157	
	ПЛАСТИКОВЫЕ КРЕСТИКИ ДЛЯ ПЛИТКИ	
	Пластиковые крестики для плитки158	
	Клины158	
	СТРОИТЕЛЬНЫЕ АКСЕССУАРЫ	
	Кюветы для отделочных работ159	
	Запасные части159	
	Пояс159	
	Строительное корыто160	
	Корзины160/161	
	Губки162	
	Вакуумная присоска163	
	АЛМАЗНЫЕ КОРОНЫ	
2	Короны166	
AND DESCRIPTION OF THE PERSONS ASSESSMENT OF	СТОЛЯРНЫЕ РАБОТЫ	
THE PROPERTY OF THE PARTY OF TH		
	СТОЛЯРНЫЕ ПИЛЫ И НОЖОВКИ	
	Пила для резки металла167	
	Плотницкая ножовка	
	Столярная ножовка168	
	Заостренная ножовка168	
	Пила169	



Корзины..

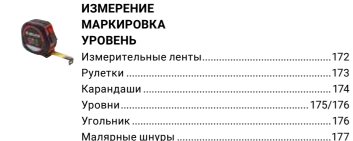
СОДЕРЖАНИЕ

ДЛЯ **СТРОИТЕЛЬСТВА**

N

ГИПСОКАРТ	Ю	н
-----------	---	---

ИНСТРУМЕНТЫ ДЛЯ РЕЗКИ	
Ножи	170
Ножницы для резки	171
Опрессовыватель	171
Клепатель	171



ДИСКИ ДЛЯ РЕЗКИ	
Алмазные диски сухая резка179/18	J
Алмазные диски для влажной резки18	1

ОТВЕРТКИ

Шлиц пустой	184
Шлиц плоский	184
Philips	184
Pozidriv	185
Набор отверток	185
KUIOUM	



ключи

Рожковый ключ	186
Комбинированный ключ	187
Накидной ключ	187
Трубчатый ключ	188
Разводной ключ	189
Трубчатый ключ Stilson	189
Торцовый ключ Allen	190
Головки ключей	191
ппоскогубиы	



....178

Ппоскотубиы универсальные

тлоскої уоды универсальные	
Кусачки	19:
Кусачки для манипуляций	19:
Ключи трубные рычажные	19

ЗАЖИМЫ
Tuesta

Тиски	194
дшик ллд инструментов	105



ДИСКИ ДЛЯ РЕЗКИ и шлифовки

АБРАЗИВНЫЕ ДИСКИ	
A C	

Абразивные диски .	 .198/200

ПЛАСТИНЧАТЫЕ ДИСКИ

• •	
Основа из полиамида	201
Основа из стекловолокна	204

ДЛЯ ВАШЕЙ **БЕЗОПАСНОСТИ**

ЩЕТКИ
Щетки ручные
Щетки бриколажные
Щетки промышленны
НАПИЛЬНИКИ И РАШ
11

ЦПИЛИ

Напильник механический	208/210
Надфиль	211
Рашпили	212
РАШПИЛИ И ШЛИФОРА ПЬЫЬІЕ ТЁР Г И	212

203/204 204 . 205/207

ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ

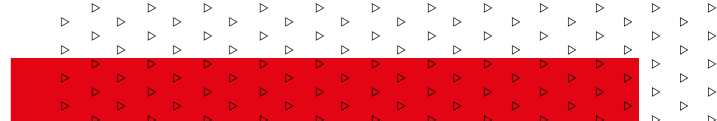
UDYBD	
Серия Classic	218/220
Серия Сотр+	221/222
Серия Nonmetal	223/224
Серия Click	225
Серия Trail	226
Серия Agro	227
Серия Flex	228/229
Серия Street e Industry	230
Серия Runnig	231
Серия Вода	232
Серия Соге	233
Серия Volta	234
Серия Race	235
ШНУРКИ	236
НАКОЛЕННИКИ	237

РУКОЯТКИ

Для сельского хозяйства	239/245
Для строительства	246/250
Для мастерской	251

РЕШЕНИЯ ДЛЯ ТОЧЕК ПРОДАЖ

		050/054
іставочные стенды и	полки	252/254





ИНСТРУМЕНТ, ГАРАНТИРУЮЩИЙ ЗФФЕКТИВНОСТЬ ВАШЕЙ РАБОТЫ

Bellota Pro: высокое качество в каждой детали.



Инструменты Bellota PRO способны выдерживать самые суровые условия работы и не дают сбоя даже при самом интенсивном использовании.

ПРОФЕССИОНАЛИЗМ

Для работ, где каждое действие должно выполняться качественно, Bellota PRO предлагает все необходимые инструменты.

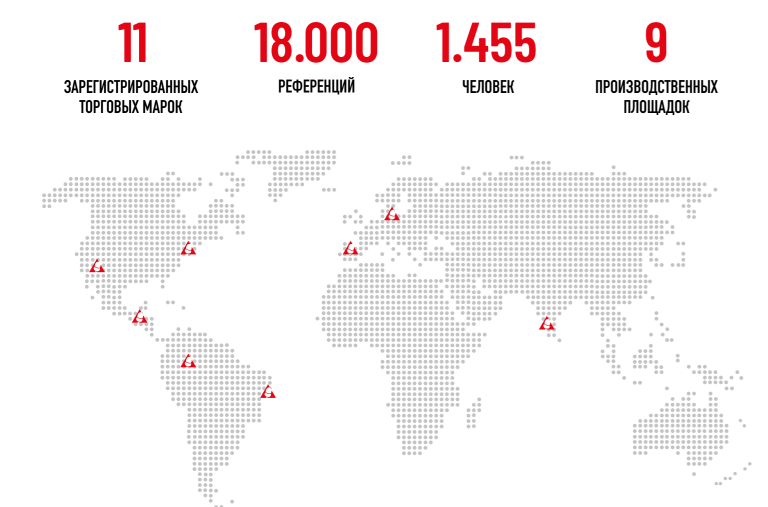
ВЫСОКАЯ ПРОДУКТИВНОСТЬ

С инструментами Bellota Pro ваши усилия будут приносить максимальный результат.



МЫ ПРИСУТСТВУЕМ НА ЧЕТЫРЕХ КОНТИНЕНТАХ

На сегодняшний день мы являемся частью глобальной группы Venanpri, которая объединила ручной инструмент, а также запчасти и решения для сельскохозяйственной техники.





Испания Легаспи



Испания Ольоки



Испания Сумаррага



Калифорния



США Иллинойс





Колумбия



США

Дания



Индия

НАЙДИТЕ БЛИЖАЙШЕЕ ПРЕДСТАВИТЕЛЬСТВО И СВЯЖИТЕСЬ С НАМИ

ЕВРОПА. АФРИКА И АЗИЯ

Представитель: Bienvenido Calvo Телефон: +34 943739000 comercial@bellota.com atencionclienteBH@bellota.com

Франция Для строительства/Промышленность

Представитель: Jose Gonçalvez Мобильный телефон: +33 (0) 788796168 jose.goncalves@bellota.com

Франция РРЕ

Представитель: Gabriel Villate Teléfono: +34 667367324 gabriel.villate@bellota.com

Азия, Африка и Океания

Представитель: Gabriel Villate Телефон: +34 667367324 gabriel.villate@bellota.com

Восточная Европа

Представитель: Íñigo Alaba Телефон: +34 672642738 inigo.alaba@bellota.com

Представитель: Theodoro Michalochristas Мобильный телефон: +30 6944942509 theodoro.michalochristas@bellota.com

Франция площадка/для сельского хозяйства

Представитель: Mauricio Cardarelli Телефон: +34 634756134 mauricio.cardarelli@bellota.com

Португалия

Представитель: Miguel Oitaven Телефон: +351 217975412 maria.sequeira@bellota.com

Представитель: Yamil R. Cabrera Мобильный телефон: +46 736986581 yamil.cabrera@bellota.com

Представитель: Gabriel Villate Телефон: +34 667367324 gabriel.villate@bellota.com

Представитель: Denis Bineau Мобильный телефон: +351 917625950 binefr1@gmail.com

Франция ЕРІ

Представитель: Gabriel Villate Телефон: +34 667367324 gabriel.villate@bellota.com

Представитель: Alberto Lovo Мобильный телефон: +39 3466723561 info@al-importagency.it

Великобритания и Ирландия

Представитель: Les Ashley Мобильный телефон: +35 3874408077 les.ashley@bellota.com

АМЕРИКА

Сша, Мексика, Центральная Америки и Карибы

Представитель: Javier Vio Телефон: +52 (55) 5393 3363 infoventas@mex.bellota.com

Эквадор

Представитель: Jorge Valdez jorge.valdez@col.bellota.com

Парагвай, Уругвай и Аргентина

Представитель: Sebastián Fadul sebastian.fadul@col.bellota.com

Представитель: Ricardo Parra ricardo.parra@col.bellota.com

Бразилия и Венесуэла

Представитель: Camilo Molina camilo.molina@col.bellota.com

Представитель: Juan Sebastián Gómez juan.gomez@col.bellota.com

Чили и Боливия

Представитель: Agustin Eduardo Issa agustin.issa@col.bellota.co

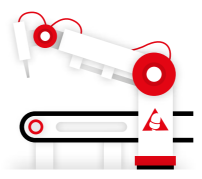




БОЛЕЕ 100 ЛЕТ МЫ ПРОИЗВОДИМ ДЛЯ ВАС

наши корни

Патрисио Эчеверрия, предприниматель, опередивший свое время, является основателем компании Bellota. С ранних лет он заинтересовался производством из металла и дизайном инструментов. Он считал, что инструменты, которыми пользовались в то время, были неудобные и не обладали желаемым качеством. Мы создаем инструменты, с которым Вы будете чувствовать себя уверенными. Нас вдохновляет Ваше упорство, решимость, увлеченность и требовательность к самому себе в том, что Вы делаете. Наши инструменты разработаны для Вас. Для того, чтобы Вы преодолели препятствия, которые возникают на



МЫ ПРОИЗВОДИМ ДУМАЯ О ВАС

Мы работаем рука об руку с лучшими специалистами и изучаем Ваши потребности для того, чтобы воплотить в жизнь наши дизайны. Мы относимся с особой скрупулезностью к вопросам качества. Мы хотим предложить Вам лучшую продукцию, чтобы Вы остались довольны результатами



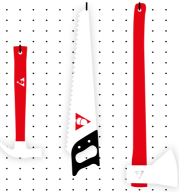
НАС ВОЛНУЮТ ВОПРОСЫ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

Мы с полной ответственностью подходим к вопросам бережного производства. Мы сотрудничаем с предпринимательскими проектами Copade, используем сертификацию PEFC, FSC, что гарантирует получение экологичного продукта.









МЫ НИКОГДА НЕ ПОДВЕДЕМ ВАС

Мы разрабатываем легкие, удобные и традиционно надежные инструменты. Вдохновленные исследованиями, даже в самые решающие моменты они не подведут Вас и Вы достигнете

МЫ ВХОДИМ В ВАШЕ ПОЛОЖЕНИЕ

Увлеченность и решимость являются частью нашей культуры. Те же самые чувства Вы испытываете на работе изо дня в день. Именно поэтому, Bellota создана для Вас.

Вы являетесь нашим источником вдохновения, нам знакомы Ваши потребности и мы помогаем Вам достигнуть Ваших целей.

Когда Вы чувствуете удовлетворенность от проделанной работы, мы понимаем, что мы справились с поставленной задачей.

ИНСТРУМЕНТЫ, КОТОРЫЕ ДАРЯТ РАДОСТЬ

Мы верим в удобство и надежность, но также нам важно, чтобы Вы наслаждались работой с нашими инструментами.

ВЫ ЯВЛЯЕТЕСЬ НАШИМ ВДОХНОВЕНИЕМ

Мы верим в Вас, в Вашу работу с нашими инструментами. Вы отдаете свою энергию, наша продукция дополняет ее.

БАЛАНС МЕЖДУ ТРАДИЦИЯМИ И ИННОВАЦИЯМИ

Мы продолжаем улучшать то, что является значимым для Вас.

ТРЕБОВАТЕЛЬНОСТЬ ДЛЯ ДОСТИЖЕНИЯ УСПЕХА

Мы создаем инструмент, который не разочарует Вас даже в самые трудные моменты.



RODEL XL18T SCRATLEAN SCR5702AP

SCR5702AP SNP3621INOX SNP3622INOX SNP3623INOX SNP3624INOX SNP3625INOX SNP3629INOX SNP3629INOX SP02ECS1100P SP09ECS1100P SP24SP SP24MP

SP24SP SP24MP SP24HP SP24XP SP50ECS1100P

SP50ECS1100P SP51ECS1100P SP54ECS1100P SP55ECS1100P SP57ECS1100P SP58ECS1100P SPC010 SPC0101000

SPC015

SPC015 SPC0151000 SPC020 SPC0201000 SPC030 SPC030500 SPC050

SPPBL37P SUCA40SP SUCA70SP SUCA1000SP SUCLEAN

TECHSLIDERS

T6009 TRF41BPB TRF41BM TRF42BM TRF42HPB TRF43BM TRF44APB TRF44BM

TRF44BM TRF48BM TRF49BM TRF51BM TRF57BM TRF14BM TRF21BM

TRF01BM TRF02BM

TRF03BM W550

SUCLEAN 148
SUCP40SP 163
SUCP70SP 163
SUCR100RBP 163
SUCR80RBP 163
TECH75 140
TECH100 140
TECH125 140
TECHCASE 140
TECHBREAKERHAND 149
TECHCLIP 149
TECHCLIP 149
TECHPADS 149
TECHRULES 149
TECHRULES 149
TECHCREWS 149
TECHCLIPRS 149

113 113 89

SPC030 SPC070 SPC100 SPC010T SPC020T SPC030T SPC050T SPCWEDGE SPPCB32P SPPBL32P SPPCB37P SPPBL37P

УКАЗАТЕЛЬ РЕФЕРЕНЦИЙ

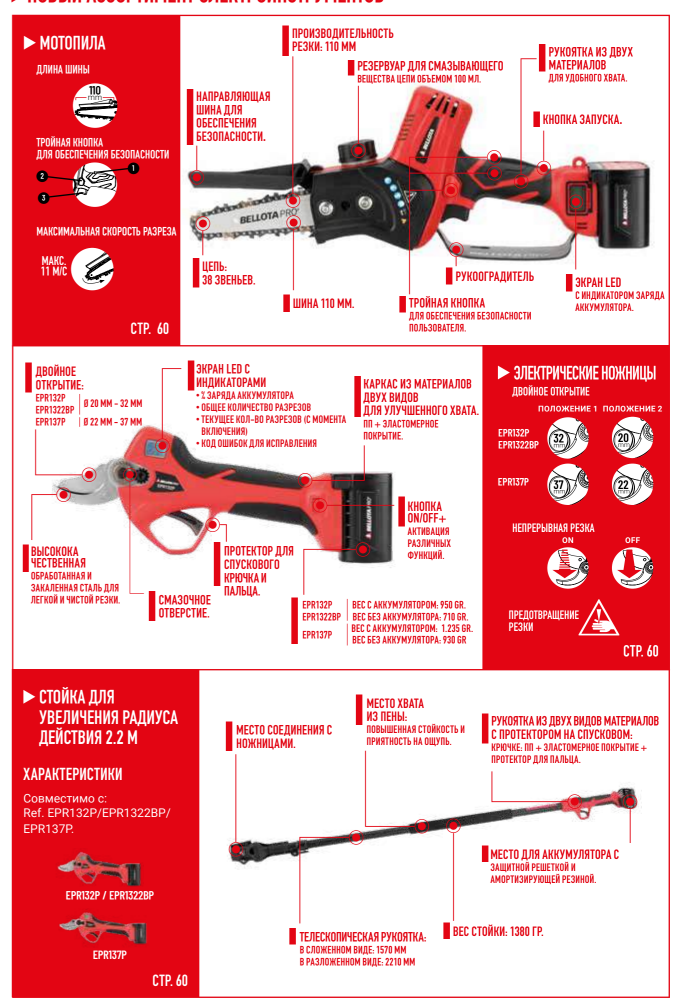
REF.	CTP.	REF.	CTP.	REF.	CTP.	REF.	CTP.	REF.	CTP.
262	35	3582	68	5310	127	6009	107	50021	174
322	35	3583	77	5312	127	6100	192	50022	174
801	35	3588	68/77	5454	131	6102	192	50023	174
805 820	35 35	3589 3590	68/77 68/77	5460 5461	83 83	6110 6112	192 192	50101 50102	175 176
901	45/46	3604	64/75	5501	102	6114	192	50102	176
902	46	3612	65/77	5502	102	6120	193	50106	176
903	47	3621	72/75	5520	42/43	6122	193	50107	175
904 905	46 46	3622 3623	72/75 72/75	5522 5525	43 43	6130 6134	193 193	50109 50215	175 176
910	47	3624	72/75	5526	42	6150	193	50220	176
911	47	3625	72/75	5550	103	6160	193	50221	177
914	55	3628	72/75	5551	103	6162	193	50222	177
950 951	48 48/49	3629 3630	72/75 83	5552 5556	103 103	6170 6250	171 185	50223	177
952	48/49	3631	83	5557	103	6400	186	50230 50240	177 177
955	49	3642	78	5573	44	6410	187	50241	177
1001	38	3660	97	5604	43/44	6420	187	50243	177
1002 1018	38 38	3661	97 97	5609	42 105	6440 6441	188	50244	177
1020	38	3662 3663	97	5701 5702	105	6450	188 190	50245 50250	177 178
1051	88	3700	97	5709	105	6455	190	50251	178
1071	88	3710	98	5710	103	6457	190	50262	123
1111	90 90	3955	252	5751	105	6458	190	50264	123
1116 1118	90	4001 4002	208 209	5800 5810	159 120	6459 6460	190 189	50271 50272	160 213
2503	88	4003	209	5821	134	6464	189	50273	213
2506	88	4004	209	5825	134	6485 G	254	50300	198
2509	88	4005	210	5840 C	254	6485 P	254	50301	198
2550 2551	89 89	4006 4007	210 208	5841 5842	110 110	6490 6491	186 187	50302	199
2552	89	4007	210	5843	110	6492	187	50310 50320	198 198
2560	89	4040	91	5844	111	6494	188	50321	198
2561	89	4041	91	5848	111	6495	188	50322	199
2562	89 89	4042	91 91	5849	111	6520	191 191	50330	198
2563 2985	56	4045 4050	91	5850 5851	113 112	6521 6523	195	50351 50352	199 199
2986	56	4071	214	5857	112	6524	191	50361	199
2987	56	4072	214	5861	114	6528	191	50400	200
2990	56	4074	214	5862	115	6592	191	50420	200
2994 2998	56 57	4075 4076	214 214	5863 5864	115 115	6600 6660	189 97	50421 50431	200 198
3000	57	4077	214	5865	116	6661	97	50441	198
3001	57	4078	214	5869	116	6662	97	50480	200
3003	57	4081	91	5871	118	6663	97	50482	200
3005 3006	57 57	4089 4090	251 95/251	5873 5874	118 118	6700 6710	194 194	50501 50502	201 201
3011	80	4093	251	5875	119	6900	195	50503	201
3012	57	4101	212	5876	122	6902	195	50511	202
3014	80/83	4102	212	5877	119	8002	129	50512	202
3034 3040	51 50	4103 4104	212 212	5879 5880	116 116	8003 8005	129 129	50513 5550	202 103
3041	50	4107	213	5881	117	8006	129	5556	103
3042	51	4131	99	5882	117	8007	130	50551	202
3076	57	4132	94	5883	117	8008	130	50552	202
3080 3081	54 54	4133 4138	95 94	5884 5885	117 118	8009 8011	131 131/132	50611 50612	202 202
3082	55	4139	94	5886 F	120	8017	131/132	50702	179
3083	55	4140	94	5886 W	120	8027	95	50703	179
3084	55	4520	169	5887	117	8030	130	50704	180
3100 3101	42 44	4521 4534	168 78	5888 5888PE	120 120	8050 8051	133 133	50705 50706	180 180
3102	49	4535	77	5889	117	8053	133	50707	180
3103	42	4536	77	5890	121	8054	133	50708	181
3104	42	4537	77	5893	122	8130	86	50711	179
3110 3401	99 65/77	4538 4540	77 77	5894 5895	122 122	8131 8241	86 135	50712 50713	179 181
3402	65/77	4551	168	5896	123	8245	135	50722	180
3403	65/77	4555	168	5897	113	8251	135	50724	181
3404	65/77	4561	168	5898	119	8255	135	50732	181
3440 3441	69/78 69/78	4565 4568	168 168	5899 5900	122 122	8261 8271	135 135	50734 50734S	180 180
3442	69/78	4570	79	5901	113	8280	136	50735	180
3443	69/78	4572	168	5902	113	8281	136	50750	166
3461	70	4580	80	5903	113	8940V	253	50750 GUIDE	166
3480	87 66/78	4586	80 79	5913	113 128	8942V	253 253	50750KIT	166
3501 3502	66/78	4587 4588	79 79	5931 5932	128	8944V 8970V	253	50750KIT1 50751	166 166
3503	66/78	4589	79	5933	128	8975	250	50751KIT	166
3504	64/75	4601	167	5938	128	8976	250	50750M14	166
3505	64/75	4602	167	5981	104	8990EN	252	50787	137
3510 3512	64/74 64/74	4604 4621	167 167	5982 5985	104 104	23501 25864	66 115	50788 50801	137 203
3520	65	4630	167	6001	104	25874	119	50802	203
3555	70	5001	126	6003	106	28004	130	50803	203
3556	70 67.76	5016	126	6004	106	28018	131	50804	203
3578 3580	67/76 67/76	5200 5305	125 127	6005 6006	106 171	50011 50012	173 173	50805 50806	204 203
3581	67/76	5308	127	6008	171	50012	173	50807	203
									-

South 205 S075002	REF.	CTP.	REF.	CTP.	REF.	СТР.	REF.	CTP.
	50808	204	5075015	166	H0E7	29	M 902	241
S0811 205 S075022 166 HOE11 29 M 3020 2.	50809							241/244
S0812								88/241
S0813 205 S075035 166 H0E53 30 M 3000								241/245
								241
South Sout								241 246
								246/247
South Sout								247
S0825 207 5075080 166 HOCB1 30 M \$308 CF								247
50826 207 \$20030HRc 132 HO682 31 M \$310 50829 207 ACS03 241 HO683 31 M \$312 50829 207 ACS012090 137 HO684 31 M \$460 50829 207 ACC2112070 137 HO685 31 M \$501 25 50850 204 ACC2112090 137 HO685 31 M \$501 S5 50850 204 ACC2112090 137 HO685 31 M \$501 S5 51820 159 ACC2112090 137 HO689 31 M \$501 MS 51820 159 ACC2112090 137 HO689 31 M \$505 MS 518404 170 BAGELRAN 140 HO695 32 M \$525 51406 170 BAGERTINO 143 HO696 32 M \$555 51406 170 BAGERTINO 143 HO696 32 M \$555 51406 170 BAGERTINO 143 HO6150 32 M \$555 51407 170 B8 8050 133 HO6182 32 M \$5573 58003KIT 159 BKT26BP HO60 HO6224 32 M \$500 20 58003RKO 159 BKT26BP 99/161 HO6229 33 M \$004 2 2 66220 184 BKT42BP 99/161 HO6229 33 M \$021 2 66220 185 BKT42BP 99/161 HO6225 33/34 M \$933 2 66220 185 BKT42BP 99/161 HO6225 33/34 M \$933 2 66220 185 BKT42BP 99/161 HO6220 34 M \$8004 66292 185 BKT42BP 99/161 HO6220 34 M \$8005 66291 185 BKT42BP 99/161 HO6230 34 M \$8004 66220 185 BKT42BP 99/161 HO6230 34 M \$8005 66291 185 BKT42BP 99/161 HO6230 34 M \$8005 66292 185 BKT65BP 99/161 HO6230 36 M \$8005 66292 BKT65BP 99/161 HO62								247
S0827 207 A 2503 241 HOE84 31 M 5312								247
Sobelog								247 247
South								242
STATESTON								249/250
S1404							M 5501 MSB	250
51406								243
S1406 170				-				243
Section								250 249
SB003KIT 159 BKTZ6BM 160 HOE228 32 M 5600 2								247
S8003RROD 159		159		160		32		243/245
66200 184 BKT4ZBP 99/161 H0E230 33 M 5931 66220 184 BKT4GBP 160 H0E325 33/34 M 5931 66220 185 BKT4ZBP 99/161 H0E325 33/34 M 5938 2 66291 185 BKT4ZBLP 99/161 H0E326 33 M 8002 66292 185 BKT6SBLP 99/161 H0E327 34 M 8004 72211 226 BKW16SLP 99/161 H0E328 34 M 8007 72211 226 BKW16BLM 161 H0E328 34 M 8007 72213 225 BKW10BM 161 H0E91 36 M 8011 72213 225 BKW10BM 161 H0E91 36 M 8030 72213 225 SKW10BM 161 H0E91 36 M 8030 72221 224 CS12187S 162 H0E252 36 M 8050 72226 224								243
66210 184 BKT42BP 160 H0E232 33 M 5931 66220 184 BKT65BP 160 H0E326 33 M 8002 66291 185 BKT42BLP 99/161 H0E326 33 M 8002 66291 185 BKT65BLP 99/161 H0E327 34 M 8005 72208 223 BKT65BLP 99/161 H0E327 34 M 8005 72210 226 BKW18LM 161 H0E329 34 M 8007 72212G 226 BKW18LM 161 H0E329 34 M 8007 72213 225 BKW10BM 161 H0E91 36 M 8011 72219G 226 BEW16BLM 161 H0E91 36 M 8011 72213 225 BKW10BM 161 H0E91 36 M 8030 CF 72223 231 CS1017AC 162 H0E263 36 M 8030 CF 72227 224 CS1218TM								249/251
66220 184 BKT65BP 160 H0E325 33/34 M 5938 2 66230 185 BKT42BLP 99/161 H0E326 33 M 8002 66291 185 BKT65BLP 99/161 H0E320 34 M 8004 66292 185 BKT65BLP 99/161 H0E327 34 M 8005 722108 223 BKT65BLP 99/161 H0E327 34 M 8005 72211 226 BKM18BLM 161 H0E328 34 M 8005 72212 226 BKW10BLM 161 H0E90 36 M 8011 72213 225 BKW10BM 161 H0E91 36 M 8011 72219 226 BKRAKLEAN 148 H0E108 36 M 8030 72221 224 CS12187S 162 H0E252 36 M 8050 72226 224 CS12187M 162 H0E252 36 M 8050 72227 224								249 247
BKT42WP								247/250
BKT42BLP								247/230
T2208 223		185				34		248
T2211								248
T2212G								248
T2213								248 252
T2219G								248
T2223								248
T2226								249
72227 224 CS12187MX 162 HOE240 37 M 8053 72241B 232 CS12187MXE 162 HOE332 37 M 8130 72242 232 CSW12187 162 HOE337 37 M 8131 72243 232 CSW12187E 162 HOE380 37 M12LIGHT 72294N 254 ECBAEPR132P 63 HOE340 37 M15VM 72300 218 ECBAEPR137P 63 KPGA1S 96 M17VM 72300LNT 220 ECCC115P 61 LEAN320 140 ML1200 72301LNT 220 ECCHEPR137P 63 LHT3085 53 P4580 72302 219 ECCHEPR137P 63 LHT3085 53 P4580 72302 219 ECCHEPR137P 63 LHT3085 53 P4580 72303 219 ECS1100P 60 LH73087 53 P81301 72305 219 <t< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>249</td></t<>								249
T2241B T224 T2241 T2241 T2242 T2242 T2242 T2242 T2243 T2243 T2243 T2243 T2243 T2244 T22443 T2244 T22448								250 249
72242 232 CSW12187 162 H0E337 37 M 8131 72243 232 CSW12187E 162 H0E380 37 M12LIGHT 72294N 254 ECBAEPR132P 63 H0E340 37 M15VM 72300 218 ECBAEPR137P 63 KPGA1S 96 M17VM 72301 LY 220 ECCHEPR132P 63 LEANRUL22 147 ML500 72301 LY 220 ECCHEPR137P 63 LHT3085 53 P4580 72302 219 ECCHEPY125P 63 LHT3085 53 P4587 72303 219 ECS1100P 60 LHT3086 53 P4587 72304 219 ECPYEXPP 60 LSS005 156 P81302 72305 219 EPP1EXTP 60 LSS010 156 P81303 72307 221 EPR132P 60 LSS030 160 PASSFOAM 72309 222 ETY125P 60 LSS010CROSS 160 PASSRKI								243
72294N 254 ECBAEPR132P 63 HOE340 37 M15VM 72300 218 ECBAEPR137P 63 KPGA1S 96 M17VM 72301 218 ECBAEPR132P 63 LEANRUL22 147 ML500 72301LNT 220 ECCHEPR137P 63 LEANRUL22 147 ML500 72301LNT 220 ECCHEPR137P 63 LHT3085 53 P4580 72302 219 ECCHEPR137P 63 LHT3086 53 P4587 72303 219 ECS1100P 60 LHT3087 53 P81301 72304 219 ECTYWPA100P 63 LSS010 156 P81302 72305 219 EPP1EXTP 60 LSS010 160 PASS60 72306 220 EPR132P 60 LSS030 160 PASSHADLE 72308 221 EPR137P 60 LSS010CROSS 160 PASSHANDLE 72309 222 <td>72242</td> <td>232</td> <td></td> <td>162</td> <td></td> <td>37</td> <td></td> <td>243</td>	72242	232		162		37		243
72300 218 ECBAEPR137P 63 KPGA1S 96 M17VM 72300LNT 220 ECEC115P 61 LEAN320 140 ML1200 72301 218 ECCHEPR132P 63 LEANRUL22 147 ML500 72301LNT 220 ECCHEPR137P 63 LHT3085 53 P4580 72302 219 ECCHEPR137P 63 LHT3086 53 P4580 72303 219 ECCHEPR137P 60 LHT3087 53 P81301 72304 219 ECTYWPA100P 63 LSS005 156 P81302 72305 219 EPP1EXTP 60 LSS010 156 P81302 72307 221 EPR132P 60 LSS010 160 PASSFOAM 72308 221 EPR132P 60 LSS010S 160 PASSHANDLE 72309 222 ETY125P 60 LSS010CROSS 160 PASSRKIT 72310NT 222 <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>137</td>								137
72300LNT 220 ECEC115P 61 LEAN320 140 ML1200 72301 218 ECCHEPR132P 63 LEANRUL22 147 ML500 72301LNT 220 ECCHEPR137P 63 LHT3085 53 P4587 72302 219 ECCHETY125P 63 LHT3086 53 P4587 72303 219 ECST100P 60 LHT3087 53 P81301 72304 219 ECTYWPA100P 63 LSS005 156 P81302 72305 219 EPP1EXTP 60 LSS010 156 P81303 72306 220 EPR132P 60 LSS010 160 PASSFOAM 72307 221 EPR132PB 60 LSS010S 160 PASSFOAM 72309 222 ETY125P 60 LSS010CROSS 160 PASSRITCHER 72310NT 222 FWB01 163 LSS010T 156 PASSRIT 72311 222								137
72301 218 ECCHEPR132P 63 LEANRUL22 147 ML500 72301LNT 220 ECCHEPR137P 63 LHT3085 53 P4580 72302 219 ECCHETY125P 63 LHT3087 53 P4587 72303 219 ECS1100P 60 LHT3087 53 P81301 72304 219 ECTYWPA100P 63 LSS005 156 P81302 72305 219 ECPTEXPP 60 LSS010 156 P81302 72306 220 EPR132P 60 LSS010 156 P81303 72307 221 EPR132PB 60 LSS030 160 PASSFOAM 72309 222 ETY125P 60 LSS010S 160 PASSRITCHER 72309MT 222 FTW01-B02 227 LSSCREW 156 PASSRIT 72310NT 222 FTW02B 228 LSPLATE 156/157 POP 72312 222								137 239
72301LNT 220 ECCHEPR137P 63 LHT3085 53 P4580 72302 219 ECCHETY125P 63 LHT3087 53 P4587 72303 219 ECST1000P 60 LHT3087 53 P81301 72304 219 ECTYWPA100P 63 LSS005 156 P81302 72305 219 EPP1EXTP 60 LSS010 156 P81303 72306 220 EPR132P 60 LSS020 160 PASS60 72307 221 EPR132PB 60 LSS010S 160 PASSFOAM 72308 221 EPR137P 60 LSS010S 160 PASSPITCHER 72309 222 ETY125P 60 LSS010CROSS 160 PASSRITT 72310NT 222 FTW01-BO2 227 LSSCREW 156 PLIERLEAN 72311 222 FTW03B 228 LSPLIER 156/157 POP 72350B 230								239
72303 219 ECS1100P 60 LHT3087 53 P81301 72304 219 ECTYWPA100P 63 LSS005 156 P81302 72305 219 EPP1EXTP 60 LSS010 156 P81303 72306 220 EPR132P 60 LSS020 160 PASS60 72307 221 EPR137P 60 LSS030 160 PASSFOAM 72308 221 EPR137P 60 LSS010CROSS 160 PASSHANDLE 72309 222 ETY125P 60 LSS010CROSS 160 PASSHANDLE 72309NT 222 FWB01 163 LSS010T 156 PASSRKIT 72310NT 222 FTW01-BO2 227 LSSCREW 156 PLIERLEAN 72311 222 FTW03B 229 LSPLIATE 156/157 POP 72350BB 230 FTW05BO 229 LSSKIT010 156 POPCASE 72350BB 23							P4580	83
72304 219 ECTYWPA100P 63 LSS005 156 P81302 72305 219 EPP1EXTP 60 LSS010 156 P81303 72306 220 EPR132P 60 LSS020 160 PASS60 72307 221 EPR132BP 60 LSS030 160 PASSFOAM 72308 221 EPR137P 60 LSS010CROSS 160 PASSHANDLE 72309 222 ETY125P 60 LSS010CROSS 160 PASSPITCHER 72309NT 222 FWB01 163 LSS010T 156 PASSRKIT 72310NT 222 FTW01-BO2 227 LSSCREW 156 PLIERLEAN 72311 222 FTW03B 228 LSPLATE 156/157 POP 72350BB 230 FTW04G 228 LSSKIT010 156 POP R 72350BR 230 FTW05BO 229 LSSKIT020 156 POPHANDLE 1 72								83
72305 219 EPP1EXTP 60 LSS010 156 P81303 72306 220 EPR132P 60 LSS020 160 PASS60 72307 221 EPR1322BP 60 LSS030 160 PASSFOAM 72308 221 EPR137P 60 LSS010S 160 PASSHANDLE 72309 222 ETY125P 60 LSS010CROSS 160 PASSPITCHER 72309NT 222 FWB01 163 LSS010T 156 PASSRKIT 72310NT 222 FWB01 163 LSS010T 156 PASSRKIT 72310NT 222 FFW01-BO2 227 LSSCREW 156 PLIERLEAN 72311 222 FFW02B 228 LSPLATE 156/157 POP 72350BB 230 FTW03B 229 LSSKIT010 156 POPCASE 72350BR 230 FTW05BO 229 LSSKIT020 156 POPRKIT 72351B								86 86
72306 220 EPR132P 60 LSS020 160 PASS60 72307 221 EPR1322BP 60 LSS030 160 PASSF0AM 72308 221 EPR137P 60 LSS010S 160 PASSHANDLE 72309 222 ETY125P 60 LSS010CROSS 160 PASSPITCHER 72309NT 222 FWB01 163 LSS010T 156 PASSRKIT 72310NT 222 FTW01BO2 227 LSSCREW 156 PLIERLEAN 72311 222 FTW02B 228 LSPLIER 156/157 POP 72312 222 FTW03B 229 LSSKIT010 156 POPCASE 72350BB 230 FTW05BO 229 LSSKIT020 156 POPCASE 72350BB 230 FTW05BY 229 LSSKIT030 156 POPRKIT 72352B 230 FIT80 143 LSW005 156 POPRKIT 72352B								86
72308 221 EPR137P 60 LSS010S 160 PASSHANDLE 72309 222 ETY125P 60 LSS010CROSS 160 PASSPITCHER 72309NT 222 FWB01 163 LSS010T 156 PASSRKIT 72310NT 222 FTW01-BO2 227 LSSCREW 156 PLIERLEAN 72311 222 FTW02B 228 LSPLATE 156/157 POP 72312 222 FTW03B 229 LSPLIER 156 POP R 72350BB 230 FTW04G 228 LSSKIT010 156 POPCASE 72350BR 230 FTW05BO 229 LSSKIT020 156 POPHANDLE 1 72351B 230 FTW05BY 229 LSSKIT030 156 POPRKIT 72352B 230 FTW05BY 229 LSSKIT030 156 POPPITCHER 72310 222 FIT100 143 LSW015 156 PRK5751			EPR132P					145
72309 222 ETY125P 60 LSS010CROSS 160 PASSPITCHER 72309NT 222 FWB01 163 LSS010T 156 PASSRKIT 72310NT 222 FTW01-BO2 227 LSSCREW 156 PLIERLEAN 72311 222 FTW02B 228 LSPLATE 156/157 POP 72312 222 FTW03B 229 LSPLIER 156 POP R 72350BB 230 FTW05BO 228 LSSKIT010 156 POPCASE 72350BR 230 FTW05BO 229 LSSKIT030 156 POPHANDLE 1 72351B 230 FTW05BY 229 LSSKIT030 156 POPRKIT 72310 222 FIT100 143 LSW005 156 POPPITCHER 72310 222 FIT10AM 151 LSW015 156 PRK5751 72803 237 FITHANDLE 151 LSW015 156 PRK5754								153
72309NT 222 FWB01 163 LSS010T 156 PASSRKIT 72310NT 222 FTW01-BO2 227 LSSCREW 156 PLIERLEAN 72311 222 FTW02B 228 LSPLATE 156/157 POP 72312 222 FTW03B 229 LSPLIER 156 POP R 72350BB 230 FTW04G 228 LSSKIT010 156 POPCASE 72350BR 230 FTW05BO 229 LSSKIT020 156 POPHANDLE 1 72351B 230 FTW05BY 229 LSSKIT030 156 POPHANDLE 1 72352B 230 FIT80 143 LSW005 156 POPPITCHER 72352B 230 FIT80 143 LSW010 156 POPPITCHER 72303 237 FITFOAM 151 LSW015 156 PRK5753 72803 237 FITHANDLE 151 LSW0152000 156 PRK5754								153
72310NT 222 FTW01-BO2 227 LSSCREW 156 PLIERLEAN 72311 222 FTW02B 228 LSPLATE 156/157 POP 72312 222 FTW03B 229 LSPLIER 156 POP R 72350BB 230 FTW04G 228 LSSKIT010 156 POPCASE 72350BR 230 FTW05BO 229 LSSKIT020 156 POPHANDLE 1 72351B 230 FTW05BY 229 LSSKIT030 156 POPPHITCHER 72352B 230 FTW05BY 229 LSWIT030 156 POPPHITCHER 72352B 230 FTW05BY 229 LSW0100 156 POPPHITCHER 72352B 230 FTW05BY 229 LSW010 156 POPPHITCHER 72352B 230 FTIFOAM 151 LSW015 156 PRK5751 72803 237 FITHANDLE 151 LSW015 156 PRK5753								153 153
72311 222 FTW02B 228 LSPLATE 156/157 POP 72312 222 FTW03B 229 LSPLIER 156 POP R 72350BB 230 FTW04G 228 LSSKIT010 156 POPCASE 72350BR 230 FTW05BO 229 LSSKIT020 156 POPHANDLE 1 72351B 230 FTW05BY 229 LSSKIT030 156 POPRKIT 72352B 230 FIT80 143 LSW005 156 POPPITCHER 72310 222 FIT100 143 LSW015 156 PRK5751 72803 237 FITFOAM 151 LSW015 156 PRK5754 72805 237 FITHANDLE 151 LSW015 156 PRK5754 72805 237 FITRKIT 151 LSW020 156 PRO72 75101 96 FITSUPPORTS 151 LSW030 156 PROBREAKMECH 75102								148
72350BB 230 FTW04G 228 LSSKIT010 156 POPCASE 72350BR 230 FTW05BO 229 LSSKIT020 156 POPHANDLE 1 72351B 230 FTW05BY 229 LSSKIT030 156 POPHANDLE 1 72352B 230 FIT80 143 LSW005 156 POPPITCHER 72310 222 FIT100 143 LSW010 156 PRK5751 72803 237 FITFOAM 151 LSW015 156 PRK5753 72804 237 FITHANDLE 151 LSW0152000 156 PRK5754 72805 237 FITPITCHER 151 LSW020 156 PRO72 75101 96 FITSKIT 151 LSW0202000 156 PROBREAKMECH 75102 96 FITSUPPORTS 151 LSW030 156 PROGUIDESCR 75104 96 GUIDELEAN 148 LSW010S 156 PROGUIDESQU		222		228		156/157		144
72350BR 230 FTW05BO 229 LSSKIT020 156 POPHANDLE 1 72351B 230 FTW05BY 229 LSSKIT030 156 POPPRIT 72352B 230 FIT80 143 LSW005 156 POPPITCHER 72310 222 FIT100 143 LSW010 156 PRK5751 72803 237 FITFOAM 151 LSW015 156 PRK5753 72804 237 FITPHTCHER 151 LSW0152000 156 PRK5754 72805 237 FITRIVITER 151 LSW020 156 PRO72 75101 96 FITRKIT 151 LSW020 156 PROBREAKMECH 75102 96 FITSUPPORTS 151 LSW030 156 PROGUIDESCR 75104 96 GUIDELEAN 148 LSW010S 156 PROGUIDESQU 75105 96 HDLM4WAPH 239 LSWEDGE 156 PROSNAPHANDLE								144
72351B 230 FTW05BY 229 LSSKIT030 156 POPRKIT 72352B 230 FIT80 143 LSW005 156 POPPITCHER 72310 222 FIT100 143 LSW010 156 PRK5751 72803 237 FITFOAM 151 LSW015 156 PRK5753 72804 237 FITHANDLE 151 LSW0152000 156 PRK5754 72805 237 FITPITCHER 151 LSW020 156 PRO72 75101 96 FITRKIT 151 LSW020000 156 PROBREAKMECH 75102 96 FITSUPPORTS 151 LSW030 156 PROGUIDESCR 75104 96 GUIDELEAN 148 LSW010S 156 PROGUIDESQU 75105 96 HDLM4WAPH 239 LSWEDGE 156 PROJAWCOVERS 75106 96 HDLM4WAPH 239 LSWKIT010 156 PROSNAPHANDLE 50750								144
72352B 230 FIT80 143 LSW005 156 POPPITCHER 72310 222 FIT100 143 LSW010 156 PRK5751 72803 237 FITFOAM 151 LSW015 156 PRK5753 72804 237 FITHANDLE 151 LSW0152000 156 PRK5754 72805 237 FITPITCHER 151 LSW020 156 PRO72 75101 96 FITRKIT 151 LSW0200 156 PROPCASE 75102 96 FITSUPPORTS 151 LSW030 156 PROGUIDESCR 75103 96 FTW01 227 LSW0302000 156 PROGUIDESCR 75104 96 GUIDELEAN 148 LSW010S 156 PROGUIDESQU 75105 96 HDLM1WAPH 239 LSWEDGE 156 PROSNAPHANDLE 507506 166 HDLM6WAPH 239 LSWKIT010 156 RFA411PA								150/152 152
72310 222 FIT100 143 LSW010 156 PRK5751 72803 237 FITFOAM 151 LSW015 156 PRK5753 72804 237 FITHANDLE 151 LSW0152000 156 PRK5754 72805 237 FITPITCHER 151 LSW020 156 PRO72 75101 96 FITRKIT 151 LSW0202000 156 PROBREAKMECH 75102 96 FITSUPPORTS 151 LSW030 156 PROGUIDESCH 75103 96 FTW01 227 LSW0302000 156 PROGUIDESCR 75104 96 GUIDELEAN 148 LSW010S 156 PROGUIDESQU 75105 96 HDLM1WAPH 239 LSWEDGE 156 PROJAWCOVERS 75106 96 HDLM4WAPH 239 LSWKIT010 156 PROSNAPHANDLE 507506 166 HDLM6WAPH 239 LSWKIT020 156 RFA411PA								152
72804 237 FITHANDLE 151 LSW0152000 156 PRK5754 72805 237 FITPITCHER 151 LSW020 156 PRO72 75101 96 FITRKIT 151 LSW0202000 156 PROBREAKMECH 75102 96 FITSUPPORTS 151 LSW030 156 PROPCASE 75103 96 FTW01 227 LSW0302000 156 PROGUIDESCR 75104 96 GUIDELEAN 148 LSW010S 156 PROGUIDESQU 75105 96 HDLM1WAPH 239 LSWEDGE 156 PROJAWCOVERS 75106 96 HDLM4WAPH 239 LSWKIT010 156 PROSNAPHANDLE 507506 166 HDLM6WAPH 239 LSWKIT020 156 RFA411PA								105
72805 237 FITPITCHER 151 LSW020 156 PR072 75101 96 FITRKIT 151 LSW0202000 156 PR0BREAKMECH 75102 96 FITSUPPORTS 151 LSW030 156 PR0PCASE 75103 96 FTW01 227 LSW0302000 156 PR0GUIDESCR 75104 96 GUIDELEAN 148 LSW010S 156 PR0GUIDESQU 75105 96 HDLM1WAPH 239 LSWEDGE 156 PROJAWCOVERS 75106 96 HDLM4WAPH 239 LSWKIT010 156 PROSNAPHANDLE 507506 166 HDLM6WAPH 239 LSWKIT020 156 RFA411PA							PRK5753	105
75101 96 FITRKIT 151 LSW0202000 156 PROBREAKMECH 75102 96 FITSUPPORTS 151 LSW030 156 PROPCASE 75103 96 FTW01 227 LSW0302000 156 PROGUIDESCR 75104 96 GUIDELEAN 148 LSW010S 156 PROGUIDESQU 75105 96 HDLM1WAPH 239 LSWEDGE 156 PROJAWCOVERS 75106 96 HDLM4WAPH 239 LSWKIT010 156 PROSNAPHANDLE 507506 166 HDLM6WAPH 239 LSWKIT020 156 RFA411PA								105
75102 96 FITSUPPORTS 151 LSW030 156 PROPCASE 75103 96 FTW01 227 LSW0302000 156 PROGUIDESCR 75104 96 GUIDELEAN 148 LSW010S 156 PROGUIDESQU 75105 96 HDLM1WAPH 239 LSWEDGE 156 PROJAWCOVERS 75106 96 HDLM4WAPH 239 LSWKIT010 156 PROSNAPHANDLE 507506 166 HDLM6WAPH 239 LSWKIT020 156 RFA411PA								142 1 150
75103 96 FTW01 227 LSW0302000 156 PROGUIDESCR 75104 96 GUIDELEAN 148 LSW010S 156 PROGUIDESQU 75105 96 HDLM1WAPH 239 LSWBDGE 156 PROJAWCOVERS 75106 96 HDLM4WAPH 239 LSWKIT010 156 PROSNAPHANDLE 507506 166 HDLM6WAPH 239 LSWKIT020 156 RFA411PA								142
75105 96 HDLM1WAPH 239 LSWEDGE 156 PROJAWCOVERS 75106 96 HDLM4WAPH 239 LSWKIT010 156 PROSNAPHANDLE 507506 166 HDLM6WAPH 239 LSWKIT020 156 RFA411PA								150
75106 96 HDLM4WAPH 239 LSWKIT010 156 PROSNAPHANDLE 507506 166 HDLM6WAPH 239 LSWKIT020 156 RFA411PA								150
507506 166 HDLM6WAPH 239 LSWKIT020 156 RFA411PA								
								LE 150 95
	4131142RAFP	95	H4107	214	LSWKIT020	156	R3501	78
413208RAFMB 95 H4586 80 M 0 240 R3710		95				240		98
4132148RAF 94 H4587 79/80 M 1 240 RODEL 6								146
4132147RAF 95 H4588 68/79/80/83 M 2 240 RODEL 8								146
41331411RAF 95 H4589 79 M 3 240 RODEL 10 41331611RAF 95 H51404 170 M 4 240 RODEL 18								146 146
413614RAF 94 H51405 170 M 5 240 RODEL 8T								146
41371415RAF 94 H51406 170 M 6 240 RODEL 10T	41371415RAF	94	H51406	170	M 6	240	RODEL 10T	146
41381716RAF 94 H51407 170 M 7 240 RODEL 18T								146
41401418RAF 94 H0E1 28 M 7 CF 240/246 RODEL XL 8 507508 166 H0E2 28 M 108 240 RODEL XL 10								147 147
5075010 166 H0E3 28 M 127 240 RODEL XL 10								147
5075012 166 H0E4 29 M 242 240 RODEL XL8T	5075012	166	HOE4	29	M 242	240	RODEL XL8T	147
5075014 166 H0E5 29 M 901 241/244 RODEL XL10T	5075014	166	HOE5	29	M 901	241/244		147

LOBOCT/ CEJBCKOFO XO39MCTBA



▶ НОВЫЙ АССОРТИМЕНТ ЭЛЕКТРОИНСТРУМЕНТОВ



FIC BOCT CTPONTENSCTBA

▶ FIT

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Позволяет осуществлять разрезы до 1050 мм длиной и 15 мм толщиной.

ПРИМЕНЕНИЕ

Для работ по укладке, где требуется многофункциональность.

КАРЕТКИ УВЕЛИЧЕННОЙ ШИРИНЫ, УСИЛЕННЫЕ СТОЙКИ С ПОДШИПНИКАМИ ДЛЯ ОГРАНИЧИТЕЛЬ-УГЛОМЕР ДВОЙНЫМ ПЛАВНОСТИ РЕЗКИ. АНКЕРНЫМ КРЕПЛЕНИЕМ. ОБЛЕГЧЕНИЯ ПОВТОРНЫХ ОДИНАКОВЫХ РАЗРЕЗОВ И РАЗРЕЗОВ ПОД УГЛОМ 90°. ЛВОЙНОЕ НАВЕЛЕНИЕ ДЛЯ ГАРАНТИИ ТОЧНОСТИ И ВИДИМОСТИ ПРИ РЕЗКЕ. ВСТАВКИ В ОСНОВАНИИ ДЛЯ УСТАНОВКИ И ЗАКРЕПЛЕНИЯ КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТОК БОЛЬШИХ РАЗМЕРОВ. ПРОЧНОЕ СТАЛЬНОЕ ОСНОВАНИЕ ЭРГОНОМИЧНАЯ РУЧКА С НОЖКАМИ ДЛЯ ПРЕДОТВРАЩЕНИЯ СОСКАЛЬЗЫВАНИЯ ПРИ РЕЗКЕ И ПЕНА ДЛЯ ДЛЯ РЕГУЛИРОВКИ ВЫСОТЫ РОЛИКА XL И ЛУЧШЕЙ УСАДКИ КЕРАМИКИ. ПОДВИЖНОГО МАГНИТНОГО РАЗДЕЛИТЕЛЯ МОЩНОСТЬЮ ДО 600 КГ.

CTP. 143



► LEAN

ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Позволяет делать разрезы до 3.200мм длиной и 10мм глубиной.
- Выполнен из прочных и износостойких материалов, гарантирующих длительный срок службы инструмента.

ПРИМЕНЕНИЕ

Для керамических плит больших размеров (Slab) и тонких керамик до 10 мм толщиной.

CTP. 140





► ВЕРСТАК СКЛАДНОЙ С РЕГУЛИРУЕМОЙ ВЫСОТОЙ 3 УРОВНЯ

ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Ножки и структура из стали повышенной прочности и устойчивости выдерживают до 450 кг.
- Стол длиной 940 мм и шириной 480 мм с подставкой для инструментов, сортировочными устройствами, линейкой и транспортиром гарантирует удобство в работе.

ПРИМЕНЕНИЕ

В качестве верстака, козел и опорной конструкции с регулируемой высотой.

CTP. 163

▶ ВАКУУМНАЯ ПРИСОСКА

ПРИМЕНЕНИЕ

Для работы с тяжелыми материалами или плитами больших размеров вне зависимости от отделки поверхности.



CTP. 163

ISOS SESONACHOCTES







Инструменты, благодаря которым будут расти Ваши плоды от урожая к урожаю

ДЛЯ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА



► НОВАЯ ТЯПКА С ЗАЩИТОЙ ОТ ПРОКРУЧИВАНИЯ







НЕ КРУТИТСЯ НЕ РАЗБАЛТЫВАЕТСЯ

РАБОЧАЯ ЧАСТЬ И РУКОЯТКА - ЕДИНОЕ ЦЕЛОЕ.



ДОЛГОВЕЧНОСТЬ

ВЫДЕРЖИВАЕТ ДЛИТЕЛЬНОЕ И ИНТЕНСИВНОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ, А ТАКЖЕ НЕУДАЧНЫЕ УДАРЫ.

▶ РУКОЯТКА ВЫПОЛНЕНА В ВИДЕ ЕДИНОЙ ДЕТАЛИ

- Инжектированный под высоким давлением пластик вводится через поры древесины
- ▶ Прочнейшее соединение, устойчивое к жаре и влаге.



▶ ВЫБЕРИТЕ ИДЕАЛЬНОЕ СОЧЕТАНИЕ

Выбрать рукоятку для тяпки очень просто. сначала выберите один из 3 имеющихся размеров рабочей части с ANTI-ROTATION SYSTEM.

Дополните ее одной из рукояток c ANTI-ROTATION SYSTEM.

Готово! Надежный выбор.

<mark>М1</mark> 30 х 32 мм	<mark>М4</mark> 37,5 х 39,5 мм	<mark>М6</mark> 42 х 44 мм
		1.00
76		1.20
		1.40

<mark>М1</mark> 30 х 32 мм	<mark>М4</mark> 37,5 х 39,5 мм	<mark>М6</mark> 42 х 44 мм
М1 -1.000 мм	М4 -1.000 мм	М6 -1.000 мм
М1 -1.200 мм	М4-1.200 мм	М6 -1.200 мм
М1 -1.400 тмм	М4-1.400 мм	М6 -1.400 мм

▶ ИЛИ УСТАНОВИТЕ СОБСТВЕННУЮ РУКОЯТКУ

Рабочие части тяпки с системой ANTI-ROTATION SYSTEM совместимы с любо рукояткой.

Бороздки облегчают использование клинов и других подручных средств.



^{*} Более подробную информацию о рукоятке с системой антипрокручивания см. на стр. 238.

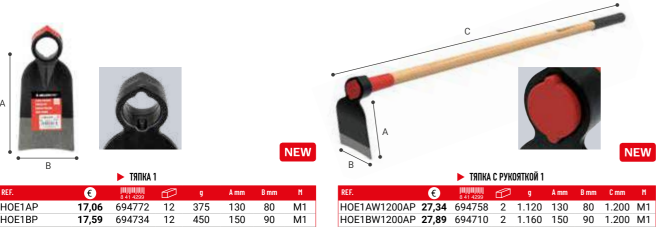
ДЛЯ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА

29

ТЯПКИ



МОТЫГИ НЕВРАЩАЮЩИЕСЯ



REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm	М
HOE1AP	17,06	694772	12	375	130	80	M1
HOE1BP	17,59	694734	12	450	150	90	M1
H0E1CP	19,47	694697	12	700	160	105	M4

Для тонкой почвообработки.







► TЯПКА 2								
REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm	M	
H0E2AP	22,44	694673	12	900	180	140	M4	
HOE2BP	22,73	694659	12	1.000	190	145	M4	

▶ ТЯПКА З **26,22** 694635 12 1.000 190 180 M4 H0E3AP **26,71** 695007 12 1.100 190 195 M4 **26,00** 694611 12 1.000 195 195 M4 H0E3BP H0E3CP

Перемешивать, полоть, обрабатывать почву перед посадкой.





		I/IIII\A	•				
REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm	М
H0E4AP	25,94	694598	12	1.100	200	165	M4
HOE4BP	27,43	694574	12	1.300	210	180	M4

NEW

NEW

NEW

Для создания борозд.



▶ ТЯПКА С РУКОЯТКОЙ 4										
	€	8 41 4299		g	A mm	B mm	C mm	М		
W1400AP	42,87	651942	2	2.360	210	180	1.400	M4		





		ANIIKI 🗨	•				
REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm	М
HOE5P	33,66	694536	12	1.550	230	120	М6

NEW ▶ ТЯПКА С РУКОЯТКОЙ 5



Для вскапывания и создания рядов.

	ı

		▶ ТЯПКА	7				
REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm	М
H0E7AP	17,10	694499	12	325	135	50	M1

Тяпка малая для детальной обработки почвы.

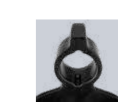


№ ТЯПКА **8** HOE8AP **19,62** 694475 12 525 155 80 M4 **20,12** 694451 12 700 **23,84** 694437 12 925 H0E8BP 175 100 M4 195 120 M4 H0E8CP



UI ANIIKI 🔻								
REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm	М	
HOE10AP	29,75	694413	12	1.250	210	145	M4	





NEW

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm	М
H0E11AP	35,30	694390	12	1.850	240	120	М6
UTOKLI VODSTL	N COWOTE						

▶ ТЯПКА 11

Чтобы копать и сажать.

g Amm Bmm M 8 41 4299

26,16 695038 12 1.000 225 75 M4

29,19 694338 12 1.050 245 85 M4









▶ ТЯПКА 53

NEW

	ТЯПКА 43	
--	----------	--

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm	M			
HOE430P	32,89	694376	12	1.300	220	165	М6			
HOE43BP	36,15	694352	12	1.400	235	185	M6			

Для создания борозд и перемещения почвы.



▶ ТЯПКА 58

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm	M
HOE580P	28,06	694314	12	1.100	190	120	M4
HOE58AP	33,13	694291	12	1.300	220	130	M4



H0E53AP

HOE53BP

Чтобы копать и делать борозды.



NEW

▶ ТЯПКА 69

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm	М
HOE69AP	32,54	694277	12	1.400	270	110	M4
HOE69BP	35,90	694253	12	1.725	310	120	M6

Модель Наварра.





NEW

▶ ТЯПКА 72

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm	M
HOE72AP	24,02	694239	12	700	225	170	M4
HOE72BP	26,00	694215	12	950	240	185	M4
H0E72CP	27,60	694192	12	1.200	260	200	M4
HOE72DP	30,90	694178	12	1.300	285	210	M4

Модель Галиция.





NEW

▶ ТЯПКА 77

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm	М
HOE77DP	35,59	694154	6	1.600	285	230	M4

Для окучивания картофеля.





▶ ТЯПКА 80

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm	М
HOE80AP	26,00	694130	12	950	180	160	M4
HOE80BP	26,61	694116	12	975	180	170	M4
HOE80EP	30,48	694093	12	1.400	200	190	M4
HOE80HP	34,12	694079	12	1.550	230	200	M4





NEW

▶ ТЯПКА 81

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm	М
H0E81000P	24,09	694055	12	750	190	165	M4
H0E8100P	25,82	694031	12	925	200	180	M4
HOE810P	27,05	694017	12	1.100	215	205	M4
HOE81AP	30.74	693997	12	1.300	230	220	M4



NEW



REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm	C mm	М
H0E81000W1000AP	34,03	693973	2	1.510	185	160	900	M4
H0E81000W1200AP	35,85	693959	2	1.540	185	170	1.200	M4
H0E810W1200AP	38,93	693935	2	1.980	215	205	1.200	M4



HOE82BP



▶ ТЯПКА 82

NEW

▶ ТЯПКА С РУКОЯТКОЙ 81	
------------------------	--



REF.	€			g	A mm	B mm	M
HOE84AP	21,99	693874	12	650	150	130	M4
HOE84BP	23,31	693850	12	850	160	150	M4
HOE84CP	23,43	693836	12	825	170	140	M4
HOE84EP	26,00	693812	12	1.000	190	160	M4

▶ ТЯПКА 84



HOE85AP HOE85BP

HOE85CP

H0E83AP



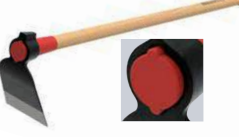
▶ TЯПКА 83

€ № 9 4 mm B mm M 27,71 693898 12 1.100 195 140 M4

NEW

▶ ТЯПКА 85 € № 9 Amm Bmm M 20,83 693799 12 650 155 115 M4 **21,29** 693775 12 725 165 125 M4

23,90 693737 12 800 175 135 M4



NEW

ТЯПКА С РУКОЯТКОЙ 85

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm	C mm	М
HOE85BW1000AP	31,07	693713	2	1.520	165	125	900	M4
HOE85BW1200AP	33,16	693751	2	1.720	165	125	1.200	M4





▶ ТЯПКА 87

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm	М
HOE87BP	20,37	693683	12	1.025	180	135	M4
H0E87CP	22,87	693669	12	1.200	200	140	M4
HOE87DP	25,17	693645	12	1.325	220	150	M4
HOE87EP	28,06	693621	12	1.650	230	165	M4
HOE87FP	31,00	693607	6	1.850	255	170	M6
H0E87GP	32,16	693584	6	2.015	270	210	M6

Модель Галиция.





NEW

▶ ТЯПКА 89

€	8 41 4299		g	A mm	B mm	M
21,66	693560	12	675	150	115	M4



NEW

NEW

▶ ТЯПКА 95									
REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm	М		
HOE95AP	21,87	693485	12	650	170	135	М6		





_	ТЯПКА 150	

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm	M
HOE150AP	26,48	693423	12	935	270	190	M4
HOE150CP	31,29	693409	12	1.230	300	225	M4

Делать борозды.



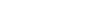


▶ ТЯПКА 228

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm	М
HOE228AP	22,38	693362	12	450	270	70	M1
HOE228BP	23,66	693324	12	550	300	75	M1
H0E228CP	25,46	693300	12	650	325	80	M1
HOE228DP	28,76	693287	12	750	336	100	M1

Для садоводческих работ. Инструмент двойного предназначения: тяпка для перешивания почвы и вилы для чистки и выдергивания





▶ ТЯПКА 242										
REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm	М			
H0E2420P	15,65	693003	12	250	85	55	M8007-D/M1			
HOE242AP	17,22	692983	12	350	115	70	M242-A/M1			

Для клумб и альпийских горок.



•	CAVEC HOE96AV

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm	C mm
H0E96AWP	14,58	676334	6	1.475	285	230	740



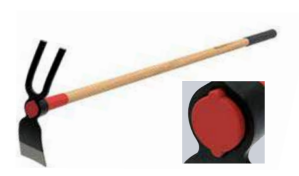


NEW

	ТЯПКА	181
	ΙΛΙΙΚΑ	104

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm	н
H0E182P	17,18	693386	12	400	150	50	M1

Делать борозды, чистить виноградники.



МАЛАЯ ТЯПКА С РУКОЯТКОЙ 2:	28
----------------------------	----

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm	C mm	М
H0E228AW400P	25,40	695052	2	680	270	70	400	M1
H0E228AW1000AP	31,76	693263	2	1.030	270	70	900	M1
H0E228AW1200AP	32,93	693348	2	1.110	270	70	1.200	M1

Для садоводческих работ. Инструмент двойного предназначения: тяпка для перемешивания почвы и вилы для чистки и выдергивания





NEW

▶ ТЯПКА С РУКОЯТКОЙ 242

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm	C mm	н
H0E2420W335P								
H0E242AW360P	20,55	692945	3	503	115	70	360	M242-A/M1

Для клумб и альпийских горок.





NEW

M1

NEW

NEW

Для садоводческих работ. Инструмент двойного предназначения: тяпка-остриё для посадки и вилы для чистки и выдергивания корней.

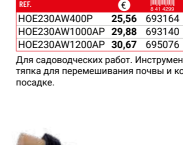
24,18 693249 12 525 302



ZKVVIZ	THPI 230

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm	М
H0E230AP	20,44	693201	12	475	260	70	M1
H0E230BP	22,33	693188	12	525	285	75	M1

Для садоводческих работ. Инструмент двойного предназначения: тяпка для перемешивания почвы и копьё для подготовки почвы к посадке.



▶ МАЛАЯ ТЯПКА С РУКОЯТКОЙ 232





	MANIAN INIIKA 252											
REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm	М					
H0E232AP	15,33	693126	12	300	110	70	M8007-F/M1					
H0E232BP	16,60	693102	12	325	120	75	M8007-F/M1					
H0E232CP	17,70	693089	12	350	130	80	M8007-F/M1					

МАПАВ ТОПИ 222

Небольшая модель для альпийской горки.



	PEF
	NE

▶ ТЯПКА С РУКОЯТКОЙ 325

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm	C mm	Н
H0E325800W120AP	32,09	692723	2	1.700	195	120	1.100	M4





NEW

		► I7IIIN	1 320					
EF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm	М	
0E326P	24,18	692709	12	525	150	175	M1	



Для садоводческих работ. Инструмент двойного редназначения: тяпкаостриё для посадки и вилы для чистки и выдергивания корней.

HOE229AW1200AP **34,81** 693225 2 1.400 302 70 1.200 M1





▶ МАЛАЯ ТЯПКА С РУКОЯТКОЙ 230

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm	C mm	M
H0E230AW400P	25,56	693164	2	691	260	70	400	M1
H0E230AW1000A	AP 29,88	693140	2	1.040	260	70	1.000	M1
H0E230AW1200A	AP 30,67	695076	2	1.270	260	70	1.200	M1

Для садоводческих работ. Инструмент двойного предназначения: тяпка для перемешивания почвы и копьё для подготовки почвы к







HOE320P



	▶ ТЯПК					
€	8 41 4299		g	A mm	B mm	М
32,36	692808	12	1.300	220	180	M4

Модель яростная, специально для спаржи.





NEW

NEW

NEW

▶ ТЯПКА 325										
REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm	М			
H0E325800P	18,75	692785	12	900	195	120	M4			
H0E3251000P	21,66	692761	12	1.050	210	140	M4			
H0F3251200P	23 50	692747	12	1 300	230	160	M4			



▶ ТЯЖЕЛАЯ МОТЫГА 801

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm	М				
801-0	51,71	114300	6	2.400	395	85	M6				
	Инструменты двойного применения: Топор и тяпка. Лесные работы, чистка и обрезание корней.										

Инструменты двойного применения: Топор и тяпка. Лесные работы, чистка и обрезание корней.

▶ ТЯЖЕЛАЯ МОТЫГА 805

50,24 114508 6 2.000 383 64 M6







805-A

	I	ПЯТ КАПАМ	IKA 262			
REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm
262	33,55	113105	12	694	145	170

Для прополки, чистки почвы, посадки и пересадки небольших





NEW

▶ ТЯПКА 327								
REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm	М	
HOE327AP	25,41	692686	12	800	175	185	M4	



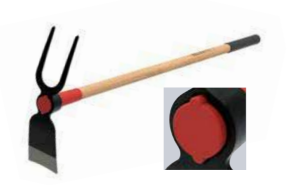
		▶ ТЯПК	A 328				
REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm	M
HOE328BP	25,61	692662	12	900	210	220	M4

Для выращивания клубней. Подходит для работы на поверхности с гравием и мелкими камнями.



		I/IIIIVA J	44				
REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm	М
H0E344600P	19,19	692501	12	660	305	80	M1

многофункциональный инструмент: тяпка для поверхностной обработки почвы и для удаления сорняков, вилы для выдергивания корней и для разбивания корки на поверхности почвы.



	•	I NIIKA C P	УКИЯТ	KUN 344				
REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm	C mm	М
H0E344600W100	DAP 27,18	692488	2	1.200	305	80	1.000	M1

Многофункциональный инструмент: тяпка для поверхностной обработки почвы и для удаления сорняков, вилы для выдергивания корней и для разбивания корки на поверхности почвы.



чистка и обрезание корней.



		MAJIATI TITIKA	322		
REF.	€	8 41 4299		g	A mm
322-A	26,70	114003	12	419	145

Для прополки, чистки почвы, посадки и пересадки небольших

МОТЫГИ БЕЗ СИСТЕМЫ ЗАЩИТЫ ОТ ВРАЩЕНИЯ



► INIIKA YU									
REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm	М		
HOE90B	32,99	693546	12	875	320	125	M4		

Двойное использование, дробление комьев почвы и перемешивание почвы.



			▶ ТЯПКА 91						
REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm	M		
HOE91A	31,54	693522	12	1.200	160	320	M4		
HOE91B	38,09	693508	12	1.600	180	380	M4		

Для культивирования бананов.



Пуласки, лесное использование. Многофункциональный инструмент, рубит, режет и копает.



NEW

ДЛЯ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА

	IMINA 332									
REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm	M			
HOE332A	30,81	692648	12	1.350	185	205	M332EM			
HOE332B	32,37	692624	12	1.450	190	240	M332EM			
HOE332D	35.11	692600	6	1.900	240	280	M332EM			

Модель арабская.



► TЯПКА 108

		I/IIIIVA	100				
REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm	М
HOE108A	31,29	693461	12	1.300	220	180	M108

Для окучивания спаржи.



NEW

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm	M
HOE127A	28,84	693447	12	875	230	155	M127

▶ ТЯПКА 127

Модель Каталония.



Модель Греция.

▶ ТЯПКА 337

NEW



▶ ТЯПКА ЗЗ8							
REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm	M
H0E3380	21,77	692563	12	1.000	200		M4
HOE338A	22,71	692549	12	1.150	215		M4

Модель Греция.



NEW

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm	M
HOE252A	24,56	708592	12	700	165	190	М6
HOE252B	26,22	708622	12	900	175	200	M6

Модель Африка.



NEW

			• 1	MIIKA ZOJ			
REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm	М
HOE263A	26,81	708448	12	920	165	295	M6
HOE263B	28,20	708462	12	1.150	195	330	М6
HOE263C	32,89	708486	12	1.380	205	350	М6
HOE263D	33,91	708509	12	1.610	215	355	M6



NEW

▶ ТЯПКА 340								
REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm	М	
HOE340A	23,84	692525	12	850	183	168	M4	

Модель Греция.

ВИЛЫ

- Произведены из специальной стали Bellota.
- Изготовлены из единого куска стали, неломаемые.
- Термическая обработка 3+, которая продлевает срок службы инструмента: не ломается, не деформируется, не изнашиваются.
- Отполированные и заостренные для легкого вхождения в почву.
- Окраска и покрытие специальным лаком для защиты инструмента от коррозии.

• Для аэрации почвы и извлечения клубней.





REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm	М	
HFK10010	29,93	692464	12	800	220	105	M4	
HFK1001A	37 34	692440	12	1 250	250	130	M4	

Для аэрации почвы и извлечения клубней.



NEW

NEW

▶ ВИЛЫ 1002							
REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm	М
HFK1002A	42,89	692426	6	1.775	255	135	M4

Для аэрации почвы и извлечения клубней.



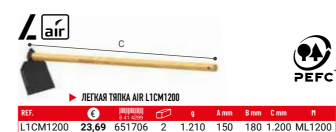


REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm	M
HFK1018	41,30	692402	12	1.125	270	105	M4
лгк то го Іля аэрации г	,				270	103	

► BNJIDI IUZU							
REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm	М
HFK1020A	26,19	692389	12	875	210	115	M2

Для аэрации почвы и извлечения клубней. Для работы с каменистой

ЛЕГКИЕ ТЯПКИ









39

ДЛЯ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА

► JEFKAS TSIIKA AIR L2CM500

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm	C mm	М
L2CM500	22.39	651751	2	620	134	110	500	ML500

Перемешивать почву, полоть, обрабатывать почву перед посадкой. Лист короткий и узкий для специфических работ по содержанию в порядке. Позволяет использовать одной рукой для совершения завершающих работ.







► ЛЕГКАЯ ТЯПКА AIR L3CM1200

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm	C mm	М
L3CM1200	27,52	651799	2	1.330	200	140	1.200	M1200

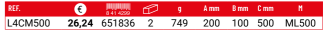
Копать и создавать ряды. Лист длинный и широкий для работ по строительству и подготовки почвы. Позволяет работать стоя и избегать травм спины.

Перемешивать, полоть, обрабатывать почву перед посадкой. Лист

широкий и короткий для общих работ по содержанию в порядке.

Позволяет работать в положении стоя, избегая травм спины.

► JEFKAS TSITKA AIR L4CM500



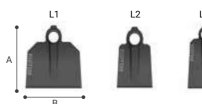
Копать и создавать ряды. Лист длинный и узкий для создания рядов и для применения в труднодоступных зонах. Позволяет использовать одной рукой для совершение завершающих работ.



Для создания борозд. Лист расширенный и длинный для общих работ, которые предполагают движение и перемещение почвы. Позволяет работать стоя и избегать травм спины.

ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ

ЛЕГКАЯ ТЯПКА А







AIR L1CM1200	В	_

REF.	€	 8 41 4299			g	A mm	B mm
L1	16,90	651683	3	Полотно широкое и короткое	620	150	180
L2	15,73	651737	3	Полотно короткое и узкое	370	134	110
L3	20,74	651775	3	Полотно большое и широкие	640	200	140
L4	18,45	651812	3	Полотно большое и узкое	460	200	100
L5	19,84	651850	3	Полотно расширенное и длинное	810	200	180

Вы можете найти больше информации о тяпках на странице 54/55.

REF.	NEW REF.	€ NEW REF.	NEW	MÉTRICA ANTIGUA	NEW MÉTRICA	
1-A	H0E1AP	17,06	694772	M1	M1	X
1ACM1200	HOE1AW1200AP	27,34	694758	M1	M1	Х
1-B	HOE1BP	17,59	694734	M1	M1	Х
1BCM1200	HOE1BW1200AP	27,89	694710	M1	M1	Х
1-C	H0E1CP	19,47	694697	M4	M4	Χ
2-A	H0E2AP	22,44	694673	M4	M4	Χ
2-B	H0E2BP	22,73	694659	M4	M4	Χ
3-A	H0E3AP	26,22	694635	M4	M4	Χ
3-B	H0E3BP	26,71	695007	M4	M4	Χ
3-C	H0E3CP	26,00	694611	M4	M4	Χ
4-A	HOE4AP	25,94	694598	M4	M4	Х
4-B	HOE4BP	27,43	694574	M4	M4	Х
4BCM1400	HOE4BW1400AP	42,87	694550	M4	M4	X
5	H0E5P	33,66	694536	M6	M6	X
5CM1400	HOE5W1400AP	50,99	694512	M6	M6	X
7-A	H0E7AP	17,10	694499	M1	M1	Х
8-A	H0E8AP	19,62	694475	M3	M4	Χ
8-B	HOE8BP	20,12	694451	M3	M4	X
8-C	H0E8CP	23,84	694437	M3	M4	X
10-A	HOE10AP	29,75	694413	M4	M4	X
11-A	HOE11AP	35,30	694390	M6	M6	X
43-0	H0E430P	32,89	694376	M7	M6	Х
43-B	H0E43BP	36,15	694352	M7	M6	X
53-A	HOE53AP	26,16	695038	M4	M4	X
53-B	HOE53BP	29,19	694338	M4	M4	Х
58-0	HOE580P	28,06	694314	M4	M4	Х
58-A	HOE58AP	33,13	694291	M4	M4	Χ
69-A	HOE69AP	32,54	694277	M4	M4	X
69-B	HOE69BP	35,90	694253	M6	M6	X
72-A 1,5 L	H0E72AP	24,02	694239	M3	M4	X
72-B 2 L	H0E72BP	26,00	694215	M3	M4	Х
72-C 2,5 L	H0E72CP	27,60	694192	M4	M4	Χ
72-D 3 L	H0E72DP	30,90	694178	M4	M4	Χ
77-D 3,5 L	H0E77DP	35,59	694154	M4	M4	X
80-A	HOE80AP	26,00	694130	M3	M4	X
80-B	HOE80BP	26,61	694116	M3	M4	X
80-E	HOE80EP	30,48	694093	M4	M4	X
80-H	HOE80HP	34,12	694079	M4	M4	X
81-000 1,5 L	H0E81000P	24,09	694055	M3	M4	X
81-00 2 L	H0E8100P	25,82	694031	M3	M4	X
81-0 2,5 L	H0E810P	27,05	694017	M3	M4	X
81-A 3 L	HOE81AP	30,74	693997	M4	M4	X
81-000 CM 900	H0E81000W1000AP	34,03	693973	M3	M4	X
81-000 CM 1200	H0E81000W1200AP	35,85	693959	M3	M4	X
81-0 CM 1200	HOE810W1200AP	38,93	693935	M3	M4	X
82-B	HOE82BP	22,24	693911	M3	M4	X
83-A	HOE83AP	27,71	693898	M4	M4	X
84-A	HOE84AP	21,99	693874	M4	M4	X
84-B	HOE84BP	23,31	693850	M4	M4	X
84-C	HOE84CP	23,43	693836	M4	M4	X
84-E	HOE84EP	26,00	693812	M4	M4	X
85-A	HOE85AP	20,83	693799	M3	M4	X
85-B	HOE85BP	21,29	693775	M3	M4	X
85-B CM 1200	HOE85BW1200AP	33,16	693751	M3	M4	X
85-C	HOE85CP	23,90	693737	M3	M4	X
85-B CM 900	HOE85BW1000AP	31,07	693713	M3	M4	X
87-B	HOE87BP	20,37	693683	M4	M4	X
87-C	H0E87CP	22,87	693669	M4	M4	X
87-D	HOE87DP	25,17	693645	M4	M4	X
87-E	H0E87EP	28,06	693621	M4	M4	X
87-F	H0E87FP	31,00	693607	M6	M6	X
87-G	H0E87GP	32,16	693584	M6	M6	X

REF.	NEW REF.	€ NEW REF.	NEW	MÉTRICA ANTIGUA	NEW MÉTRICA	
89-A	HOE89AP	21,66	693560	M3	M4	X
00-B	HOE90B	32,99	693546	M3	M4	
)1-A	HOE91A	31,54	693522	M3	M4	
91-B	HOE91B	38,09	693508	M3	M4	
95-A	HOE95AP	21,87	693485	M6	M6	Х
108-A	HOE108A	31,29	693461	Овальная рукоять	Овальная рукоять	
127-A	HOE127A	28,84	693447		Квадратная рукоять	
150-A	HOE150AP	26,48	693423	М4	М4	Х
150-C	HOE150CP	31,29	693409	M4	M4	X
182	H0E182P	17,18	693386	M1	M1	X
228-A		•		M1	M1	X
	H0E228AP	22,38	693362			
228ACM1200	HOE228AW1200AP	32,93	693348	M1	M1	X
228-B	H0E228BP	23,66	693324	M1	M1	X
228-C	H0E228CP	25,46	693300	M1	M1	Х
28-D	H0E228DP	28,76	693287	M1	M1	Х
228-A CM 400	HOE228AW400P	25,40	695052	M1	M1	Х
28-A CM 900	H0E228AW1000AP	31,76	693263	M1	M1	X
29-A	H0E229AP	24,18	693249	M1	M1	Χ
29ACM1200	H0E229AW1200AP	34,81	693225	M1	M1	Х
230-A	HOE230AP	20,44	693201	M1	M1	X
230-B	HOE230BP	22,33	693188	M1	M1	X
30-A CM 400	H0E230AW400P	25,56	693164	M1	M1	X
30-A CM 1000	H0E230AW1000AP		693140	M1	M1	X
		29,88				
230-A CM 1200	HOE230AW1200AP	30,67	695076	M1	M1	X
232-A	H0E232AP	15,33	693126	M1	M1	X
232-B	H0E232BP	16,60	693102	M1	M1	Χ
32-C	H0E232CP	17,70	693089	M1	M1	Х
232-A CM 400	H0E232AW400P	20,10	693065	M1	M1	X
240	H0E240	35,05	693041	M0	M1	
242-0AZ	H0E2420P	15,65	693003	M0	M1	Х
242-A	H0E242AP	17,22	692983	M1	M1	Х
242-0 CM	H0E2420W335P	18,73	692969	M0	M1	Х
242-A CM	HOE242AW360P	20,55	692945	M1	M1	X
252-A	H0E252A	24,56	708592	M6	M6	
252-A	H0E252B	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	708622	M6	M6	
		26,22				
263-A	HOE263A	26,81	708448	M7	M6	
263-B	HOE263B	28,20	708462	M7	M6	
263-C	H0E263C	32,89	708486	M7	M6	
263-D	HOE263D	33,91	708509	M7	M6	
320	HOE320P	32,36	692808	M4	M4	X
325-800	H0E325800P	18,75	692785	M4	M4	Х
325-1000	H0E3251000P	21,66	692761	M4	M4	Х
325-1200	H0E3251200P	23,50	692747	M4	M4	Х
25-800 CM 1100	H0E325800W120AP	32,09	692723	M4	M4	X
326	H0E326P	24,18	692709	M1	M1	X
27-A		25,41		M5	M4	X
	H0E327AP	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	692686	M6	M4	X
28-B	HOE328BP	25,61	692662			Х
32-A	HOE332A	30,81	692648		Квадратная рукоять	
32-B	HOE332B	32,37	692624		Квадратная рукоять	
32-D	H0E332D	35,11	692600		Квадратная рукоять	
37-A	H0E337A	22,10	692587	M4	M4	
38-0	H0E3380	21,77	692563	M4	M4	
38-A	HOE338A	22,71	692549	M4	M4	
40-A	HOE340A	23,84	692525	M4	M4	Х
44-600	H0E344600P	19,19	692501	M1	M1	X
344-600 CM1000	H0E344600W100AP	27,18	692488	M1	M1	X
						^
001-0	HFK10010	29,93	692464	M4	M4	
001-A	HFK1001A	37,34	692440	M4	M4	
002-A	HFK1002A	42,89	692426	M6	M6	
018	HFK1018	41,30	692402	M4	M4	
1020-A	HFK1020A	26,19	692389	M2	M4	

ЛОПАТА ДЛЯ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ РАБОТ

ЛОПАТЫ

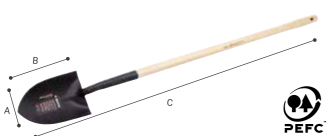
Лопаты кованые:

- Произведенные из специальной стали Bellota, из единого куска метала, неломаемые.
- Рукоятки из бука, покрытые лаком, легкие и приятные на ощупь. Сертификация РЕГС.

Лопаты из листовой стали:

- Произведенные из специальной стали Bellota.
- Термическая обработка 3+, которая продлевает срок службы инструмента: не ломается, не деформируется, не
- Два вида рукояток:
- Рукоятки из бука, покрытые лаком, легкие и приятные на ощупь. Сертификация РЕГС.
- Полые рукоятки из стекловолокна. Длинные рукоятки с покрытием из мягкой пены для лучшего захвата при работе.

- Полотно из алюминия высокого качества: очень легкие и несложные в очистке.
- Обладает большой эластичностью и прочностью.
- Цилиндр очень прочный, скреплен заклепками для идеального соединения полотна с рукояткой.
- Рукоятки из бука, покрытые лаком, легкие и приятные на ощупь. Сертификация РЕГС.



REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm	C mm	М
5609 ML	53,36	502305	2	2.125	185	260	1.240	M 5609L

Для лесного использования: для тушения огня, обрезания мелких

*В течение этого года количество в упаковке изменится с 6 до 2 штук



ΠΟΠΑΤΑ C KRA ΠΡΑΤΗΓΙΜ ΠΟΠΟΤΉΜΗ Μ3 ΠΜΟΤΟΡΡΙΜ CTA ΠΜ C PYKOGTKOŇ_ΠΕΡΙΧΑΤΕΠΕΜ Μ3 CTEKNOROJOKHA 3100

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm	C mm
3100 MFV	31,82	533866	6	1.900	220	275	1.460

Идеальный изгиб для перебрасывания почвы. Усиленная модель для



ЛОПАТА С ПОЛОТНОМ ИЗ ЛИСТОВОЙ СТАЛИ С РУКОЯТКОЙ-ДЕРЖАТЕЛЕМ ИЗ СТЕКЛОВОЛОКНА 3103

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm	C mm
3103 MFVA	23,64	550726	2	2.010	230	300	1.240

Для копания и переноса почвы. Усиленная модель для легкого



МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНАЯ ЛОПАТА ИЗ ЛИСТОВОЙ СТАЛИ С РУКОЯТКОЙ-ДЕРЖАТЕЛЕМ 5526

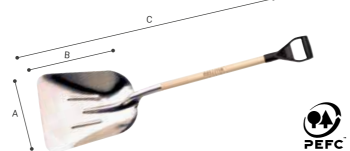
REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm	C mm
5526	10,64	371819	6	940	150	210	680

Для копания и переноса почвы, песка и снега. Легкая, практичная и



▶ ЛОПАТА С КВАДРАНТНЫМ ПОЛОТНОМ ИЗ ЛИСТОВОЙ СТАЛИ С РУКОЯТКОЙ-ДЕРЖАТЕЛЕМ ИЗ СТЕКЛОВОКНА 3104

		8 41 4299		,			•
3104 MFVA	26,26	550740	2	2.140	240	295	1.010
Для перемеш	ивания	почвы и нав	зоза.	Усиленна	ая модел	пь для л	егкого



ЛОПАТА ИЗ АЛЮМИНИЯ С РУКОЯТКОЙ-ДЕРЖАТЕЛЕМ 5520

				• •				
REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm	C mm	M
5520 MA	43,50	503296	6	1.800	375	415	1.280	M 5520A



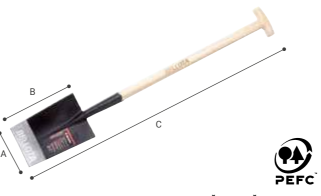
САДОВЫЕ ЛОПАТЫ

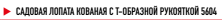
Садовая лопата кованая:

- Произведенные из специальной стали Bellota, из единого куска метала, неломаемые.
- Рукоятки из бука, покрытые лаком, легкие и приятные на ощупь. Сертификация РЕГС.

Садовые лопаты из листовой стали:

- Произведенные из специальной стали Bellota.
- Термическая обработка 3+, которая продлевает срок службы инструмента: не ломается, не деформируется, не изнашиваются.
- Два вида рукояток:
- Рукоятки из бука, покрытые лаком, легкие и приятные на ощупь. Сертификация РЕГС.
- Полые рукоятки из стекловолокна. Длинные рукоятки с покрытием из мягкой пены для лучшего захвата при работе. Модели широкие, покрытые эластомером для лучшего захвата при работе.





REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm	C mm	M
5604-24 MM	57,99	125207	6	2.105	150	240	1.010	M 5604A
								M 5604L
5604-26 MM	59,46	125603	6	2.255	160	260	1.030	M 5604A
								M 5604L

* В течение года количество в упаковке изменится с 6 на 2 шт.



САДОВАЯ ЛОПАТА КОВАНАЯ С РУКОЯТКОЙ-ДЕРЖАТЕЛЕМ 5604

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm	C mm	M
5604-24 MA	63,80	125306	6	2.265	150	240	1.180	M 5604A
								M 5604L
5604-26 MA	65,91	125702	6	2.415	160	260	1.200	M 5604A
								M 5604L

* В течение года количество в упаковке изменится с 6 на 2 шт.



САДОВАЯ ЛОПАТА КОВАНАЯ С ДЛИННОЙ РУКОЯТКОЙ 5604

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm	C mm	M
5604-24 ML	60,52	125405	6	2.230	150	240	1.480	M 5604 A
								M 5604 L
5604-26 ML	60,29	125801	6	2.380	160	260	1.500	M 5604 A
								M 5604 L

^{*} В течение года количество в упаковке изменится с 6 на 2 шт.



▶ САДОВАЯ ЛОПАТА ИЗ ЛИСТОВОЙ СТАЛИ С ДЛИННОЙ РУКОЯТКОЙ ИЗ СТЕКЛОВОЛОКНА 3101

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm	C mm
3101MFV	31,82	533880	6	1.980	195	300	1.500
, 10 11 vii v	01,02	000000		1.700	170		1.000

Для перемещения, ограничения и огораживания участка. Усиленная модель для легкого вхождения в почву.



▶ САДОВАЯ ЛОПАТА ИЗ ЛИСТОВОЙ СТАЛИ С Т-ОБРАЗНОЙ РУКОЯТКОЙ 5573

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm	C mm	М
5573-26 MM	29,16	124804	6	1.725	160	260	955	M 5604 A
								M 5604 L

^{*} В течение года количество в упаковке изменится с 6 на 2 шт.



▶ САДОВАЯ ЛОПАТА ИЗ ЛИСТОВОЙ СТАЛИ С РУКОЯТКОЙ-ДЕРЖАТЕЛЕМ 5573

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm	C mm	M
5573-26 MA	32,51	124903	6	1.825	160	260	1.130	M 5604 A
								M 5604 L

^{*} В течение года количество в упаковке изменится с 6 на 2 шт.



▶ САДОВАЯ ЛОПАТА ИЗ ЛИСТОВОЙ СТАЛИ С ДЛИННОЙ РУКОЯТКОЙ 5573

KLI.	E	8 41 4299	\Box	9	A IIIIII	D	C IIIII	
5573-26 ML	28,69	125009	6	1.805	160	260	1.420	M 5604 A
								M 5604 L

^{*} В течение года количество в упаковке изменится с 6 на 2 шт.



▶ САДОВАЯ ЛОПАТА ИЗ ЛИСТОВОЙ СТАЛИ 5573

REF.	€	8 41 4299		9	A mm	B mm	М
5573-26 SM	20,54	155198	12	1.125	160	260	M 5604 A
							M 5604 L

^{*} В течение года количество в упаковке изменится с 6 на 2 шт.

ВИЛЫ ДЛЯ СЕНА

- Произведенные из специальной стали Bellota.
- Кованые из единого куска стали, неломаемые.
- Термическая обработка 3+, которая продлевает срок службы инструмента: не ломается, не деформируется, не изнашиваются.
- Зубья заточенные и закаленные по всей длине.
- Специальное покрытие краской, защищающее инструмент от коррозии.
- Рукоятки из ясеня, покрытые лаком, легкие и приятные на ощупь. Сертификация РЕГС.

Применение:

- Для перемещения сена и навоза.
- Для работы с тюками.



REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm	М
901-2	15,97	156119	12	470	300	150	M 901 LC 135
							M 901 AC 75

Для работы с тюками.



REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm	М
901-3	18,78	156126	12	600	320	200	M 901 LC 135
							M 901 AC 75

Для сбора сена и навоза. Для работы с тюками.



REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm	М
901-3A	25,10	156133	12	750	410	270	M 901 LC 135
							M 901 AC 75
			_			_	

Для сбора сена и навоза. Для работы с тюками. Большая ширина захвата.



·	REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm	M
M 901 AC 75	901-3B	32,59	156140	6	950	410	270	M 901 LC 135
								M 901 AC 75

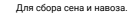
Дополнительный зуб для поддерживания тюков.



REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm	М
901-4		156157		320	210	M 901 LC 135
						M 901 AC 75

► САДОВЫЕ ВИЛЫ С ДЛИННОЙ РУКОЯТКОЙ 901-4MC SB

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm	C mm	M
9014MCSB	32,07	671261	2	1.700	210	190	1.647	M901LC135SB





REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm	М
901-5	22,89	156201	12	1.080	340	250	M 901 LC 135
							M 901 AC 75

Для сбора сена и навоза.



•	ВИЛЫ 901-6	

Ε.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm	М
1-6	31,38	156218	12	1.350	350	310	M 901 LC 135/M 901 AC 7

Для сбора сена и навоза.



► САДОВЫЕ ВИЛЫ С ДЛИННОЙ РУКОЯТКОЙ 901-6MC SB

▶ ВИЛЫ С РУКОЯТКОЙ-ДЕРЖАТЕЛЕМ 902-4 902-4 MA 45,70 156164 2 1.510 320 210 1.200 M 902 AC 75 Для сбора сена и навоза.



9016MCSB **45,05** 671322 2 2.150 310 220 1.650 M901LC135SB

▶ ВИЛЫ С РУКОЯТКОЙ-ДЕРЖАТЕЛЕМ 902-5

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm	C mm	M
902-5 MA	53,23	156171	2	1.720	340	270	1.240	M 902 AC 75

Для сбора сена и навоза.



▶ ВИЛЫ С РУКОЯТКОЙ-ДЕРЖАТЕЛЕМ 902-6

REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm	C mm	М
							M 902 AC 75

Для сбора сена и навоза. Для переноса большого количества легкого

ВИЛЫ ДЛЯ КАМНЯ И ГРАВИЯ



▶ ВИЛЫ ДЛЯ КАМНЯ И ГРАВИЯ 904

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm	C mm	М
904-6	45,13	156256	12	1.450	360	310	310	M 901 LE 120
								M 901 LC 135
								M 901 AC 75

Для камня и гравия.





Для камня и гравия.

ВИЛЫ ДЛЯ САДА



911-4 MM	42,07	639131	2	2.950	270	190	1.170
Для переме	шивания	почвы, выкаі	пыва	ния корі	чеплодо	в, аэрир	ования
почвы и для	я рыхлени	я комьёв поч	ІВЫ.				



REF. (911-4 MA 46,69 156270 2 2.950 270 190 1.170 M902AC75 Для перемешивания почвы, выкапывания корнеплодов, аэрирования

▶ САДОВЫЕ ВИЛЫ С ДЛИННОЙ РУКОЯТКОЙ 911-4

		о. Доветь в			•		
REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm	C mm
911-4 ML	42,47	375428	2	2.150	70	180	1.500

Для перемешивания почвы, выкапывания корнеплодов, аэрирования почвы и для рыхления комьёв почвы.



почвы и для рыхления комьёв почвы.

САДОВЫЕ ВИЛЫ 910-4

F.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm	M
10-4	30,75	156263	12	1.250	270	190	M 901 LE 120/
							M 901 LC 135/
							M 901 AC 75

Для перемешивания почвы, выкапывания корнеплодов, аэрирования почвы и для рыхления комьёв почвы.

ВИЛЫ С ЗАГНУТЫМИ ЗУБЬЯМИ



REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm	М
903-3	20,47	156225	12	610	210	190	M 901 LE 120/
							M 901 LC 135/
							M 901 AC 75

Для разбивания тюков.



▶ ВИЛЫ С ЗАГНУТЫМИ ЗУБЬЯМИ 903-4

		8 41 4299		,		2	
903-4	20,82	156287	12	780	210	210	M 901 LE 120/
							M 901 LC 135/
							M 901 AC 75

Для разбивания тюков.



▶ ВИЛЫ С ЗАГНУТЫМИ ЗУБЬЯМИ 903-5

REF.	€	8 41 4299		9	A mm	B mm	М
903-5	25,30	156232	12	950	210	240	M 901 LE 120/
							M 901 LC 135/
							M 901 AC 75

Для разбивания тюков.



▶ ВИЛЫ С ЗАГНУТЫМИ ЗУБЬЯМИ 903-6

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm	M
903-6	31,08	156249	12	1.000	210	260	M 901 LE 120/
							M 901 LC 135/
							M 901 AC 75

Для разбивания тюков.

ГРАБЛИ И ВЕЕРНЫЕ ГРАБЛИ

ГРАБЛИ

- Произведенные из специальной стали Bellota.
- 3 вида брусков с зубьями для работ различной интенсивности.
- Высокая интенсивность: брусок с зубьями из стали прошедшей термическую обработку 3+ для увеличения срока службы инструмента: не ломается, не деформируется, не изнашивается.
- Средняя интенсивность: брусок с зубьями из стали высокой прочности.
- Непрофессиональное использование: брусок с зубьями уменьшенных размеров, более легкие в использовании.
- 2 вида рукояток:
- Рукоятки из дерева, покрытые лаком, легкие и приятные на ощупь. Сертификация FSC®.
- Рукоятки полые из стекловолокна, покрытые пеной для лучшего захвата.
- Все грабли покрыты эпоксидной краской для защиты от коррозии.

Применение:

• Для очистки, для разравнивания, подготовки земли и для послепосевного покрытия семян.



▶ ГРАБЛИ ДЛЯ РАБОТ ВЫСОКОЙ ИНТЕНСИВНОСТИ 950

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm	М
950-12	11,59	157819	12	565	318	94	M 952
950-14	12,35	157802	12	645	375	94	M 952 L
950-16	13,17	157796	12	725	430	94	M 952
950-18	14,58	157789	12	805	486	94	M 952 L



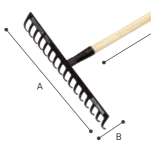
▶ ГРАБЛИ ДЛЯ РАБОТ СРЕДНЕЙ ИНТЕНСИВНОСТИ 951

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm	М
951-10	7,86	157765	12	485	262	94	M 952
							M 952 L
951-12	8,06	157758	12	565	318	94	M 952
							M 952 L
951-14	8,45	157741	12	645	375	94	M 952
							M 952 L
951-16	9,14	157734	12	725	430	94	M 952
							M 952 L
951-18	9,59	157727	12	805	486	94	M 952
							M 952 L
951-20	11,00	157710	12	885	542	94	M 952
							M 952 L



▶ ГРАБЛИ ДЛЯ НЕПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ 952

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm	М
952-12	6,36	157703	12	390	270	73	M 952
							M 952 L
952-14	6,41	157697	12	435	320	73	M 952
							M 952 L
952-16	7,03	157680	12	480	368	73	M 952
							M 952 L





▶ ГРАБЛИ ДЛЯ РАБОТ ВЫСОКОЙ ИНТЕНСИВНОСТИ С РУКОЯТКОЙ 950

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm	C mm	М
950-12 CML	20,41	667387	2	1.010	318	94	1.500	M 952
								M 952 L
950-14 CML	21,22	667424	2	1.090	375	94	1.500	M 952
								M 952 L
950-16 CML	21,91	667349	2	1.170	430	94	1.500	M 952
								M 952 L
950-18 CML	23,33	667462	2	1.250	488	94	1.500	M 952
								M 052 I





► I PADJIN Д	РАБЛИ ДЛЯ РАБОТ СРЕДНЕЙ ИНТЕНСИВНОСТИ С РУКОЯТКОЙ УЗТ											
REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm	C mm	М				
951-10 CML	16,68	667509	2	930	262	94	1.500	M 952 M 952 L				
951-12 CML	17,06	667547	2	1.010	318	94	1.500	M 952 M 952 L				
951-14 CML	16,95	667585	2	1.090	375	94	1.500	M 952 M 952 L				
951-16 CML	17,64	667622	2	1.170	430	94	1.500	M 952 M 952 L				
951-18 CML	18,77	667660	2	1.250	486	94	1.500	M 952 M 952 L				
951-20 CML	19,81	667707	2	1.330	542	94	1.500	M 952 M 952 L				





REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm	C mm	M
952-12 CML	15,11	667745	2	835	270	73	1.500	M 952 M 952 L
952-14 CML	15,43	667783	2	880	320	73	1.500	M 952 M 952 L
952-16 CML	16,03	667820	2	925	368	73	1.500	M 952 M 952 L





REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm	М
955-14 CML1500				375	94	M952 M 952 L



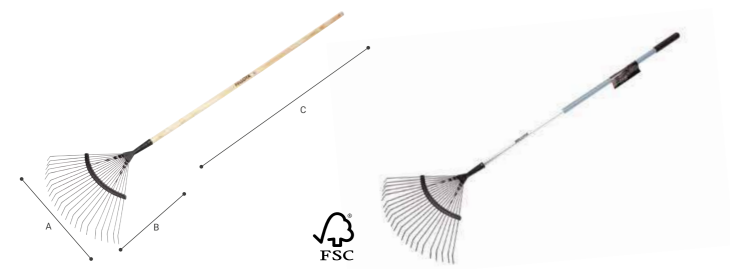
▶ ГРАБЛИ ДЛЯ НЕПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ С РУКОЯТКОЙ ИЗ СТЕКЛОВОЛОКНА 3102

REF.	€	8 41 4299		9	A mm	B mm
3102-14 MFVL	20,09	550689	2	1.120	335	75
3102-16 MFVL	20,97	550702	2	1.230	405	75

- Произведенные из специальной стали Bellota.
- Термическая обработка спиц для лучшей эластичности и для избежания деформаций.
- Соединительная втулка устойчивая к сгибанию.
- Покрытые краской и пройденные обработку для защиты от коррозии.
- Два вида рукояток:
- Деревянные рукоятки, покрытые лаком, легкие и приятные на ощупь. Сертификация FSC.
- Рукоятки из алюминия, легкие и долговечные.

Применение:

- Для очистки газона.
- Для уборки остатков скошенной травы, листьев и мусора.



▶ ВЕЕРНЫЕ ГРАБЛИ С КРУГЛЫМИ ЗУБЬЯМИ 3040

REF.	€	8 41 4299	7 g	A mm	B mm	C mm	М
3040	16,84	195095 6	600	470	445	-	M 3020
3040 CM	25,29	185539 6	955	470	445	1.500	M 3020 SB

Для уборки гравийной поверхности.

▶ ВЕЕРНЫЕ ГРАБЛИ С КРУГЛЫМИ ЗУБЬЯМИ И РУКОЯТКОЙ ИЗ АЛЮМИНИЯ 3040

REF.	€	8 41 4299		9	A mm	B mm	М
3040 CMA	23,61	652086	2	600	470	445	M 3020 A
							M 3020 SB

Для уборки гравийной поверхности.



ВЕЕРНЫЕ ГРАБЛИ С ПЛОСКИМИ ЗУБЬЯМИ 3041	

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm	C mm	М
3041	13,03	159639	12	440	385	420	-	M 3020
3041 CM	19,80	159417	6	795	385	420	1.500	M 3020 SB

Для уборки остатков скошенной травы, листьев и мусора, без



ВЕЕРНЫЕ ГРАБЛИ С ПЛОСКИМИ ЗУБЬЯМИ И РУКОЯТКОЙ ИЗ АЛЮМИНИЯ 3041

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm	М
3041 CMA	23,95	533729	6	705	385	420	M 3020 A
							M 3020 SB

Для уборки остатков скошенной травы, листьев и мусора, без



ВЕЕРНЫЕ ГРАБЛИ ИЗ ПЛАСТИКА



	BEEP	НЫЕ ГРАІ	БЛИ ИЗ П	ІЛАСТИКА З	034-24	
JUJJU	WIII	A	a	A mm	B mm	

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm	М
3034-24	14,62	577471	6	420	620	500	M 3034
3034-24 CM	21,41	611410	6	670	620	500	M 3034

Ширина захвата при работе 620 мм.





REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm	M
3034-32	16,84	611434	6	700	820	690	M 3034
3034-32 CM	25,29	611458	6	950	820	690	M 3034

Ширина захвата при работе 820 мм.

Мы адаптируемся к новым нормативам:

Ставка на конструкции, соответствующие потребностям клиентов и позволяющие им эффективно работать изо дня в день.

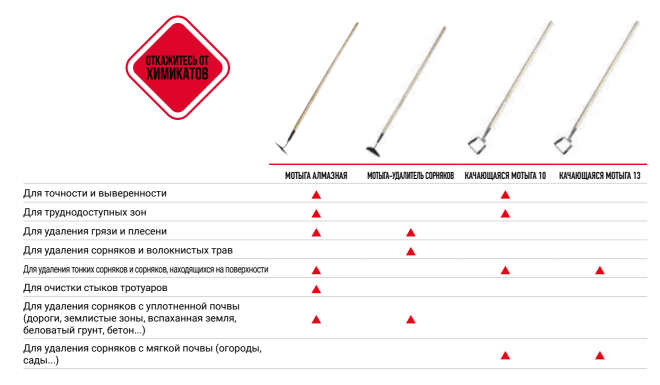
Созданы, чтобы служить долго:

- Алмазная мотыга и мотыга-удалитель сорняков выкованы, поэтому отличаются особой прочностью.
- Качающиеся мотыги имеют закаленное заточенное лезвие для легкого и эффективного удаления сорняков.

Забота об окружающей среде:

- С нашими инструментами вы заботитесь не только о своей земле и растениях, но и об окружающей среде, так как для избавления от сорняков вам не придется использовать химикаты.
- Рукоятки сделаны из бука и имеют сертификат PEFC.

МЫ ПОМОЖЕМ ОПРЕДЕЛИТЬСЯ С ВЫБОРОМ ИНСТРУМЕНТОВ:



ПОДДЕРЖИВАЙТЕ ЧИСТОТУ ПОЧВЫ, ИЗБАВЛЯЯСЬ ОТ СОРНЯКОВ

БЕЗ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ХИМИКАТОВ

ИНСТРУМЕНТЫ FITO 0% С ДЛИННОЙ РУКОЯТКОЙ

МОТЫГА АЛМАЗНАЯ:

- Точное и выверенное удаление сорняков.
- Простая отделка для труднодоступных зон.
- Очистка жестких поверхностей от грязи и плесени.
- Головка длиной 20 см.
- Рукоятка с сертификатом РЕГС длиной 1.500 мм.

МОТЫГА-УДАЛИТЕЛЬ СОРНЯКОВ:

- Заточенное лезвие с канавками устраняет самую густую траву.
- Работает от тяги и сцепления.
- Головка длиной 17,5 см
- Рукоятка с сертификатом РЕГС длиной 1.500 мм.

КАЧАЮЩАЯСЯ МОТЫГА:

• Наклон вперед и назад для удаления сорняков с поверхности.

12,50 705591 2 450 240 130 140 M3085

LHT308612W1500 **18,55** 705614 2 1.270 1.690 130 140 M3085

- Заточенное лезвие.
- Две длины лезвий:
- LHT308610W1500 КАЧАЮЩАЯСЯ МОТЫГА 10 см
- LHT308612W1500 КАЧАЮЩАЯСЯ МОТЫГА 13 см
- Рукоятка с сертификатом РЕГС длиной 1.500 мм.



ТЫГА-УДАЛИТЕЛЬ СОРНЯКОВ – 18СМ

15,00 705652 2 420 240 180 70

LHT3087W1500 **24,17** 705690 2 1.310 1.660 180 70 M3087

ИНСТРУМЕНТЫ ДЛЯ ОГОРОДА

ИНСТРУМЕНТЫ С ДЛИННОЙ РУКОЯТКОЙ

- Очень легкие инструменты из стали.
- Краска и специальное покрытие для защиты от коррозии.
- Деревянные рукоятки покрытые лаком, легкие и приятные на ощупь. Длина 1500мм. Сертификация РЕГС.
- Рукоятки различного диаметра подходящие для рук любых размеров.

Применение:

- Для профессиональных работ в саду и для непрофессионального выращивания.
- Для перемещения и аэрации почвы, разбивания комьев почвы и посадки.



▶ СКАРИФИКАТОР НА КОЛЕСАХ 3080

		P VIUITIT	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,				
REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm	М
3080	31,08	612271	1	1.760	125	500	M 3080
3080 CM	38,16	612301	1	2.500	125	500	M 3080

Для ухода за газоном весной и осенью. Весна: очистка и удаление мха и другого мусора. Осень: подготовка газона для входа в фазу вегетативного восстановления



КУЛЬТИВАТОРНАЯ ТЯПКА 3081

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm	М			
3081	9,21	609899	6	325	107	153	M 3080			
3081 CM	17,56	609912	6	1.135	107	153	M 3080			

Для прополки, для разбивания поверхностной корки почвы и удаления сорняков путем обрезания корней.



ОСТРАЯ ТЯПКА 3082

609950

17,63

подготавливать к посеву.

8,24 609936 6 260 120 144 M 3080

120

6 1.070

Многофункциональная: перекапывать и закрывать борозды, полоть и



144 M 3080



8,24 609974 6 215 100 150 M 3080 17,63 609998 6 1.025 100

Для обрезания корней на небольшой глубине взрыхленной почвы. Работает в двух направлениях: толкать и тянуть.



	▶ КУЛЬТИВАТОР 3-Х ЗУБНЫЙ 3084										
REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm	М				
3084	6,75	610017	6	205	97	114	M 3080				
3084 CM	15,94	610031	6	945	97	114	M 3080				

Для рыхления и аэрации почвы. Удалять сорняки и корни.



▶ ЭКОЛОГИЧНЫЕ ВИЛЫ 914-5 ЭКО

REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm	M
14-5-ECO					385	M5573L

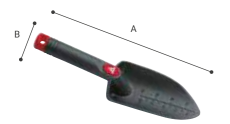
Для глубокого рыхления и аэрации без переворота почвы, избегая нарушения различных микробиологических слоев. Позволяет воспользоваться преимуществами микроорганизмом, которые превращают органический материал в удобрение и делают почву плодородной. Для использования на подготовленных почвах.

ИНСТРУМЕНТЫ С КОРОТКОЙ РУКОЯТКОЙ ИЗ СТЕКЛОВОЛОКНА

- Произведенные из стекловолокна: легкие и прочные.
- Оптимальные модели для удобства в использовании.
- Легко очищаются от грязи.

Применение:

• Для работ на террасах, клумбах, альпийских горках и балконах.





Для пересадочных работ. Рабочая ширина: 85 мм.



REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm
2986	4,08	169614	6	90	290	60



	>	КУЛЬТИВАТОР 298	37			
REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm
2987	4,08	169669	6	99	283	80

Для перемешивания и аэрации почвы.



	> 11	CJIU-DVIJIDI 277	ru			
REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm
2990	5,93	169812	6	153	332	203

Для разбивания комьев почвы и аэрации



▶ НАБОР ИНСТРУМЕНТОВ 2994

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm
2994	14,11	577341	4	360	350	265

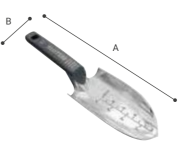
Идеально подходит для основных задач. Идеальный подарок.

ИНСТРУМЕНТЫ С КОРОТКОЙ РУКОЯТКОЙ ИЗ АЛЮМИНИЯ

- Произведенные из цельного куска алюминия: легкие, прочные и устойчивые.
- Модель разработанная для максимальной продуктивности и легкости в использовании.
- Рукоятки из двух материалов с покрытием SOFT TOUCH для удобства во время работы.

Применение:

• Для работ на террасах, клумбах, альпийских горках и на балконах.



▶ JIUIIAIKA 3UUT						
EF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm
001	7,85	159493	6	192	290	80

Для пересадочных работ. Рабочая ширина: 80 мм.

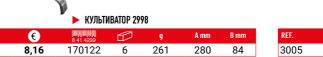


▶ УЗКАЯ ЛОПАТКА 3000 8,00 170306 6 186

Для пересадочных работ. Рабочая ширина: 60 мм.



	2998	8,16	170122	6	261	:
Для перемешивания и аэрации почвы.						









I FADIN 3000						
REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm
3006	8,08	159547	6	266	302	111

Для очистки, выравнивания, подготовки почвы и для закрытия семян



ОСТРИЕ ДЛЯ ПОСАДКИ ЗООЗ						
REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm
3003	7,77	159516	6	173	284	111
Для посадки луковиц и внедрения семенного материала.						



ПЕРЕНОСНОЙ ПОСАДОЧНЫЙ КОНУС 3012						
	€	8 41 4299		g	A mm	B mm
	7,24	169966	6	320	240	125

Для посадки луковиц и растений диаметром до 6 мм.



▶ НАБОР ИНСТРУМЕНТОВ 3076

27,96 561937 4 1.023 375 255	KEF.	€	8 41 4299		g	A MM	B MM
	3076	27,96	561937	4	1.023	375	

Идеально подходит для основных задач. Идеальный подарок.

АССОРТИМЕНТ ЭЛЕКТРОПРИБОРОВ

Эргономичность:

Дизайн, удобный для руки при обычных движениях между ветками. Вам не придется принимать неудобных поз, что положительно скажется на состоянии ваших рук и спины.

Свобода движения:

Отсутствие проводов и рюкзака: полная свобода перемещения между ветками.

Легкость:

Легкость и компактность помогают не уставать при выполнении работы.

НОВЫЙ АССОРТИМЕНТ ЭЛЕКТРОПРИБОРОВ:

РИПИВИМИТПО РАБОЧЕГО ВРЕМЕНИ

УЛУЧШЕНИЕ РЕЗУЛЬТАТОВ СНИЖЕНИЕ **ЭНЕРГОЗАТРАТ**



УДОБСТВО И ФУНКЦИОНАЛЬНОСТЬ

Без проводов и рюкзака. Новый ассортимент электроприборов Bellota обеспечивают полную свободу передвижения. Литейные быстро заряжающиеся аккумуляторы гарантируют инструменту легкость, что снижает усталость и повышает маневренность работника

▶ МОТОПИЛА С АККУМУЛЯТОРОМ

Вес мотопилы (с аккумулятором)	1.800 гр
Вес мотопилы (без аккумулятора)	1.300 гр
Вес аккумулятора	490 гр
Тип аккумулятора	Litio-ion
Номинальный вольтаж	24 B
Сила тока или емкость	4.2 A-ч
Примерный срок автономной работы аккумулятора	Зависит от использования
Время заряда аккумулятора	2-2,5 ч
Гарантия на	Мотопилу: 1 год. Аккумулятор: 1 год
Номинальная мощность	470 BT
Бесщеточный	двигатель
Рабочая температура	от -10°C до +60°C
Максимальный вольтаж	25.2 B

Максимальная толщина разреза	Ø 110 мм
Скорость цепи	Ø 11 м/с
Направляющая	4.5" (110 мм). Прорезь 0.043" 1.1 мм
Цепь мотопилы с	38 звеньями по 1/4" (6,35)
Цепная звездочка	7
Смазка цепи	Саморегулирующийся масляный насос
Зарядное напряжение	CA 110B-220B
Емкость масляного бака	100мл
	Код товара из 5 цифр
Контрольный прибор	Процент оставшегося заряда
	Время работы
Система привода	Для запуска цепи необходимо нажать 3 кнопки

▶ СРАВНЕНИЕ НОЖНИЦ





EFRIJZF / EFRIJZZDF				
Ø 32 мм	Ø			
Ø 20 мм / 32 мм	Ø			
Импульсная резка Непрерывная резка / Импульсная резка	Им			
Предотвращение резки электрической дугой (деактивируется)	Пр			
950 гр	1.:			
710 гр	89			
238 гр	35			
500 Вт	80			
двигатель	ДЕ			
от -10°C до + 60°C	ОТ			
16,8 B	25			
Litio-ion	Lit			
14,4 B	21			
2.5 A	2.			
- 2-2.5 ч / 4000 разрезов (в зависимости от ø и жесткости ветки)	3-5			
2-2,5 ч	2-			
Ножницы: 1 года	Н			
Аккумулятор: 1 год	A۱			
	Ø 20 мм / 32 мм Импульсная резка Непрерывная резка / Импульсная резка Предотвращение резки электрической дугой (деактивируется) 950 гр 710 гр 238 гр 500 Вт двигатель от -10°C до + 60°C 16,8 В Litio-ion 14,4 В 2.5 А - 2-2.5 ч / 4000 разрезов (в зависимости от Ø и жесткости ветки) 2-2,5 ч Ножницы: 1 года			



	Ø 22 мм / 37 мм
a	Импульсная резка Непрерывная резка / Импульсная резка
я)	Предотвращение резки электрической дугой (деактивируется)
	1.235 гр
	890 гр
	350 гр
	800 гр
	двигатель
	от -10°C до + 60°C
	25.2 B
	Litio-ion
	21.6 B
	2.5 A
4)	3-5 и / 4000 разрезов (в зависимости от и и жесткости ветки

▶ СТОЙКА ДЛЯ УВЕЛИЧЕНИЯ РАДИУСА ДЕЙСТВИЯ 2.2 М







Совместимо с:

ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ НОЖНИЦЫ



ЭЛЕКТРОСВЯЗЫВАТЕЛЬ

ETY125P



Вес связывателя (с аккумулятором)	1.215 гр
Вес связывателя (без аккумулятора)	897 гр
Вес аккумулятора	228 гр
Тип аккумулятора	Litio-ion
Номинальное напряжение	14.4 B
Сила тока или мощность	2.5 A
Автономная работа аккумулятора – ок.	3-4 ч / 5.500 связок
Время заряда аккумулятора	2-2,5 ч
Гарантия	Связыватель: 1 года Аккумулятор: 1 год

Максимальная мощность	500 Вт
Бесщеточный	Бесщеточный
Рабочая температура:	от -10°C до + 60°C
Максимальное напряжение	16.8 B
Рабочий диаметр	Ø 25 мм
Связывание	4 положения для выбора количества оборотов нити: - Положение 1: 3 оборота нити: - Положение 2: 4 оборота нити - Положение 3: 5 оборотов нити - Положение 4: 6 оборотов нити
D (.00

ДЛЯ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА

АССОРТИМЕНТ ЭЛЕКТРОПРИБОРОВ

- Удобство работы и легкий доступ к любому месту.
- Мотопила станет вашим идеальным помощником: она может использоваться самостоятельно для обрезки деревьев и кустарников, а также в качестве дополнения к электрическим ножницам.
- Электрические ножницы без проводов с адаптирующейся головкой позволяют осуществлять быстрые и точные разрезы, существенно повышая продуктивность и способствуя правильному заживлению веток.
- Выдвижная электрическая стойка является идеальным дополнением к ножницам, так как позволяет доставать
- Связыватель имеет 4 режима связки: 1 для самых толстых веток (3 оборота) и 4 для самых тонких веток (6 оборотов).
- Компания Bellota заботится об окружающей среде, поэтому нить для связывателя производится из биоразлагаемой бумаги.

Использование:

• Для универсальной обрезки: виногражные лозы, плодовые и оливковые деревья.



REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm	C mm			
ECS1100P	530,00	699531	1	1.300	450	75	160			
Сопержимое чемопанчика: Мотопила с аккумулятором ЕСС1100Р 3										

аккумулятора Litio-ion (для автономной работы на протяжении целого рабочего дня), зарядка с 3 отверстиями, инструменты для обслуживания, руководство по эксплуатации, жесткий кейс для переноски



▶ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ НОЖНИЦЫ EPR132P

REF.	€	8 41 4299		g	L mm	Ø Corte
EPR132P	385,00	690736	1	950	295	20-32

Содержимое чемоданчика: Электрические ножницы EPR132P, 3 аккумулятора Litio-ion (для автономной работы на протяжении целого рабочего дня), зарядка с 3 отверстиями, инструменты для обслуживания, аппликатор масла для смазки, руководство по эксплуатации.



▶ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ НОЖНИЦЫ EPR1322BP

REF.	€	8 41 4299		g	L mm	Ø Corte
EPR1322BP	330,00	690743	1	950	295	20-32

Содержимое чемоданчика: Электрические ножницы EPR1322BP, 2 аккумулятора Litio-ion, зарядка с 3 отверстиями, инструменты для обслуживания, апликатор масла для смазки, руководство по эксплуатации.



▶ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ НОЖНИЦЫ EPR137P

REF.	€	8 41 4299		g	L mm	Ø Corte
EPR137P	480,00	690750	1	1.235	295	22-37

Содержимое чемоданчика: Электрические ножницы EPR137P, 3 аккумулятора Litio-ion (для автономной работы на протяжении целого рабочего дня), зарядка с 3 отверстиями, инструменты для обслуживания, аппликатор масла для смазки, руководство по эксплуатации.



▶ O∕ILINII (JODNODIDALEND E				
REF.	€	8 41 4299		g	L mm
ETY125P	436.80	690774	1	1.215	300

Содержимое чемоданчика: Электросвязыватель ETY125P, 2 аккумулятора Litio-ion, зарядка с 2 отверстиями, 3 катушки нити для связывания инструмент для обслуживания, руководство по эксплуатации.



▶ ВЫДВИЖНАЯ СТОЙКА ДЛЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ НОЖНИЦ ЕРР1ЕХТР

REF.	€	8 41 4299		g	L mm
EPP1EXTP	160,00	690767	1	1.380	1.570 - 2.200

* Совместимо с электрическими ножницами код EPR132P/EPR1322BP/

АКСЕССУАРЫ И ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ ДЛЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ ПРИБОРОВ

АКСЕССУАРЫ



EPR137P



► YEXON ДЛЯ MOTOLINNЫ ECECSTP												
REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm	C mm	Destino				
ECECS1P	18,90	699548	2	240	500	170	80	ECS1100P				



ЧЕХОЛ ДЛЯ АККУМУЛЯТОРОВ ECSEB1P

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm	C mm	Destino
ECSEB1P	8,40	660661	2	100	120	110	80	ECS1100P/ EPR132P/ EPR1322BP/ EPR137P/ ETY125P



► YEYOU C VKKAMAUALUDUM UUN IIIHAATAUUNUHULEUN EUSEBUTD

LEXON C ARROWS AND ON ADM MINITARY ADMINISTRACE TO										
REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm	C mm	Destino		
ECSEBC1P	10,50	699517	2	130	140	130	90	ECS1100P/ EPR132P/ EPR1322BP/ EPR137P		



▶ РЕМЕНЬ С ЛЯМКАМИ ДЛЯ ЧЕХЛОВ ЕСВЕРЯТР

	€	8 41 4299		g	A mm	B mm	C mm	Destino
EPR1P	29,93	704570	4	460	500	70	40	ECSEPR1P/
								ECECS1P/
								ECSEB1P/
								ECSEBC1P



▶ ЛИТИЕВАЯ СМАЗКА С АППЛИКАТОРОМ — 400 МЛ

NEW

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm	C mm	Destino
ECSEBC1P	11,75	705942	24	370	70	66	190	EPR132P/
								EPR1322BP/
								EPR137P

NEW

NEW

ДЛЯ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА

ЗАПЧАСТИ ДЛЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ МОТОПИЛЫ



						NEW	兴	1			
СКОБА-ОГРАН	НИЧИТЕЛЬ 9	SP02ECS1100P	1					ШУРУП М4X1:	2E SP09ECS	1100P	
REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm	C mm	REF.	€	8 41 4299	
SP02ECS1100P	4,36	703313	1	10	70	25	20	SP09ECS1100P	0,54	703320	12



► ПОКРЫШКА ЦЕПИ SP54ECS1100P											
EF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm	C mm				
P54FCS1100P	5 1 5	703610	1	60	125	90	20				



► TAŇKA ЦЕПИ M6 SP55ECS1100P											
REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm	C mm				
ODEEE001100D	0.05	700607	10	-1	1.	1 -	0				



► НАПРАВЛЯЮЩАЯ SP57ECS1100P											
REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm	C mm				
SP57ECS1100P	13,44	703665	1	90	190	35	4				



<u>C</u>	8 41 4299	1	_			
	8 41 4299		g	A mm	B mm	C mm
18,38	703672	1	50	240	30	4
	18,38			18,38 703672 1 50		

NEW

NEW



					NEV
▶ ЦЕПНАЯ ЗВЕЗД	LOYKA SP50	DECS1100P			
			_	 _	0

SP50ECS1100P **16,12** 703542 1 20 25 25



	ПРИЖИМНАЯ П	TINTA SP5	1ECS1100P
F.		€	Imhlimhith

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm	C mm
SP51ECS1100P	0,55	703559	1	10	30	30	3



-		
יאווווטב וגטעו ווט	ППД 00W 6DE2EC61100D	

550 C							NEW	
▶ ПРУЖИННОЕ К	ольцо дл	Я ОСИ SP52EC	S1100P					▶ ПРОБКА ДЛЯ №
REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm	C mm	REF.
SP52ECS1100P	0,58	703566	10	1	15	12	1	SP73ECS1100P

NEW



•	ПРОБКА	ДЛЯ МАС	СЛЯНОГО	РЕЗЕРВУАРА	SP73ECS1100F

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm	C mm
SP73ECS1100P	2,00	703825	1	10	40	40	80

ЗАПЧАСТИ ДЛЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ НОЖНИЦ





► ЗАРЯДКА 16.8В- НОЖНИЦЫ EPR132P

ККУМУЛЯТОР	LITIO ION	14.4B	(НОМИНАЛЬНЫЙ)-	НОЖНИЦЫ 32 ММ
	ККУМУЛЯТОР	ККУМУЛЯТОР LITIO ION	ККУМУЛЯТОР LITIO ION 14.4B	ККУМУЛЯТОР LITIO ION 14.4B (НОМИНАЛЬНЫЙ)-

EF.	€	8 41 4299		g
CBAEPR132P	57,75	690781	1	238





KUHIPJIESBNE ДЛЯ F	IUMNII EPKI 132P				
REF.	€	8 41 4299		g	
SPPCB32P	26,25	690859	1	40	٦



NEW

► ЛЕЗВИЕ ДЛЯ НОЖНИЦ EPR132P

REF.	€	8 41 4299		g
SPPBL32P	29,93	690866	1	35



► AKKYMYЛЯTOP LITIO ION 21.6B (НОМИНАЛЬНЫЙ) – НОЖНИЦЫ EPR137P					
F.	€	8 41 4299		g	
CBAEPR137P	68.25	690798	1	338	



NEW

► ЗАРЯДКА 21.6B- НОЖНИЦЫ EPR137P

REF.	€	8 41 4299		g
ECCHEPR137P	57,75	690811	1	250



ЗАРЯДКА 21.6B- НОЖН	ИЦЫ EPR137P				
REF.	€	8 41 4299		g	
SPPCB37P	28.72	690873	1	65	



NEW

▶ ЛЕЗВИЕ ДЛЯ НОЖНИЦ EPR137P

REF.	€	8 41 4299		g
SPPBL37P	30,56	690880	1	50

ЗАПЧАСТИ ДЛЯ СНОПОВЯЗАЛКИ





▶ АККУМУЛЯТОР 14.4В (НОМИНАЛЬНЫЙ) – СВЯЗЫВАТЕЛЬ

REF.	€	8 41 4299		g
ECBAETY125P	47,25	690828	1	228



EF.	€	8 41 4299		g	
CCHETY125P	57,75	691092	1	180	



NEW

КАГУШКА НИТИ ИЗ БУМАГИ

REF.	€	8 41 4299		g
ECTYWPA100P	3,55	690835	1	160

ОДНОРУЧНЫЙ СЕКАТОР-АССОРТИМЕНТ PROLINE

- Обрезка легкая и чистая: разработанные для достижения идеального вхождения и скольжения лезвия по ветке.
- Лезвие из специальной стали Bellota высокой прочности, устойчивое к изнашиванию, имеет максимальный
- Запатентованная система ЛЕГКОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ для точной, простой настройки секатора, служащей долго.
- Эргономичные рукоятки для идеальной адаптации под руку и для лучшей передачи силы при обрезке.
- Все запасные части представлены в ассортименте.

• Для универсальной обрезки: виноградников, фруктовых и оливковых деревьев.



УНИВЕРСАЛЬНЫЙ СЕКАТОР ИЗ АЛЮМИНИЯ ИЗ 3-Х МАТЕРИАЛОВ 3510

REF.	€	8 41 4299		g	L mm	Ø Corte
3510-21	46,57	549775	3	260	210	25

Прочные и эргономичные.



▶ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ СЕКАТОР ИЗ АЛЮМИНИЯ ИЗ 3-Х МАТЕРИАЛОВ EASYCUT 3512

REF.	€	8 41 4299		g	L mm	Ø Corte
3512-21	49,28	576276	3	230	210	30
3512-22	49.28	576290	3	240	220	30

Специально для крупных веток. Очень прочные и эргономичные.



▶ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ СЕКАТОР ИЗ АЛЮМИНИЯ ДЛЯ ФРУКТОВЫХ ДЕРЕВЬЕВ 3604

REF.	€	8 41 4299		g	L mm	Ø Corte
3604-21	42,48	187892	3	255	210	25

Рукоятки из алюминия с покрытием против скольжения: эргономичные и легкие. Для фруктовых деревьев.



▶ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ СЕКАТОР КОВАНЫЙ 3504

REF.	€	8 41 4299		g	Lmm	Ø Corte
3504-23	39,41	143607	3	450	230	25

Кованые из единого листа метала, сверхпрочные.



УНИВЕРСАЛЬНЫЙ СЕКАТОР С РУКОЯТКОЙ С ЗАКЛЕПКОЙ 3505

REF.	€	8 41 4299		g	L mm	Ø Corte
3505-23	36,67	341416	3	330	228	25

Рукоятки из штампованной стали, легкие.

ОДНОРУЧНЫЕ СЕКАТОРЫ-САДОВЫЙ АССОРТИМЕНТ

- Лезвие и контр-лезвие с покрытием защищающим от налипания для чистой обрезки без усилий.
- Эргономичные рукоятки из двух материалов с покрытием SOFT TOUCH, подходящие как для правшей, так и
- Регулируемая система открывания, которая позволяет адаптироваться к размеру руки и к диаметру среза ветки.
- Наклоненная режущая головка для удобного при обрезке расположения инструмента, нетребующего наклонения руки.
- Безопасное действие с обоих сторон.
- Болт разработанный для точной и устойчивой регулировки.
- Прочная пружина, которая уменьшает усталость.

Применение:

• Для ухода за растениями и деревьями в саду.



бонсаем и детальной работы.

REF.	€	8 41 4299		g	L mm	Ø Corte
3401	22,79	615364	3	195	190	10



СЕКАТОР С НАКОВАЛЬНЕЙ 3402 30,38 615388 3 205 195 28

Для обрезки сухих и твердых веток.



	▶ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ СЕКАТОР 3403								
REF. €									
3403	29,47	615401	3	200	195	25			
Для обрезки	і зеленых веток	среднего р	размера						



22,79 615449 3 190 180 20 Для общих работ по уходу. Для быстрой и удобной работы, обрезка



	CERATUP ЦВЕТИЧНЫЙ 3520							
REF.	€	8 41 4299		g	L mm	Ø Corte		
3520	12,93	563368	3	95	205	15		

Лезвие из нержавеющей стали. Загнутая форма лезвия и зубцы для чистой обрезки.



61,53 563344 2 780 1.000/1.500 20	REF.	€	8 41 4299		g	Lmm	Ø Corte
	3612	61,53	563344	2	780	1.000/1.500	20

▶ СЕКАТОР ДЛЯ ТРУДНОДОСТУПНЫХ МЕСТ 3612

Зажимной механизм для захвата плодов при сборе. Взаимозаменяемая система: собирать и поддерживать. Выдвижная рукоятка

• Угол резки и заточка разработаны для легкой и чистой обрезки.

ОДНОРУЧНЫЙ СЕКАТОР – КЛАССИЧЕСКИЙ АССОРТИМЕНТ

- Лезвие, пройденное обработку для избежания сломов и увеличивающее срок службы инструмента.
- Классический мощный дизайн.
- Запчасти в наличии.

Применение:

• Для обрезки и интенсивного сбора.



▶ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ КОВАНЫЙ СЕКАТОР 3501

REF.	€	8 41 4299		g	L mm	Ø Corte
3501-18	10,96	160024	12	170	180	20
3501-18 BL	12,13	160444	6	170	180	20
3501-20	12,56	160086	6	280	200	22
3501-20 BL	14,17	160451	6	280	200	22
3501-22	14,18	160093	6	315	220	25
3501-22 BL	15,80	160468	6	315	220	25
3501-24	16,50	160109	6	350	240	25
3501-24 BL	18,33	160475	6	350	240	25
3501-26	19,09	078206	6	433	260	25



▶ СЕКАТОР КОВАНЫЙ ДЛЯ СБОРА ВИНОГРАДА 3502

REF.	€	8 41 4299		g	L mm	Ø Corte
3502-19	8,95	160116	12	165	190	25
3502-19 BL	10,46	160482	6	165	190	25



▶ КОВАНЫЙ СЕКАТОР ДЛЯ ЧЕСНОКА 3503

REF.	€	8 41 4299		g	L mm	Ø Corte
3503-19	11,43	160123	12	170	190	20
3503-19 BL	12,25	160499	6	170	190	20



УНИВЕРСАЛЬНЫЙ СЕКАТОР КОВАНЫЙ 23501

REF.	€	8 41 4299		g	L mm	Ø Corte
23501-18	8,31	613537	12	140	180	20

ДВУРУЧНЫЕ СЕКАТОРЫ-PROLINE

- Обрезка легкая и чистая: разработанные для достижения идеального вхождения и скольжения лезвия по ветке.
- Лезвие из специальной стали Bellota высокой прочности, устойчивое к изнашиванию, имеет максимальный срок службы.
- Запатентованная система ЛЕГКОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ для точной, простой настройки секатора, служащей долго.
- Дополнительный амортизатор с большей поверхностью соприкосновения для меньшего усилия и усталости при обрезке.
- Рукоятки из алюминия эллиптической формы, с покрытием SOFT TOUCH для максимального удобства во время работы, легкие и эргономичные.
- Все запасные части в ассортименте.

Применение:

• Для универсальной обрезки: виноградников, фруктовых и оливковых деревьев.



УНИВЕРСАЛЬНЫЙ СЕКАТОР 3578

REF.	€	8 41 4299		g	L mm	Ø Corte
3578-40	59,20	580112	3	772	400	35
3578-45	61,68	549812	3	780	450	35
3578-50	64,23	549836	3	820	500	35
3578-60	66,74	549850	3	860	600	35
3578-75	68,65	588552	3	932	750	35
3578-90	69,98	567953	3	980	900	35

Для универсальной обрезки: виноградников, фруктовых и оливковых леревьев



▶ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ СЕКАТОР УВЕЛИЧИВАЮЩИЙСЯ 3578

REF.	€	8 41 4299		g	L mm	Ø Corte
3578-TEL	69,92	613513	3	1.120	600/900	35

Для универсальной обрезки: виноградников, фруктовых и оливковых деревьев. Регулируемая длина ручек с 60 до 90 см.



▶ СЕКАТОР ДЛЯ ФРУКТОВЫХ ДЕРЕВЬЕВ 3580

REF.	€	8 41 4299		g	L mm	Ø Corte
3580-60	60,15	501292	3	890	600	50
3580-75	61,51	588590	3	1.165	750	50
3580-90	62,50	566543	3	1.335	900	50

Для обрезки фруктовых деревьев. Специально для больших веток.



▶ СЕКАТОР ДЛЯ ФРУКТОВЫХ ДЕРЕВЬЕВ С НАКОВАЛЬНЕЙ 3581

EF.	€	8 41 4299		g	L mm	Ø Corte
581-80	85,75	593495	3	1.137	800	40

Для фруктовых деревьев, сухой и твердой древесины. Увеличитель силы. Наковальня из алюминия техническая и легко заменяемая.

ДВУРУЧНЫЕ СЕКАТОРЫ-GARDEN LINE



• Эргономичные рукоятки, легкие, сбалансированные, изготовленные из усиленного полиамида. Накладки из эластомера с покрытием SOFT TOUCH для большего удобства.

• Дополнительный амортизатор с большей поверхностью соприкосновения для меньшего усилия и усталости при обрезке.

• Болт разработанный для устойчивой и точной регулировки.

Применение:

3440-50

3440-75

• Для обрезки толстых веток, как зеленых, так и сухих, на разной высоте.



УНИВЕРСАЛЬНЫЙ СЕКАТОР 3440								
	€	8 41 4299		g	L mm	Ø Corte		
	45,55	615531	3	800	510	35		
	50,88	615555	3	980	750	35		

Контр-лезвие с зубцами для максимальной стабильности и легкости



УНИВЕРСАЛЬНЫЙ СЕКАТОР УВЕЛИЧИВАЮЩИЙСЯ 3440 3440-TEL 615517 3 1.100 600/900 35

Контр-лезвие для максимальной устойчивости и легкости при обрезке. Рукоятка из алюминия телескопическая 60 см-90 см.



▶ СЕКАТОР С НАКОВАЛЬНЕИ 3441								
REF.	€	8 41 4299		g	L mm	Ø Corte		
3441-75	50,88	622522	3	1.020	750	45		

Наковальня из алюминия для меньшего износа. Наковальня с зубцами.



	▶ СЕКАТОР С НАКОВАЛЬНЕИ УВЕЛИЧИВАЮЩИИСЯ 3441								
REF.	€	8 41 4299		g	L mm	Ø Corte			
3441-TEL	53,15	622546	3	1.150	600/900	45			

Наковальня из алюминия для меньшего износа. Ручки из алюминия телескопические 60-90см. Наковальня с зубцами.



► CEKATOP POWERCUT X 2 3442							
REF.	€	8 41 4299		g	L mm	Ø Corte	
3442-75	58,48	622584	3	950	750	35	

Система увеличения силы.



EERATUP C HAKUBAJIBHEN PUWERCUT XZ 3443								
REF.	€	8 41 4299		g	L mm	Ø Corte		
3443-75	58,48	622560	3	950	750	35		

Система увеличения силы



▶ СЕКАТОР УНИВЕРСАЛЬНЫЙ ЛЕГКИЙ С ЗУБЦАМИ 3588D

REF.	€	8 41 4299		g	L mm	Ø Corte
3588D-40	56,25	579871	3	697	400	35
3588D-50	61,01	579895	3	745	500	35
3588D-60	63,39	579918	3	803	600	35
3588D-75	65,21	011616	3	896	750	35

Легкая модель. Для универсальной обрезки: виноградников, фруктовых и оливковых деревьев. Контр-лезвие с зубцами:



57.38

62,23

3589-40

3589-50

Легкая модель. Для обрезки виноградников и для точечной обрезки.

579932

579956

645

698

3

3

400

500

30



▶ СЕКАТОР ДЛЯ ШЕСТА 3590

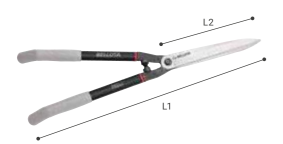
REF.	€			g	L mm	A mm	B mm
3590	66,62	633399	4	1.180	420	190	35
3590-S	85,06	633412	4	1290	600	255	35
H4588-13	18,46	529654	6	110	-	330	4

Для универсальной обрезки: виноградников, фруктовых и оливковых деревьев. Увеличитель силы х8. Система соединения с любым шестом с помощь винта.

CEKATOP PROLINE

- Простой и чистый разрез: особый дизайн для идельного проникновения и скольжения режущего
- Кованые лезвия из особого высокопрочного сплава Bellota, гарантирующего долгий срок службы инструмента.
- Эллиптический алюминиевый рукав с рукоятью SOFT TOUCH для большего удобства в работе, легкий и эргономичный.
- Амортизаторы для снижения необходимого усилия и предотвращения усталости.

• Для обрезки и стрижки живых изгородей и кустов.



СЕКАТОР С ДЛИННЫМ ЛЕЗВИЕМ 3582						
REF.	€	8 41 4299		g	L1 mm	L ₂ mm
3582	57 20	637472	3	1 180	670	267

Длинные прямые режущие лезвия для труднодоступных зон.

- Эргономичные рукоятки, легкие, сбалансированные, изготовленные из усиленного полиамида. Накладки из эластомера с покрытием SOFT TOUCH для большего удобства.
- Дополнительный амортизатор с большей поверхностью соприкосновения для меньшего усилия и усталости
- Болт разработанный для устойчивой и точной регулировки.

• Для приведения в порядок живой изгороди и кустарников в ландшафтном дизайне.



▶ КУСТОРЕЗ С ПРЯМЫМ ЛЕЗВИЕМ 3461								
REF.	€	8 41 4299		g	L ₁ mm	L ₂ mm		
3461-R	38,73	615616	3	910	645	230		

Для обрезки тонких веток и для ухода за живой изгородью и кустарниками. Прямое лезвие



F.	€	8 41 4299		g	L ₁ mm	L ₂ mm
461-R TEL	45,20	635041	3	1.000	600	230

Увеличивающиеся ручки 60 см -80 см.



RYCIUPES C NOUI BY IDIM JIESDNEM 340 I								
REF.	€	8 41 4299		g	L ₁ mm	L ₂ mm		
3461-C	38,73	615630	3	910	645	230		

Для обрезки толстых веток и уходом за живой изгородью и пышными

НОЖНИЦЫ ГАЗОННЫЕ-GARDEN LINE

- Лезвие и контр-лезвие с покрытием для защиты от налипания для чистой обрезки без усилий.
- Вращающееся лезвие: Горизонтальное положение: обрезка и стрижка краев.
- Диагональное положение: обрезка в труднодоступных местах.
- Вертикальное положение: для придания формы.
- Эргономичные, легкие и сбалансированные рукоятки.

Применение:

• Для ухода и стрижки газона.



► НОЖНИЦЫ ГАЗОННЫЕ 3555							
REF.	€	8 41 4299		g	L1 mm	L ₂ mm	
3555	18,09	091328	6	380	350	150	

Вращающееся лезвие



	, nom		- душ	дподости		,000
REF.	€	8 41 4299		g	L1 mm	L ₂ mm
3556	40,29	639155	2	1.050	1.180	145

НОЖНИЦЫ ГАЗОННЫЕ ЛЛЯ ТРУЛНОЛОСТУПНЫХ МЕСТ 3556

Рабочая высота 90 см.

НОЖНИЦЫ ДЛЯ СБОРА УРОЖАЯ

Эффективные, удобные и легкие:

Забудьте о ржавчине с лезвиями из специальной нержавеющей стали, прошедшими термообработку.

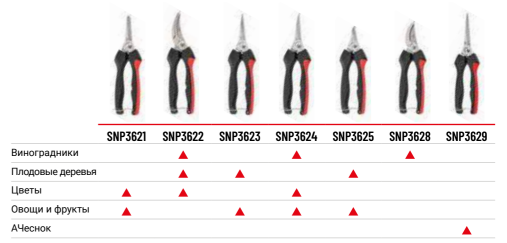
Идеальный разрез:

Ножницы для сбора урожая с различными геометрическими формами для разных видов культур.

Повышение эффективности работы:

Удобный хват Легкая и эргономичная рукоятка из двух видов материалов с укреплением для максимального срока службы. Запорная система, которая не двигается в открытом положении и не мешается при использовании.

УЛУЧШЕННЫЕ НОЖНИЦЫ ДЛЯ СБОРА УРОЖАЯ





NEW

NEW

NEW

удобства в работе.

• Болт для легкой регулировки.

СЕКАТОРЫ ДЛЯ СБОРА ПЛОДОВ-PROLINE

• Заменяемая пружина, которая есть в ассортименте.

73

674613 80

▶ ПЛОДОСБОРЩИК SNP3624INOX

SNP3624INOXPD 8,62 186 62 24 80 24 588279 **10,22** 634921 6 186 SNP3624INOXPH 10,22 674637 6 Лезвие удлиненное и прямое. Для сбора винограда.



3624 INOX-CEMB

3628 INOX-CEMB

небольших стеблей.

Лезвие удлиненное и прямое. Для сбора винограда.

8,62

		плодосьог	РЩИК 362!	5		
REF.	€	8 41 4299		g	L1 mm	L2 mm
3625 INOX-CEMB	8,89	588293	24	77	160	34
3625-C	10.22	635645	6	77	160	34

ПЛОДОСБОРЩИК 3624

Лезвие короткое и изогнутое. Для сбора фруктов и цветов. Деликатная обрезка.

ПЛОДОСБОРЩИК 3628

10,22 626940 6

Лезвие малое скользящее. Для сбора винограда, фруктов и среза

8,62 588316 24 82 172 45

82



NEW

▶ ПЛОДОСБОРЩИК SNP3625INOX

REF.	€	8 41 4299		g	L1 mm	L ₂ mm
SNP3625INOXPD	8,89	674682	24	77	160	34
SNP3625INOXPH	10,22	674729	6	77	160	34

Лезвие короткое и изогнутое. Для сбора фруктов и цветов. Деликатная обрезка



NEW

NEW

▶ ПЛОДОСБОРЩИК 3SNP3628INOX

▶ RПЛОДОСБОРЩИК SNP3629INOX

REF.	€	8 41 4299		g	L1 mm	L ₂ mm
SNP3628INOXPD	8,62	674743	24	82	172	45
SNP3628INOXPH	10,22	674804	6	82	172	45

Лезвие малое скользящее. Для сбора винограда, фруктов и среза небольших стеблей.



▶ RПЛОДОСБОРЩИК 3629								
REF.	€	8 41 4299		g	L1 mm	L ₂ mm		
3629 INOX-GR25MB	8,62	588330	25	83	203	79		

Лезвие длинное и прямое. Для сбора винограда, фруктов и стеблей чеснока

SNP3629INOXPB **8,62** 674835 25 83 203 79 Лезвие длинное и прямое. Для сбора винограда, фруктов и стеблей



СЕ Рекламный стенд

• Для сбора винограда, фруктов и цветов. * В ТЕЧЕНИЕ 2022 ГОДА МОДЕЛИ ДЛЯ СБОРА УРОЖАЯ БУДУТ ЗАМЕНЯТЬСЯ НА НОВЫЙ АССОРТИМЕНТ.

• Лезвие из НЕРЖАВЕЮЩЕЙ стали с покрытием для защиты от налипания: защита от коррозии.

185 62

• Лезвие пройденное специальную обработку, которая защищает от поломок и увеличивает срок службы.

• Рукоятки выполненные из двух материалов, эргономичные, с покрытием SOFT TOUCH для максимального



REF.	€	8 41 4299		g	L ₁ mm	L ₂ mm
3621 INOX-CEMB	8,62	608588	24	82	186	62
3621-C	10,22	623260	6	82	186	62

Длинное лезвие с закругленными кончиками предотвращающее повреждение плода. Для сбора винограда, фруктов и овощей.



SNP3621INOXPH **10,22**

▶ ПЛОДОСБОРЩИК SNP3621INOXPD SNP3621INOXPD 8,62 674347 24 82

674361 Длинное лезвие с закругленными кончиками предотвращающее повреждение плода. Для сбора винограда, фруктов и овощей.



3622-C

▶ ПЛОДОСБОРЩИК 3622 3622 INOX-CEMB **8,62** 588255 24 88

10,22

627398 Короткое лезвие скользящее, узкое, длинное. Для легкого проникновения в стебель при обрезке и прореживании деревьев.



▶ ПЛОДОСБОРЩИК SNP3622INOX

82

REF.	€	8 41 4299		g	L1 mm	L ₂ mm
SNP3622INOXPD	8,62	674408	24	88	185	62
SNP3622INOXPH	10,22	674460	6	88	185	62

Короткое лезвие скользящее, узкое, длинное. Для легкого проникновения в стебель при обрезке и прореживании деревьев.



▶ ПЛОДОСБОРЩИК 3623

			•			
REF.	€	8 41 4299		g	L1 mm	L2 mm
3623 INOX-CEMB	8,62	588231	24	80	185	60
3623-C	10.22	635621	6	80	185	60

Лезвие узкое и удлиненное. Для сбора винограда и фруктов. Для деликатной обрезки в труднодоступных местах.



MULULUS SALAN AMILIANCE UND AUGUSTANOS

		одосьс.				
REF.	€	8 41 4299		g	L1 mm	L2 mm
SNP3623INOXPD	8,62	674507	24	80	185	60
SNP3623INOXPH	10,22	674552	6	80	185	60

Лезвие узкое и удлиненное. Для сбора винограда и фруктов. Для деликатной обрезки в труднодоступных местах.

ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ

PROLINE-ОДНОРУЧНЫЕ СЕКАТОРЫ















▶ ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ ДЛЯ УНИВЕРСАЛЬНЫХ СЕКАТОРОВ 3510

REF.	€					
3510-H	14,56	551228	6	Лезвие	3510	
3510-CH	15,70	551242	6	Контр-лезвие	3510	
3510-S	5,50	551280	6	Монтажный крепеж	3510	
3510-MA	8,38	551266	6	Пружина + Амортизатор	3510	
3510-BT	13,69	551303	6	Болт + Гайка	3510	
3510-21 H	8,46	551327	6	Ручка лезвие	3510-21	
3510-21 C	8,46	551365	6	Ручка контр-лезвие	3510-21	
3510-22 H	9,91	551341	6	Ручка лезвие	3510-22	
3510-22 C	8,46	551389	6	Ручка контр-лезвие	3510-22	















▶ ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ ДЛЯ УНИВЕРСАЛЬНЫХ СЕКАТОРОВ 3512

REF.	€	8 41 4299			
3512-H	14,56	606294	6	Лезвие	3512
3512-CH	15,70	606331	6	Контр-лезвие	3512
3512-MA	8,38	606317	6	Пружина + Амортизатор	3512
3512-BT	13,69	606270	6	Болт + Гайка	3512
3512-21 H	14,56	606355	6	Ручка лезвие	3512-21
3512-21 CH	15,70	606393	6	Ручка контр-лезвие	3512-21
3512-22 H	11,17	017267	6	Ручка лезвие	3512-22
3512-22 CH	11,17	222067	6	Ручка контр-лезвие	3512-22









▶ ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ ДЛЯ СЕКАТОРОВ ИЗ СТАЛИ 3505-23

REF.	€	8 41 4299			
3505-H	10,40	618754	6	Лезвие	3505-23
3505-CH	8,80	618730	6	Контр-лезвие	3505-23
3505-BT	15,98	618716	6	Болт + Гайка	3505-23
3505-MA	5,59	618778	6	Пружина + Амортизатор	3505-23
3505-S	4,03	618792	6	Замок	3505-23









▶ ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ ДЛЯ СЕКАТОРОВ КОВАНЫХ 3504-23

REF.	€	8 41 4299			⇒	
3504-H	10,40	373080	6	Лезвие	3504-23	
3504-CH	8,80	628043	6	Контр-лезвие	3504-23	
3504-S	4,03	628067	6	Замок	3504-23	
3510-BT	13,69	551303	6	Болт + Гайка	3504-23	
3505-MA	5,59	618778	6	Пружина + Амортизатор	3504-23	





▶ RЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ ДЛЯ СЕКАТОРОВ ИЗ АЛЮМИНИЯ 3604

REF.	€	 8 41 4299			⇒	
3604-21 H	7,72	264395	12	Лезвие	3604-21	
3510-BT	13,69	551303	6	Болт + Гайка	3604-21	

PROLINE-СЕКАТОРЫ ДЛЯ СБОРА ПЛОДОВ



ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ ДЛЯ ПЛОДОСБОРЩИКОВ

REF.	€	8 41 4299			⇒
3622 INOX-M	0,72	593723	12	Пружина + Амортизатор	3621, 3622, 3623, 3624, 3625, 3628, 3629

PROLINE-ДВУРУЧНЫЕ СЕКАТОРЫ

ДЛЯ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА

77



▶ ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ ДЛЯ СЕКАТОРОВ УНИВЕРСАЛЬНЫХ

REF.	€				
3578-H	19,23	551068	6	Лезвие	3578, 3578D, 3578 TEL
3578-CH	19,87	551082	6	Контр-лезвие	3578, 3578 TEL
3578-CHD	22,91	551105	6	Контр-лезвие с зубцами	3578D
3578-A	5,38	551129	6	Набор амортизаторов	3578, 3578D, 3580, 3588D, 3589
3578-BT	13,69	551143	6	Болт + Гайка	3578, 3578D, 3580, 3588D, 3589
3578-TTM	5,06	135329	6	Комплект болтов рукоятки	3578, 3578D, 3580, 3581, 3588D, 3589
3578-M40	25,83	028218	6	Ручки	3578, 3578D, 3580
3578-M45	25,83	551167	6	Ручки	3578, 3578D, 3580
3578-M50	25,83	551181	6	Ручки	3578, 3578D, 3580
3578-M60	25,83	551204	6	Ручки	3578, 3578D, 3580
3578-M75	28,21	594959	6	Ручки	3578, 3578D, 3580
3578-M90	28,35	231199	6	Ручки	3578, 3578D, 3580



> ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ ДЛЯ СЕКАТОРОВ УНИВЕРСАЛЬНЫХ УВЕЛИЧИВАЮЩИХСЯ 3580

REF.	€					
3578-TELA	5,43	614152	6	Амортизатор	3578-TEL	
3578-TELT	5,06	614282	6	Болты для ручки	3578-TEL	
3578-MTEL	33,19	614138	6	Ручки	3578-TEL	



▶ ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ ДЛЯ СЕКАТОРОВ ДЛЯ ФРУКТОВЫХ ДЕРЕВЬЕВ 3580

REF.	€	8 41 4299			
3580-H	19,23	566628	6	Лезвие	3580
3580-CH	19,87	566642	6	Контр-лезвие	3580



▶ ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ ДЛЯ СЕКАТОРОВ С НАКОВАЛЬНЕЙ ДЛЯ ФРУКТОВЫХ ДЕРЕВЬЕВ 3581

	A 02					
REF.	€					
3581-BM	20,93	593808	6	Стойка увеличитель	3581	
3581-BT	14,43	046601	6	Болты + гайка + шуруп	3581	
3581-CH	20,93	593754	6	Контр-лезвие	3581	
3581-H	20,24	057713	6	Лезвие	3581	
3581-Y	14,90	593785	6	Наковальня из алюминия	3581	
3581-TA	8,53	360974	6	Болт + шайба + гайка	3581	
3581-TTC	7,22	611373	6	Поворотный болт+шайба	3581	
3581-M	30,39	593822	6	Ручки	3581	









3588-M

▶ ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ ДЛЯ СЕКАТОРОВ УНИВЕРСАЛЬНЫХ ЛЕГКИХ

REF.	€	8 41 4299				
3588-H	18,36	579970	6	Лезвие	3588D	
3588D-CH	18,91	579994	6	Контр-лезвие с зубцами	3588D	
3589-H	19,23	580013	6	Лезвие	3589	
3589-CH	19,87	580037	6	Контр-лезвие	3589	
3588-M40	24,52	580051	6	Ручки	3588D, 3589	
3588-M50	24,52	580075	6	Ручки	3588D, 3589	
3588-M60	24,52	580099	6	Ручки	3588D, 3589	
3588-M75	24,52	594973	6	Ручки	3588D, 3589	















▶ ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ ДЛЯ СЕКАТОРОВ С ШЕСТАМИ 2590

REF.	€	8 41 4299		
3590-H	19,90	633436	4	Лезвие
3590-M	7,95	633450	4	Пружина
3590-BT	14,56	633474	4	Болт + Гайка
3590-C	11,93	633498	4	Трос
3590-P	5,57	633511	4	Блок
3590-A	10,35	633559	4	Хомут
3590-CH	32,63	633573	4	Набор контр-лезвия

PROLINE-КУСТОРЕЗЫ





▶ ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ ДЛЯ КУСТОРЕЗОВ 3584

REF.	€	8 41 4299			—	
3583-A	2,63	124859	6	Набор амортизаторов	3584, 3582	
3583-T	8,37	125092	6	Болт + гайка	3584, 3582	

GARDEN LINE-ОДНОРУЧНЫЕ СЕКАТОРЫ



> ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ ДЛЯ ОДНОРУЧНЫХ СЕКАТОРОВ

REF.	€	8 41 4299			
3401-H	6,43	627688	6	Запасное лезвие	3401
3402-H	6,43	627701	6	Запасное лезвие	3402
3403-H	6,43	627800	6	Запасное лезвие	3403
3404-H	6,43	627824	6	Запасное лезвие	3404
3403-B	5,23	627848	6	Болт одноручный секатор	3401, 3402, 3403, 3404
3403-M	2,48	627862	6	Пружина одноручный секатор	3401, 3402, 3403, 3404
3612-H	7,43	084214	1	Запасное лезвие	3612

1 1

79

GARDEN LINE-СЕКАТОРЫ ДВУРУЧНЫЕ



ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ ДЛЯ ДВУРУЧНЫХ СЕКАТОРОВ

REF.	€	8 41 4299			
3440-HT	10,70	627909	6	Запасное лезвие	3440-50, 3440-75
3440-TEL-HT	10,70	627923	6	Запасное лезвие	3440-TEL
3441-HT	10,70	627947	6	Запасное лезвие	3441-50, 3441-75
3441-TEL-HT	10,70	627961	6	Запасное лезвие	3441-TEL
3440-B	7,43	627985	6	Болт двуручный секатор	3440-50, 3440-75,3440-TEL, 3441-50, 3441-75, 3441-TEL, 3461R
3441-YT	7,43	628029	6	Наковальня запасная	3441-50, 3441-75, 3441-TEL
3442-HT	11,59	639056	6	Запасное лезвие	3442
3443-HT	11,59	639070	6	Запасное лезвие	3443
3443-YT	7,23	639117	6	Наковальня запасная	3443
3578-TELA	5,43	614152	6	Амортизатор	3440, 3441, 3442, 3443, 3461R, 3461C, 3461RTEL, 3461RMM

CLASSIC LINE – СЕКАТОРЫ ОДНОРУЧНЫЕ

ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ ДЛЯ СЕКАТОРОВ КОВАНЫХ

REF.	€				
R3501-18	1,28	093506	24	Пружина	3501-18, 3502-19, 3503-19
R3501-20	1,35	093544	24	Пружина	3501-20, 3501-22
R3501-24	1,56	093582	24	Пружина	3501-24, 3501,26

СОПУТСТВУЮЩИЕ ТОВАРЫ



▶ НАПИЛЬНИК 3642

REF.	€	8 41 4299		9
3642	12,13	091694	12	40

Для заточки любого инструмента. Карбидовольфрамовый брусок.

PARA LA AGRICULTURA / HERRAMIENTAS DE CORTE Y PODA

САДОВЫЕ НОЖОВКИ

ножовки

- Произведенные из специальной стали Bellota
- Японская заточка зубцов с 3-х сторон для легкой и чистой резки.
- Двойная термическая обработка для достижения большей продуктивности: интегральная закалка лезвия и сверхпрочная закалка зубцов.
- 3 вида рукояток:
- Деревянные рукоятки, покрытые лаком, легкие и приятные на ощупь.
- Рукоятки из 2-х материалов, эргономичные с покрытием SOFT TOUCH для большего удобства при работе.
- Рукоятки трубчатые из стали с винтом для соединения с шестом при работе на высоте.
- Есть чехол из стекловолокна, покрытый нейлоном для безопасного и удобного использования.

Применение

- Для резки древесных растений: оливковых, фруктовых и цитрусовых деревьев и виноградников.
- Для резки декоративных растений и деревьев:
- Модели с изогнутым полотном для работы на высоте.
- Модели с прямым полотном для работы на уровне высоты пользователя.



▶ НОЖОВКА ИЗОГНУТАЯ 4587

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm
4587-11	28,94	314038	6	231	280	4
H4587-11	19,41	940725	6	95	280	4
4587-13	30,01	314045	6	241	330	4
H4587-13	20,14	940688	6	105	330	4

Коническое полотно покрытое хромом для легкой и быстрой резки. Изогнутое полотно. Прилагается защитный чехол.



▶ НОЖОВКА ИЗОГНУТАЯ С РУКОЯТКОЙ ИЗ 2-Х МАТЕРИАЛОВ 4588

	11071				/	7100 4000
REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm
4588-13	30,60	499117	6	262	330	4
H4588-13	18,46	529654	6	110	330	4

Изогнутое полотно.



▶ НОЖОВКА ПРЯМАЯ 4589

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm
4589-9	32,03	037883	6	171	228	4
H4589-9	20,90	529678	6	60	228	4
4589-12	32,82	583342	6	200	304	4
H4589-12	21,42	622966	6	70	304	4

Коническое полотно покрытое хромом для легкой и быстрой резки. Прямое полотно.



▶ НОЖОВКА ПРЯМАЯ С ТОНКИМИ ЗУБЦАМИ С РУКОЯТКОЙ ИЗ 2-Х МАТЕРИАЛОВ 4570

KEF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm
4570-10	31,35	624601	6	190	240	2

Тонкие зубцы для работы по чистому покрытию.





▶ НОЖОВКА ИЗОГНУТАЯ С МЕТАЛЛИЧЕСКОЙ РУКОЯТКОЙ 4580

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm
4580-13	50,10	538908	6	297	330	4

Полотно с закругленным концом для легкой резки веток на труднодоступной высоте. Изогнутое полотно.



▶ НОЖОВКА ИЗОГНУТАЯ С МЕТАЛЛИЧЕСКОЙ РУКОЯТКОЙ 4587

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm
4587-13 MM	34,03	464092	6	262	330	4
H4588-13	18,46	529654	6	105	330	4

Изогнутое полотно.



▶ НОЖОВКА ИЗОГНУТАЯ С МЕТАЛЛИЧЕСКОЙ РУКОЯТКОЙ 3104

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm
3014 HM	29,37	567205	4	370	378	4,8

Полотно с закругленным концом для легкой резки веток на труднодоступной высоте. Изогнутое полотно.



▶ НОЖОВКА ИЗОГНУТАЯ СКЛАДНАЯ С РУКОЯТКОЙ ИЗ 2-Х МАТЕРИАЛОВ 4586

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm
4586-7C	34,45	498998	6	192	180	4
H4586-7C	22,44	529531	6	192	180	4

Изогнутое коническое полотно и зубцы пройденные импульсную закалку для легкой, быстрой резки. Изогнутое полотно.



▶ НОЖОВКА ПРЯМАЯ ДЛЯ ВЕТОК И КОРНЕЙ 3011

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm
3011	21.87	089943	6	135	165	3.5

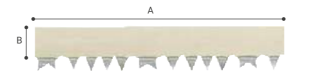
Коническое полотно покрытое хромом для легкой и быстрой резки.

ПОЛОТНА ДЛЯ ЛУЧКОВЫХ ПИЛ

- Произведенные из специальной стали Bellota.
- Зубцы пройденные высокочастотную индукционную закалку для большего срока службы.
- Одинаковая высота зубцов для увеличения производительности и устойчивости.
- Полотна для резки более жесткие и плотные. Резка более прямая, легкая и безопасная.

Применение:

- Для резки древесины и веток.
- Для обрезки и очистки древесных растений, в основном фруктовых деревьев и кустарников.



▶ ПОЛОТНО С ЗУБЦАМИ АМЕРИКАНСКОЕ 4535

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm
4535-21	2,22	314397	12	46	533	20
4535-24	2,33	314403	12	56	610	20
4535-30	2,42	314410	12	71	762	20

Зубцы американские, для резки зеленых веток.



▶ ПОЛОТНО С ТОНКИМИ ЗУБЦАМИ УНИВЕРСАЛЬНОЕ 4538

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm
4536-21	2,28	032703	12	46	533	20
4536-24	2,39	032741	12	56	610	20
4536-30	2.49	032789	12	71	762	20

Зубцы тонкие американские, для чистой резки зеленых веток.



▶ ПОЛОТНО С ЗУБЦАМИ УНИВЕРСАЛЬНОЕ 4537

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm
4537-21	2,22	314427	12	46	533	20
4537-24	2,33	314434	12	56	610	20
4537-30	2.49	314441	12	71	762	20

Универсальные зубцы для обрезки сухого дерева.



▶ ПОЛОТНО С ТОНКИМИ ЗУБЦАМИ УНИВЕРСАЛЬНОЕ 4538

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm
4538-21	2,28	439793	12	46	533	20
4538-24	2,39	439830	12	56	610	20

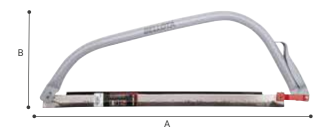
Универсальные тонкие зубцы для чистой резки сухого дерева.

ЛУЧКОВЫЕ ПИЛЫ

- Дуга со специальной системой крепления BELLOTA: закрепление быстрое, надежное и удобное.
- Резка прямая и легкая, полотно сохраняет нужное положение и не гнется в процессе резки.
- Зубцы пройдены высокочастотную индукционную закалку для длительного срока службы.
- Одинаковая высота зубцов для высокой устойчивости и производительности.

Применение:

- Для резки древесины и веток.
- Для обрезки и чистки древесных растений в особенности фруктовых, а также кустарников.
- Для опалубочных работ.



ЛУЧКОВАЯ ПИЛА С ТОНКИМИ ЗУБЦАМИ АМЕРИКАНСКАЯ 4534

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm
4534-21	7,81	084153	12	600	590	209
4534-24	8,42	084177	12	730	675	239
4534-30	9,01	084191	12	850	825	249

Зубцы тонкие американские, для чисткой резки зеленых веток.



ЛУЧКОВАЯ ПИЛА С ЗУБЦАМИ УНИВЕРСАЛЬНАЯ 4539

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm
4539-21	7,81	314458	12	600	590	209
4539-24	8,42	314465	12	730	675	239
4539-30	9,01	314472	12	850	825	249

Зубцы универсальные, для резки сухих деревьев.



ЛУЧКОВАЯ ПИЛА С ЗУБПАМИ АМЕРИКАНСКАЯ 4540

	אוויוויוויוויוויוויוויוויוויוויוויוויווי								
REF.	€	 		g	A mm	B mm			
4540-21	7,81	314489	12	600	590	209			
4540-24	8,42	314496	12	730	675	239			
4540-30	9,01	314502	12	850	825	249			

Зубцы американские, для резки зеленых веток.

ДУГА ДЛЯ КАЖДОГО РАЗМЕРА



ДЛИННОМЕРНЫЙ СЕКАТОР НА ШЕСТЕ

- Произведенные из специальной стали Bellota.
- Японская заточка зубцов с трех сторон для большей легкости и чистой резки.
- Двойная термическая обработка для достижения большей производительности: интегральная закалка лезвия и сверхпрочная закалка зубцов.
- 8 степеней защиты посредством замков: стабильная фиксация без зазоров.

Применение:

- Для резки древесных растений и декоративных растений и деревьев.
- Для резки на высоте.



Выдвижная ручка с 2,2 до 3,2 м. Изогнутая ножовка с закругленным концом, которая облегчает резку веток на труднодоступной высоте.

75,84 582734 3 1.265 2.200-3.210 570



Выдвижная ручка с 2,2 до 3,2 м. Изогнутая ножовка.



	, H.					
REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm
3014	58,08	563306	6	1.080	2.090-3.470	570

Ножовка с зубцами японской заточки для легкой и чистой резки. Полотно с закругленным концом для резки веток в труднодоступных местах. Имеется нож для обрезки с внутренней стороны полотна. Выдвижная ручка 1,6-3 м с возможностью установки любой промежуточной длины простым поворотом ручки.

ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ



ТОПОРЫ

Работа по дереву больше не вызовет проблем:

Лезвие предназначено для достижения хорошего среза. Ни одно бревно не устоит перед Вашим топором.

Чрезмерные усилия больше не понадобятся Вам:

Благодаря геометрическим характеристикам лезвия, топор входит в дерево легче, чем Вы могли бы представить, и не застревает в нем.

Не скользит:

Ручка из бука разработана для Вашего удобства и обеспечивает идеальный захват. Благодаря этому уменьшается необходимое усилие, увеличивается мощность и не возникает скольжение.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Лезвие разработано специально для того, чтобы гарантировать хорошее внедрение в ветку
- Произведено путем ковки из единого куска стали. Не изнашивается и может прослужить Вам всю жизнь. Подвержено термической обработке.
- Буковая ручка покрытая лаком, легкая, приятная при использовании, пройденная сертификацию PEFC.

ПРИМЕНЕНИЕ

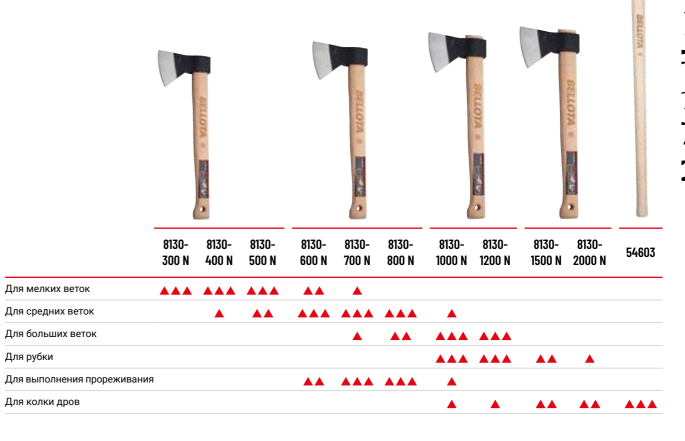
- Для обрезки малых, средних, больших веток.
- Для рубки.
- Для подготовки дров.
- Для выполнения прореживания.



ЧТО ВЫ ХОТИТЕ СДЕЛАТЬ?

Наши топоры разработаны для облегчения Вашей работы. Приобретите топор и наслаждайтесь работой с ним, рубка не представит проблем для Вас, используйте топор для следующих видов работ:

- Обрезка веток
- Рубка бревен
- Подготовка дров
- Вырубка
- Очистка деревьев
- Обрезка сучьев



▶ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ ПРОТЕКТОР

Для мелких веток

Для рубки

Для колки дров

Безопасность начинается с предотвращения.

Безопасность для Вас при хранении топора, а также защита лезвия и сохранение его в идеальном состоянии в течение всего времени.

Безопасность при продаже, лезвие придет в хорошем состоянии, а также Вы избежите нежелательных порезов.



ТОПОРЫ

ТОПОРЫ ДЛЯ ДРОВ





▶ ТОПОР БИСКАЙСКИЙ 8130 С

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm	М
8130-300 C	19,03	707977	6	300	380	80	M8130 -300 C
8130-400 C	20,94	707991	6	400	380	95	M 8130-300 C
8130-500 C	22,99	708011	6	500	400	95	M 8130-500 C
8130-600 C	24,57	708035	6	600	400	100	M 8130-600 C
8130-700 C	26,86	708059	6	700	450	105	M 8130-700 C
8130-800 C	28,63	708073	6	800	450	110	M 8130-700 C
8130-1000 C	32,31	708097	6	1.000	600	120	M 8130-1000 C
8130-1200 C	34,22	708110	6	1.200	700	130	M 8130-1200 C
8130-1500 C	38,52	708134	6	1.500	800	140	M 8130-1500 C
8130-2000 C	45,32	708158	6	2.000	800	155	M 8130-2000 C

Эргономичная ручка. Отличная передача силы. Древесина, сертифицированная PEFC.



► ТОПОР БИСКАЙСКИЙ 8130 N

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm	н
8130-300 N	18,47	644067	6	300	380	80	M8130 -300 N
8130-400 N	20,33	644081	6	400	380	95	M 8130-300 N
8130-500 N	22,32	644029	6	500	400	95	M 8130-500 N
8130-600 N	23,85	644104	6	600	400	100	M 8130-600 N
8130-700 N	26,07	644142	6	700	450	105	M 8130-700 N
8130-800 N	27,79	644180	6	800	450	110	M 8130-700 N
8130-1000 N	31,36	644043	6	1.000	600	120	M 8130-1000
8130-1200 N	33,22	644203	6	1.200	700	130	M 8130-1200
8130-1500 N	37,39	644241	6	1.500	800	140	M 8130-1500
8130-2000 N	44.00	644289	6	2.000	800	155	M 8130-2000





▶ ТОПОР ДЛЯ ОБРЕЗКИ 8131

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm	М
8131-300	33,59	835762	6	300	480	65	M 8131-300
							M 5938 SB
8131-300 SM	24,98	835793	24	300		65	M 8131-300
							M 5938 SB

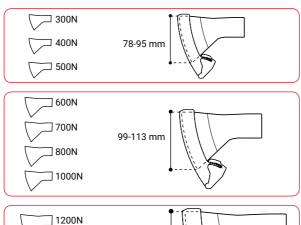
Для чистки и обрезки цитрусовых деревьев.

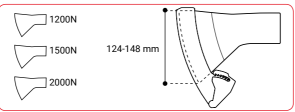


УНИВЕРСАЛЬНЫЙ ПРОТЕКТОР ДЛЯ ТОПОРОВ 8130

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm	Destino
P8130-1	3,42	661965	6	13	110	57	8130N-300/
							400/500/3480
P8130-2	4,29	661996	6	29	141	65	8130N-600/
							700/800/1000
P8130-3	5,15	662023	6	61	181	82	8130N-1200/
							1500/2000

ТАБЛИЦА С РАЗМЕРАМИ ТОПОРА ДЛЯ ПОДБОРА ПОДХОДЯЩЕГО ПРОТЕКТОРА





Разработана специально под топора модели Бискайский и подходит под подобную геометрию.

ТОПОРЫ ДЛЯ ОБРЕЗКИ

- Голова топора кованая с противоскользящим покрытием, с вырезом, который позволяет легко извлекать гвозди.
- Рукоятка встроенная в голову топора для идеального соединения. Рукоятка полая, легкая, из стекловолокна.

Применение:

• Для рубки дров и дерева, очистки деревьев и обрезки.



КУВАЛДЫ-КОЛУНЫ

- Произведенные из специальной стали Bellota.
- Кованые из единого куска стали, неломаемые.
- Термическая обработка 3+ для достижения максимального срока службы инструмента: не ломается, не деформируется, не изнашивается.
- Идеальное соединение головы с рукояткой гарантирует безопасность пользователю.
- Специальный дизайн острия обеспечивает идеальное проникновение в дерево.
- Тип покраски и лака разработаны для защиты инструмента от коррозии.
- 2 вида рукояток:
- Деревянные рукоятки из бука, легкие и приятные на ощупь. Сертификация РЕГС.
- Рукоятки из углеводородного волокна, неломаемые. Эргономичный дизайн, с покрытием SOFT TOUCH Для максимального удобства во время работы.

• для рубки и колки дерева, используются как кувалда или как кувалда-колун.



		► КУВАЛДА-	колун 5	5460			
REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm	M
5460-3	59,16	124002	6	3.000	210	69	M 5460-3

▶ КУВАЛДА-КОЛУН С РУКОЯТКОЙ ИЗ УГЛЕВОДОРОДНОГО ВОЛОКНА 5460 5460-3 CF **67,19** 625257 6 3.000 210 69 M5200-6 CF Для подготовки дров.



Для подготовки дров

КЛИНОК 5461

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm
5461-1	20,98	124101	6	1.000	187	30
5461-1,5	26,33	124200	6	1.500	210	35
5461-2	31,67	124309	6	2.000	233	38
5461-2,5	35,53	124408	6	2.500	255	40
5461-3	40,35	124507	6	3.000	267	43

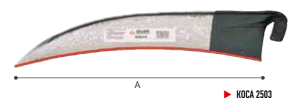
ДЛЯ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА

КОСЫ

- Произведенные из специальной стали Bellota.
- Закаленная предварительно сжатая сталь для идеального среза.
- Специальное режущее лезвие гарантирующее одинаковую толщину на протяжении всего инструмента.
- Протектор лезвия для большей безопасности.

Применение:

• Для косьбы. Предназначенные для косьбы на небольших и трудных участках.



€	8 41 4299		g	A mm	М
71,76	116700	6	600	510	M 2503 R
73,79	116809	6	625	560	M 2503 R
78,84	116908	6	650	610	M 2503 R
83,72	117004	6	800	660	M 2503 R
	71,76 73,79 78,84	71,76 116700 73,79 116809 78,84 116908	71,76 116700 6 73,79 116809 6 78,84 116908 6	71,76 116700 6 600 73,79 116809 6 625 78,84 116908 6 650	71,76 116700 6 600 510 73,79 116809 6 625 560 78,84 116908 6 650 610



				• 1	KUUA 2506	
REF.	€	8 41 4299		g	A mm	М
2506-20	77,05	117707	6	700	510	M 2503 R
2506-22	80,53	117806	6	750	560	M 2503 R

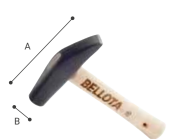


					NUCA ZJU7	
REF.	€	8 41 4299		g	A mm	M
2509-22	71,57	118308	6	500	578	M 2503 R
2509-24	74,44	118407	6	540	610	M 2503 R
2509-26	77,89	118506	6	560	660	M 2503 R
2509-28	82,31	118605	6	600	707	M 2503 R



РУКОЯТКА МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ КОСЫ								
REF.	€	8 41 4299		L mm	Destino			
M 2503 R	18,32	541830	6	1.365	2503 / 2506 / 2509			
A 2503 (abrazadera)	6,79	994827	6		2531 / 2532 / 2533			
A 2000 (abrazadera)	0,75	JJ4027			2331 / 2332 / 2			

Рукоятка для косы и хомут для рукоятки. Эргономичность и прочность.





		МОЛОТОК ДЛЯ ОТБИВКИ КОС 1071					
REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm	
1071	33,05	116205	6	665	130	25	

Для заточки и отбивания косы, вместе с наковальней гарантирует хорошую заточку косы.



		•	НАКОВАЛЬ	НЯ ДЛЯ ОТБИВКИ	I KOC 1051
REF.	€	8 41 4299		g	A mm
1051	58,35	115703	12	1.575	400
_	-				

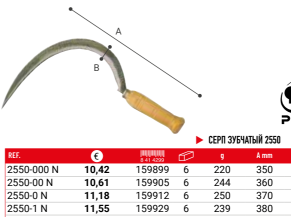
Для заточки и отбивания косы, вместе с молотком гарантирует хорошую заточку косы.

СЕРПЫ

- Произведенные из специальной стали Bellota.
- Ламинированные лезвия,конические для длительного срока службы и легкости при резке.
- 2 модели лезвия:
- Лезвие с зубцами с одной стороны и отшлифованное с другой стороны, закаленное интегрально.
- Тонкое лезвие отшлифованное с двух сторон и закаленное интегрально.
- Протектор лезвия для большей безопасности.
- Рукоятка деревянная, легкая и покрытая лаком

Применение:

• Для косьбы одной рукой на небольших и трудных участках. Для скашивания травы и сорняков.







				OLI II O/D	INIDIN 2000	
REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm
2550-000 N	10,42	159899	6	220	350	22
2550-00 N	10,61	159905	6	244	360	22
2550-0 N	11,18	159912	6	250	370	22
2550-1 N	11,55	159929	6	239	380	22
2550-2 N	11,84	159936	6	257	390	22

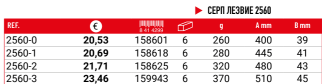








			▶ СЕРП ЗУБЧАТЫЙ 2552									
REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm						
2552	11,96	158595	6	210	415	22						





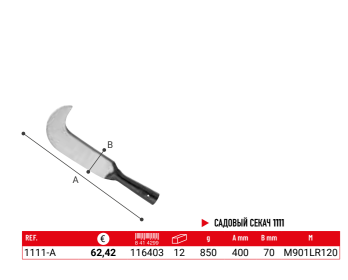


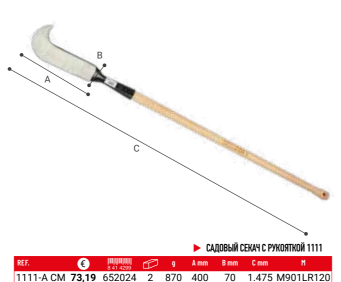


- Произведенные из специальной стали Bellota.
- Термическая обработка 3+ для продления срока службы инструмента: не ломается, не деформируется, не
- Точная заточка для резки чистой и однородной.

Применение:

- Для обрезки сорняков.
- Для глубокой обрезки и очистки веток.
- для чистки пальм.







				► CA,	ДОВЫЙ С	ЕКАЧ 11	16
REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm	М
1116	82,93	116502	12	825	360	60	M901LR120



					► CA	ДОВЫЙ (CEKAY C P	УКОЯТКОЙ 1116
EF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm	C mm	М
116 CM	93,72	652048	2	870	360	70	1.475	M901LR120



		САДОВЫИ СЕКАЧ 1118									
REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm	М				
1118-A	46,38	116601	12	800	300	140	M901LR120				

					► CA	ДОВЫЙ	CEKAY C F	УКОЯТКОЙ 1118
REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm	C mm	М
1118-A CM	59.18	652062	2	800	300	140	1.375	M901LR120

НАПИЛЬНИКИ ДЛЯ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА

- Произведенные из специальной стали Bellota.
- Кованые из единого куска стали, неломаемые.
- Термическая обработка 3+ для продления срока службы инструмента: не ломается, не деформируется, не изнашивается.
- Уровень твердости рассчитан для каждого напильника в зависимости от реализуемой работы для достижения максимальной прочности.
- Вид насечки в зависимости от типа шлифования однородный на всем инструменте для достижения лучшего результата.
- Возможность установки рукоятки из 2-х материалов, эргономичной, с покрытием SOFT TOUCH для максимального удобства во время работы.

НАПИЛЬНИКИ ЗАОСТРЕННЫЕ

• Для натачивания мачете, тяпки, пилы и всех видов сельскохозяйственных инструментов.

▶ НАПИЛЬНИК СВЕРХТОНКИЙ ДЛЯ ПИЛЫ 4040

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm	М
4040-5	6,97	431605	12	19	125	3,5-6,1	4089-1 / 4090-2 / 4093-B5
4040-6	7,32	431803	12	27	150	4-6,9	4089-2 / 4090-3 / 4093-B4

Напильник треугольный.

▶ НАПИЛЬНИК СВЕРХТОНКИЙ ДЛЯ ПИЛЫ 4041

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm	M
4041-4	5,56	432305	12	12	100	3,1-5,5	4089-1/4090-1/4093-B5
4041-5	5,66	432701	12	26	125	4-7	4089-2/4090-2 /4093-B5
4041-6	6,14	432909	12	48	150	5,1-9,1	4089-2/4090-3/4093-B3
4041-7	6,76	433104	12	66	175	5,9-10,4	4089-3/4090-4/4093-B3
4041-8	8,39	433302	12	103	200	6,7-12,	4089-3/4090-4/4093-B2

Напильник треугольный.

▶ НАПИЛЬНИК НОРМАЛЬНЫЙ ДЛЯ ПИЛЫ 4042

REF.	(€)	8 41 4299		g	A mm	B mm	n
4042-3 V	5,09	433609	12	11	75	3,5-6,1	4089-1/4090-1/4093-B5
4042-4 V	5,14	434002	12	23	100	5,5-7,9	4089-2/4090-1/4093-B4
4042-5 V	5,78	434606	12	50	125	6,5-10,4	4089-3/4090-2/4093-B3
4042-6 V	6,79	435009	12	77	150	9-11,3	4089-3/4090-3/4093-B3
4042-7 V	7,91	435405	12	114	175	9-13,1	4089-3/4090-4/4093-B3
4042-8 V	8,79	435801	12	158	200	10-15	4089-4/4090-4/4093-B2
4042-9 V	10,32	436204	12	222	225	10-16,5	4089-4/4090-5/4093-B2
4042-10 V	11,57	436501	12	291	250	11-17,3	4089-7/4090-5/4093-B1

▶ НАПИЛЬНИК НОРМАЛЬНЫЙ ДЛЯ ПИЛЫ С РУКОЯТКОЙ ИЗ 2-Х МАТЕРИАЛОВ 4042

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm	м
4042-3 V MB	6,80	136944	6	40	75	3,5-6,1	4093-B5
4042-4 V MB	6,61	137262	6				4093-B4
4042-5 V MB	7,74	137019	6	87	125	6,5-10,4	4093-B3
4042-6 V MB	8,32	130973	6	113	150	9-11,3	4093-B3
4042-7 V MB	9,69	136692	6	173	175	9-13,1	4093-B3
4042-8 V MB	10,73	136760	6	220	200	10-15	4093-B2

Напильник треугольный.



▶ НАПИЛЬНИК ДЛЯ ПИЛЫ С РУКОЯТКОЙ ИЗ 2-Х МАТЕРИАЛОВ 4045

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm	М
4045-6 1CR MB	12,67	137330	6	90	150	16	4093-B5
4045-8 1CR MB	14,79	137392	6	167	200	19	4093-B4

Напильник для пилы.

▶ НАПИЛЬНИК КРУГЛЫЙ ДЛЯ МОТОПИЛЫ 4050

REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm	M
4050-8x3,2	1,37	673715 12	28	200	3,2	M4093-B4
4050-8x3,6	1,37	673975 12	28	200	3,6	M4093-B4
4050-8x4,0	1,37	442601 12	28	200	3,98	M4093-B4
4050-8x4,5	1,37	469363 12	31	200	4,5	M4093-B4
4050-8x4,8	1,37	442502 12	33	200	4,76	M4093-B4
4050-8x5,5	1,37	442700 12	36	200	5,55	M4093-B4

▶ НАПИЛЬНИК КРУГЛЫЙ ДЛЯ МОТОПИЛЫ 4050

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm	М
4050-8x4,0 BS	3,04	612059	6	28	200	3,98	M4093-B4
4050-8x4,5 BS	3,04	612073	6	31	200	4,5	M4093-B4
4050-8x4,8 BS	3,04	612097	6	33	200	4,76	M4093-B4
4050-8x5,5 BS	3,04	612110	6	36	200	5,55	M4093-B4

BS: в упаковке с 2-ми напильниками. Напильник круглый.

▶ НАПИЛЬНИК ТРЕУГОЛЬНЫЙ ДЛЯ МАЧЕТЕ 4081

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm	М
4081-5	5,06	466607	12	60	125	6,5-10,6	4089-3/4090-2/4093-B3
4081-6	5,71	466706	12	77	150	9-11,5	4089-4/4090-3/4093-B3
4081-7	6,87	466805	12	115	175	9-13,3	4089-4/4090-4/4093-B3
4081-8	8,36	466904	12	160	200	10-15,2	4089-4/4090-4/4093-B2
4081-10	10,99	469233	12	260	250	11-17	4089-7/4090-5/4093-B1

Напильник треугольный.

g

НАПИЛЬНИК

2 3

Инструменты, которые не подведут:

Изготовлены из особого сплава Bellota, чтобы справиться с любой задачей.

Максимальная точность:

Разработаны для максимально комфортной подготовки копыта и получения идеально ровной поверхности.

Высокая эффективность:

Насечка и заточка для устранения максимального количества материала в кратчайший срок.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Насека рапил Bellota подготавливает копто бстро и легко, с максималной тоност и аккуратност.
- С помо насеки в виде зубев вполнетс соскабливание и максималное удаление материала с
- минималнм усилием без затуплени. В резултате работ рапилем достигаетс идеално гладка поверхност.
- Затоен с обеих сторон дл бстрого резултата.

ПРИМЕНЕНИЕ

• Больно лошадям и пони.



ЗНАЕТЕ, ЧТО ВАМ НУЖНО? ВЫБЕРИТЕ СВОЙ НАПИЛЬНИК



					РАШП	ИЛЬ						
Грубый	A	A	A									
Средний				A	A	A	A	A				
Тонкий									A	A	A	
					НАПИЛ	РНИК					1	
Сверхгрубый												
Грубый	A	A	A									A
Средний												
Тонкий				A	A	A	A		A	A		
Сверхтонкий								A			A	A
		ВЫБЕРИ	ТЕ НАПИЈ	ТЬНИК В C	COOTBETC	ТВИИ СВ	АШИМИ П	ОТРЕБНО	СТЯМИ			
Размеры (длина+ширина+высота)	5x45x430	5x57x430	507x57x5	5x45x430	5x45x330	5x45x355	5x45x406	5x45x430	4,5x50x430	0 4,5x50x457	4,5x50x430	5x45x430
Вес (гр)	622	828	1.013	622	415	593	678	622	653	780	653	620
Дюймов рабочей зоны	14"	14"	17"	14"	8"	14"	16"	14"	14	17"	14"	14"
				колич	ECTBO 3	/БЦОВ НА	РЯД					
6 стандартных зубцов	A			A	A	A	A	A				A
8 широких зубцов									_	A	A	
8 экстра-широких зубцов		A	A									

41371415RAF **28,19** 7500372015112 6 653 430 50 4,5

РАШПИЛЬ ДЛЯ ПОДКОВКИ ЛОШАДЕЙ





41381716RAF **28,19** 7500372015143 6 780 457 50 4,5





Плоский. Быстрая обработка. 4 стороны.



REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm	C mm
41331411RAF	29,18	7500372009364	6	593	355	45	5
41331611RAF	31,96	7500372010902	6	678	406	45	5

Плоский. 4 стороны.



REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm	C mm	М
4131142RAFP 2	28,96	7500372009999	6	622	430	45	5	4090-7/4090-7NG









	МОЛОТОК ДЛЯ ПОДКОВКИ ЛОШАДЕИ 8027								
REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm	C mm		
8027	37,10	144604	6	170	305	111	15,5		
8027 SM	23,46	144703	12	170	32	111	15,5		



THOMING TABLESTON							
REF.	€	8 41 4299		L mm	Destino		
4090-7	5,20	184341	24	100	Лаймы		



NEW

1	▶ РУКОЯТКА РАШ	ПИЛЬ 4090-7NG			
REF.	€	8 41 4299		L mm	Destino
4090-7NG	5,20	184426	24	100	Лаймы

АКСЕССУАРЫ ДЛЯ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА

ПЕРЧАТКИ

- Инновационный материал и удобный дизайн, подходящий для любых видов работ.
- Различный текстиль для оптимальной защиты рук без потери чувствительности.

• Для выполнение основных задач по уходу за садом: пересадка растений, обрезка, уход, полив, фумигация.



► ПЕРЧАТКИ CONFORT 75101

REF.	€	8 41 4299		g	MBox
75101-7/S	5,74	534344	10	50	120
75101-8/M	5,74	533989	10	50	120
75101-9/L	5,74	534009	10	50	120

Нейлон 100%. Нитриловое покрытие в области ладони. Эластичные манжеты. Для работ по пересадке растений и по уходу за садом.



► ПЕРЧАТКИ HYDRO 75103

REF.	€	8 41 4299		g	MBox
75103-8/M	4,64	534085	10	75	100

Нитриловые зеленые. Внутренняя поверхность имеет флоковое покрытие. Длина 33 см. Для пересадки растений и различных садовых работ во влажной среде



▶ ПЕРЧАТКИ 4X4 75105

REF.	€	8 41 4299		g	MBox
75105-8/M	6,96	534207	10	120	120
75105-9/L	6,96	534221	10	120	120
75105-10/XL	6,77	534245	10	120	120

Серая лицевая коровья кожа. Оборотная сторона из серой замши. Для обрезки деревьев. Для работы в жестких условиях



► ПЕРЧАТКИ GRIP 75102

REF.	€	8 41 4299		g	MBox
75102-8/M	5,99	534023	10	65	120
75102-9/L	5,82	534047	10	65	120
75102-10/XL	5,82	534061	10	65	120

Нейлон 100%. Шершавое покрытие из латекса в области ладони Эластичные манжеты. Для работ по пересадке растений и по уходу за



▶ ПЕРЧАТКИ УНИВЕРСАЛЬНЫЕ 75104

REF.	€	8 41 4299		g	MBox
75104-7/S	5,99	534122	10	80	120
75104-8/M	5,99	534146	10	80	120
75104-9/L	5,82	534160	10	80	120
75104-10/XL	5,82	534184	10	80	120

Из козьей кожи, серые, толщина 0,7-0,9 мм. Тыльная часть из хлопка, большой палец в форме крыла. Эластичные манжеты. Для работ по



▶ ПЕРЧАТКИ PROTECT 75106

REF.	€	8 41 4299		y	HDUX
75106-8/M	9,66	534269	10	135	60
75106-9/L	9,66	534283	10	135	60
75106-10/XL	9,66	534306	10	155	60

Из козьей кожи, серые. Тыльная сторона из хлопка. Удлиненные рукава из зеленой парусины, затягивающиеся в верхней части. Для обрезки деревьев, кустарников и колючих растений.

НАКОЛЕННИКИ



НАКОЛЕННИКИ	KPGA1

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm	C mm
KPGA1S	10,50	705089	4	140	250	200	70

СМАЗКА

• Оптимальный состав для улучшения производительности машин.

Применение:

• Для смазывания всех видов деталей.



СМАЗКА ДЛЯ ЦЕПЕЙ МОТОПИЛЫ 3660

3660 9.75 299397 20 9	REF.	€	8 41 4299		g
	3660	9,75	299397	20	938

Для смазки цепей с резцами в механических пилах и бензопилах.



▶ СИНТЕТИЧЕСКАЯ СМАЗКА ДЛЯ 2-Х ТАКТНЫХ ДВИГАТЕЛЕЙ 3661-2Т

KEF.	€	8 41 4299		g
3661-2T	13,00	299519	20	942

Особо рекомендовано для 2-тактных двигателей с охлаждением воздухом или водой Мотоцикл, Мотоблоки, Мопеды, Бензопилы, Стрижка газона...



▶ СИНТЕТИЧЕСКАЯ СМАЗКА ДЛЯ 2-Х ТАКТНЫХ ДВИГАТЕЛЕЙ 3661-2T МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНАЯ СМАЗКА 6660

REF.	€	8 41 4299		ml
6660	6,92	299458	24	270

Ослабление, смазка и защита.



СМАЗКА ОБЛЕГЧАЮЩАЯ 6661

13,29

Для 4-тактных двигателей всех типов

REF.	€			ml
6661	7,83	299762	24	270

299595

Разблокировать и ослабить все винты, гайки, болты, шпильки, резьбовые соединения и т.п. Освободить захваченные механизмы. Снять проржавевшие и подвергнувшиеся коррозии детали и



СМАЗКА ЖИРНАЯ БЕЛАЯ ЛИТИЕВАЯ 6662

REF.	€	8 41 4299		ml	l
5662	11,02	299854	12	400	1

для обеспечения смазки механизмов, работающих при температурах от – 55 до 150 °C без потери необходимых свойств. Смазочная пленка предотвращает прямой контакт металла с металлом нуждающихся в смазке поверхностей, несмотря на сильные различия в условиях, в которых осуществляются работы.

ЛИТИЕВАЯ СМАЗКА



MHULUWAHKIINUHVUPHYA UNTNEBYA CWYSKY YYYS

REF.	€	8 41 4299		ml
6663	6,45	299915	24	150

для подшипников, работающих при высоких температурах и нагрузках.



ЛИТИЕВАЯ СМАЗКА 3662

EF.	€	8 41 4299		mi
662-1	14,62	605877	12	1.000
662-5	48,91	299717	4	5.000

для шариковых и роликовых подшипников, вкладышей и прочих элементов, используемых при температурах от -20 до 120°C.

ОПРЫСКИВАТЕЛИ

ОПРЫСКИВАТЕЛЬ РЮКЗАЧНЫЙ

- Закрытый резервуар без перфораций и крышки большого диаметра для избежания протечек.
- Высокая производительность благодаря дизайну камеры, который позволяет сократить количество накачиваний.
- Распылитель высокого качества гарантирует равномерное распыление. Имеется конусообразный распылитель регулируемый.
- Максимальное удобство, регулируемые лямки с подушечками.
- Рабочее давление 1-3 бара.
- Длина штанги 60см. Длина шланга 120 см.

Применение:

- Для распыления удобрений, для фумигации в сельском хозяйстве и садоводстве.
- Для выполнения различных работ в строительстве и промышленности.



420

420

3710-05

3710-10

30,80

48.57

606751

950

1.750

570

610

Прилагается веерная форсунка

52,36

3710-12

604993

443578

3.400

3.200

610

610

ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ



ОПРЫСКИВАТЕЛИ РУЧНЫЕ

- Ручка предназначенная для продолжительного распыления без усилий.
- Регулируемый распылитель, позволяющий производить опрыскивание от легкого распыление до распыление струей на большое расстояние.
- Удобный для хранения и содержания. Легко чистится.

- Для полива и защиты растений, роз, цветов, овощей.
- Для удаления сорняков и мха на садовой мебели, качелях и тд.





ОПРЫСКИВАТЕЛЬ ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ 1 ЛИТР 3110

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm
3110-01	9,54	567748	6	280	270	180

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm
3700-010	10,00	691108	1	340	295	180
3700-015	16,47	460117	1	350	305	180
3700-020	18,11	691122	1	370	310	180

▶ ОПРЫСКИВАТЕЛЬ ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ 1/1,5/2 ЛИТРОВ 3700

Красивый демонстрационный поднос на 6 штук

КОРЗИНЫ

- Изготовлены из 100% переработанного полиетилена высокого качества. Прочные, легко чистящиеся, устойчивые к температурам и химическим веществам.
- Устойчивость к любым воздействиям: гибкость и легкость, упрощающая транспортировку и укладку материалов. Укрепление внутренней стороны и ручек во избежание разрывов.
- Пищевой сертификат для возможности транспортировки овощей и фруктов.

- Для транспортировки обломков, воды и сыпучих веществ в сельскохозяйственном и строительном секторах.
- Пищевой сертификат: пригодны для овощей и вруктов.





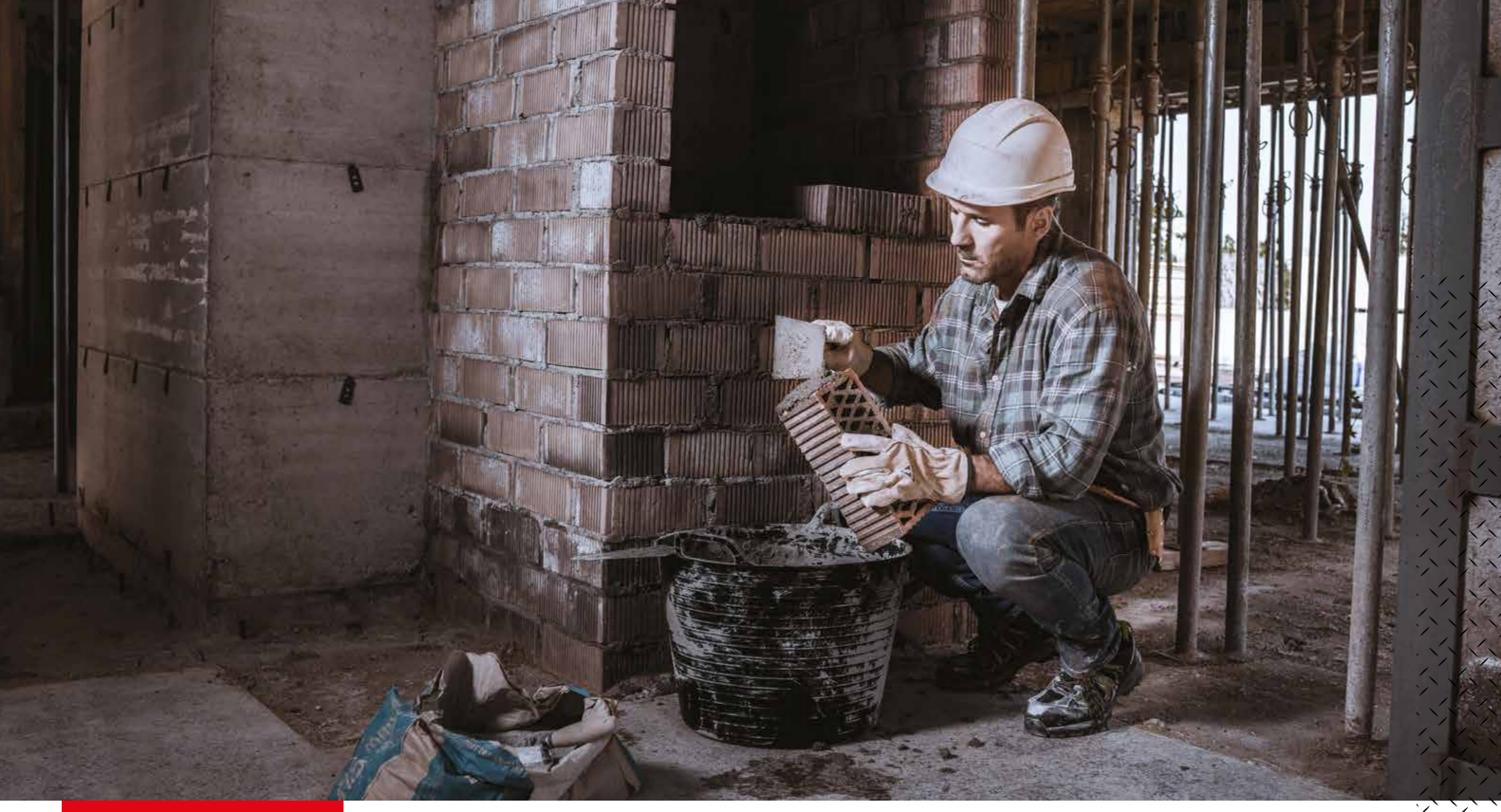
	► KI	ACHUE IIJIAC	INKORO	Е ВЕДР	U 42 JI			
REF.	€	8 41 4299		L	g	A mm	B mm	C m
RKT42RP	5 34	676655	12	42	980	380	450	52







Синее пластиковое ведро для пищевых продуктов									
REF.	€	8 41 4299		L	g	A mm	B mm	C mm	
BKT42BLP	8,66	676969	12	42	890	380	450	520	
BKT65BLP	12,52	677010	6	65	1.420	400	615	560	



Инструмент для разрушения преград и построения мечты

ДЛЯ СТРОИТЕЛЬСТВА



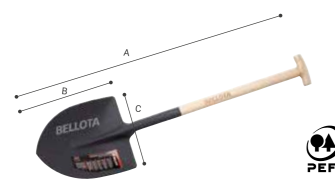
СТРОИТЕЛЬНЫЕ ЛОПАТЫ

ЛОПАТЫ

- Произведенные из специальной стали Bellota.
- Термическая обработка 3+ для максимального срока службы инструмента: не ломается, не деформируется, не изнашивается.
- Цилиндр очень прочный, скреплен заклепками для идеального соединения полотна с рукояткой.
- Рукоятки из бука, покрытые лаком, легкие и приятные на ощупь. Сертификация РЕГС. 3 вида рукояток: Т-образная рукоятка (М), Рукоятка-Держатель (А), Длинная Рукоятка (L).
- Эпоксидная краска, которая защищает инструмент от коррозии.

Применение:

• Копать, собирать мусор, цемент, землю и тд.





ЛОПАТА ЗАОСТРЕННАЯ Т-ОБРАЗНАЯ РУКОЯТКА 5501

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm	C mm
5501-2 M	21,95	500103	6	1.800	1.020	325	265
5501-3 M	22,65	500400	6	1.915	1.030	335	290
5501-4 M	25,98	500608	6	2.020	1.035	345	300



REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm	C mm
5501-2 A	24,95	500202	6	1.975	1.030	325	265
5501-3 A	25,66	500509	6	2.085	1.040	335	290
5501-4 A	30,69	500707	6	2.195	1.045	345	300







ΠΟΠΑΤΑ ΚΒΑ ΠΡΑΤΗΔЯ Τ- Ο ΕΡΑЗΗΔЯ ΡΥΚΟЯΤΚΑ 5502

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm	C mm
5502-2 M	22,89	501100	6	1.930	1.015	320	250
5502-3 M	23,25	501308	6	2.060	1.030	335	265
5502-4 M	25,98	501506	6	2.170	1.030	340	275
5502-6 M	28.07	501704	6	2.735	1.070	370	305



DODATA I/DA DDATIJAG DVI/OGTI/A DEDVI/ATERI EEOS
ЛОПАТА КВАДРАТНАЯ РУКОЯТКА-ДЕРЖАТЕЛЬ 5502

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm	C mm
5502-2 A	25,95	501209	6	2.100	1.020	320	250
5502-3 A	26,70	501407	6	2.235	1.030	335	265
5502-4 A	30,69	501605	6	2.345	1.035	340	275
5502-6 A	32,89	501803	6	2.565	1.070	370	305



ЛОПАТА КВАДРАТНАЯ ДЛИННАЯ РУКОЯТКА 5502

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm	C mm
5502-2 L	29,41	501254	6	2.110	1.490	320	250



▶ ЛОПАТА ЗАОСТРЕННАЯ БЕЗ РУКОЯТКИ 5550

REF.	€	8 41 4299		g	B mm	C mm	M
5550-27							
5550-29	15,35	537536	12	1.170	290	290	M 5556-2 R SB M 5556-2 C SB
5550-31	15,54	526547	12	1.660	310	310	IVI 3330-2 C 3B



▶ ЛОПАТА ЗАОСТРЕННАЯ ДЛИННАЯ РУКОЯТКА 5550

REF.	€	8 41 4299		g	A MM	R mm	L mm	n
5550-27MRSB*	28,01	671384	2	2.130	1.423	270	120	M 5556-2 R SB
5550-27MLSB	28,58	675290	2	1.950	1.553	270	120	M 5556-2 C SB
		550-27MRSB* 28,01	550-27MRSB* 28,01 671384	550-27MRSB* 28,01 671384 2	550-27MRSB* 28,01 671384 2 2.130	550-27MRSB* 28,01 671384 2 2.130 1.423	550-27MRSB* 28,01 671384 2 2.130 1.423 270	FF. § Mad 44299 G 9 Amm Bmm Cmm 550-27MRSB* 28,01 671384 2 2.130 1.423 270 120 550-27MLSB 28,58 675290 2 1.950 1.553 270 120

* В НАЛИЧИИ ДО ОКОНЧАНИЯ ОСТАТКОВ НА СКЛАДЕ.



ЛОПАТА ЗАОСТРЕННАЯ БЕЗ РУКОЯТКИ 5551

REF.	€	8 41 4299		g	B mm	C mm	М
5551 SPUL	11,45	501810	20	860	290	295	M 5556-2 R SB
							M 5556-2 C SB



▶ ЛОПАТА ЗАОСТРЕННАЯ БЕЗ РУКОЯТКИ 5552

REF.	€	8 41 4299		g	B mm	C mm	M
5552-26 SM	12,57	501544	25	850	270	260	M 5556-2 R SB
							M 5556-2 C SB



ЛОПАТА ЗАОСТРЕННАЯ БЕЗ РУКОЯТКИ 5556

REF.	€	8 41 4299		g	B mm	C mm	М
5556-2	12,36	779790	25	910	270	255	M 5556-2 R SB
							M EEEE 2 C CD



▶ ЛОПАТА ЗАОСТРЕННАЯ ДЛИННАЯ РУКОЯТКА 5556

5556-2 MRSB **27,41** 675276 2 2.090 1.480 270 255 M 5556-2 R SB



ЛОПАТА ЗАОСТРЕННАЯ БЕЗ РУКОЯТКИ 5557

REF.	€	8 41 4299		g	B mm	C mm	М
5557-23 SM	11,94	598926	25	990	300	220	M 5556-2 R SB
							M 5556-2 C SB



УСИЛЕННЫЙ СКРЕБОК 5710

KEF.	€	8 41 4299		9	A mm	R mm	n
5710	19,09	638950	6	1.025	300	290	M5701L/M5701L 120

ИНСТРУМЕНТЫ ДЛЯ РАСПАЛУБКИ

- Произведенные из специальной стали Bellota.
- Термическая обработка 3+ для максимального срока службы инструмента: не ломается, не деформируется,
- Наконечники кованые для большой прочности инструмента.
- Специальный дизайн гвоздодера для минимального усилия.
- Краска на водной основе для защиты инструмента от коррозии.

- Гвоздодеры: для реализации демонтажных работ и удаления элементов опалубки.
- Ключи арматурные: для удаления железобетонных конструкций в процессе распалубки.

ГВОЗДОДЁРЫ





▶ ГВОЗДОДЁР 5982									
REF.	€	8 41 4299		g	A mm				
5982-18x500	18,09	157000	6	1.200	500				
5982-20x600	20,71	156997	6	1.800	600				
5982-20x700	23,21	156980	6	2.025	700				
5982-22x800	27,68	156973	6	2.850	800				
5982-22x1000	34,21	156966	6	3.400	1.000				
5982-22x1200	37.18	433098	4	4.000	1.200				

5981-8	13,95	705430	6	180	200
5981-10	14,95	705454	6	360	250
5981-12	15,95	705478	6	500	300

КЛЮЧИ АРМАТУРНЫЕ



▶ КЛЮЧ АРМАТУРНЫЙ 5985

REF.	€	8 41 4299		9	A mm
5985-8	16,54	157901	6	400	380
5985-10	18,25	157079	6	680	460
5985-12	20,83	157062	6	825	500
5985-14	25,16	157055	6	1.300	600
5985-16	31,60	157048	6	1.850	700
5985-18	37,69	157031	6	2.400	850
5985-20	47,41	157024	6	3.400	1.000
5985-22	61,53	157017	4	4.300	1.100

СКРЕБКИ И ГРАБЛИ

- Произведенные из специальной стали Bellota.
- Кованые из единого куска металла, неломаемые.
- Термическая обработка 3+ для максимального срока службы инструмента: не ломается, не деформируется, не изнашивается.
- Эпоксидная краска для защиты инструмента от коррозии.

Применение:

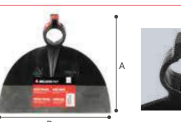
• Скребки и грабли: для перемешивания и распределения раствора цемента, бетона, песка и камня.

M 5701 L 120 SB

M 5701 L 120 SB

СКРЕБКИ







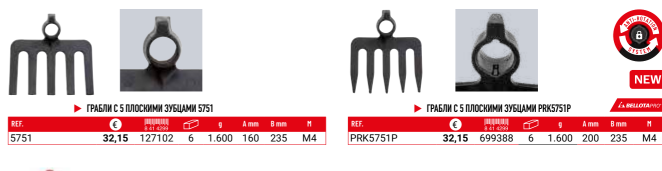


Ь	СКРЕБОН	▶ СКРЕБОК С ЗАКРУГЛЕННЫМИ КРАЯМИ 5702							
REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm	M		
SCR5702AP	23,03	704990	6	1275	200	260	M4		



36,96 126600 6 1.400 170 300 M 5701 L SB

ГРАБЛИ







28,82 696653 6 1.350 200 195 M4









33,36 699364 6 1.500 200 220 M4

КУСАЧКИ

- Произведенные из специальной стали Bellota.
- Кованые из единого куска металла, неломаемые.
- Термическая обработка 3+ для максимального срока службы инструмента: не ломается, не деформируется, не изнашивается. Глубокая индукционная закалка лезвий.
- Идеально ровные лезвия для гарантированного точного среза.
- Эпоксидная краска, которая защищает инструмент от коррозии.

• Для работ по опалубке, плотницких и облицовочных работ.

КУСАЧКИ РУССКИЕ



КУСАЧКИ РУССКИЕ 6001

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm
6001-225	15,23	157604	6	330	225	30
6001-250	16,41	157611	6	400	250	36
6001-280	19,59	157628	6	430	280	36,5
6001-300	20.49	949711	6	510	300	36.5

КУСАЧКИ ПЛОТНИЦКИЕ



▶ КУСАЧКИ ПЛОТНИЦКИЕ 6005

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm
6005-180	16,89	157635	6	290	180	48
6005-200	17,69	157642	6	390	200	53
6005-225	20,14	157659	6	410	225	53
6005-250	24,28	157666	6	530	250	58

КУСАЧКИ ДЛЯ ПЛИТКИ



REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm
6003	16,88	628982	6	350	215	50,5

Специально для прямого скола керамической плитки.



	► КУСАЧКИ ДДІЯ IDINIKИ 60U4								
REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm	ı		
6004	16,88	629002	6	260	196	32	ı		

Специально для аккуратного скола керамической плитки.

НОЖНИЦЫ ДЛЯ РЕЗКИ АРМАТУРЫ

- Кованые головы из единого куска металла, неломаемые.
- Термическая обработка 3+ для максимального срока службы инструмента: не ломается, не деформируется, не изнашивается. Глубокая индукционная закалка лезвий.
- Система фиксации ножей посредством децентрализованных осевых болтов для обеспечения идеального расположения лезвий.
- Рукоятки с накладками из эластомера чтобы избежать скольжения руки во время резки.
- Эпоксидная краска, которая защищает инструмент от коррозии.

Применение:

• Для резки прутов из стали.





▶ НОЖНИЦЫ ДЛЯ АРМАТУРЫ 6009

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm
6009-450	90,40	159011	1	1.540	472	70
6009-600	102,81	159028	1	2.590	627	85
6009-750	133,86	159035	1	3.880	779	97
6009-900	170,24	159042	1	6.110	929	110
6009-1050	221,41	159059	1	8.900	1.070	125







	DOTTO	діл і Уколіки полкії	ווע איזויו זה ויוען	1 01 0007
REF.	€	 		g
T 6009-450 M	4,93	179569	1	20
T 6009-600 M	4,93	179576	1	20
T 6009-750 M	4,93	179606	1	20
T 6009-900 M	4,93	179620	1	20
T 6000-1050 M	4 03	170637	1	25



	וטוולטע	для г жолтки пожн	іц дуілі кі ічкі і	/ I DI 000/
REF.	€			g
T 6009-450 C	4,93	179477	1	20
T 6009-600 C	4,93	179484	1	20
T 6009-750 C	4,93	179514	1	20
T 6009-900 C	4,93	179521	1	20
T 6009-1050 C	4 93	179538	1	25

EULT I TO DANGE BUT I INTRACT MALE DANGED BUT I TLUE -

_			ДЛИНА		
МАТЕРИАЛ ДЛЯ РЕЗКИ					
	450 mm 19"	600 mm 24"	750 mm 30"	900 mm 36"	1.050 mm 24"
Мягкие прутья 50 kgs/mm²	Ø 8 mm	Ø10 mm	Ø 13 mm	Ø 16 mm	Ø 19 mm
Прочные прутья 133 kgs/mm² HRC-41	Ø 6 mm	Ø 8 mm	Ø 9 mm	Ø 10 mm	Ø 11 mm
Сверхпрочные прутья 50 kgs/mm² HRC-48	Ø 5,5 mm	Ø 7 mm	Ø 8 mm	Ø 9 mm	Ø 10 mm

КЕЛЬМЫ

Надежные:

Кованые из единного куска, чтобы избежать поломок. Выдерживают вес до 600 кг.

Не окисляются:

Покрыты ультрафиолетовым лаком для защиты от коррозии. Даже плохая погода не повредит их.

Продолжение вашей руки:

Гибкие, их геометрические свойства адаптируется под любое использование и любые привычки.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Подготовьте раствор цемента и нанесите его с уверенностью, что Ваша кельма никогда не сломается.
- На всю жизнь. Кованые из цельного куска стали Bellota специального состава. Подвержены термической обработке.
- Устойчивые. Идеальное соединение лопатки и рукоятки.
- Два вида рукояток:
- Буковая рукоятка, приятная на ощупь и пройденная сертификацию PEFC.
- Эргономичная рукоятка двухкомпонентная, приятная при использовании.

ПРИМЕНЕНИЕ

- Для подготовки раствора, смеси, цементного клея.
- Для кладки плитки, кафеля, камня и облицовочных работ.

С нашими кельмами также Вы сможете более точно и эффективно резать кирпич.



НОВЫЙ АССОРТИМЕНТ







ИННОВАЦИИ

ЧТО ВЫ ХОТИТЕ СДЕЛАТЬ?



		Д	ЛЯ КЛАДОЧНЫХ	РАБОТ			
Замешивание раствора цемента		A A		A	A A	A	
Возведение перегородок маленького формата	**		A A	A	A A	A	
Возведение перегородок большого формата		**		A	**	A	
Стяжка	A A	A A		A	A A	A	
Штукатурка	A A		A A	A	A A	A	
Отделочные работы			A A	A	A A		A A
		Д	ПЯ РАБОТЫ С ПЈ	ІИТКОЙ			,
Плиточная отделка	A A	A A	A A		A A	A	
Укладка пола		**	A A		**	A	
		КЛАДКА	ЛОБЛИЦОВОЧНО	ГО КИРПИЧА			
Затирка							
			ДЛЯ УБОРК	И			
Чистка		A A		A A	A A	A A	<u> </u>

КЕЛЬМЫ







HINATERL	С ЛЕРЕВЯННОЙ	DVUVOŬ C	MUUNUUM.	TDE/JUDD

NEW

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	
TRF42HPB	19,28	690613	6	295	190	



TRF41BPB



КЕЛЬМА 5841

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm
5841-A	20,93	131208	6	405	150	115
5841-B	20,27	131307	6	455	165	120
5841-C	20 57	131406	6	505	180	125

€ ### g Amm Bmm 20,69 690590 6 455 165 115

Кельма каталонская.





▶ КЕЛЬМА 5842

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm
5842-B	16,84	131604	6	155	115	68
5842-D	17,71	131802	6	190	140	80
5842-F	17,61	132007	6	225	165	92
5842-H	18,76	132205	6	275	190	104
5842-J	20,32	132403	6	305	215	116
5842-K	21,20	155228	6	325	227	122
5842-I	21.45	132601	6	345	240	128

Кельма мадридская.





КЕЛЬМА 5843

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm
5843-A	22,97	132700	6	380	180	110
5843-C	23,74	132908	6	435	200	117

Кельма андалузская.



REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm
TRF41ABM	22,31	695748	6	425	150	115
TRF41BBM	22,20	695809	6	475	165	120
TRF41CBM	22.72	695786	6	525	180	125

Кельма каталонская. Предоставляется предыдущая модель ручки (до окончания складских запасов).



▶ КЕЛЬМА С РУКОЯТКОЙ ИЗ ДВУХ МАТЕРИАЛОВ ТЯГЬЧЕВМ

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm
TRF42FBM	19,77	695823	6	325	165	92
TRF42HBM	20,86	695847	6	295	190	104
TRF42JBM	22,31	695861	6	325	215	116
TRF42KBM	22,84	695885	6	345	227	122
TRF42LBM	23,13	695908	6	365	240	128

Кельма мадридская. Предоставляется предыдущая модель ручки (до окончания складских запасов).



TRF43CBM

	•	▶ КЕЛЬМА С Р	РУКОЯТКО	ОЙ ИЗ ДВУХ	(МАТЕРИАЛО	OB TRF43BM
EF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm
RF43ARM	24 35	699883	6	400	180	110

24,44 699906 6 455 200 117

Кельма андалузская. Предоставляется предыдущая модель ручки (до окончания складских запасов).





▶ КЕЛЬМА 5844

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm
5844-A	22,55	133004	6	405	180	115
5844-B	22,55	133103	6	455	180	130
5844-C	23,61	133202	6	455	190	117

Кельма Север.



▶ ШПАТЕЛЬ С ДЕРЕВЯННОЙ РУЧКОЙ С КЛИНОМ ТЯГЬЧАВМ

21,24 236972 6 335 120 110

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm
TRF44APB	22,87	690637	6	405	180	115

КЕЛЬМА 5848

Кельма с закругленными краями специально для работы с плиткой. Рукоятка широкая специально для работы с кафелем..



NEW

► КЕЛЬМА С РУКОЯТКОЙ ИЗ ДВУХ МАТЕРИАЛОВ TRF44BM

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm
TRF44ABM	23,99	695922	6	475	180	115
TRF44BBM	23,99	695946	6	475	180	130
TRF44CBM	24,51	695960	6	520	190	117

Кельма Север. Предоставляется предыдущая модель ручки (до окончания складских запасов).





КЕЛЬМА 55850

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm
5850-B	25,62	133370	6	350	240	110

Кельма Эстремадура/Португалия.





•
JEE/

► КЕЛЬМА С РУКОЯТКОЙ ИЗ ДВУХ МАТЕРИАЛОВ TRF48BM

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm
TRF48BM	22.08	695984	6	335	120	110

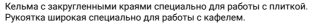
Кельма с закругленными краями специально для работы с плиткой. Предоставляется предыдущая модель ручки (до окончания складских





	КЕЛЬМА 58	349	
		_	

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm
5849	21,24	906394	6	340	120	110





► КЕЛЬМА С РУКОЯТКОЙ ИЗ ДВУХ МАТЕРИАЛОВ TRF49ВМ

i.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm
F49BM	22,08	696004	6	330	120	110

Кельма квадратная специально для работы с плиткой. Предоставляется предыдущая модель ручки (до окончания складских



КЕЛЬМА 5851

133400	6	330	215	440
		000	213	110
133509	6	370	230	115
133608	6	400	240	120
133615	6	420	255	130
	133608	133608 6	133608 6 400	133608 6 400 240

Кельма португальская.





КЕЛЬМА 5857

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm
5857-7	18,18	136654	6	260	180	81
5857-8	18,54	160321	6	275	200	90
5857-85	18,70	908657	6	320	220	96
5857-95	18,94	908732	6	370	240	102



	•		,,	אינפבן טוו ווי		, 14 5 11
REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm
TRF14ABM	21,75	696141	6	460	180	125
5914-180 B BIM*	21,23	624007	6	390	180	125

Кельма Шарлеруа "Шея лебедя". Модель В: Легкая. * TRF14ABM: Предоставляется предыдущая модель ручки (до окончания складских запасов).



KEUPWV	L DAKUALKU	ığ N3 I	TRVY M	ΙΛΤΕΡΙΙΛ	ΠNR	501

€	8 41 4299		g	A mm	B mm
20,94	624045	6	390	180	130
	€ 20,94			8 41 4299	8 41 4299

Кельма Париж "Шея лебедя".



	▶ КЕЛЬМА С РУКОЯТКОЙ ИЗ ДВУХ МАТЕРИАЛОВ TRF21BM							
REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm		
5921-16 CC BIM	20,85	624182	6	345	160	115		
TRF21BBM*	20,94	696301	6	375	180	125		

Кельма для потолков. Модель трапециевидная "Шея лебедя". * TRF21BBM: Предоставляется предыдущая модель ручки (до окончания складских запасов).



► КЕЛЬМА С РУКОЯТКОЙ ИЗ ДВУХ МАТЕРИАЛОВ TRF51BM

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm
TRF51BBM	26,85	696028	6	345	215	110
TRF51CBM	27,13	696042	6	385	230	115
TRF51DBM	27,84	696066	6	415	240	120
TRF51EBM	28,00	696080	6	435	255	130

Кельма португальская. Предоставляется предыдущая модель ручки (до окончания складских запасов).



▶ КЕЛЬМА С РУКОЯТКОЙ ИЗ ДВУХ МАТЕРИАЛОВ ТЯГ57ВМ

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm
TRF570BM	20,14	696486	6	290	200	90
TRF57ABM	20,61	696103	6	275	200	90
TRF57BBM	20,80	696127	6	320	220	96
TRF57CBM	21,13	696516	6	380	240	102

Предоставляется предыдущая модель ручки (до окончания складских

▶ КЕЛЬМА С РУКОЯТКОЙ ИЗ ДВУХ МАТЕРИАЛОВ 5915

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm
5915-17 CC BIM	21,34	624021	6	305	170	120

Кельма для работ с плиткой Брюссель "Шея лебедя".



▶ КЕЛЬМА С РУКОЯТКОЙ ИЗ ДВУХ МАТЕРИАЛОВ 5919

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm
5919-14 CC BIM	20,26	624120	6	165	140	82
5919-16 CC BIM	20,26	624144	6	180	160	88
5919-18 CC BIM	20,26	624168	6	200	180	95

Кельма для работ с плиткой Брюссель "Шея лебедя".



КЕЛЬМА С РУКОЯТКОЙ ИЗ ДВУХ МАТЕРИАЛОВ 5904

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm
5904-14 CC BIM	18,89	624069	6	125	140	50
5904-16 CC BIM	18,89	624083	6	130	160	50
5904-18 CC BIM	19,10	624106	6	190	180	50

Кельма Кошачий язык. "Шея Лебедя"

МАЛЫЕ КЕЛЬМЫ





▶ РМАЛАЯ КЕЛЬМА 5901

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm
5901-A	18,26	134902	6	145	125	70
5901-B	20,87	135008	6	215	150	100

Для отделочных и кладочных работ.



► МАЛАЯ КЕЛЬМА С РУКОЯТКОЙ ИЗ ДВУХ МАТЕРИАЛОВ TRF01BM

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm
TRF01BM	18,31	696387	6	145	125	70

Для отделочных и кладочных работ. Предоставляется предыдущая модель ручки (до окончания складских запасов).





		МАЛАЯ КЕЛ	IBMA 590	12		
REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm
5902	17,71	135107	6	145	135	60

Для отделочных и кладочных работ.



► МАЛАЯ КЕЛЬМА С РУКОЯТКОЙ ИЗ ДВУХ МАТЕРИАЛОВ TRF02BM

► МАЛАЯ КЕЛЬМА С РУКОЯТКОЙ ИЗ ДВУХ МАТЕРИАЛОВ TRF03BM

19,26 696424 6 160 125 75

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm
TRF02BM	19,26	696400	6	145	135	60

Для отделочных и кладочных работ. Предоставляется предыдущая модель ручки (до окончания складских запасов).





•	МАЛАЯ КЕ	ЛЬМА 5903		F	PEFC
	Indindial	A	q	A mm	B mm

Для отделочных и кладочных работ.

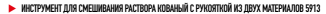


A mm	B mm	REF.
125	75	TRF03

Для отделочных и кладочных работ. Предоставляется предыдущая модель ручки (до окончания складских запасов).

ИНСТРУМЕНТ ДЛЯ СМЕШИВАНИЯ





18,26 135206 6

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm
5913-06 BIM	8,09	623680	6	110	6	180
5913-08 BIM	8,17	623703	6	115	8	180
5913-10 BIM	8,58	623727	6	120	10	180
5913-12 BIM	9,01	623741	6	125	12	180

*В ПРОДАЖЕ ДО ОКОНЧАНИЯ ОСТАТКОВ НА СКЛАДЕ.





ИНСТРУМЕНТ ДЛЯ СМЕШИВАНИЯ 5897

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm
5897-6	6,38	134285	6	70	6	180
5897-8	6,45	134889	6	70	8	180
5897-10	6,78	134957	6	70	10	180
5897-12	6,96	124989	6	125	12	180

ГЛАДИЛКИ, ТЕРКИ И ШПАТЕЛИ

ГЛАДИЛКИ

- Произведенные из специальной гибкой стали Bellota
- Термическая обработка 3+ для максимального срока службы инструмента: не ломается, не деформируется, не изнашивается.
- Очень эргономичные и легкие рукоятки: зазор для руки предназначен для удобства в применении в зависимости от необходимостей. Подходит для правшей и левшей.

🛕 ДЛЯ СТРОИТЕЛЬСТВА / КЛАДКА

- Деревянные ручки из тополя, покрытые лаком, сверхлегкие и приятные на ощупь.
- Ручки из двух материалов эргономичные с покрытием SOFT TOUCH для максимального удобства во время работы.
- Идеальное соединение с ручкой и плоскостность полотна.
- Полотно покрыто эпоксидом для защиты от коррозии.

Применение:

- Для реализации отделочных работ.
- Для распределения и выравнивания цемента,строительного раствора, гипса и других материалов.



ГЛАДИЛКА ПРЯМАЯ 5861

· 17074417110111171	1 11 11 1000 1					
REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm
5861-00	11,28	133707	6	345	270	135
5861-0	11,28	133806	6	345	300	120
5861-1	11,52	133905	6	400	300	150
5861-2	11,69	134001	6	415	300	160
5861-3	12,28	134100	6	450	300	180



ГЛАДИЛКА ПРЯМАЯ РУЧКА ИЗ ДВУХ МАТЕРИАЛОВ 5861

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm
5861-00 BIM	11,79	547160	6	320	270	135
5861-0 BIM	11,79	547184	6	320	300	120
5861-1 BIM	12,28	547207	6	375	300	150
5861-2 BIM	13,17	547221	6	390	300	160
5861-3 BIM	13,35	547245	6	425	300	180



ГЛАДИЛКА ПРЯМАЯ НЕРЖАВЕЮЩАЯ 5861

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm
5861-1 INOX	12,49	663037	6	400	300	150



ГЛАДИЛКА ПРЯМАЯ НЕРЖАВЕЮЩАЯ РУЧКА ИЗ ДВУХ МАТЕРИАЛОВ 5861

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm
5861-1 BIM INOX	13,20	547269	6	375	300	150



▶ ГЛАДИЛКА ПРЯМАЯ НЕРЖАВЕЮЩАЯ, ЗАТОЧЕННАЯ 5861

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm
5861-1 A INOX	14,87	592146	6	400	300	150



▶ ГЛАДИЛКА ПРЯМАЯ НЕРЖАВЕЮЩАЯ, ЗАТОЧЕННАЯ, РУЧКА ИЗ ДВУХМАТЕРИАЛОВ 5861

REF.	€	8 41 4299		9	A mm	B mm
5861-1 A BIM INOX	16,42	592160	6	375	300	150



▶ ГЛАДИЛКА ТРАПЕЦИЕВИДНАЯ 5862

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm
5862	12,86	134209	6	425	300	180



▶ ГЛАДИЛКА ТРАПЕЦИЕВИДНАЯ РУЧКА ИЗ ДВУХ МАТЕРИАЛОВ 5862

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm
5862 BIM	14,19	547283	6	400	300	180



ГЛАДИЛКА ЗАКРУГЛЕННАЯ 5863

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm
5863	11,68	134308	6	380	300	150



ГЛАДИЛКА ЗАКРУГЛЕННАЯ, РУЧКА ИЗ ДВУХ МАТЕРИАЛОВ 5863

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm
5863 BIM	12,63	547306	6	355	300	150



ГЛАДИЛКА ПРЯМАЯ РУЧКА ОТКРЫТАЯ ИЗ ДВУХ МАТЕРИАЛОВ 5864

,,						
REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm
5864 BIM	13,10	597950	6	350	280	130



ГЛАДИЛКА ПРЯМАЯ НЕРЖАВЕЮЩАЯ, ОТКРЫТАЯ РУЧКА ИЗ ДВУХ МАТЕРИАЛОВ 5864

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm
5864 BIM INOX	13,71	597974	6	350	280	130



ГЛАДИЛКА ПРЯМАЯ 25864

REF.		€	8 41 4299		g	A mm	B mm
258	64	5,04	636529	6	280	270	130



ГЛАДИЛКА ПРЯМАЯ НЕРЖАВЕЮЩАЯ 25864

KEF.	€	8 41 4299		9	A mm	B mm
25864 INOX	5,41	636543	6	280	270	130









▶ ГЛАД	ИЛКА ДЛИННАЯ 5865	

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm	l
5865	17,94	663075	6	655	480	150	



REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm
5865 INOX	20,00	663112	6	662	480	150





REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm
587003 I	54.54	679137	6	460	360	110

▶ ШПАТЕЛЬ НЕРЖАВЕЮЩИЙ ДЛЯ ШТУКАТУРКИ И МИКРОЦЕМЕНТА 587003



NEW

▶ ШПАТЕЛЬ ПОЛИКАРБОНАТНЫЙ ДЛЯ ШТУКАТУРКИ И МИКРОЦЕМЕНТА 587020

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm
587020 P	42,42	679175	6	460	360	110



ГЛАДИЛКА ИЗ ПОЛИПРОПИЛЕНА ГИБКАЯ 5869

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm
5869	9,28	594935	6	245	300	140



NEW

► ШПАТЕЛЬ ABS ДЛЯ ИЗОЛЯЦИИ 5869

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm
5869 R	5,25	679106	6	230	270	130





▶ СКРЕБОК ДЛЯ ОДНОСЛОЙНОГО СТРОИТЕЛЬНОГО РАСТВОРА 5880

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm
5880	13,19	554519	6	420	250	145





▶ СКРЕБОК ДЛЯ ОДНОСЛОЙНОГО СТРОИТЕЛЬНОГО РАСТВОРА, РУЧКА ИЗ ДВУХ МАТЕРИАЛОВ 5880

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm
5880 BIM	13,06	554533	6	395	250	145





▶ СКРЕБОК ДЛЯ ГИПСА 5879

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm
5879	34,30	133479	1	660	450	85

ТЕРКИ

- Основа из полистирола высокого качества: максимальный срок службы без износа.
- Ручка из пластика очень легкая и эргономичная: зазор для руки предназначен для удобства в применении в зависимости от необходимостей.
- Идеальное соединение с ручкой и плоскостность полотна.

Применение:

- Для реализации отделочных работ.
- Для разглаживания и затирки цемента, строительного раствора и других материалов по поверхности.



TEPKA	

REF.	€	 		g	A mm	B mm
5881	7,98	157598	12	225	270	140

Заостренная форма для работы с внутренними и с внешними углами. Зубчатая основа.



REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm
5883	8,26	157581	12	295	275	185

Форма прямоугольная. Основа зубчатая.



TEPKA	5885

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm
5885	9,61	157574	12	380	330	220

Форма прямоугольная. Основа зубчатая.



▶	TEPKA 5887

	-					
REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm
5887	9,61	157567	12	380	360	190

Форма прямоугольная. Основа гладкая.



TFPΚΔ	ЛЕГКАЯ	5882
		JUUL

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm
5882	6,40	442922	12	175	262	140

Форма заостренная для работы с внутренними и внешними углами. Основа рифленая.



▶ ТЕРКА ЛЕГКАЯ 5884

ner.	•	8 41 4299		9	A	J
5884	6,79	443318	12	190	265	140
	_					

Форма прямоугольная. Основа рифленая.



ТЕРКА С ГУБКОЙ 5889

REF.	€	8 41 4299		9	A mm	B mm
5889	11,01	445732	6	345	280	160

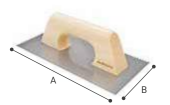
Губка с большими порами. Особая полировка.

ГРЕБЁНКИ ШТУКАТУРНЫЕ

- Произведенные из специальной гибкой стали Bellota.
- Термическая обработка 3+ для максимального срока службы инструмента: не ломается, не деформируется, не изнашивается.
- Очень эргономичные рукоятки: зазор для руки предназначен для удобства в применении в зависимости от необходимостей.
- Два вида рукояток:
- Деревянные ручки из тополя, покрытые лаком, сверхлегкие и приятные на ощупь.
- Ручки из двух материалов эргономичные с покрытием SOFT TOUCH для максимального удобства во время работы.
- Идеальное соединение с ручкой и плоскостность полотна.
- Полотно покрыто эпоксидом для защиты от коррозии.

Применение:

- Для реализации работ с плиткой.
- Для распределения и выравнивания цементного клея перед кладкой керамического материала.



▶ ГРЕБЕНКА ШТУКАТУРНАЯ ЗУБЧАТАЯ ПРЯМОУГОЛЬНАЯ 5871

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm
5871-00	12,28	134704	6	345	270	135



► ГРЕБЕНКА ШТУКАТУРНАЯ CASTILLO РУКОЯТКА ИЗ ДВУХ МАТЕРИАЛОВ 25871

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm
5871-00 BIM	12,58	547344	6	320	270	135



► ГРЕБЕНКА ШТУКАТУРНАЯ ЗУБЧАТАЯ CASTILLO 5873

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm	C mm
5873-03	12,06	663198	6	343	270	135	3
5873-06	11,69	134803	6	340	270	135	6
5873-08	11,69	663235	6	340	270	135	8
5873-10	11,69	663273	6	337	270	135	10
5873-12	12,06	663358	6	335	270	135	12



► ГРЕБЕНКА ШТУКАТУРНАЯ CASTILLO РУКОЯТКА ИЗ ДВУХ МАТЕРИАЛОВ 5873

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm
5873-03 BIM	12,81	547320	6	320	270	135
5873-06 BIM	12,81	547368	6	315	270	135
5873-08 BIM	12,81	547382	6	315	270	135
5873-10 BIM	12,81	547405	6	315	270	135
5873-12 BIM	12.81	547443	6	312	270	135



▶ ГРЕБЕНКА ШТУКАТУРНАЯ ЗУБЧАТАЯ 5873

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm
5873-10R	12,06	663310	6	344	270	135



► ГРЕБЕНКА ШТУКАТУРНАЯ RADIO РУКОЯТКА ИЗ ДВУХ МАТЕРИАЛОВ 5873

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm
5873-10R BIM	12,81	547429	6	320	270	135



► FPEEEHKA WTYKATYPHAЯ CASTILLO PYKOЯTKA OTKPЫTAЯ BIM INOX 5874

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm
5874-06 BIM INOX	14,34	624526	6	400	280	120
5874-08 BIM INOX	14,34	624540	6	400	280	120
5874-10 BIM INOX	14,34	624564	6	400	280	120
5874-12 BIM INOX	14.34	687002	6	400	280	120



► FPEGEHKA WTYKATYPHAЯ RADIO PYKOЯTKA OTKPЫTAЯ BIM INOX 5874

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm
5874-10R BIM INOX	14,34	624588	6	400	280	120
5874-15R BIM INOX	14,34	678499	6	400	280	120



► ГРЕБЕНКА ШТУКАТУРНАЯ ЗУБЧАТАЯ CASTILLO РУКОЯТКА ИЗ ДВУХ МАТЕРИАЛОВ 25874

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm	C mm
25874-06	5,52	636567	6	285	270	130	6
25874-10	5,52	636581	6	285	270	130	10



► ГРЕБЕНКА ШТУКАТУРНАЯ CASTILLO ДЛИННАЯ 5875

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm
5875-10	16,65	663396	6	600	480	135





► ШПАТЕЛЬ-ГРЕБЕНКА ЗУБЧАТАЯ CASTILLO 5877

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm
5875-10R	16,65	663433	6	610	480	135

► ГРЕБЕНКА ШТУКАТУРНАЯ ЗУБЧАТАЯ RADIO ДЛИННАЯ 5875R

REF.	€	[g	A mm	B mm
5877-03	4,87	134605	12	110	180	121
5877-06	4,87	134780	12	110	180	121
5877-08	4.87	134865	12	110	180	121

РЕЗИНОВЫЕ ГЛАДИЛКИ





12,09 445855 6 240 250 110 Резина изготовленная из материала EVA, очень гибкая, подходит для любой поверхности.





▶ ГЛАДИЛКА РЕЗИНОВАЯ КОМБИНИРОВАННАЯ 5898

KEF.	€	8 41 4299		y	A IIIII	D IIIIII
5898 B	15,07	445985	6	305	250	110

Губка из полиуретана, очень гибкая, подходит для всех видов поверхностей, покрыта каучуковой пластиной, устойчивой к





▶ ЖЕСТКИЙ РЕЗИНОВЫЙ ГЛАДИЛЬНИК 5898 C

E000 C 12 0E 446200 6 E7E 2E0	REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm
3696 C 13,65 440366 0 375 230	5898 C	13,85	446388	6	575	250	110

Резина изготовленная из каучука, обладает высокой устойчивостью к истиранию. Идеальная для широких швов.

РЕЗИНОВЫЙ ШПАТЕЛЬ



▶ ШПАТЕЛЬ ДЛЯ ПОЛА 5886F

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm	М
5886F-45	4,50	629064	12	240	450	105	M952L
5886F-60	6,13	629088	12	310	600	105	M952L
5886F-75	8,24	699920	12	370	750	105	M952L

Лента из EVA очень эластичная. Для реализации работ по плиточной отделке, для распределения и удаления материалов, используемых

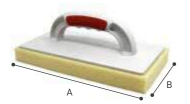


▶ ШПАТЕЛЬ РУЧНОЙ 5886W

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm
5886W-20	3,90	629286	12	120	200	85
5886W-30	5,39	629040	12	120	300	85

Каучуковая резина высокого качества. Для реализации работ по плиточной отделке, для распределения и удаления материалов,

ТЕРКИ ДЛЯ ОЧИСТКИ



► TEPKA 5888PE

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm
5888PE	6.38	681970	6	280	280	140



NEW

	► TEPKA 5888					
REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm
5888	9,38	135138	6	255	280	160

Губка с сетчатыми надрезами для лучшей и легкой чистки.



▶ ТЕРКА ПРОСТАЯ СО СЪЕМНОЙ ГУБКОЙ 5810S

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm	C mm
5810-S	8,62	639254	6	325	300	130	102

Средняя абсорбция и сопротивление.



•	TEPKA CLOUD CO СЪЕМНОЙ ГУБКОЙ 5810CL	
----------	--------------------------------------	--

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm	C mm
5810-CL	10,58	639278	6	325	300	130	102

Высокая абсорбция и сопротивление. Длительное содержание влаги, легкость в работе.



	СЪЕМНАЯ	РУЧКА	5810
--	---------	-------	------

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm	C mm
5810	4.62	639292	12	155	240	100	69



▶ СМЕННАЯ НАСАДКА ТЕРКА ПРОСТАЯ 5810B-S

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm	C mm
5810B-S	5,68	639315	6	170	300	130	39

Средняя абсорбция и сопротивление.



► CMEHHAЯ HACAДKA CLOUD 5810B-CL

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm	C mm
5810B-CL	7,54	639339	6	170	300	130	39

Высокая абсорбция и сопротивление. Длительное содержание влаги, легкость в работе.







NEW

TEDICA	FDOVI	FITSP24

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm
FLTSP24P	15,48	684186	6	295	250	120



▶ ЗАПАСНАЯ СРЕДНЯЯ ТЕРКА SP24MP

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm
SP24MP	6,70	684377	6	150	250	120



NEW

	ЗАПАСНАЯ ЖЕСТН	(AЯ TEPKA SP2	4HP			
REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm
SP24HP	6,70	684414	6	200	250	120



▶ 8АПАСНАЯ МЯГКАЯ-СРЕДНЯЯ-ЖЕСТКАЯ ТЕРКА SP24XP

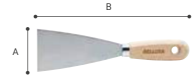
REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm
SP24XP	6,70	684469	6	155	150	120

ШПАТЕЛИ

- Произведенные из специальной стали Bellota: максимальный срок службы без износа.
- Полотна конические прямые, выровненные и отполированные для достижения идеального результата.
- Идеальная гибкость и удобство во время работы, без зазоров.
- Два вида ручек:
- Ручки из дерева, покрытые лаком, легкие и приятные на ощупь.
- Ручки из двух материалов эргономичные с покрытием SOFT TOUCH для максимального удобства во время работы.

Применение:

• Для отделочных работ.





REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm
5890-30	3,81	098013	12	60	30	212
5890-40	4,04	098044	12	62	40	212
5890-50	4,27	098075	12	65	50	212
5890-60	4,36	098105	12	68	60	212
5890-70	4,66	098136	12	72	70	212
5890-80	4,81	098167	12	78	80	212
5890-100	6,20	098228	12	88	100	212



▶ ШПАТЕЛЬ СТАЛЬНОЙ РУЧКА ИЗ ДВУХ МАТЕРИАЛОВ 5890

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm
5890-30 BIM	4,02	635089	12	60	30	223
5890-40 BIM	4,26	635102	12	62	40	223
5890-50 BIM	4,47	635126	12	65	50	223
5890-60 BIM	4,72	635140	12	68	60	228
5890-70 BIM	5,04	635164	12	72	70	228
5890-80 BIM	5,21	635188	12	78	80	228
5890-100 BIM	6,51	635201	12	88	100	228









	ШПАТЕЛ	Ь ГЛАДКИЙ СТ	АЛЬНОЙ 5876

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm
5876	4,61	134032	12	110	180	121
	-,					

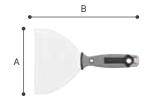


ШПАТЕЛЬ ШИРОКИЙ НЕРЖАВЕЮЩИЙ РУЧКА ИЗ ДВУХ МАТЕРИАЛОВ 5899

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm
5899-400 BIM	14,40	623789	6	350	400	180
5899-500 BIM	16,24	623802	6	410	500	180

ШПАТЕЛИ ДЛЯ ПЛИТКИ

- При отделочных работах ламинированными гипсокартонными листами.
- При шпаклевке головки болтов.



▶ ШПАТЕЛЬ ДЛЯ ПОЛА РУЧКА ИЗ ДВУХ МАТЕРИАЛОВ 5894

			• •			
REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm
5894-150 N	12,38	635225	6	110	150	235

Ручка из двух материалов с основой и сердцевиной из алюминия. Высокая прочность к ударам о болты.



▶ ШПАТЕЛЬ НЕРЖАВЕЮЩИЙ РУЧКА ИЗ ДВУХ МАТЕРИАЛОВ С ОСТРИЕМ 5894

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm
5894-150P N	12,17	635249	6	120	150	257
D						

Ручка из двух материалов с основой и сердцевиной из алюминия, с острием PH2. Высокая прочность к ударам о болты.



▶ ШПАТЕЛЬ АМЕРИКАНСКИЙ НЕРЖАВЕЮЩИЙ РУЧКА ИЗ ДВУХ МАТЕРИАЛОВ 5900

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm
5900-140	5,61	635263	6	110	140	256
5900-160	5,89	635287	6	120	160	256
5900-180	6,18	635300	6	130	180	256
5900-200	6,49	635324	6	140	200	256



► ESPÁTULA AMERICANA INOXIDABLE 5895

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm
5895-200	9,92	564440	6	215	200	250
5895-250	11,23	564464	6	240	250	250
5895-300	11,54	564488	6	265	300	250



УГЛОВОЙ ШПАТЕЛЬ НЕРЖАВЕЮЩИЙ 5896-Е

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm
5896-E	13,22	564525	6	225	100	275

Для внешних углов.



УГЛОВОЙ ШПАТЕТЕЛЬ НЕРЖАВЕЮЩИЙ 5896

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm
5896-R	12,79	564549	6	225	100	275

Для внутренних углов.



▶ ШПАТЕЛЬ СТАЛЬНОЙ ЛЕГКИЙ 5896

REF.	€	8 41 4299		9	A mm	B mm
5896-180	21,36	561326	6	255	180	475

Для работы по строительной ленте и/или остаточного материала.

ПИСТОЛЕТ ДЛЯ СИЛИКОНА

- Пистолеты с напором, работающие от трения, для большей точности.
- Соотношение сила/умножающий эффект 1:10 в пистолетах 50262 и 1:15 в пистолетах профессиональных 50264, для максимальной передачи силы во время применения.
- Корпус стальной для большего срока службы и большей прочности.

Для силикона.

• Для монтажных работ, применять картриджи объемом 300 мл.



▶ ПИСТОЛЕТ ДЛЯ СИЛИКОНА 50262

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm	ml
50262	7,87	342239	12	740	350	56	300



▶ ПИСТОЛЕТ ДЛЯ СИЛИКОНА ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ 50264

KEF.	€	8 41 4299		9	A mm	B mm	mi
50264	17,92	639094	6	730	365	56	300

Для материалов высокой клейкости: силикона, замазки, полиуретанового герметика.

МОЛОТКИ

Надежные:

Кованые из специального цельного куска металла для большей мощности и долговечности.

Более точные:

Идеальное соединение головки с рукояткой позволяет полностью контролировать удар.

Не скользят, адаптируются под Вас:

Деревянная рукоятка и двухкомпонентный материал гарантирует идеальный захват при нанесении ударов.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Наносите удары легко. Кованая закаленная сталь лучшего качества однородной твердости.
- Не ломаются, не деформируются, не изнашиваются. В одинаковой степени надежные и безопасные: идеальное соединение головки с рукояткой.
- Два вида рукояток, которые гарантируют нанесение точных ударов:
- Деревянная буковая рукоятка пройденная сертификацию РЕГС является идеальной для ударных инструментов. Обальные рукояти помогают избежать резкого поворота и обеспечивают удобное использование инструмента.
- Усовершенствованная овальная рукоять более удобная, выполненная из углеволокна, более прочная, эргономичная имеет боковые полосы, которые придают эффект антискольжения.

ПРИМЕНЕНИЕ

Для любых ударных и разрушительных работ, применяемых в строительных работах, в столярном деле или в мастерских.

молотки



КУВАЛДЫ

• Специально для разрушительных работ.





КУВАЛДА 5200

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm	C mm	М
5200-2	34,39	120806	6	2.000	600	125	44	M 5200-21
5200-3	41,31	121001	6	3.000	600	143	52	M 5200-31
5200-4	50,53	121209	6	4.000	700	158	58	M 5200-4I
5200-5	60,74	121407	4	5.000	800	170	62	M 5200-5I
5200-6	70,06	121605	4	6.000	800	180	66	M 5200-61
5200-8	86,36	121803	4	8.000	900	194	72	M 5200-8

Буковое дерево. Идеальное соединение с клинком.



КУВАЛДА РУКОЯТКА ИЗ УГЛЕВОЛОКНА 5200

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm	C mm	M
5200-3 CF	51,05	625172	6	3.000	700	143	52	M 5200-4 CF
5200-4 CF	54,56	625196	6	4.000	700	158	58	M 5200-4 CF
5200-5 CF	62,31	625219	4	5.000	900	170	62	M 5200-6 CF
5200-6 CF	73,91	625233	4	6.000	900	180	66	M 5200-6 CF

Идеальное соединение.

КИРКОМОТЫГИ

- Произведенные из специальной стали Bellota.
- Кованые из единого куска металла, неломаемые.
- Термическая обработка 3+ для максимального срока службы инструмента: не ломается, не деформируется, не изнашивается.
- Эпоксидная краска, которая защищает инструмент от коррозии.

Применение:

• Для земляных работ и долбления камня.



КИРКОМОТЫГА 5001

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm	M
5001-A	27,30	120004	6	2.050	450	45	M 6
5001-B	26,65	120103	6	2.500	480	52	M 6
5001-C	30,78	120202	6	3.000	520	55	M 7
5001-D	35,60	120301	6	3.500	570	58	M 7

5001-D: * В НАЛИЧИИ ДО ОКОНЧАНИЯ ОСТАТКОВ НА СКЛАДЕ.



КИРКОМОТЫГА С РУКОЯТКОЙ 5001

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm	М
5001-A CM	38,41	142792	2	2.775	450	45	M 6
5001-B CM	38,51	638974	2	3.225	480	52	M 6

Буковое дерево. Идеальное соединение с клинком.



▶ КИРКОМОТЫГА РУКОЯТКА ИЗ УГЛЕВОЛОКНА 5001

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm	М
5001-A CF	52,86	638998	2	3.100	450	45	M 6
5001-B CF	53,00	639018	2	3.550	480	52	M 6



КИРКОМОТЫГА 5016

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm	н
5016-00	27,51	182651	6	1.500	450	50	M 5016-00



КИРКОМОТЫГА С РУКОЯТКОЙ 5016

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm	М
5016-00 CM	39,35	225167	6	2.430	450	50	M 5016-00

молоты

- Для ударных работ по различным материалам. Для создания углублений в камне с помощью зубила и чекана.
- Новый дизайн рукояток: идеально удобный захват и приятные на ощупь.
- Новый дизайн головок: овальные для большего удобства во время работы, предотвращают поворот рукоятки.







▶ МОЛОТ 5308

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm	C mm	М
5308-0 N	16,34	624731	6	700	280	108	34	M 5308-0N
5308-A N	17,92	353143	6	1.000	280	123	39	M 5308-AN
5308-B N	20,06	353198	6	1.400	280	133	43	M 5308-BN

Буковое дерево. Идеальное соединение с клинком.

МОЛОТ РУКОЯТКА ИЗ УГЛЕВОЛОКНА 5308

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm	C mm	M
5308-0 CF	18,68	625028	6	700	270	108	34	M5308 CF
5308-A CF	20,76	625059	6	1.000	270	123	39	M5308 CF
5308-B CF	23,31	625073	6	1.400	270	133	43	M5308 CF

Идеальное соединение.



5310-A **16,83** 661231 6 800

▶ МОЛОТ КВАДРАТНЫЙ 5310

5310-C **20,68** 661415 6 1.200 260 95

5310-B **18,46** 661316 6 1.000 260 92 41 M 5310 A

5310-D **22,83** 661491 6 1.500 260 102 48 M 5310 C

260 83





▶ МОЛОТ КВАДРАТНЫЙ РУКОЯТКА ИЗ УГЛЕВОЛОКНА 5310

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm	C mm	М
5310-A CF	19,22	625097	6	800	270	83	40	M 5308 CF
5310-B CF	21,39	625110	6	1.000	270	92	41	M 5308 CF
5310-C CF	24,01	625134	6	1.200	270	95	45	M 5308 CF
5310-D CF	26,08	625158	6	1.500	270	105	48	M 5308 CF

Буковое дерево. Идеальное соединение с клинком. Идеальное соединение.

M 5310 A

45 M 5310 C









▶ МОЛОТ 5312

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm	C mm	М
5312-400	20,36	040432	6	1.120	400	163	34	M 5312

Идеальное соединение.



REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm	C mm	M
5305-0	27,54	249163	6	1.000	235	62	65	M 5305
5305-A	29,34	123302	6	1.250	235	67	68	M 5305

Буковое дерево. Идеальное соединение с клинком.

КИРКИ

- Для шлифования и штукатурки поверхности.
- Новый дизайн рукояток: идеально удобный захват и приятные на ощупь.
- Новый дизайн головок: овальные для большего удобства во время работы, предотвращают поворот







▶ КИРКА ЛОПАТА-МОЛОТ 5931

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm	C mm	M
5931-AN	23,20	631777	6	520	300	188	45	M 5931-AN
5931-BN	25,57	631814	6	650	335	203	47,5	M 5931-BN

Буковое дерево. Идеальное соединение с клинком.



RNDRY	ПОПАТА	MOTOT	VALDUANA	NO ALUEDU LUNTIY	E021

	€	8 41 4299		g	A mm	B mm	C mm	Н
- A CF	30,67	631999	6	520	330	188	45	-
- A CF	30,67	631999	6	520	330	188	45	

Идеальное соединение.





▶ КИРКА ТОПОР-ЛОПАТА 5932

€	8 41 4299		g	A mm	B mm	C mm	М
20,99	631852	6	300	300	205	38	M 5931-0N
22,37	631876	6	500	300	265	39	M 5931-0N
22,56	631890	6	600	335	290	42	M 5931-AN
25,90	631913	6	700	335	315	44	M 5931-BN
	20,99 22,37 22,56	20,9963185222,3763187622,56631890	20,99 631852 6 22,37 631876 6 22,56 631890 6	20,99 631852 6 300 22,37 631876 6 500 22,56 631890 6 600	20,99 631852 6 300 300 22,37 631876 6 500 300 22,56 631890 6 600 335	20,99 631852 6 300 300 205 22,37 631876 6 500 300 265 22,56 631890 6 600 335 290	€ \$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc

Буковое дерево. Идеальное соединение с клинком.



▶ КИРКА ТОПОР-ЛОПАТА РУКОЯТКА ИЗ УГЛЕВОЛОКНА 5932

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm	C mm	М
5932-0 CF	29,53	632019	6	300	330	205	38	-
5932-A CF	29,78	632033	6	500	330	265	39	-

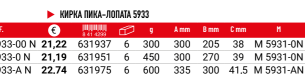
Идеальное соединение.





REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm	C mm	M
5933-00 N	21,22	631937	6	300	300	205	38	M 5931-0N
5933-0 N	21,19	631951	6	450	300	270	39	M 5931-0N
5933-A N	22,74	631975	6	600	335	300	41,5	M 5931-AN

Буковое дерево. Идеальное соединение с клинком. Madera de haya.



Unión perfecta con cuña



► KUPKA SKEPARNI 5938

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm	C mm
5938-SM	19,64	999457	12	360	122	42	M 5938



▶ КИРКА ПИКА-ЛОПАТА РУКОЯТКА ИЗ УГЛЕВОЛОКНА 5933

5933- 0 CF 27,91 632057 6 300 330 205 38 - 5933- A CF 30,06 632071 6 450 330 270 39 -	REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm	C mm	М
E022 A CE 20.06 622071 6 450 220 270 20	5933-0 CF	27,91	632057	6	300	330	205	38	-
3933-A CF 30,00 032071 0 430 330 270 39 -	5933- A CF	30,06	632071	6	450	330	270	39	-

Идеальное соединение.

молотки

• Для ударных работ, в основном по листовой стали и металлу: в местах стыков, заклепок, сварки и для механической регулировки.





▶ МОЛОТОК КРАСНОДЕРЕВЩИК 8005

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm	C mm	M
8005-16	11,63	139402	6	95	259	76	16	M 8005-16
8005-A	10,58	138207	6	135	269	84	18	M 8005-A
8005-B	10,72	138504	6	180	279	90	20	M 8005-B
8005-C	11,61	138801	6	230	289	100	22	M 8005-C
8005-D	13,13	139006	6	320	304	105	25	M 8005-D
8005-E	14,29	139105	6	435	319	115	28	M 8005-E
8005-F	15,39	139204	6	550	334	122	30	M 8005-F

Буковое дерево. Идеальное соединение с клинком.

▶ МОЛОТОК КРАСНОДЕРЕВЩИК РУКОЯТКА ИЗ УГЛЕВОЛОКНА 8005

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm	C mm
8005-A CF	16,55	634051	6	135	274	84	18
8005-B CF	17,27	634075	6	180	275	90	20
8005-C CF	18,69	634099	6	230	294	100	22
8005-D CF	19,86	634112	6	320	297	105	25
8005-E CF	21,62	634136	6	435	301	115	28

Идеальное соединение.





▶ МОЛОТОК ПЛОТНИК 8002

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm	C mm	M
8002-13	18,21	363708	6	350	300	118	27	M 8002-13
8002-16	19,76	611915	6	450	315	130	28	M 8002-16
8002-20	20,94	611939	6	540	330	135	30	M 8002-20
8002-24	22,65	611953	6	660	345	147	33	M 8002-24

Извлечение гвоздей от 0-1 мм. Буковое дерево. Идеальное соединение с



▶ МОЛОТОК ПЛОТНИК РУКОЯТКА ИЗ УГЛЕВОЛОКНА 8002

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm	C mm
3002-13 CF	21,39	625271	6	350	300	118	27
3002-16 CF	23,23	625295	6	450	325	130	28
3002-20 CF	24,61	625318	6	540	325	135	30
3002-24 CF	26,59	625332	6	660	345	147	33

Извлечение гвоздей от 0 до 1 мм. Идеальное соединение.



▶ МОЛОТОК ПЛОТНИК РУКОЯТКА ИЗ УГЛЕВОЛОКНА 8003

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm	C mm
8003-20 CF	25,12	625356	6	570	325	150	30

Извлечение гвоздей от 0 до 1 мм. Идеальное соединение.



▶ МОЛОТОК ПЛОТНИК, ГВОЗДОДЁР, РУКОЯТКА ИЗ УГЛЕВОЛОКНА 8006

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm	C mm
8006 CF	27,08	625370	6	570	325	170	26

Идеальное соединение.







▶ МОЛОТОК ПЛОТНИК 8007

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm	C mm	М
8007-A	17,86	139600	6	350	280	106	27	M 8007-A
8007-B	19,24	139808	6	475	280	114	29	M 8007-B
8007-C	19,70	140002	6	550	280	122	31	M 8007-C
8007-D	21,60	140101	6	670	310	130	33	M 8007-D
8007-E	22,70	140200	6	725	310	138	35	M 8007-E
8007-F	26,02	140309	6	870	335	146	37	M 8007-F

Извлечение гвоздей от 0 до 1 мм. CI: модель с магнитом. Буковое дерево. Идеальное соединение с клинком.

▶ МОЛОТОК ГВОЗДОДЁР 8017

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm	C mm	н
8017-0 CI	19,76	458312	6	250	450	126	22	M 8017-A
8017-0 CI SM	16,44	466126	12	245	21	21	30	M 8030
8017-A CI	19,87	159073	6	300	450	133	25	M 8017-A
8017-A CI SM	17,10	422436	12	310	24	24	24	M 8030 T
8017-B	21,67	143102	6	400	450	140	26	M 8017-B
8017-C	23,08	143201	6	500	450	148	28	M 8017-C
8017-D	26,29	143300	6	600	450	157	30	M 8017-D

Извлечение гвоздей от 0 до 1 мм. CI: модель с магнитом. Буковое дерево.





▶ МОЛОТОК ГВОЗДОДЁР 8030

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm	C mm	M
8030 CI	23,14	469851	6	600	450	172	30	M 8030

Извлечение гвоздей от 0 до 1 мм. CI: модель с магнитом.



▶ МОЛОТОК ГВОЗДОДЁР РУКОЯТКА ИЗ УГЛЕВОЛОКНА 8030

EF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm	C mm	н
							M 8030CF

Извлечение гвоздей от 0 до 1 мм. CI: модель с магнитом. Идеальное соединение. Модель с зарегистрированной пользой.





► MOЛОТОК NARANJERO 28004

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm	C mm	M
28004-A	19,21	137903	6	500	325	148	31	M 8004

Извлечение гвоздей от 0 до 1 мм. Буковое дерево. Идеальное соединение с клинком.





PATENT

▶ МОЛОТОК-ТОПОР 8008

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm	C mm	М
8008	31,51	140408	6	570	375	167	29	M 8008

Буковое дерево. Идеальное соединение с клинком.





▶ МОЛОТОК МЕХАНИЧЕСКИЙ КРУГЛЫЙ 8011

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm	C mm	М
8011-A	14,42	141009	6	230	299	80	25	M 8011-A
8011-B	14,93	141207	6	320	299	90	27	M 8011-B
8011-C	15,53	141405	6	420	319	98	30	M 8011-C
8011-D	16,79	141603	6	540	319	108	32	M 8011-D
8011-E	18,37	141702	6	700	349	118	34	M 8011-E
8011-F	19,95	141801	6	870	349	128	36	M 8011-F
8011-G	21,66	141900	6	1.070	388	138	38	M 8011-G
8011-H	24,59	142006	6	1.320	388	145	40	M 8011-H

Буковое дерево. Идеальное соединение с клинком.



▶ МОЛОТОК МЕХАНИЧЕСКИЙ КРУГЛЫЙ РУКОЯТКА ИЗ УГЛЕВОЛОКНА 8011

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm	C mm
8011-C CF	25,87	634150	6	420	333	98	30
8011-D CF	28,04	634174	6	540	333	108	32
8011-E CF	30,60	634198	6	700	358	118	34
8011-F CF	33,25	634211	6	870	358	128	36
8011-G CF	36,05	634235	6	1.070	384	138	38

Идеальное соединение.





▶ МОЛОТОК МЕХАНИЧЕСКИЙ 8009

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm	C mm	M
8009-A	18,46	140507	6	320	299	94	27	M 8011-B
8009-B	20,73	140606	6	420	319	105	30	M 8011-C
8009-C	21,06	140705	6	540	319	114	32	M 8011-D
8009-D	22,75	140804	6	700	349	124	34	M 8011-E
8009-E	25,04	140903	6	870	349	133	36	M 8011-F

Буковое дерево. Идеальное соединение с клинком.



▶ МОЛОТОК МЕХАНИЧЕСКИЙ РУКОЯТКА ИЗ УГЛЕВОЛОКНА 8009

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm	C mm
8009-C CF	33,64	639483	6	540	316	114	32
8009-E CF	36,88	639506	6	870	349	133	36

Идеальное соединение.





▶ МОЛОТОК МЕТАЛЛУРГ 5454

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm	C mm	М
5454-450	16,50	072211	6	450	319	170	25	M 8005-E

Буковое дерево. Идеальное соединение с клинком.



▶ МОЛОТОК 28018

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm	C mm	М
28018-B	8,45	705119	6	100	260	82	15	-
28018-C	9,45	705133	6	200	280	95	19	-
28018-D	9,95	705157	6	300	300	105	23	-
28018-F	11,45	705171	6	500	320	118	27	-
28018-G	12,45	705195	6	600	330	122	29	-
28018-H	13,95	705218	6	800	350	130	33	-
28018-I	15,45	705232	6	1000	360	135	36	-

МОЛОТКИ БЕЗ ТЕРМИЧЕСКОЙ ОБРАБОТКИ

• Новые модели без термической обработки: для отбивания деталей из материалов высокой прочности без сколов. МАКСИМАЛЬНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ. Во время отбивания молоток потеряет свою форму, но не массу, что позволит продолжать работу с максимальной безопасностью для пользователя.





▶ МОЛОТКИ БЕЗ ЗАКАЛКИ РУКОЯТКА ИЗ УГЛЕВОЛОКНА 5308

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm	C mm	М
5308-A 0HRc CF	21,39	635522	6	1.000	270	123	39	M 5308 CF

Идеальное соединение. Отбивание материалов прочностью > 46 HRc.

▶ МОЛОТОК МЕХАНИЧЕСКИЙ БЕЗ ЗАКАЛКИ РУКОЯТКА ИЗ УГЛЕВОЛОКНА 8011

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm	C mm
8011-F 0HRc CF	33,66	635546	6	870	358	128	36

Идеальное соединение. Отбивание материалов прочностью > 46 HRc.



NEW

▶ НЕЗАКАЛЕННЫЙ МОЛОТ С РУЧКОЙ ИЗ УГЛЕПЛАСТИКА 5200

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm	C mm	М
520030HRc CF	52,81	695496	6	3.000	700	143	52	M 5200-4 CF

Идеальное соединение.

НЕЙЛОНОВЫЙ МОЛОТОК

• Для ударных работ, в основном по листовой стали и металлу: в местах стыков, заклепок, сварки и для механической регулировки.







▶ МОЛОТОК НЕЙЛОНОВЫЙ 8050

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm	C mm	М
8050-25	14,17	530476	6	185	255	100	25	M 8050-25
8050-32	16,46	530513	6	300	275	102	32	M 8050-32
8050-38	21,28	530551	6	500	285	112	38	M 8050-38
8050-44	29,62	530599	6	630	300	120	44	M 8050-44

Буковое дерево. Идеальное соединение с клинком.

▶ МОЛОТОК АНТИОТДАЧА НЕЙЛОНОВЫЙ БОЁК 8051

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm	C mm
8051-38	40,56	608564	6	750	300	138	38
8051-44	47,67	608601	6	950	315	143	44
8051-50	55,89	608649	3	1.250	320	151	50
8051-63	83,60	608687	3	2.000	370	163	63



▶ СМЕННЫЕ БОЙКИ ДЛЯ МОЛОТКОВ 8050 И 8051

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm	C mm
BB 8050-25	3,40	531312	12	8	25	17	32
BB 8050-32	4,26	531350	12	14	32	17	38
BB 8050-38	5,30	531398	12	23	38	18	44
BB 8050-44	6,30	531435	12	37	44	20	50
BB 8050-50	8,14	531473	12	48	50	20	63
RR 8050-63	10.82	573756	12	71	63	21	32

РЕЗИНОВЫЕ МОЛОТКИ

- Голова произведена из изопреновой резины высокого качества: максимальный срок службы и прочность.
- Без запаха и без кристализации.
- Отличный отскок, который обеспечивает точность и удобство во время ударных работ, а также защищает керамический материал в работе с ним.
- Рукоятки из букового дерева, легкие и приятные на ощупь. Сертификация РЕГС.

Применение:

- Для ударных работ.
- Специально для работ с плиткой, для регулировки керамических деталей при укладке.









▶ РЕЗИНОВЫЙ МОЛОТОК 8053

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm	C mm	M
8053-250	10,22	598179	6	250	320	100	60	M 8053-250
8053-500	12,89	598193	6	500	340	125	75	M 8053-500
8053-750	17,28	598216	6	750	380	140	85	M 8053-750

Специально для работ по плитке и для использования в стандартных монтажных работах.

▶ РЕЗИНОВЫЙ МОЛОТОК 8054

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm	C mm	М
8054-250	10,95	598230	6	250	320	100	60	M 8053-250
8054-500	13,58	598254	6	500	340	125	75	M 8053-500
8054-750	18,14	598278	6	750	380	140	85	M 8053-750

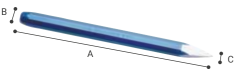
Специально для того, чтобы не оставлять следов на рабочей

ЗУБИЛА

- Произведены из специальной стали Bellota: хромованадиевая сталь.
- Термическая обработка 3+ для максимального срока службы инструмента: не ломается, не деформируется,
- Дифференцированная термическая обработка в трех зонах: голова, корпус, остриё. Тщательный контроль твердости гарантирующий отсутствие сколов. Максимальная безопасность во время работы.
- Острие выпрямленное, заточенное и отполированное.
- Экологически безопасная.
- Трехслойный протектор для защиты руки.

ЧЕКАНЫ

- Для воздействия на металл при его раскалывании.
- Для удаления остатков бетона и других материалов на рабочей поверхности.





	E E
11	

1151/411	0001	MANTE	ıŭ
ЧЕКΔН	KIII:h	мичн	ЛЬНЫЙ

•											
REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm					
5821-14x150*	8,06	127607	6	160	150	14					
5821-14x200	8,37	127706	6	230	200	14					
5821-14x250	8,89	127904	6	290	250	14					
5821-16x200	8,71	128109	6	300	200	16					
5821-16x250	9,43	128208	6	380	250	16					
5821-16x300*	9,71	128307	6	470	300	16					
5821-16x350	10,61	128406	6	550	350	16					
5821-18x250	10,08	128604	6	480	250	18					
5821-18x300	10,92	128703	6	580	300	18					
5821-18x350	11,66	128802	6	690	350	18					
5821-18x400	12,57	128901	6	800	400	18					
5821-20x300	11,98	129007	6	710	300	20					
5821-20x400*	14,60	129205	6	960	400	20					

5821-14x150/5821-20x300/5821-20x400: * В НАЛИЧИИ ДО
ОКОНЧАНИЯ ОСТАТКОВ НА СКЛАДЕ.
OKOTTALIMA OCTATKOB HA CKHAZE.

► YEKA	ЧЕКАН ВОСЬМИУГОЛЬНЫЙ С ПРОТЕКТОРОМ 5821											
REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mn						
5821-14x250 CP	12,03	037944	6	460	250	14						
5821-16x250 CP	12,57	038125	6	550	250	16						
5821-16x300 CP	12,88	038163	6	640	300	16						
5821-18x250 CP	13,16	038200	6	630	250	18						
5821-18x300 CP	14,11	038248	6	750	300	18						
5821-18x350 CP	14,76	038286	6	860	350	18						
5821-18x400 CP	15,53	360547	6	970	400	18						

ЗУБИЛА ВОСЬМИУГОЛЬНЫЕ



> ЗУБИЛО ВОСЬМИУГОЛЬНОЕ 5825

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm	C mm
5825-14x150*	8,47	129403	6	160	150	14	20
5825-14x200	8,76	129502	6	230	200	14	20
5825-14x250	9,43	129700	6	290	250	14	20
5825-16x200	9,43	129908	6	300	200	14	23
5825-16x250	10,08	130003	6	380	250	16	23
5825-16x300	10,20	130102	6	470	300	16	23
5825-16x350*	10,97	130201	6	550	300	16	23
5825-16x400*	11,98	130300	6	640	400	16	23
5825-18x250	10,61	130409	6	480	250	18	26
5825-18x300	11,66	130508	6	580	300	18	26
5825-18x350	12,52	130607	6	690	350	18	26
5825-18x400	13,34	130706	6	800	400	18	26
5825-20x300	12,79	130805	6	710	300	20	30
5825-20x350	13,82	130904	6	830	350	20	30

5825-14x150/5825-16x400/5825-20x350: * В НАЛИЧИИ ДО

ОКОНЧАНИЯ ОСТАТКОВ НА СКЛАДЕ.



> ЗУБИЛО ВОСЬМИУГОЛЬНОЕ С ПРОТЕКТОРОМ 5825

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm	C mm
5825-14x250 CP	12,57	038446	6	470	250	14	20
5825-16x250 CP	13,16	038484	6	550	250	16	23
5825-16x300 CP	13,40	038521	6	640	300	16	23
5825-18x250 CP	13,82	038569	6	650	250	18	26
5825-18x300 CP	14,82	038606	6	750	300	18	26
5825-18x350 CP	15,53	038644	6	860	350	18	26
5825-18x400 CP	16,30	360615	6	970	400	18	26

ЗУБИЛА



ЗУБИЛО 8251

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm	C mm
8251-150	7,90	660609	6	160	150	17	18
8251-175	8,44	146004	6	180	175	18	19
8251-200	9,16	146103	6	315	200	22	22
8251-225	10,14	146301	6	360	225	22	22
8251-250	11,18	146400	6	500	250	25	25
8251-300	12,28	146509	6	610	300	25	25
8251-350	13,89	146608	6	720	350	25	25
8251-400	15,40	146707	6	830	400	25	25



> ЗУБИЛО С ПРОТЕКТОРОМ 8251

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm	C mm
8251-250 CP	14,50	038804	6	670	250	25	25
8251-300 CP	15,80	038842	6	780	300	25	25
8251-350 CP	17,19	038880	6	890	350	25	25
8251-400 CP	18,79	038927	6	1.000	400	25	25

ШИРОКАЯ ЛОПАТКА



ЗУБИЛО С ШИРОКОЙ ЛОПАТКОЙ 8271

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm	C mm
8271-60	10,59	624816	6	450	230	23	60
8271-70	11,44	037241	6	470	230	23	70
8271-80	13,62	037272	6	540	230	26	80
8271-90*	16,31	624847	6	565	230	26	90
8271-100*	21,00	624878	6	590	230	26	100

8271-90/8271-100: * В НАЛИЧИИ ДО ОКОНЧАНИЯ ОСТАТКОВ НА



ЗУБИЛО С ШИРОКОЙ ЛОПАТКОЙ С ПРОТЕКТОРОМ 8271

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm	C mm
8271-60 CP	14,81	624908	6	620	230	23	60
8271-80 CP	18,40	624922	6	710	230	26	80
8271-100 CP*	26,25	624946	6	760	230	26	100

8271-100 СР: * В НАЛИЧИИ ДО ОКОНЧАНИЯ ОСТАТКОВ НА СКЛАДЕ.

ЗУБИЛА ДЛЯ МАСТЕРСКОЙ

- Для создания каналов, даже в зонах трудного доступа.
- Для удаления швов от сварки и обработки, для зачистки поверхности.



▶ ЧЕРТИЛКА ПО МЕТАЛЛУ МЕХАНИЧЕСКАЯ 8241

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm
8241-175	16,03	145700	6	170	175	17
8241-200*	17,57	145809	6	290	200	20
8241-250*	19,38	145908	6	455	250	23

8241-200/8241-250: * В НАЛИЧИИ ДО ОКОНЧАНИЯ ОСТАТКОВ НА СКЛАДЕ. ΑΠΟΘΕΜΑΤΟΣ.



ЗУБИЛО МЕХАНИЧЕСКОЕ 8245

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm	C mm
8245-200	9,95	660647	6	330	200	22	26
8245-250	10,33	660685	6	400	250	22	26
8245-300	11,18	660722	6	600	300	23	29



REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm	C mm
8255-8x200	9,00	660883	6	60	200	6	8
8255-10x200	9,24	660920	6	90	200	8	10
8255-10x250	9,04	660968	6	110	250	8	10
8255-12x200	9,24	661002	6	100	200	8	12
8255-12x250	9,55	661040	6	120	250	8	12
8255-12x300	9,77	661088	6	140	300	8	12



BELLOTA

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm	C mm
3261-240	13,35	661125	6	300	240	26	26



ПРОТЕКТОР ДЛЯ ЗУБИЛА

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm	C mm
M8251 25x12 BIM	4,85	663341	12	75	130	98	85

НАКОНЕЧНИКИ ДЛЯ РАБОТЫ С ГИПСОМ

- Произведены из специальной стали Bellota.
- Термическая обработка 3+ для максимального срока службы инструмента: не ломается, не деформируется, не изнашивается.
- Остриё затачиваемое.
- Нога накатанная для противоскольжения.

Применение:

• Для соблюдения уровня при дальнейшем применении рабочих материалов в реализации углов и восстановительных операциях.





▶ НАКОНЕЧНИК ДЛЯ РАБОТЫ С ГИПСОМ ПРОФИЛЬ КРУГЛЫЙ 8280

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm
8280-200	4,21	037364	6	220	200	120
8280-250	4,18	037395	6	250	250	120
8280-300	4,27	037425	6	280	300	120

▶ НАКОНЕЧНИК ДЛЯ РАБОТЫ С ГИПСОМ ПРОФИЛЬ КВАДРАТНЫЙ 8281

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm
8281-200	4,31	037494	6	245	200	120
8281-250	4,24	037555	6	285	250	120
8281-300	4,69	037616	6	330	300	120

МЕШАЛКИ

- Двигатель с электронной регулировкой скорости, которая подбирает полезную мощность в зависимости от густоты и количества перемешиваемого материала. Возможность плавного пуска во избежании неконтролируемого разбрызгивания замешиваемого материала.
- Удобное в работе благодаря кнопке на ручке, которая позволяет установить скорость без постоянного нажатия курка, и опция выбора скорости, позволяющая легко регулировать ее.
- Рукоятка из двух материалов с покрытием SOFT TOUCH для максимального удобства в работе. Возможность наклона ручки на 20° для большей эргономичности.

Применение:

- Для однородного замешивания растворов, цемента, смолы, краски и клея.
- Венчик 50787: Рекомендован специально для клейких растворов, шпаклёвки, цементного раствора, строительного раствора, штукатурки.
- Венчик 50788: Рекомендован специально для клейких растворов, цементных и растворов быстрого схватывания.



▶ МЕШАЛКА М12 ЛЕГКАЯ

REF.	€	8 41 4299		
MCM12LIGHT	153,21	607567	1	С стержнем 50787-120
MCM12LIGHT110V	158,89	636680	1	С стержнем 50787-120
MCM12LIGHT230V	158,89	638820	1	С стержнем 50787-120

M12LIGHT		230V(UK)	110V(UK)
Мощность двигателя	1.200 W	1.200 W	1.200 W
Напряжение	220-240 V	220-240 V	110-120 V
Частота вращения	0-800	0-800	0-800
Максимальный диаметр венчика	120 mm	120 mm	120 mm
Объем замешиваемого материала	40 литры	40 литры	40 литры
Вес нетто	3,45 Kg	3,45 Kg	3,45 Kg
Розетка	EURO	UK	UK



		€	8 41 4299		
/15VM	Χ	249,72	550245	1	50787-140:

MCM17VM X 283,77 550252 1

	M15VM	M17VM
Мощность двигателя	1.500 W	1.700 W
Напряжение	230V-50 Hz	230V-50 Hz
Частота вращения	150-300 / 300-650	150-300 / 300-650
Максимальный диаметр венчика	160 mm	160 mm
Объем замешиваемого материала	95 литры	110 литры
Вес нетто	5,2 Kg	5,6 Kg



▶ ВЕНЧИК МЕШАЛКИ 50787

REF.	€	8 41 4299		9	A mm	B mm
50787-70	17,36	282122	6	287	70	400
50787-100	23,68	282252	2	984	100	590
50787-120	25,73	282320	2	1.190	120	590
50787-140	36,50	282375	2	1.300	140	590

REF.	Ø	Adapt.	1	7 / 69-	w	RPM
KEF.	p	Auapt.	٠.	11/4/	w	KFII
50787-70	70	Hex. 8	4-7	Дрель	400	400-500
50787-100	100	M14	10-15	Смеситель	900	400-700
50787-120	120	M14	10-15	Смеситель	900	400-700
50787-140	140	M14	15-30	Смеситель	1.000	300-600



▶ ВЕНЧИК МЕШАЛКИ 50788

		8 41 4299		,		
50788-85	15,60	282498	6	353	85	400
50788-115	15,58	282566	6	784	115	590

REF.	Ø	Adapt.	L	7 / 8 7 - {	W	RPM
50788-85	85	Hex. 8	5-10	Дрель	500	700-900
50788-115	115	Hex. 10	10-15	Дрель	700	500-700

PE3AK

PASS

Точный разрез:

Более стабильная основа и стальные направляющие для гарантии точного разреза.

Прочность:

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Надежные инструменты, готовые к интенсивному использованию.

Легкая транспортировка:

Подвижный разделитель мощностью до 300 кг.

Включает линейку-угломер и ролик 6 мм.

Алюминиевые основа и башни для большей мобильности.

ПРИМЕНЕНИЕ

Лля керамических плит

Позволяет делать разрезы до 3.200мм длиной и 10мм глубиной. больших размеров (Slab) и Выполнен из прочных и износостойких материалов. тонких керамик до 10 мм гарантирующих длительный срок службы инструмента. LEAN толщиной. В качестве аксессуаров включает индикатор резки, ролик 22 мм и сумку для транспортировки. Позволяет делать разрезы до 1250 мм длиной и до 20 мм толщиной. Для профессиональной облицовки плиткой с максимальной требовательностью. Создано из высокопрочных материалов, имеет **PE3AK** запатентованную систему сборки и оптимизированный дизайн Для обрезки плиток больших форматов. Керамика максимальной TECH плотности, до 125 см в длину и максимальной толшиной в 20 мм 8, 10 или 18 мм, в зависимости от инструмента. Позволяет делать разрезы до 720 мм длиной и до 15 мм толщиной. Для работ высокой интенсивности. Разделительный одноточечный двусторонний плавный механизм, встроенный **PE3AK** в ограничитель, с высокой разрывной мошностью, освобождающий систему направляющих от нагрузок. Включает чехлы для защиты керамической плитки **PRO** от повреждений. Плоское легко чистящееся основание Включает чемоданчик, угломер и ролики диаметром 6 и 10 мм. Позволяет осуществлять разрезы до 1050 мм длиной и 15 мм толщиной. Для работ по укладке, **PE3AK** где требуется Подвижный легко приводимый в действие магнитный разделитель мощностью до 600 кг. ▶ Включает линейку-угломер и ролик XL 8 мм. Для резки плиток стандартных Позволяет делать разрезы до 630 мм длиной и 12 мм толшиной **PE3AK** Инжекторная алюминиевая основа увеличенной ширины с ребристым центром для гарантии прочности, стабильности и точности разреза. POP Подвижный разделитель мощностью до 300 кг. Включает линейку-угломер и ролик 6 мм. До 610 мм длиной и 12 мм толщиной. Для облицовки плиткой.

ПРИМЕНЕНИЕ **РЕЗАКА**



КОЛЕСИКО		Washington and State of the Sta	No. of Concession, Name of Street, or other party of the Concession, Name of Street, or other pa	The state of the s	
	LEANRULE Ø 22 Используется для	Ø 6	Ø 8	Ø 10	Ø 18
Материалы?	рустикальных покрытий, керогранита и рифленой керамики	Гладкие блестящие поверхности	Гладкие матовые поверхности	Текстурные матовые поверхности	Текстурные рифленые поверхности
Керамика					
Керамогранит	**	A A			**
Грубый песчаник					
Песчаник			A A		
Стеклянная мозаика			**		
Грубая керамика			A A		

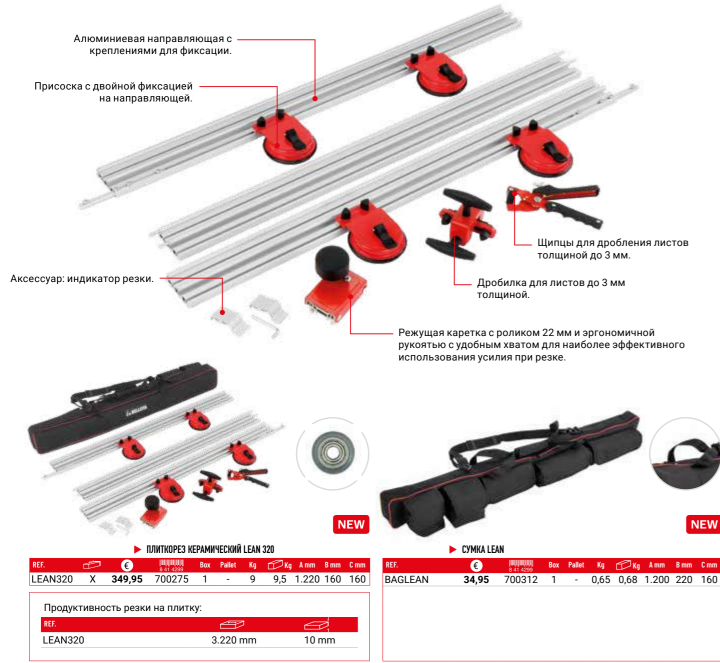
ЭФФЕКТИВНОСТЬ КОЛЕСИКОВ & ТИТАНОВЫЕ КОЛЕСИКИ

Количество метров разреза?	LEANRULE Ø 22	Ø 6	Ø 8	Ø 10	Ø 18
Обычное колесико	3.000 м	1.000 м	1.000 м	2.000 м	2.500 м
Титановое колесико	-	-	1.200 м	2.400 м	3.000 м

+20% ЭФФЕКТИВНОСТИ С ТИТАНОВЫМИ КОЛЕСИКАМИ

ПЛИТКОРЕЗ КЕРАМИКИ И АКСЕССУАРЫ

ПЛИТКОРЕЗ LEAN



Включает ролик 22 мм и сумку для транспортировки.

ПЛИТКОРЕЗ ТЕСН









REF.		€	8 41 4299	Box	Pallet	Kg	 € K g	A mm	B mm	C mm
TECH75	Χ	624,76	622058	1	8	15,4	21	983	362	230
TECH100	Χ	725,32	634259	1	8	17,9	24,5	1.223	362	230
TECH125	Χ	898,03	622065	1	6	21	29,2	1.473	362	230

REF.			
TECH75	760 mm	520 x 520 mm	20 mm
TECH100	1.000 mm	700 x 700 mm	20 mm
TECH125	1.000 mm	700 x 700 mm	20 mm



141

ТЕСН75 включает режущий ролик XL 8 мм. ТЕСН100 включает режущий ролик XL 10 мм. ТЕСН125 включает режущий ролик XL10/

ПЛИТКОРЕЗ PRO





▶ ПЛИТКОРЕЗ КЕРАМИЧЕСКИЙ PRO 72

REF.		€	8 41 4299	Box	Pallet	Kg	 € K g	A mm	B mm	C mm
PRO 72	Χ	367,21	622041	1	11	11,9	15,8	915	330	110

	-		
REF.			
PR072	72 cm	50 x 50 cm	15 mm

Включает режущий ролик 6 и 10 мм.



▶ ПЛАСТИКОВЫЙ КОФР PRO

REF.	€	8 41 4299	Box	Pallet	Kg	₩ Kg	A mm	B mm	C mm
PROPCASE	118,60	636215	1	18	4,8	6,4	960	460	135

Подходит для моделей PRO 55 - PRO 72.

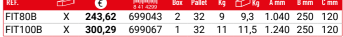
ПЛИТКОРЕЗ FIT



REF.		€	8 41 4299	Box	Pallet	Kg	□ Kg	A mm	B mm	C mm
FIT80	Χ	223,28	686258	1	32	9	9,3	1.040	250	120
FIT100	Χ	279,38	686272	1	32	11	11,5	1.240	250	120

REF.			
FIT80	850 mm	600 x 600 mm	15 mm
FIT100	1.050 mm	740 x 740 mm	15mm

Включает ролик XL 8 мм и ограничитель-угломер для удобства резки.



143

Продуктивность резки на плитку:

REF.			
FIT80B	850 mm	600 x 600 mm	15 mm
FIT100B	1.050 mm	740 x 740 mm	15mm

Включает ролик XL 8 мм и ограничитель-угломер для удобства резки.



REF.		8 41 4299							
BAGFIT80	21,57	699081	10	-	0,665	0,7	500	300	50
BAGFIT100	32,41	699111	10	-	0,725	0,75	500	300	70

BAGFIT80 совместимо с FIT80. BAGFIT100 совместимо с FIT100.

ПЛИТКОРЕЗ РОР







REF.		€	8 41 4299	Box	Pallet	Kg	€Kg	A mm	B mm	C mm
POP50-B	-	76,45	621969	1	48	4,1	4,4	700	180	105
POP50-C	Х	87,73	621976	1	31	4,1	5,7	700	180	105
POP60-B	-	101,22	622355	1	48	4,5	4,8	800	180	105
POP60-C	Χ	114,73	621990	1	31	4,5	6,7	800	180	105

REF.			
POP50-B	530 mm	380 x 380 mm	12 mm
POP50-C	530 mm	380 x 380 mm	12 mm
POP60-B	630 mm	450 x 450 mm	12 mm
POP 0-C	630 mm	450 x 450 mm	12 mm

Пластиковые "башенки". Режущий ролик 6мм. Жесткий чемодан для моделей РОР 50-С и РОР 60-С.



▶ КЕРАМИЧЕСКИЙ ПЛИТКОРЕЗ РОР-R

REF.		€	8 41 4299	Box	Pallet	Kg	□Kg	A mm	B mm	C mm
POP50-R-B	-	90,37	621983	1	48	4,2	4,5	700	180	105
POP50-R-C	Χ	104,26	622003	1	31	4,2	5,8	700	180	105
POP60-R-B	-	118,16	622010	1	48	4,6	4,9	800	180	105
POP60-R-C	Χ	128,22	622027	1	31	4,6	6,8	800	180	105

REF.			
POP50-R-B	530 mm	380 x 380 mm	12 mm
POP50-R-C	530 mm	380 x 380 mm	12 mm
POP60-R-B	630 mm	450 x 450 mm	12 mm
POP60-R-C	630 mm	450 x 450 mm	12 mm

Алюминиевые "башенки". Режущий ролик 6 мм и набор линейкаугломер. Жесткий чемодан для моделей РОР 50-С и РОР 60-С.



ПЛИТКОРЕЗ PASS





Ролик 6 мм и ограничитель-угломер для облегчения резки.

РЕЖУЩИЕ РОЛИКИ





РЕЖУЩИЙ РОЛИК 6

REF.	€	8 41 4299	Box	g	A mm	B mm
RODEL6	8,79	659276	10	50	85	8

Для использования при облицовке керамической плиткой. Модели PASS, POP и PRO. POP и PRO.



▶ РЕЖУШ	ИЙ РОЛИК

10,04 659290 10 55 RODEL8 85 Для использования по песчанику и керамической плитке. Модели PASS, POP и PRO.



▶ РЕЖУЩИЙ РОЛИК 10

REF.	€	8 41 4299	Box	g	A mm	B mm
RODEL10	11,31	659320	10	60	87	9

Для использования при облицовке керамической плиткой. Модели PASS, POP и PRO. POP и PRO.



РЕЖУЩИЙ РОЛИК 18

REF.	€	8 41 4299	Box	g	A mm	B mm
RODEL18	22,15	659504	10	70	90	10

Для использования по песчанику и керамической плитке. Модели PASS, POP и PRO.



▶ РЕЖУЩИЙ РОЛИК ТІТАNІИМ 8Т

						
REF.	€	8 41 4299	Box	g	A mm	B mm
RODEL8T	12,98	659405	10	55	85	8

Для использования по песчанику и фарфоровому песчанику. Модели PASS, POP и PRO.



▶ РЕЖУЩИЙ РОЛИК ТІТАNІUM 10Т

REF.	€	8 41 4299	Box	g	A mm	B mm
RODEL10T	14,28	659467	10	60	87	9

Для грубых дорожных покрытий и облицовок трудных для резки. Модели PASS, POP и PRO.



▶ РЕЖУЩИЙ РОЛИК TITANIUM 18T

REF.	€	8 41 4299	Box	g	A mm	B mm
RODEL18T	24,76	659610	10	70	90	10

Для грубых дорожных покрытий и облицовок трудных для резки. Срок службы +20%. Модели PASS, POP и PRO.



▶ РЕЖУШИЙ РОЛИК XL	K XL 8	РОЛИК	РЕЖУШИЙ	
--------------------	--------	-------	---------	--

ner.	· ·	8 41 4299	DUX	,	A	D
RODELXL8	13,62	659597	10	40	103	8
Пла использования	a no mand	ODOBOMY DE	าเเอมเหนา	n kenar	MAKO MC	попь

TECH и FIT.



▶ РЕЖУЩИЙ РОЛИК XL 10

REF.	€	8 41 4299	Box	g	A mm	B mm
RODELXL10	14,94	659696	10	45	103	10

Для использования по фарфоровому песчанику и песчанику. Модель



► РЕЖУШИЙ РОЛИК XL 18

REF.	€	8 41 4299	Box	g	A mm	B mm
RODELXL18	25,48	659375	10	55	103	11

Для грубых дорожных покрытий и облицовок трудных для резки. Модель TECH и FIT.



► РЕЖУЩИЙ РОЛИК XL TITANIUM 8T

REF.	€	8 41 4299	Box	g	A mm	B mm
RODELXL8T	16,31	659658	10	45	103	8

Для использования по фарфоровому песчанику и керамике. Срок службы +20%. Модель ТЕСН и FIT.



РЕЖУЩИЙ	РОЛИК XL	TITANIUM	101

				-		
REF.	€	8 41 4299	Box	g	A mm	B mm
RODELXL10T	17,62	659726	10	55	103	10

Для использования по фарфоровому песчанику и песчанику. Срок службы +20%. Модель ТЕСН и FIT.



► РЕЖУЩИЙ РОЛИК XL TITANIUM 18T

F.	€	8 41 4299	Box	g	A mm	B mm
DDELXL18T	28,10	659757	10	55	103	11

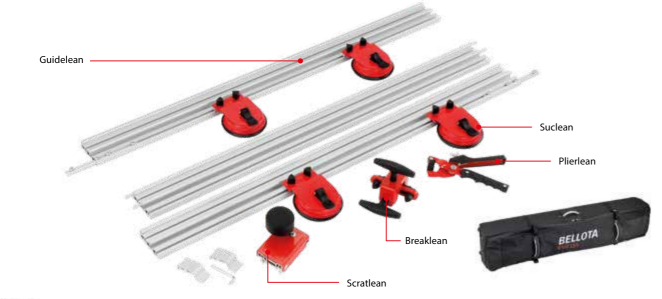
Для грубых дорожных покрытий и облицовок трудных для резки. Срок



▶ РОЛИК 22 MM											
€	8 41 4299	Box	g	A mm	В тп						
9,95	700329	1	48	22	22						

LEANRUL22 Модель LEAN.

ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ ДЛЯ ПЛИТКОРЕЗОВ КЕРАМИЧЕСКИХ LEAN





	▶ РАЗДЕЛИТЕЛЬ LEA	N							
REF.	€		8 41 4299	Box	Kg	€Kg	A mm	B mm	C mm
BREAKLEAN	31.95	LEAN	700299	1	0.63	1.068	110	125	135



		I LEAN							
REF.	€		8 41 4299	Box	Kg	 Kg	A mm	B mm	C mm
GUIDELEAN	32 95	ΙFΔN	700282	1	1 58	N 423	20	90	1 118



▶ ЩИПЦЫ-РАЗДЕЛИТЕЛЬ LEAN

REF.	€		8 41 4299	Box	Kg	€Kg	A mm	B mm	C mm
PLIERLEAN	9,45	LEAN	700442	1	0,355	0,73	290	170	50



▶ РЕЖУЩАЯ КАРЕТКА LEAN

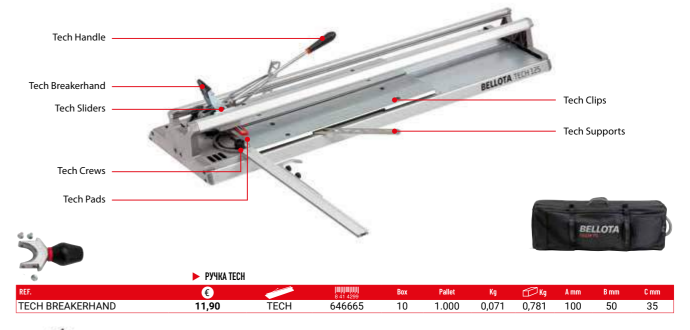
REF.	€		8 41 4299	Box	Kg	 K g	A mm	B mm	C mm
SCRATLEAN	119,95	LEAN	700305	1	0,53	0,341	100	83	90

		_		
	3		Ď.	
	Ç,			
9	9			

► ПРИСОСКА LEAN

REF.	€			Box	Kg	€Kg	A mm	B mm	C mm
SUCLEAN	15,95	LEAN	427738	1	0,57	0,305	50	120	145

ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ ДЛЯ ПЛИТКОРЕЗОВ КЕРАМИЧЕСКИХ ТЕСН



522		K_	
10	-2	96	3
18	E	1	a,
9	89	.9	
- 3	- L	, -	

▶ КЛИПСЫ И ПРУЖИНЫ ДЛЯ ПЛАВАЮЩЕГО ОСНОВАНИЯ ТЕСН

REF.	€		8 41 4299	Box	Pallet	Kg	 ∠ Kg	A mm	B mm	C mm
TECHCLIPS	5,59	TECH	646702	10	1.000	0,065	0,715	140	80	40

РУЧКА ПЕРЕМЕЩАЮЩАЯСЯ ТЕСН

REF.	€			Box	Pallet	Kg	∭Kg	A mm	B mm	C mm
TECHHANDLE	11,63	TECH	646740	20	1.000	0,42	8,82	460	35	35



ЧЕХЛЫ РАЗДЕЛИТЕЛЬ ТЕСН

REF.	€		8 41 4299	Box	Pallet	Kg	₩ Kg	A mm	B mm	C mm
TECHPADS	8,95	TECH	645743	30	12.000	0,016	0,496	110	60	30



	,									
REF.	€			Box	Pallet	Kg	 € K g	A mm	B mm	C mm
TECHRUI E	40.80	TECH	646788	1	1.000	0.68	1.36	900	130	25



▶ БОЛТЫ ЛИНЕЙКА УПОР ТЕСН

			8 41 4299							
TECHSCREWS	5,41	TECH	646825	20	1.000	0,52	10,92	50	70	70



▶ НАПРАВЛЯЮЩИЕ ТЕСН

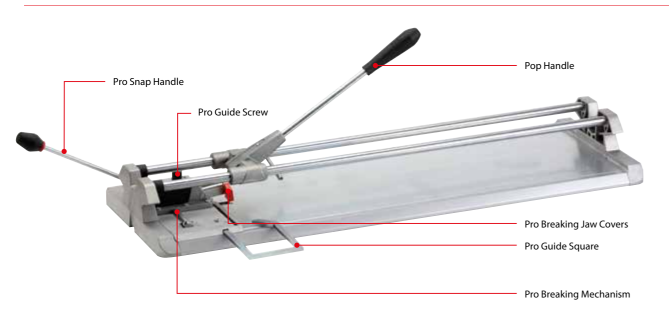
REF.	€		8 41 4299	Box	Pallet	Kg	☐ Kg	A mm	B mm	C mm
TECHSLIDERS	186,08	TECH	645729	1	500	0.365	0,73	130	90	55

65		\sim	\sim	70
----	--	--------	--------	----

ОПОРА ТЕСН	
UIIUPA IEUN	

REF.	€		8 41 4299	Box	Pallet	Kg	€Kg	A mm	B mm	C mm
TECHSUPPORTS	14,06	TECH	646863	1	6.000	0,1	0,2	320	20	40

ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ ДЛЯ КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТКОРЕЗОВ PRO



	► Pyl	COSTKA POP/PRO								
REF.	€		8 41 4299	Box	Pallet	Kg	₩ Kg	A mm	B mm	C mm
POPHANDI F	8 82	PR055/PR072	636093	20	2 000	0.33	67	345	32	32

	Р РУЧІ	КА ПЕРЕМЕЩАЮЩАЯСЯ PRO								
REF.	€		8 41 4299	Box	Pallet	Kg	€Kg	A mm	B mm	C mm
DDOCNADHANDI E	0 02	DDOEE/DDO72	626277	20	2 000	0.27	5.5	275	25	25

▶ ЛИНЕЙКА УГЛОМЕР PRO PROGUIDESQU PR055/PR072 636314 30 3.000 0,3

	▶ БОЛ	ТЫ ЛИНЕЙКА УПОР PRO								
REF.	€		8 41 4299	Box	Pallet	Kg	₩ Kg	A mm	B mm	C mm
PROGLIIDESCR	5 90	PR055/PR072	636352	20	10 000	ሀ ሀ3	0.7	30	20	20

	► YEX	ЛЫ РАЗДЕЛИТЕЛЬ PRO								
REF.	€		8 41 4299	Box	Pallet	Kg	 	A mm	B mm	C mm
PROJAWCOVERS	3,34	PR055/PR072	636390	20	10.000	0,02	0,5	25	28	7



► CИСТЕМА РАЗДЕЛИТЕЛЬ MONO PRO

REF.	€		8 41 4299	Box	Pallet	Kg	 C K g	A mm	B mm	C mm
PROBREAKMECH	148,12	PR055/PR072	636437	1	100	1,15	1,2	260	150	80

ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ ДЛЯ КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТКОРЕЗОВ FIT



	РУЧКА ПЕРЕМЕЩА	HE RORALIO							
REF.	€			Box	Кд	 K g	A mm	B mm	C mm
FITHANDLE	8,07	FIT	689365	1	0,485	0,735	375	30	30

de la constantination	► YNOP FIT + ГАЙК								
	► JIIUP FII + IANK	A							
REF.	€			Box	Kg	 K g	A mm	B mm	C mm
FITPITCHER	3,09	FIT	689440	1	0,048	0,298	130	15	40



FITRKIT	7,83	FIT	691528	1	0,166	0,416	400	150	15





ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ ДЛЯ КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТКОРЕЗОВ РОР

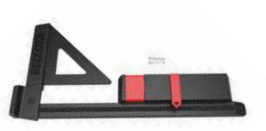




		▶ РУЧКА	ПЕРЕМЕЩАЮЩАЯСЯ	I PUP/PKU							
REF.	€		8 41 4299	Box	Pallet	Kg	€Kg	A mm	B mm	C mm	Ĭ,
POPHANDLE	8.82	POP	636093	20	2.000	0.33	6.7	345	32	32	Ī



		71101 1	OI TIMINA							
REF.	€		8 41 4299	Box	Pallet	Kg	€Kg	A mm	B mm	C mm
POPPITCHER	6,46	POP	636130	10	10.000	0,05	0,6	70	15	50



in a the state of		▶ НАБОР	KIT R PPOP							
REF.	€		 	Box	Pallet	Kg	 	A mm	B mm	C mm
POPRKIT	9,13	POP	636178	10	2.000	0,3	3,2	320	160	40

ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ ДЛЯ КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТКОРЕЗОВ PASS





	РУЧКА ПЕРЕМЕЩА	SZAY KUKAMUHA							
REF.	€			Box	Kg	 Kg	A mm	B mm	C mm
PASSHANDLE	6,88	PASS	691559	1	0,435	0,685	325	30	30



	► YNOP PASS + TAЙ	KA							
REF.	€			Box	Kg	 K g	A mm	B mm	C mm
PASSPITCHER	6.88	PASS	691535	1	0.05	0.3	90	20	45



PASSFOAM	5,95	PASS	707069	1	0,02	0,06	600	60	6



ВЫРАВНИВАТЕЛИ

Легкое выравнивание:

Быстрое и удобное выравнивание керамических плиток.

Устранение выступов между плитками:

Высокое качество работы.

Гарантия безупречных швов:

Обеспечение чистого разлома благодаря использованию качественных материалов Bellota.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Две новые системы выравнивания:

► Система ВЫРАВНИВАНИЯ PUSH & LEVEL



• Экономия времени. Возможность уложить плитку собственными руками быстро и без лишних усилий. Без необходимости использовать дополнительные инструменты, чтобы добраться до всех углов

ПРИМЕНЕНИЕ

- Для выравнивания всех видов керамических поверхностей.
- Гарантия ровной кладки плиток.
- Идеальная отделка без выступов.

Система выравнивания с клином



• Легкое выравнивание при помощи плоскогубцев: Широкий клин позволяет увеличить давление для устранения выступов между плитками.

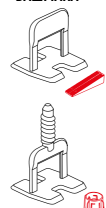




Основание для тонких плиток до 3 мм. Выравнивание с системой Push для защиты керамической плитки от повреж

СКОЛЬКО БАШМАКОВ НЕОБХОДИМО?





Α																		
10	200																	
15	133	89																
20	100	67	50															
25	80	53	40	32														
30	100	44	40	33	33													
35	100	67	50	40	29	28												
40	100	67	50	40	33	29	25											
45	89	59	44	36	30	25	22	20										
50	80	53	40	32	27	23	20	18	16									
55	73	48	36	29	24	21	18	16	15	13								
60	75	50	37	30	22	21	17	15	15	14	11							
65	69	46	35	28	23	20	17	15	14	13	12	11						
70	71	48	36	29	24	20	18	16	14	13	12	11	10					
80	69	46	34	28	23	20	16	14	14	12	10	10	10	9				
90	61	41	31	24	19	17	15	14	12	11	10	9	9	8	7			
100	60	40	30	24	20	17	15	13	12	11	10	9	9	9	8	8		
110	59	39	30	24	20	17	15	13	12	11	10	9	8	7	7	7	6	
120	54	36	27	22	18	15	14	12	10	10	8	8	8	7	7	7	6	6
	10	15	20	25	30	35	40	45	50	55	60	65	70	80	90	100	110	120

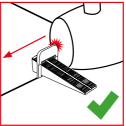




120				5	4	4	3	4	3
100				6	5	5		5	
90	10						4		
80		8	7		5	5			
60	11	9	8		6				
50				8					
45			10						
40		13							
	30	40	45	50	60	80	90	100	120

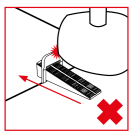
БЕЗ РАЗЛОМА





С РАЗЛОМОМ





ВЫРАВНИВАТЕЛИ

СИСТЕМА ВЫРАВНИВАНИЯ PUSH&LEVEL



СИСТЕМА ВЫРАВНИВАНИЯ РІ	JSH	PU:	F	19	НИ	A١	B	И	Н	۱B	P	ВЬ	IA	ΈM	CT	CN		
-------------------------	-----	-----	---	----	----	----	---	---	---	----	---	----	----	----	----	----	--	--

REF.	€	8 41 4299	A mm	Uni. Box	Uni. Pack	g Box
LSS005	22,52	672954	0,5	200	2.000	910
LSS010	22,52	672992	1	200	2.000	890
LSS020	22,52	673036	2	200	2.000	905
LSS030	22,52	673074	3	200	2.000	820



▶ СИСТЕМА ВЫРАВНИВАНИЯ PUSH ДЛЯ 20 ММ КЕРАМИКИ

REF.	€	8 41 4299	A mm	Uni. Box	Uni. Pack	g Box
LSS010S	26,58	673111	3	200	2.000	980
LSS030S	26,58	706550	3	200	2.000	Χ
LSS040S	26,58	706239	3	200	2.000	Χ
LSS050S	26,58	706253	3	200	2.000	Χ





REF.	€	8 41 4299	A mm	Uni. Box	Uni. Pack	g Box
LSS010CROSS	22,52	673142	1	200	2.000	970
LSS020CROSS	22,52	650877	2	200	2.000	970
LSS030CROSS	22,52	682090	3	200	2.000	970



► CИСТЕМА ВЫРАВНИВАНИЯ PUSH T

REF.	€	8 41 4299	A mm	Uni. Box	Uni. Pack	g Box
LSS010T	22,52	673173	1	200	2.000	930
LSS020T	22,52	682175	2	200	2.000	930
LSS030T	22,52	682250	3	200	2.000	930





REF.	€	8 41 4299	A mm	Uni. Box	Uni. Pack	g Box
LSPLATE	10,12	673586	-	100	-	650





REF.	€	8 41 4299	A mm	Uni. Box	Uni. Pack	g Box
LSSCREW	63,08	673210	-	100	500	2.355





► HAGOP PUSH&LEVEL

REF.	€	8 41 4299	Uni. Push	Uni. Calzo	A mm	B mm	C mm	g
LSSKIT010	46,45	672916	50	100	280	280	200	1.950
LSSKIT020	46,45	672930	50	100	280	280	200	1.930
LSSKIT030	46.45	686982	50	100	280	280	200	1.900

КЛИНОВАЯ СИСТЕМА



•	клином
---	--------

REF.	€	8 41 4299	A mm	Uni. Box	Uni. Pack	g Box
LSWEDGE	23,13	673517	-	200	2.000	1.860



МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ КЛЕЩ

REF.	€	8 41 4299	A mm	Uni. Box	Uni. Pack	g Box
LSPLIER	22,16	673296	-	1	40	355



СИСТЕМА ВЫРАВНИВАНИЯ С КЛИНОМ

	U	NICTEMA DDIFAD	INDANNA C	יוטוווווטוי		
REF.	€	8 41 4299	A mm	Uni. Box	Uni. Pack	g Box
LSW005	22,16	673319	0,5	250	2.500	890
LSW010	22,16	673357	1	250	2.500	950
LSW015	22,16	673371	1,5	250	2.500	990
LSW0152000	177,20	700268	1,5	2.000	-	9.000
LSW020	22,15	673418	2	250	2.500	980
LSW0202000	177,20	675436	2	2.000	-	7.840
LSW030	23,13	673449	3	250	2.500	1.040
LSW0302000	184,98	675474	3	2.000	-	8.320



▶ СИСТЕМА ВЫРАВНИВАНИЯ С КЛИНОМ 1 ММ

REF.	€	8 41 4299	A mm	Uni. Box	Uni. Pack	g Box
LSW010S	25,25	673470	1	250	2.500	1.100

Для плитки толщиной до 20 мм.



REF.	€	8 41 4299	A mm	Uni. Box	Uni. Pack	g Box
LSPLATE	10,12	673586	-	100	-	650

Для тонкой плитки до 3 мм.



НАБОР КЛИНОМ

REF.	€	8 41 4299	Uni. Push	Uni. Calzo	A mm	B mm	C mm	g
LSWKIT010	45,38	673258	100	100	280	280	200	2.025
LSWKIT020	45,38	673272	100	100	280	280	200	2.030
LSWKIT030	45,38	686999	100	100	280	280	200	2.160

ПЛАСТИКОВЫЕ КРЕСТИКИ ДЛЯ ПЛИТКИ

- Изготовлены из чистого пластика высокого качества без примесей. Однородное качество, без шероховатостей.
- Идеальная четырехугольная форма под углом 90°: максимальная точность для великолепной отделки швов.
- Укрепленная структура: максимальная прочность и стойкость.
- Высокая жесткость, горизонтальная и вертикальная. Не деформируются.

• Для идеального формирования швов при установке керамических деталей облицовки и настилов.





200 10.000 65 672466 695434 1.000 1.000



	► KI	PECTUR 2 MM				
REF.	€	8 41 4299	A mm	Uni. Box	Uni. Pack	g Box
SPC020	1,78	672510	2	200	10.000	95
SPC0201000	8 24	695472	3	1 000	1 000	1.000





REF.	€	8 41 4299	A mm	Uni. Box	Uni. Pack	g Box
SPC050	2,73	672596	5	200	10.000	235



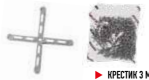
A						
B	→ K	PECTUK 10 MM				
REF.	€	 8 41 4299	A mm	Uni. Box	Uni. Pack	g Box
SPC100	4,43	672671	10	200	10.000	55
	•					



- 1	► T2 MM							
REF.	€		A mm	Uni. Box	Uni. Pack	g Box		
SPC020T	1,85	672756	2	200	10.000	70		



		ויוויו ע,ו					
REF.	€	8 41 4299	A mm	Uni. Box	Uni. Pack	g Box	
SPC015	1,78	686319	1,5	200	10.000	70	Ī
SPC0151000	8,61	695458	1,5	1.000	1.000	950	



REF.	€	8 41 4299	A mm	Uni. Box	Uni. Pack	g Box
SPC030	2,51	672558	3	200	10.000	150
SPC030500	4,83	700893	3	500	500	950



REF.	€	8 41 4299	A mm	Uni. Box	Uni. Pack	g Box
SPC070	3,05	672633	7	200	10.000	340



REF.	€	8 41 4299	A mm	Uni. Box	Uni. Pack	g Box
SPC010T	1,85	672718	1	200	10.000	45



		3 MM				
REF.	€	8 41 4299	A mm	Uni. Box	Uni. Pack	g Box
SPC030T	2,63	672794	3	200	10.000	90

КЛИНЫ



REF.	€	8 41 4299	A mm	Uni. Box	Uni. Pack	g Box
SPCWEDGE	2,40	672879	6	200	10.000	135

СТРОИТЕЛЬНЫЕ АКСЕССУАРЫ

КЮВЕТЫ ДЛЯ ОТДЕЛОЧНЫХ РАБОТ

- Пластиковая кювета высокой прочности. Максимальная вместимость 20 литров.
- С 3 роликами для отжима и решеткой на основании: высокий отжим.
- Основание с уклоном для сбора отходов при очистке.
- Легкая в использовании и при транспортировке. Имеет колесики и ручку.

Применение:

• Для чистовых работ при отделке.



REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm	C mm
5800-3	41,04	631081	1	1.800	560	290	285
5800-3 BP	36,94	631104	8	1.800	560	290	285

ВР поставляется в выставочной картонной коробке.



► HABUP KIUBEIA UIДЕЛКА								
REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm	C mm	
58003KIT	64,78	623215	1	2.400	560	290	285	

Включает модели: Ref 5800, Ref 5898B, Ref 5888 и Ref CS121875.

ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ



НАБОР КОЛЕСИКОВ И НОЖЕК ДЛЯ КЮВЕТЫ ОТДЕЛКА								
F.	€	8 41 4299						
รบบรษพ	A 12	656030	1					



▶ НАБОР З РОЛИКОВ ДЛЯ КЮВЕТЫ ОТДЕЛКА								
REF.	€							
58003RROD	9 39	656046	1					

ПОЯС



	▶ ПОЯС ДЛЯ ИНСТРУМЕНТОВ 51308								
REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm			
51308	39,04	162271	2	680	250	200			

Изготовлен их кожи с заклепками. Прочный и долговечный. 4 кармана и отделение для молотков

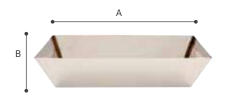


	пояс для ин	LIPYMEHIUE	51320	
€	Intribution		q	

REF.	€	8 41 4299		g	A MM	B MM
51320	45,90	561678	3	600	250	300

Изготовлен из кожи высокого качества и заклёпками высокой прочности. Нейлоновый пояс с усиленными отверстиями и металлической пряжкой. 5 карманов для размещения различных типов болтов и заклёпок. Специальный усиленный отдел для ножниц.

СТРОИТЕЛЬНОЕ КОРЫТО



СТРОИТЕЛЬНОЕ КОРЫТО 50271

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm
50271	24,42	564600	2	560	355	90

Нержавеющая сталь высокой прочности. Соединение швов посредством спайки. Отполированное покрытие.

КОРЗИНЫ

- Изготовлены из 100% переработанного полиетилена высокого качества. Прочные, легко чистящиеся, устойчивые к температурам и химическим веществам.
- Устойчивость к любым воздействиям: гибкость и легкость, упрощающая транспортировку и укладку материалов. Укрепление внутренней стороны и ручек во избежание разрывов.
- Укрепление внутренней стороны и ручек во изоежание разрывов.
 Пищевой сертификат для возможности транспортировки овощей и фруктов.

- Для транспортировки обломков, воды и сыпучих веществ в сельскохозяйственном и строительном секторах.
- Пищевой сертификат: пригодны для овощей и вруктов.



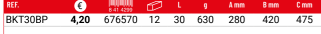
ЧЕРНОЕ ПЛАСТИКОВОЕ ВЕДРО С МЕТАЛЛИЧЕСКОЙ РУЧКОЙ 26 Л								
REF.	€	8 41 4299		L	g	A mm	B mm	C mm
BKT26BM	4,09	676419	12	26	658	330	390	360



ЧЕРНОЕ ПЛАСТИКОВОЕ ВЕДРО 26 Л									
REF.	€	8 41 4299		L	g	A mm	B mm	C mm	
BKT26BP	3,83	676495	12	26	540	340	400	350	



▶ ЧЕРНОЕ ПЛАСТИКОВОЕ ВЕДРО 30 Л





ЧЕРНОЕ ПЛАСТИКОВОЕ ВЕДРО

REF.	€	8 41 4299		L	g	A mm	B mm	C mm
BKT42BP	4,72	676730	12	42	980	380	450	520
BKT65BP	8,17	676815	12	65	1.520	400	615	560



▶ КРАСНОЕ ПЛАСТИКОВОЕ ВЕДРО 42 Л

REF.	€	8 41 4299		L	g	A mm	B mm	C mm
BKT42RP	5,34	676655	12	42	980	380	450	520



▶ БЕЛОЕ ПЛАСТИКОВОЕ ВЕДРО ДЛЯ ПИЩЕВЫХ ПРОДУКТОВ

REF.	€	8 41 4299		L	g	A mm	B mm	C mm
BKT42WP	8,66	676891	12	42	890	370	450	520
BKT65WP	12,52	677096	6	65	1.410	400	615	560





REF.							D mm	C mm
REF.	ŧ	8 41 4299		٠.	y	A IIIIII	D IIIIII	CIIIII
BKT42BLP	8,66	676969	12	42	890	380	450	520
BKT65BLP	12,52	677010	6	65	1.420	400	615	560



▶ ВЕДРО 10 Л

REF.	€	8 41 4299		L	g	A mm	B mm	C mm
BKW10BM	5,65	678376	10	10	725	320	325	320



▶ ВЕДРО 13L



NEW

REF.	€	8 41 4299	L	g	A mm	B mm	C mm
BKW16BLM							



ГУБКИ

- Изготовлены из материалов высокого качества:
- Максимальная способность впитывания воды.
- Высокая способность мытья и собирания грязи.
- Очень прочные и долговечные.
- Ассортимент ЭКСТРА АБСОРБЦИЯ с продольными порами обеспечивают большую впитываемость и собирание грязи.

Применение:

- Для чистовой обработки. Профессиональное использование.
- Губка простая: средняя способность впитывания и средняя прочность.
- Губка смешанная: средняя способность впитывания и высокая прочность.
- Губка Cloud: высокая способность впитывания и высокая прочность. Остается влажной длительное время и облегчает работу.







▶ ГУБКА ПРОСТАЯ CS12187S

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm	C mm
CS12187S	1,81	632095	25	40	120	180	70

Средняя способность впитывания и прочность.





► FYEKA MIXTA CS12187MX

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm	C mm
CS12187MX	2,98	632132	25	40	120	180	70

Способность впитывания средняя и высокая прочность. Абразивный слой из полиэстера для лучшей чистки.





▶ ГУБКА МІХТА ЭКСТРА АБСОРБЦИЯ СЅ12187МХЕ

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm	C mm
CS12187MXE	4,00	632156	25	40	120	180	70

Способность впитывания средняя и высокая прочность. Абразивный слой из полиэстера для лучшей чистки. Продольные поры для большей впитываемости и собирания грязи. * В НАЛИЧИИ ДО ОКОНЧАНИЯ ОСТАТКОВ НА СКЛАДЕ.





ГУБКИ	CLOUD	CSW1218

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm	C mm
CSW12187	3,09	632170	25	40	120	180	70

Высокая способность впитывания и прочность. Остается влажной длительное время и облегчает работу.





► ГУБКА CLOUD ЭКСТРА АБСОРБЦИЯ CSW12187E

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm	C mm
CSW12187E	3,73	632194	25	40	120	180	70

Высокая способность впитывания и прочность. Остается влажной длительное время и облегчает работу. Продольные поры для большей впитываемости и собирания грязи. * В НАЛИЧИИ ДО ОКОНЧАНИЯ ОСТАТКОВ НА СКЛАДЕ.





▶ ГУБКА ЦЕЛЛЮЛОЗНАЯ CS10174C

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm	C mm
CS10174C	6,46	639469	25	40	120	180	70

Очень высокая способность впитывания и прочность. * В НАЛИЧИИ ДО ОКОНЧАНИЯ ОСТАТКОВ НА СКЛАДЕ.

ПРИСОСКИ (СТЕКЛОДОМКРАТЫ)













BEPCTAK



▶ ВЕРСТАК СКЛАДНОЙ С РЕГУЛИРУЕМОЙ ВЫСОТОЙ 3 УРОВНЯ FWB01

REF.	€	8 41 4299	Box	g	A mm	B mm	C mm
FWB01	132,40	700466	1	4.500	700	180	105

Для использования в качестве верстака, козел и опорной конструкции с регулируемой высотой. Прочность, многофункциональность и

АЛМАЗНАЯ КОРОНА

Быстрая, чистая и безопасная резка:

Для бурения без использования воды, вертикальной и горизонтальной резки (стены, перегородки и т.п.)

Точность при резке:

Избавьте себя от лишних беспокойств и позвольте алмазной коронке поработать за вас. Ни одна плитка не сможет устоять.

Многофункциональность:

Метчики коронок подходят для заточного станка и бура (использование без ударника).

ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Произведенные с использованием алмазного напыления высокого качества, однородные, для достижения максимальной производительности и срока службы корон.
- Специальная технология вакуумной сварки улучшает адгезивность алмаза для обеспечения большей прочности при резке.
- Лазерная маркировка помогает избежать потерю
- Специальный стальной корпус с прорезями облегчает охлаждение и удаление остатков
- Модели размером диаметра менее 15 мм включают воск для облегчения резки и охлаждения.
- Разные виды крепления:
- Шестигранник 6,5 для дрели без перфорации. Минимальное число оборотов 1500/мин.
- Метрика 14 для шлифовального станка. Максимальное число оборотов 14.000 /мин.
- Переходник: для перехода с Метрики 14 (М14) на Шестигранник 12 (НЕХ 12). Использование с дрелью без перфорации.

ПРИМЕНЕНИЕ:

- Для сверления без воды. Для сухого
- Для вертикального и горизонтального применения.
- Для керамики, песчаника, фарфора, гранита, мрамора, дерева, черепицы, кирпича, стекловолокна.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ



Виды работ:	Ø 6	Ø 8	Ø 10	Ø 12	Ø 14	Ø 16	Ø 18	Ø 20	Ø 22	Ø 25	Ø 28	Ø 35	Ø 45	Ø 50	Ø 60	Ø 65	Ø 68	Ø 80
Сантехника	A																	
Размещение перегородок	A	A																
Декоративные работы	A	A																
Электричество	A	A																
Мелкие работы в ванной	A	A																
Мелкие работы на кухне	A																	
Закрепление металлоконструкций			A															
Работы по установке ванн и кухонь			_	A	A	A	A	A	A									
Облицовка										A								
			ДЛЯ	ОБЛЕГ	ЧЕНИЯ	A PE31	{и и о	КАПХІ	(ДЕНИ	Я РЕК	OMEH,	ДУЕМ	КОРО	нки с	ВОСК	OM		
	Ø 6	Ø 8	Ø 10	Ø 12	Ø 14	Ø 16	Ø 18	Ø 20	Ø 22	Ø 25	Ø 28	Ø 35	Ø 45	Ø 50	Ø 60	Ø 65	Ø 68	Ø 80
Воск	A	A	A	A	A	A												
					КОЛИ	ІЧЕСТІ	30 PA	3PE30	B KOP	ОНКА	ми по	KEPA	МИКЕ					
	Ø 6	Ø 8	Ø 10	Ø 12	Ø 14	Ø 16	Ø 18	Ø 20	Ø 22	Ø 25	Ø 28	Ø 35	Ø 45	Ø 50	Ø 60	Ø 65	Ø 68	Ø 80
Срок службы*			4	16								1	50					

ПЕРФОРАЦИЯ?



разметку и начать сверлить под углом 45°



постепенно переместить дрель под угол 75°.



окончить сверление под углом

🛕 ДЛЯ СТРОИТЕЛЬСТВА / КЛАДКА

АЛМАЗНАЯ КОРОНА







REF.	€	8 41 4299	Box	C mm	Ø mm/inch	A mm	RPM max
507506	18,95	649963	1	10	6-1/4	35	14.000
507508	21,78	649987	1	10	8-5/16	35	14.000
5075010	23,54	650006	1	10	10-25/64	35	14.000
5075012	25,72	650020	1	10	12-15/32	35	14.000
5075014	28,14	650044	1	10	14-35/64	35	14.000
5075015	28,80	650068	1	10	16-19/61	35	14.000
5075018	35,37	650082	1	10	18-45/64	35	14.000
5075020	38,21	650105	1	15	20-25/32	50	14.000
5075022	41,51	650129	1	15	22-55/64	50	14.000
5075025	44,57	650143	1	15	25-63/64	50	14.000
5075028	47,94	065145	1	15	25-63/64	50	14.000
5075035	56,17	650167	1	15	35-1 3/8	50	14.000
5075045	64,27	650181	1	15	45-1 49/64	50	14.000
5075050	73,90	650204	1	10	50-1 31/32	40	14.000
5075060	87,47	650228	1	10	60-2 23/64	40	14.000
5075065	92,72	650242	1	10	65-29/16	40	14.000
5075068	97,98	653670	1	10	68-2 43/64	40	14.000
5075080	102 79	670455	1	10	68-2 43/64	40	14 000



▶ МИНИ НАБОР НЕХ 6,5 50751 KIT

50751KIT **89,67** 650402 4 10 6, 8, 10, 12 1.500

650266

▶ ПЕРЕХОДНИК С М14 НА НЕХ12 50750 M14

8,75

VODOUA A MAASUAG TITG CVVOM DESVA UEVZ E ENTET

		KUPUHA AJIM	Д КАНЪА	NUXYJ KIN	PE3KN HEX6,5 5	U/51	
REF.	€	8 41 4299	Box	C mm	Ø mm/inch	A mm	RPM min
507516	19,39	650280	1	10	6-1/4	35	1.500
507518	21,36	650303	1	10	8-5/16	35	1.500
5075110	22,88	650327	1	10	10-25/64	35	1.500
5075112	24,86	650341	1	10	12-15/32	35	1.500
5075114	27,27	650365	1	10	14-35/64	35	1.500





91,85 650389 1 10 6, 8, 10, 12 14.000

100		JEE		
	▶ МИНІ	1 НАБОР М14 50	750 KIT	
			_	



REF.	€	8 41 4299	Box	Ø mm/inch	RPM max
50750KIT1	179,04	656602	1	25, 35, 68	14.000





▶ НАПРАВЛЯЮЩАЯ ДЛЯ КОРОНОК СУХОЙ РЕЗКИ

REF.	€	8 41 4299	ox
50750GUIDE	25,94	656640	1

СТРОИТЕЛЬНЫЕ ПИЛЫ И НОЖОВКИ

ПИЛЫ ДЛЯ РЕЗКИ МЕТАЛЛА

- Оптимальный дизайн дуги для достижения более эффективной резки и большего удобства в работе.
- Включает механизм натяжения полотна.
- Включает систему быстрой смены полотна.
- Включает полотно ref. 4604-12.24 с 24 зубьями.
- Три варианта стальных полотен высокого качества с 18 зубьями (среднее покрытие) и 24 зубьями (тонкое
- Гибкое полотно из двух материалов: стальное быстрое остриё М2, профессиональное использование.
- Жесткое полотно HSS: быстрая сталь M2. Для профессионального использования, рекомендовано специально для механических работ.
- Гибкое полотно: из легированной стали, для резки мягких металлов и пластика.
- Эргономичные рукоятки для комфортной работы.

• Для резки профилей, стали, алюминия, нерж. стали, пвх и других видов резки.







► ПОЛОТНО ИЗ ДВУХ МАТЕРИАЛОВ HSS 4601

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm
4601-12.18	2,16	923445	100	20	300	18
4601-12.24	2,16	405026	100	20	300	24
4601-12.24 BS	5,87	206074	12	41	300	24



REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm
4602-12.18	2,05	923483	100	20	300	18
4602-12.24	2,00	406177	100	20	300	24
4602 12.24 BS	5,53	206166	12	41	300	24



▶ ГИБКОЕ ПОЛОТНО 4604

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm
4604-12.18	0,99	923520	100	20	300	18
4604-12.24	0,97	405118	100	20	300	24
4604-12.24 BS	3,21	206258	12	41	300	24

ПЛОТНИЦКИЕ НОЖОВКИ

- Произведенные из специальной стали Bellota.
- Японская заточка зубьев с трех сторон для легкой и чистой резки.
- Двойная термическая обработка для достижения максимальной продуктивности: интегральная закалка полотна и сверхпрочная закалка на зубьях.
- Рукоятка разработана для передачи максимальной силы на все зубья.
- Два типа рукояток:
- Рукоятки из лакированного дерева, легкие и приятные на ощупь.
- Рукоятки из двух материалов с покрытием SOFT TOUCH для большего удобства в работе.

• Для резки дерева, агломерата, гипса, пластика и других материалов.





ПЛОТНИЦКАЯ НОЖОВКА 4551

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	TPI
4551-14	24,14	300901	6	400	350	7
4551-16	25,80	301007	6	435	400	7
4551-19	29,61	360899	6	485	475	7
4551-22	32,86	301304	6	535	550	7

▶ ПЛОТНИЦКАЯ НОЖОВКА РУКОЯТКА ИЗ ДВУХ МАТЕРИАЛОВ 4555

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	TPI
4555-14	20,40	313611	6	360	350	7
4555-16	21,55	313628	6	395	400	7
4555-19	24,76	447194	6	445	475	7
4555-22	27,90	313659	6	495	550	7









REF.	€	 8 41 4299		g	A mm	TPI
4561-12	31,57	302707	6	484	300	10
4561-14	33,76	302806	6	500	350	10

Ребро в верхней части полотна, которое гарантирует жесткость при резке.



	НОЖОВКА С РЕБРОМ ЖЕСТКОСТИ РУКОЯТКА ИЗ ДВУХ МАТЕРИАЛОВ 4565
•	NUMUDRA C PEDPUM MECIKUCIN PYKUNIKA NO ADYA MAIEPNAJIUD 430;

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	TPI
4565-12	28,16	313734	6	396	300	10
4565-14	30,37	313741	6	450	350	10

Ребро в верхней части полотна, которое гарантирует жесткость при

СТОЛЯРНЫЕ НОЖОВКИ



14,22 623345

► СТОЛЯРНАЯ НОЖОВКА КРАСНОДЕРЕВЩИК 4568-S					
£	Junith milital		а	A mm	TI

6



▶ СТОЛЯРНАЯ НОЖОВКА КРАСНОДЕРЕВЩИК 4568-L

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	TPI
4568-L	14,22	624328	6	210	250	13

Угловая рукоятка позволяющая резать скос.

* В НАЛИЧИИ ДО ОКОНЧАНИЯ ОСТАТКОВ НА СКЛАДЕ.

НОЖОВКА ЗАОСТРЕННАЯ

4568-S





160 250 13





REF.	€	8 41 4299		g	A mm	TPI
4572-10	17,00	303001	6	156	250	7
4572-12	17,32	303100	6	170	300	7

Использование в зонах трудного доступа.



▶ НОЖОВКА ЗАОСТРЕННАЯ 4521

20,29 199093 6

Заостренная форма полотна толщиной 1,8 мм. Специально для резки гипсокартона.

225 313

ПИЛА



▶ ПИЛА 4520

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm
4520-15	27,97	561449	6	375	380	3,7
4520-20*	31,02	561463	6	465	500	3,7

Край полотна заострен для облегчения работы в зоне потолок-стена. 4520-20: * В НАЛИЧИИ ДО ОКОНЧАНИЯ ОСТАТКОВ НА СКЛАДЕ.



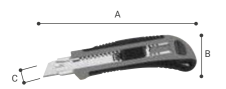
инструменты для резки

НОЖИ

- Ножи из углеродистой стали высокого качества пройденные термическую обработку: максимальный срок службы.
- Быстрая смена полотна, без открытия ножа.
- Возможность блокировки длины лезвия посредством колесика: ref. 51404 и 51406.
- Направляющие из нержавеющей стали, которые гарантируют отличное скольжение ножа.
- Очень эргономичные, удобные и легкие в использовании.

Применение:

- Для непрерывной резки любого материала.
- Особенно рекомендован для резки гипсокартоновых плит и стекловаты.



	HOW NO ADDA HARLI MADIOD 31404							
REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm	C mm	
51404-18	8,89	561487	12	170	157	52	18	

LION NO LEAN WATERNATION ET (U)

5 лезвий



REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm	C mm
H51404-18	4,06	561593	10	7	108	18	0,5

Поставляются в упаковке 10 лезвий.



	▶ НОЖ ИЗ ДВУХ МАТЕРИАЛОВ 51405								
REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm	C mm		
51405-25	9.76	561531	12	130	176	46	25		

1 лезвие 25мм



ПОЛОТНО ДЛЯ НОЖА ИЗ ДВУХ МАТЕРИАЛОВ 31403								
REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm	C mm	
H51405-25	5,38	561630	10	16	140	25	0,7	

Поставляются в упаковке 5 лезвий.



▶ НОЖ ИЗ ДВУХ МАТЕРИАЛОВ TITANIUM 51406								
REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm	C mm	
51406-18	15,26	561555	12	190	171	44	18	

6 ножей 18 мм. Срок службы в 8 раз дольше чем у других лезвий.





► IIUJIUTHU ДЈІЯ НОЖА ИЗ ДВУХ MATEPNAJIUB ITTANIUM 51406								
REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm	C mm	
H51406-18	5,96	561654	10	7	110	18	0,5	
Поставляются в упаковке 5 лезвий.								



▶ НОЖ МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ 51407						
G) III III III III III III III III III I	4	-			

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm	C mm		
51407	15,46	561579	12	130	158	36	22		
Е посрый транестиориями									

5 лезвий трапециевидные.



ДЛЯ СТРОИТЕЛЬСТВА / ГИПСОКАРТОН

НОЖНИЦЫ ДЛЯ РЕЗКИ МЕТАЛЛА

- Произведены из хромомолибденовой стали высокого качества, пройдена термообработка и отпуск. Максимальная долговечность.
- Ножницы усиленные, лезвия зубчатые, с механизмом множителя усилия для более легкой резки.
- Толщина металла для резки до 1,5 мм.
- Соответствуют нормам USA. ASMEB107.16.1998 и DIN 6438/11.71.

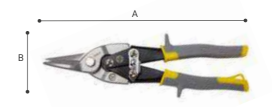
• Для резки профилей, а также других материалов, оцинкованного листа, алюминия или ПВХ.

Опрессовыватели:

- Произведены из материалов высокого качества: максимальный срок службы.
- Пуансон из легированной закаленнной стали высокого качества: высокая способность перфорирования.
- Отличная фиксация, прочная и долговечная штамповка.

Опрессовыватели:

• Для соединения профилей с листом или основанием



	▶ НОЖНИЦЫ ПРЯМАЯ РЕЗКА 6006						
REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm	
6006-S	14,75	561388	6	415	250	75	

ОПРЕССОВЫВАТЕЛЬ



КЛЕПАТЕЛЬ



ИЗМЕРЕНИЕ МАРКИРОВКА УРОВЕНЬ

ИЗМЕРИТЕЛЬНЫЕ ЛЕНТЫ



ИЗМЕРИТЕЛЬНАЯ ЛЕНТА 50021

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm
50021-10	11,47	447040	6	180	10	13
50021-20	14,93	618068	6	300	20	13
50021-30	19,36	618082	6	420	30	13
50021-50	25 15	618105	6	670	50	13

Лента из стекловолокна с разметкой на обеих сторонах. Пластиковый корпус. С задней ручкой на 30 и 50 м. Метрическая система в мм. Быстрая работа рычага.



▶ ИЗМЕРИТЕЛЬНАЯ ЛЕНТА 50022

	8 41 4299				
31,46	618129	2	970	30	19
41,29	618143	2	1.310	50	19
	- , -	- 1	- 1	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·

Лента из стекловолокна, очень прочная с разметкой на обеих сторонах. Открытый корпус с эргономической зоной захвата их двух материалов. Система быстрой перемотки х3. Метрическая система в мм.



ИЗМЕРИТЕЛЬНАЯ ЛЕНТА МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ 50023

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm
50023-20	28,55	618167	6	400	20	9,5
50023-30	35,73	618181	6	480	30	9,5

Стальная лента высокой точности, Класс II. Компактный корпус, легкий в обращении, стальной, с защитой от ударов, кожаное покрытие. Металлическая полоса, нейлоновое покрытие, металлический корпус. Сертификация Класс II.

РУЛЕТКИ

- Лента произведена из специальной стали, долговечной, прочной, без изломов.
- Полоса из стали покрытой матовым лаком или нейлоном, максимальная прочность и высокая читаемость.
- Компактный и эргономичный корпус, для лучшего захвата и управления: прост в использовании.
- Прочный крючок с разными заклепками в зависимости от модели.
- Амортизатор обратного движения ленты позволяет избежать поломок крючка.
- Оснащен зажимом для крепления на ремне.
- Этикетки для идентификации и персонализации.

Применение:

• Для измерительных работ.



РУЛЕТКА ИЗ ДВУХ МАТЕРИАЛОВ 50011

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm
50011-5	5,92	618228	18	200	5	19
50011-8	9,87	618242	12	400	8	25

Крючок с 2 заклепками. Корпус из пластика и каучука, очень прочный. Противоударный. * В НАЛИЧИИ ДО ОКОНЧАНИЯ ОСТАТКОВ НА СКЛАДЕ.



▶ РУЛЕТКА ИЗ ДВУХ МАТЕРИАЛОВ С МАГНИТОМ 50011

EF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm
0011M-5	6,77	618266	18	200	5	19

50011 с магнитным наконечником и с двумя ферромагнитами. Противоударный. * В НАЛИЧИИ ДО ОКОНЧАНИЯ ОСТАТКОВ НА СКЛАДЕ.



РУЛЕТКА ХРОМИРОВАННАЯ 50012

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm
50012-5 BL	11,44	618280	6	250	5	25
50012-8 BL	17,13	618327	6	450	8	25

Ширина ленты 25 мм. Разметка с обеих сторон. Крючок с 3 заклепками для лучшего захвата. Внешняя кнопка для блокировки ленты. Нейлоновое покрытие. Крючок для использования с обеих сторон.



▶ FРУЛЕТКА ХРОМИРОВАННАЯ С МАГНИТОМ 50012

EF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm
0012M-5 BL	13,12	618303	6	250	5	25

50012 с магнитным наконечником с двумя ферромагнитами, зашишенными каучуковым противоскользящим покрытием. максимальная прочность. Нейлоновое покрытие. Кнопка блокировки.



РУЛЕТКА ХРОМИРОВАННАЯ 50012

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm
50013-5 BL	18,26	618341	6	340	5	33
50013-8 BL	21,39	618365	6	500	8	33

Ширина ленты 33мм, до 3 метров, без изломов. Крючок с 5 заклёпками для лучшего захвата. Корпус из двух материалов с антискользящим покрытием, очень прочный к воздействиям. Нейлоновое покрытие. Полоса до 3 метров без изломов.

КАРАНДАШИ

- Карандаши профессиональные: отличная маркировка и долговечность.
- Графитовый стержень высокого качества и большой толщины от 4 до 7,5 мм.

Применение:

• Для реализации разметки.









		IVAI AIIHAM IIVI	JIIIIII JU240	,		
REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm
50240	2,08	044744	50	14	240	13

		КАРАНДАШ СІІІ	ЕЦИАЛЬНЫИ	КАМЕНЬ 5	U241	
REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm
50241	2,22	044782	50	14	240	13











REF.	€			g	A mm	B mm
50243	5,62	044768	50	20	240	12,4

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm
50244	1,92	044775	50	10	175	8

▶ КАРАНДАШ СПЕЦИАЛЬНЫЙ ВЛАЖНЫЕ ПОВЕРХНОСТИ 50244

Погодоустойчивая разметка.





	► НАБОР 3 КАРАНДАШИ DUO 50245						
REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm	
50245-3	8,55	565652	20	12	175	10	

	СУХОЕ ДЕРЕВО	ВЛАЖНОЕ ДЕРЕВО	КАМЕНЬ БЕТОН	МЕТАЛЛ	КЕРАМИКА	ПЛАСТИК	СТЕКЛО
50240		A	A	A			
50241	A	A		A			
50243	**	A	**	**			A
50244			**	**	A		A
50245	A A	A A	A A	A	A		

- ▲▲▲ Оптимальное производительность
- ▲▲ Отличная производительность
- Хорошая производительность

ТРУБЧАТЫЙ УРОВЕНЬ

- Высокая точность в нивелировании поверхностей 0,5 мм/м. Колбы уровней прочные и устойчивые к ультрафиолетовым излучениям. Гарантия 15 лет.
- Обработанная рабочая поверхность для большей точности, двухсторонее использование.
- Трубчатый профиль с двойным ребром гарантирует максимальную жесткость.
- Противоударное покрытие из одного (50101) и двух (50107) материалов.

Применение:

• Для работ по нивелированию поверхностей.



ТРУБЧАТЫЙ УРОВЕНЬ 50101

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm
50101-30	16,13	600346	5	175	300	50
50101-40	17,70	600353	5	235	400	50
50101-50	18,82	600360	5	295	500	50
50101-60	20,42	600377	5	350	600	50
50101-80	22,95	600384	5	470	800	50
50101-100	26,16	600391	5	585	1.000	50
50101-120	32,09	611502	5	700	1.200	50
50101-150	38,18	611526	1	875	1.500	50
50101-180	45,42	611540	1	1.050	1.800	50
50101-200	51,55	611564	1	1.165	2.000	50

С двумя колбами: вертикальной и горизонтальной.



▶ ТРУБЧАТЫЙ УРОВЕНЬ МАГНИТНЫЙ 50101

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm
50101M-30	20,16	611588	5	175	300	50
50101M-40	22,13	611601	5	235	400	50
50101M-50	24,28	611625	5	295	500	50
50101M-60	26,31	611649	5	350	600	50
50101M-80	30,74	611663	5	470	800	50
50101M-100	35,06	611687	5	585	1.000	50
50101M-120	41,70	611700	5	700	1.200	50

Уровень 50101 с ферромагнитами высокой мощности. До 4 магнитов на уровнях длиной более 60 см.



▶ ТРУБЧАТЫЙ УРОВЕНЬ ЭКСТРА 50107

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm
50107-40	28,20	611724	5	400	400	60
50107-60	36,81	503760	5	600	600	60
50107-80	40,00	503821	5	800	800	60
50107-100	45,08	611779	5	1.000	1.000	60
50107-120	47.51	611793	5	1.200	1.200	60

Уровень 50107 с неодимовыми магнитами повышенной мощности, до 4 магнитов на уровнях длиной более 80 см.



▶ ТРУБЧАТЫЙ УРОВЕНЬ ЭКСТРА МАГНИТНЫЙ 50107

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm
50107M-40	38,13	611816	5	400	400	60
50107M-60	49,72	611830	5	600	600	60
50107M-80	54,02	611854	5	800	800	60
50107M-100	65,37	611878	5	1.000	1.000	60
50107M-120	68,89	611892	5	1.200	1.200	60

Уровень 50107 с неодимовыми магнитами повышенной мощности, до 4 магнитов на уровнях длиной более 80 см.



УРОВЕНЬ ТОРПЕДА МАГНИТНЫЙ 50109

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm
50109-9	7,30	324594	10	90	230	38

V-образные прорези облегчающие чтение при работе с трубами.

ЛИТОЙ УРОВЕНЬ

- Высокая точность в нивелировании поверхностей 0,5 мм/м. Колбы уровней прочные и устойчивые к ультрафиолетовым излучениям. Гарантия 15 лет.
- Обработанная рабочая поверхность для большей точности.
- Алюминиевый литой профиль: высокая прочность.

Применение:

• Для работ по нивелированию поверхностей.



	▶ ЛИТОИ УРОВЕНЬ КРЫЛО САМОЛЕТА 50102											
REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm						
50102-40	32,61	600407	5	380	400	42						
50102-50	35,29	600414	5	440	500	42						
50102-60	39,43	600421	5	495	600	42						
50102-80	47,12	600438	5	770	800	42						

С двумя колбами: вертикальной и горизонтальной.



ЛИТОЙ УРОВЕНЬ МАГНИТНЫЙ КРЫЛО САМОЛЕТА 50106												
REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm						
50106-60	62,18	564976	5	495	600	42						

Уровень 50102 с с неодимовыми магнитами повышенной мощности.



▶ ЛИТОЙ УРОВЕНЬ ДВОЙНАЯ Т 50103										
REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm				
50103-60	48,27	942705	5	760	600	50				
50103-80	57,85	942736	5	980	800	50				

С двумя колбами: вертикальной и горизонтальной. С прорезью для большего удобства. * В НАЛИЧИИ ДО ОКОНЧАНИЯ ОСТАТКОВ НА

УГОЛЬНИК

- Прочный, долговечный и точный.
- Угольник из нержавеющей стали, с анодированным алюминиевым усиленным основанием.

Применение:

• Для реализации работ по измерению и маркировке.



МАЛЯРНЫЕ ШНУРЫ

- Алюминиевый или полипропиленовый корпус, компактный и очень прочный.
- Эргономичная форма для лучшего захвата.
- Простое устройство для легкого и быстрого заполнения в модели 50221, не требует открывания и закрывания.
- Веревка длиной 30 м с высокой степенью впитывания красящего порошка.
- Блокировка веревки при закрывании рукоятки.
- Стальной крючок для облегчения крепления на различных поверхностях.

Применение:

• Для реализации работ по разметке.



Заполнен легко



▶ ШНУР МАЛЯРНЫЙ ИЗ ДВУХ МАТЕРИАЛОВ 50221

EF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm
0221	13,50	040128	6	160	81	140

Полупрозрачный пластиковый корпус с полной видимостью красящего порошка обеспечивает своевременную необходимость пополнения. 50221-2. Двойной корпус. Легкое заполнение.



▶ НАБОР ШНУР МАЛЯРНЫЙ ИЗ ДВУХ МАТЕРИАЛОВ 50222

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm
50222	15,53	040081	6	366	188	249

50221 + Красящий порошок синий 113 гр. Легкое заполнение.



▶ НАБОР ШНУР МАЛЯРНЫЙ МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ 50223

EF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm
0223	16,35	046106	6	432	188	249

50221 + Красящий порошок синий 113 гр. Легкое заполнение.



RPACHЩNIN HOPOWOR 300 FP. CHIRNIN 30230											
REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm					
50230	7,73	040043	6	590	80	222					

ОТВЕСЫ

Отвесы:

- Отвес, болт и пластина из оцинкованной стали для защиты от коррозии.
- Очень прочная нейлоновая веревка длиной 5 м.

Применение

• Для проверки и выравнивания вертикальных элементов, таких как опоры, стены и тд.

Угольники

- Алюминиевые анодированные угольники с неодимовыми магнитами высокой мощности.
- Устройство быстрой регулировки веревки. Нейлоновая веревка очень прочная длиной 15 метров.

Применение

• Для выравнивания кирпичей во время кладки, облегчая работу.



► OTBEC 50250

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm
50250-200	11,80	057683	4	200	25	63
50250-500	15,07	069532	4	500	34	82
50250M-500	22,02	613476	4	500	34	82





МАГНИТНЫЙ УГОЛЬНИК 50251

20,94	612851	4	100	40	25

ДЛЯ CTPONTEЛЬCTBA / PE3KA

ДИСКИ ДЛЯ РЕЗКИ

АЛМАЗНЫЕ ДИСКИ СУХАЯ РЕЗКА

• Произведены с использованием алмазного напыления высокого качества, большой размер, восьмиугольная форма для достижения максимальной производительности и срока службы диска.

- Однородность алмазов гарантирует качество по всей окружности диска.
- Идеальное соединение центра и сегментов в единое целое.
- Лазерная обработка обеспечивает нестираемость информации, и уменьшает затупление диска.
- Различные типы сегментов:
- Сегментированный диск обеспечивает большую скорость резки.
- Турбодиски обеспечивают более высокое качество обработки и более чистую поверхность обработки чем сегментированный
- Диски со сплошной кромкой обеспечивают точный и тонкий срез.

Применение

- Для использования на портативных машинах с воздушным охлаждением.
- Для резки обыкновенных материалов, не имеющих особых значений твердости и абразивности: черепица, бетонные блоки, кирпичи, бетонная крыша, облицовочная плитка.
- Для резки прочных материалов, имеющих особые значения твердости и средние значения абразивности: гранит, клинкер, кварцит, порфир, огнеупорный кирпич, затвердевший бетон.
- Абразивные материалы: для резки материалов низкой твердости и высокой степени абразивности: свежий бетон, газонополненные бетонные блоки, старый бетон, асфальт, кирпич, песчаник.
- Керамические материалы: для резки керамики и фарфора.



▶ ДИСК ДЛЯ РЕЗКИ ОБЫКНОВЕННЫХ МАТЕРИАЛОВ. TURBO. ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ 50703

REF.	€	8 41 4299		Mbox	A mm	B mm	C mm	D mm	Nº	
50702-115	35,81	051452	1	4	115	22,2	11	2,4	7	
50702-125	38,31	051476	1	4	125	22,2	11	2,4	8	
50702-230	70,92	051513	1	4	230	22,2	11	2,6	15	



▶ ДИСК ДЛЯ РЕЗКИ ОБЫКНОВЕННЫХ МАТЕРИАЛОВ. ТURBO. ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ 50703

REF.	€	8 41 4299		Mbox	A mm	B mm	C mm	D mm
50703-115	28,91	051537	1	4	115	22,2	7	2
50703-125	31,01	051551	1	4	125	22,2	7	2,4
50703-230	72,40	051599	1	4	230	22,2	7	2,6



▶ ДИСК ДЛЯ РЕЗКИ ОБЫКНОВЕННЫХ МАТЕРИАЛОВ. СЕГМЕНТИРОВАННЫЙ. PRO 507011

REF.	€	8 41 4299		Mbox	A mm	B mm	C mm	D mm	Nº
50711-115	18,99	405453	1	4	115	22,2	7	1,8	9
50711-125	28,85	405484	1	4	125	22,2	7	1,8	10
50711-180	41,15	405514	1	4	180	22,2	7	2,2	14
50711-230	43,54	405545	1	4	230	22,2	7	2,4	16



▶ ДИСК ДЛЯ РЕЗКИ ОБЫКНОВЕННЫХ МАТЕРИАЛОВ. TURBO. PRO 50712

REF.	€	8 41 4299		Mbox	A mm	B mm	C mm	D mm
50712-115	18,52	405576	1	4	115	22,2	7	2
50712-125	21,54	405613	1	4	125	22,2	7	2,4
50712-180	35,56	405644	1	4	180	22,2	7	2,4
50712-230	48,70	405675	1	4	230	22,2	7	2,6

ДИСК ДЛЯ РЕЗКИ ПРОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ. СЕГМЕНТИРОВАННЫЙ. ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ 50704

REF.	€	8 41 4299		Mbox	A mm	B mm	C mm	D mm	Nº
50704-115	43,37	051612	1	4	115	22,2	11	2,4	7
50704-125	46,99	051636	1	4	125	22,2	11	2,4	8
50704-230	94,17	051674	1	4	230	22,2	11	2,6	15



▶ ДИСК ДЛЯ РЕЗКИ ПРОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ. TURBO. ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ 50705

REF.	€	8 41 4299		Mbox	A mm	B mm	C mm	D mm
50705-115	36,46	051698	1	4	115	22,2	10	2,2
50705-125	42,24	051711	1	4	125	22,2	10	2,2
50705-230	99,49	051759	1	4	230	22,2	10	2,6



ДИСК ДЛЯ РЕЗКИ АБРАЗИВНЫХ МАТЕРИАЛОВ. СЕГМЕНТИРОВАННЫЙ. ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ 50706

REF.	€	8 41 4299		Mbox	A mm	B mm	C mm	D mm	Nº
50706-230									
50706-350	210,73	051810	1	4	350	25,4	13	3,2	21



▶ ДИСК ДЛЯ РЕЗКИ АБРАЗИВНЫХ МАТЕРИАЛОВ. TURBO. ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ 50707

REF.	€	8 41 4299		Mbox	A mm	B mm	C mm	D mm
50707-230	112,85	051834	1	4	230	22,2	10	2,6



ДИСК ДЛЯ МАТЕРИАЛОВ ИЗ КЕРАМИКИ. СПЛОШНАЯ КРОМКА. ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ 50722

REF.	€	8 41 4299		Mbox	A mm	B mm	C mm	D mm
50722-115	20,79	222838	1	4	115	22,2	7	1,5
50722-125	23,77	222890	1	4	125	22,2	7	1,5

К керамическим материалам относится кафель, облицовочная керамическая каталонская плитка, обоженная глина, используемая для покрытия пола и стен как внешних так и внутренних.



ДИСК ДЛЯ РЕЗКИ МАТЕРИАЛОВ ИЗ ФАРФОРА. СПЛОШНАЯ КРОМКА. ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ 50734

REF.	€	8 41 4299		Mbox	A mm	B mm	C mm	D mm
50734-115	29,16	525670	1	4	115	22,2	7	1,6
50734-125	34,23	525700	1	4	125	22,2	7	1,6

Керамогранит - это керамический материал, который в отличие от других материалов, обладает очень низкой способностью поглощения воды, что придает ему более высокий уровень прочности.



▶ ДИСК АЛМАЗНЫЙ ТОНКИЙ ДЛЯ РЕЗКИ ФАРФОРА 50734-S

REF.	€	8 41 4299		Mbox	A mm	B mm	C mm	D mm
50734-S 115	27,65	623192	1	4	115	22,2	10	1,2
50734-S 125	32.47	641325	1	4	125	22.2	10	1.2



Р ДИСК ДЛЯ РЕЗКИ АРМИРОВАННОГО БЕТОНА. СЕГМЕНТИРОВАННЫЙ. ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ 50735

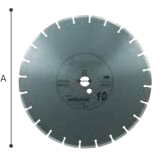
REF.	€	8 41 4299		Mbox	A mm	B mm	C mm	D mm
50735-230	120,38	569308	1	4	230	22,2	13	2,6

Предназначен для прочных материалов с эффектом армирования, что определяет композиционный состав диска.

АЛМАЗНЫЕ ДИСКИ ДЛЯ ВЛАЖНОЙ РЕЗКИ

- Произведены с использованием алмазного напыления высокого качества, большой размер, восьмиугольная форма для достижения максимальной производительности и срока службы диска.
- Однородность алмазов гарантирует качество по всей окружности диска.
- Идеальное соединение центра и сегментов в единое целое.
- Лазерная обработка обеспечивает нестираемость информации, и уменьшает затупление диска.

- Для использования на стационарных машинах с воздушным охлаждением, а также для машин для резки керамики.
- Для резки обыкновенных материалов, не имеющих особых значений твердости и абразивности: черепица, бетонные блоки, кирпичи, бетонная крыша, облицовочная плитка.
- Для резки прочных материалов, имеющих особые значения твердости и средние значения абразивности: гранит, клинкер, кварцит, порфир, огнеупорный кирпич, затвердевший бетон.
- Керамические материалы: для резки керамики и фарфора.



ДИСК ДЛЯ РЕЗКИ ОБЫКНОВЕННЫХ МАТЕРИАЛОВ. СЕГМЕНТИРОВАННЫЙ. ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ 50708

REF.	€	8 41 4299		A mm	B mm	C mm	D mm	Nº
50708-300	173,40	051896	1	300	25,4	11	2,8	20
50708-350	225,04	051919	1	350	25,4	11	3,2	24



▶ ДИСК ДЛЯ РЕЗКИ ОБЫКНОВЕННЫХ МАТЕРИАЛОВ. СЕГМЕНТИРОВАННЫЙ. PRO 50713

REF.	€	8 41 4299		A mm	B mm	C mm	D mm	Nº
50713-300	105,48	405712	1	300	25,4	11	2,8	20
50713-350	129,17	314236	1	350	25,4	11	3	21



ДИСК ДЛЯ РЕЗКИ ПРОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ. СЕГМЕНТИРОВАННЫЙ. ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ 50724

REF.	€	8 41 4299		A mm	B mm	C mm	D mm	Nº
50724-300	143,07	223491	1	300	25,4	13	2,8	18
50724-350	204,70	223569	1	350	25,4	13	3	21

Применяется для резки таких материалов как клинкер, кварцит,



ДИСК ДЛЯ РЕЗКИ МАТЕРИАЛОВ ИЗ ФАРФОРА. СПЛОШНАЯ КРОМКА. ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ 50732

REF.	€	8 41 4299		Mbox	A mm	B mm	C mm	D mm
50732-180	69,98	373479	1	4	180	25,4	7	1,9
50732-230	105,68	373486	1	4	230	25,4	7	1,9
50732-300	173,74	373493	1		300	25,4	7	2
50732-350	226 25	373516	1		350	254	7	2

Керамогранит - это керамический материал, который в отличие от других материалов, обладает очень низкой способностью поглощения воды, что придает ему более высокий уровень прочности



Инструменты для любого проекта, который Вы хотите реализовать

ДЛЯ МАСТЕРСКОЙ

ОТВЕРТКИ

- Стержень из хромо-молибдено-ванадиевой стали: максимальная жесткость и прочность при вкручивании и выкручивании.
- Термическая обработка и отпуск гарантируют твердость стержня 59 Hrc.
- Рукоятка трилобулярной формы: большая передача силы при закручивании, геометрия рукоятки идеально адаптируется к естественному движению руки, позволяя делать повороты на 120 градусов.
- Геометрия втулки гарантирует оптимальное соединение с рукояткой, которое помогает избежать вращения стержня.

Применение:

• Для работ по вкручиванию и выкручиванию.

ШЛИЦ ПУСТОЙ



REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm	C mm	L mm
66200-3x75	3,20	148367	6	31	75	3	0,5	160
66200-3x100	3,31	148169	6	32	100	3	0,5	185
66200-3.5x100	3,56	148534	6	35	100	3,5	0,6	185
66200-4x100	4,10	148695	6	38	100	4	0,8	185
66200-4x125	3,97	148848	6	41	125	4	0,8	210
66200-5.5x125	5,11	148893	6	77	125	5,5	1	210
66200-5.5x150	5,80	148947	6	83	150	5,5	1	250
66200-6.5x150	6,90	148992	6	98	150	6,5	1,2	260

ШЛИЦ ПЛОСКИЙ



		8 41 4299						
66210-4x100	3,86	149319	6	38	100	4	0,8	185
66210-5.5x100	4,96	149364	6	70	100	5,5	1	200
66210-5.5x125	4,95	149425	6	74	125	5,5	1	225
66210-6.5x125	6,43	149470	6	86	125	6,5	1,2	235
66210-6.5x150	7,19	149531	6	91	150	6,5	1,2	260
66210-8x175	8,29	149647	6	142	175	8	1,2	295
66210-10x200	10,63	149692	6	175	200	10	1,6	320
66210-12x250	13,73	149753	6	225	250	12	2	370

PHILIPS



POZIDRIV



ОТВЕРТКА ШЛИЦ





REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm	C mm		
66291-ELEC	27,43	333060	1	470	165	312	42		
66200-3x100-1	662	66200-4x125-1			66200-5.5x125-1				
66220-PH0-1	662	220-PH1-1			66220)-PH2-1			



▶ НАБОР ОТВЕРТОК МЕХАНИК 66292

EF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm	C mm	I
6292-MEC	30,78	153170	1	535	165	312	42]
6200-3x100-1	662	00-4x125-	1		66220	-PH2-1		1
6210-6.5x150-1	662	220-PH1-1		6	6210-5	.5x125	-1	



▶ НАБОР ОТВЕРТОК ВЫСОКОЙ ТОЧНОСТИ 6250J

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm	C mm		
6250J	30,48	601428	4	240	250	120	30		
6250-1,5x60-1	625	6250-2,5x75-1			6250-PH00-1				
6250-PH0-1	6250-T5-1			6250-T6-1					

Для механических или электронных работ высокой точности.

КЛЮЧИ

- Произведены из хромо-ванадиевой стали.
- Произведенные из единого куска стали, неломаемые.
- Термическая обработка 3+ для максимального срока службы инструмента: не ломается, не деформируется, не изнашивается.
- Высокая точность размеров и подбора зевов.
- Момент затяжки на 50% выше нормы.
- Удлиненные зевы, широкая шея, большая толщина головки обеспечивает оптимальный захват.
- Соответствует требованиям норм DIN.

• Для откручивания и закручивания различных видов болтов и гаек.

РОЖКОВЫЙ КЛЮЧ





▶ РОЖКОВЫЙ КЛЮЧ 6400

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm	L mm
6400-6x7	3,14	445558	6	25	15,8	17,5	126
6400-8x9	3,19	445619	6	35	19,4	21	142
6400-10x11	3,44	445671	6	50	23	25,1	157
6400-12x13	4,25	445749	6	70	27,5	30	170
6400-14x15	4,52	445800	6	95	30,4	32,3	188
6400-16x17	5,21	445862	6	120	33,4	35,9	202
6400-18x19	5,79	445930	6	170	38,7	40,4	220
6400-20x22	7,12	445992	6	210	43,6	48,2	232
6400-21x23	7,75	446081	6	250	46,3	49,6	250
6400-24x26	9,07	446173	6	300	52,7	56,8	266
6400-25x28	10,44	446210	6	380	54,5	59,5	275
6400-27x29	12,50	801231	6	460	60	62	302
6400-30x32	13,81	446296	6	480	61,5	65,4	298

► НАБОР РОЖКОВЫХ КЛЮЧЕЙ 6490 CLIP

REF.	€	8 41 4299		g	
6490-8	40,28	781175	1	840	Набор из 8 ключей
6400-6x7	6	400-8x9			6400-10x11
6400-12x13	64	00-14x15			6400-16x17
6400-18x19	64	00-20x22			
6490-10	59,99	781212	1	1.400	Набор из 10 ключей
6400-6x7	6	400-8x9			6400-10x11
6400-12x13	64	00-14x15			6400-16x17
6400-18x19	64	00-20x22			6400-21x23
6400-24x26					
6490-12	86,87	781250	1	2.240	Набор из 12 ключей
6400-6x7	6	400-8x9			6400-10x11
6400-12x13	64	00-14x15			6400-16x17
6400-18x19	64	00-20x22			6400-21x23
6400-24x26	64	00-25x28			6400-30x32

Соответствуют нормам DIN 3110 и DIN 475.



▶ НАБОР РОЖКОВЫХ КЛЮЧЕЙ 6490 СУМКА

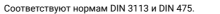
REF.	€	8 41 4299		g	
6490-8BS	41,51	018400	1	820	Набор из 8 ключей
6400-6x7	6	400-8x9			6400-10x11
6400-12x13	64	00-14x15			6400-16x17
6400-18x19	64	00-20x22			

КОМБИНИРОВАННЫЙ КЛЮЧ



▶ КЛЮЧ КОМБИНИРОВАННЫЙ 6410

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm
6410-6	4,29	446456	6	20	16	10,6
6410-7	4,29	446524	6	25	16,8	11,6
6410-8	4,42	446586	6	30	18,8	12,8
6410-9	5,30	446647	6	35	20,9	14,4
6410-10	5,37	446715	6	40	22,6	16
6410-11	5,85	446777	6	45	24	17,2
6410-12	6,17	446838	6	60	25,4	18,5
6410-13	6,36	446890	6	75	28,1	20,2
6410-14	6,67	446968	6	85	30,1	21,2
6410-15	6,85	447026	6	95	32,1	23
6410-16	7,37	447088	6	115	34,2	24,4
6410-17	7,87	447187	6	135	36	25
6410-18	8,28	447248	6	155	37,5	27,5
6410-19	9,34	447316	6	165	40,2	28,6
6410-20	9,57	447392	6	185	41,4	30,4
6410-21	10,82	447446	6	210	43,2	31,8
6410-22	11,19	447484	6	215	45,8	33





► JHAБОР КОМБИНИРОВАННЫХ КЛЮЧЕЙ 6491 CLIP

REF.	€	8 41 4299		g	
6491-8	63,21	781298	1	850	Набор из 8 ключей
6410-8	(6410-10			6410-11
6410-13	(6410-14			6410-17
6410-19	(6410-22			
6491-12	88,83	781373	1	1.170	Набор из 12 ключей
6410-8		6410-9			6410-10
6410-11	(6410-12			6410-13
6410-14	(6410-15			6410-16
6410-17	(6410-19			6410-22

НАКИДНОЙ КЛЮЧ



▶ КЛЮЧ НАКИДНОЙ С ИЗГИБОМ 6420

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm	Lmm
6420-6x7	6,98	447958	6	55	10,5	11,4	175
6420-8x9	7,63	447996	6	70	13,2	14,5	185
6420-10x11	8,16	448030	6	90	16,8	17,9	198
6420-12x13	8,68	448078	6	115	19,5	20,6	215
6420-14x15	9,34	448115	6	150	22,2	23	228
6420-16x17	11,26	448153	6	190	24,8	26	246
6420-18x19	12,93	448191	6	235	28,2	29,2	268
6420-20x22	14,87	448238	6	315	30,9	31,8	292
6420-21x23	16,76	448276	6	350	32	33,8	315
6420-24x26	20,74	448382	6	450	36,7	40,9	328

Соответствуют нормам DIN 837 и DIN 475.



▶ НАБОР НАКИДНЫХ КЛЮЧЕЙ С ИЗГИБОМ 6492 СУМКА

REF.	€	8 41 4299		g	
6492-8 BS	79,54	018622	1	1.290 H	Набор из 8 ключей
6420-6x7	6	420-8x9			6420-10x11
6420-12x13	64	20-14x15			6420-16x17
6420-18x19	64	20-20x22			
6492-12 BS	170,18	018592	1	3.240 H	Іабор из 12 ключей
6420-6x7	6	420-8x9			6420-10x11
6420-12x13	64	20-14x15			6420-16x17
6420-18x19	64	20-20x22			6420-21x23
6420-24x26	64	20-25x28			6420-30x32



► НАБОР НАКИДНЫХ КЛЮЧЕЙ С ИЗГИБОМ 6492 CLIP

KEF.	€	8 41 4299		g	
6492-8	79,54	781410	1	1.310	
6420-6x7	64	120-8x9			6420-10x11
6420-12x13	642	20-14x15			6420-16x17
6420-18x19	642	20-20x22			

187

ТРУБЧАТЫЕ КЛЮЧИ



КЛЮЧ ТРУБЧАТЫЙ 6440

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm	L mm
6440-6x7	8,73	449266	6	45	10	11	105
6440-8x9	8,88	449310	6	58	13	14	110
6440-10x11	9,14	449358	6	86	15	16	120
6440-12x13	10,72	449396	6	145	18	19	140
6440-14x15	12,45	449433	6	140	20	22	145
6440-16x17	14,39	449471	6	200	23	24	155
6440-18x19	17,20	449518	6	240	25	26	165
6440-20x22	19,54	449556	6	300	28	30	170
6440-21x23	21,70	449594	6	340	29	31	185
6440-24x26	23,19	449693	6	400	33	35	190
6440-25x28	26,71	449730	6	500	34	37	205
6440-30x32	34,31	449815	6	710	40	42	210
•	D.I.I.O						

Соответствует нормам DIN 899. Возможно использовать с рожковым ключом или разводным. Размер проходного отверстия от 10х11.



КЛЮЧ ТРУБЧАТЫЙ ПОЛЫЙ 6441

REF.	€	 		g
6441-6x7	6,01	641905	6	32
6441-8x9	6,57	618587	6	58
6441-10x11	6,86	618617	6	86
6441-12x13	8,04	618648	6	145
6441-14x15	8,23	641936	6	72
6441-16x17	9,02	641967	6	112
6441-17x19	10,57	641998	6	125
6441-21x23	12,72	642025	6	135



▶ НАБОР ТРУБЧАТЫХ КЛЮЧЕЙ 6495 СУМКА

REF.	€	8 41 4299		g	
6495-6 BS	51,86	618600	1	605	Набор из 6 ключей
6441-6x7					
6441-8x9					
6441-10x11					
6441-12x13					
6441-14x15					
6441-16x17					



▶ НАБОР ТРУБЧАТЫХ КЛЮЧЕЙ 6494 СУМКА

REF.	€	8 41 4299		g	
6494-6 BS	72,97	029741	1	740	Набор из 6 ключей
6440-6x7	6	440-8x9			6440-10x11
6440-12x13	64	40-14x15			6440-16x17
6494-8 BS	101,16	029765	1	1.290	Набор из 8 ключей
6440-6x7	6	440-8x9			6440-10x11
6440-12x13	64	40-14x15			6440-16x17
6440-18x19	64	40-20x22			

РАЗВОДНОЙ КЛЮЧ

- Произведены из хромо-ванадиевой стали.
- Корпус произведен из единого куска стали, неломаемый.
- Термическая обработка 3+ для максимального срока службы инструмента: не ломается, не деформируется, не изнашивается.
- Высокая точность размеров и подбора зевов.
- Момент затяжки на 30% выше нормы.
- Тонкие и удлиненные зевы для работы в труднодоступных местах и для лучшего захвата гайки.
- Отлично выполненные, удобная подгонка размеров без зазоров.
- Рукоятка выполнена в форме двойного Т для жесткости, прочности и эргономичности.
- Соответствуют требованиям норм UNE 16-532.

Применение:

• Для работ по закручиванию и откручиванию различных видов гаек.



▶ РАЗВОДНОЙ КЛЮЧ С ЦЕНТРАЛЬНОЙ РЕГУЛИРОВКОЙ 6460

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm	L mm
6460-6	18,57	451504	6	153	20	19,3	153
6460-8	21,62	451542	6	254	25	24	204
6460-10	25,43	451580	6	447	30	28,9	254
6460-12	33,60	451627	6	713	36	36	305
6460-15	48,95	451665	1	1.305	45	46	381

BELLOTA IN CRY

▶ РАЗВОДНОЙ КЛЮЧ С БОКОВОЙ РЕГУЛИРОВКОЙ 6464

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm	Lmm
6464-6	26,04	114430	6	160	19	20	150
6464-8	27,97	114133	6	340	26	25	200
6464-10	33,46	114317	6	580	32	29	257
6464-12	44,30	114379	6	900	36	35	300
6464-16	64,95	576245	1	1.570	45	48	405

ПАТЕНТ 167063.

ТРУБНЫЙ КЛЮЧ STILSON

- Произведены из специальной стали Bellota.
- Головка с зубцами высокой твердости, минимум 55Hrs.
- Рукоятка выполнена в форме двойного Т для жесткости, прочности и эргономичности.
- Воронение в зонах использования и контакта для большего срока службы.
- Соответствуют требованиям норм GGG-W-00651d (GSA-FSS) тип 2 класс А.

Применение:

- Для затягивания, ослабления и подгонки больших деталей.
- Для сантехнический работ.



► ТРУБНЫЙ КЛЮЧ STILLSON 6600

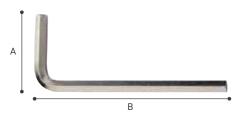
REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm	L mm
6600-8	19,37	967326	6	280	27	17	200
6600-10	22,78	967364	6	590	34	22	250
6600-12	25,23	967401	6	790	42	25	310
6600-14	31,42	967449	6	1.040	49	27	350
6600-18	38,64	967487	1	1.820	60	30	450
6600-24	63,81	967524	1	3.080	76	38	600
6600-36	118,42	967562	1	5.690	102	48	900

189

ТОРЦОВЫЙ КЛЮЧ

- Произведены из хромо-ванадиевой стали.
- Твердость 50 HRc для максимальной прочности.
- Фаска для облегчения захода ключа в головку болта.
- Соответствуют требованиям норм ISO 2936.

• Для затяжки и регулировки винтов с шестигранной головкой.



► ШЕСТИГРАННЫЙ ТОРЦОВЫЙ КЛЮЧ ALLEN НИКЕЛИРОВАННЫЙ 6450

		•				
REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm
6450-1.5 N	0,62	449853	12	1	14	45
6450-2 N	0,63	449914	12	1	16	50
6450-2.5 N	0,69	449952	12	2	18	56
6450-3 N	0,71	449990	12	4	20	63
6450-4 N	0,85	450033	12	10	24	70
6450-5 N	1,01	450071	12	18	28	79
6450-6 N	1,23	450118	12	30	32	90
6450-7 N	1,56	450156	12	43	34	95
6450-8 N	1,69	450194	12	60	36	100
6450-9 N	2,32	450231	12	81	38	105
6450-10 N	2,51	450279	12	105	40	112
6450-12 N	3,75	450446	1	171	45	125
6450-14 N	4,71	509120	1	263	56	140



► HAGOP N3 9 KJIOYEŇ ALLEN N TORX HNKEJNPOBAHHЫX 6458

W 1 "	MADUP N3 9 KURUN	EN ALLEN N TUKA NN	KEJINPUDANNDIA (1430
REF.	€	8 41 4299		g
6458-9N	16,93	507294	6	260
6450-1.5 N	64	150-2 N	6450-	2.5 N
6450-3 N	64	150-4 N	6450	-5 N
6450-6 N	64	150-8 N	6450-	10 N



► НАБОР ИЗ 9 КЛЮЧЕЙ ALLEN C BOPOHEHИEM 6457

€	8 41 4299		g
19,79	507218	6	420
2	2	2,	5
4	1	5	5
8	3	1	0
	2		19,79 507218 6 2 2, 4 5



► НАБОР ИЗ 9 КЛЮЧЕЙ TORX С ВОРОНЕНИЕМ 6459

T25

T40

610284

170

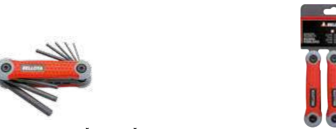
T27

T50

€

21,55

REF.	€	8 41 4299		g	REF.
6457-9P	19,79	507218	6	420	6459-9TIP
1,5	2		2,	5	T9
3	4		5	·	T20
6	8	1	1	0	T30



1112	Dillion
	•
	n
СКИУИНИЙ МЗ 8 КИЮЛЕЙ УПЕМ И ТОВЛ УУРЕ	

€			g
15,05	618976	6	170
	2	2,	5
4	4		
1	8		
	15,05	0 41 4299	15,05 618976 6 2 2, 4 5



REF.	€			g					
6455-P3	38,66	618815	6	490					
1,5		2	2	,5					
3		4	į	5					
6		8	5/64"						
3/32"	7/	64"	1/8"						
9/64"	5/	32"	3/16"						
7/32"	1,	/4"	T	9"					
T10	T	15	T2	20					
T25	T	27	T	30					
T40									

ГОЛОВКИ КЛЮЧЕЙ

- Произведены из хромо-ванадиевой стали.
- Корпус произведен из единого куска стали, неломаемый.
- Термическая обработка 3+ для максимального срока службы инструмента: не ломается, не деформируется, не изнашивается.
- Никельхромовое покрытие.
- Соответствуют требованиям норм DIN 3123/3124

• Для затяжки и регулировки винтов с шестигранной головкой.



6520-10 6520-11 6520-12	€ 4,29 4,49 4,68	453010 453058	6	g 56	A mm 23	B mm	L mm
6520-11	4,49			56	23	4.5	
		453058	_		20	15	40
6520-12	4,68		6	58	23	16	40
0320-12		453096	6	58	23	18	40
6520-13	4,82	453133	6	58	23	19	40
6520-14	5,02	453171	6	60	23	20	40
6520-15	5,39	453218	6	62	23	22	40
6520-16	5,46	453256	6	66	23	23	40
6520-17	5,50	453294	6	66	23	24	40
6520-18	5,65	453331	6	66	23	25	40
6520-19	5,77	453379	6	66	23	26	40
6520-20	6,24	453416	6	72	23	28	40
6520-21	6,24	453454	6	74	24	29	40
6520-22	6,42	453492	6	86	24	30	40
6520-23	6,78	453539	6	88	25	31	40
6520-24	7,28	453591	6	96	25	33	42
6520-25	7,40	453638	6	106	26	34	42
6520-26	7,53	453676	6	108	25	35	42
6520-27	7,76	453713	6	126	26	36	44
6520-28	8,30	453775	6	140	27	38	44
6520-30	8,68	453867	6	150	28	40	46
6520-32	8,68	453911	6	180	28	43	46





▶ НАБОР ИЗ 27 ЧАСТЕЙ КЛЮЧИ И ГОЛОВКИ 1/2" 6592

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm	L mm
6592-1/2 H1	152,26	780611	1	4.700	380	255	60
6520-8		6520-	9			6520-10	
6520-11		6520-12 6520-13					
6520-14		6520-1	5			6520-16	
6520-17		6520-1	8			6520-19	
66520-21		6520-2	22			6520-23	
6520-24		6520-2	26			6520-27	
6520-28		6520-2	9			6520-30	
6520-32		6521				6523-5	
6523-10		6524				6528	



▶ ШАРНИР КАРДАННЫЙ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ 1/2" 6521

	-	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •						
REF.		€	8 41 4299		g	A mm	B mm	Lmm
6521		21,85	485110	1	135	24	12,6	74



УДЛИНИТЕЛЬ 1/2" 6523

EF.	€	8 41 4299		9	A mm	B mm	L mm
523-5	10,07	485158	1	180	23	14	125
523-10	12,69	485196	1	345	23	14	250



▶ ПОДВИЖНОИ ВОРОТОК 1/2" 6524								
REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm	Lmm	
6524	15,43	485233	1	375	13	24	250	



	TPFIIINTKA	С РУКОЯТКОЙ	1/2" 6528
	II LIHUIIVA	C I J NO/I I NOM	1/2 0320

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm	L mm
6528	43,00	485431	1	610	42	39	260

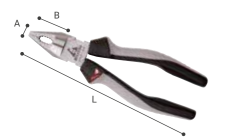
ПЛОСКОГУБЦЫ

- Произведенные из специальной стали Bellota.
- Кованые голова и корпус: неломаемые.
- Дифференцированная термическая обработка головы (закалка и отпуск) и лезвия (индукционная закалка) для продления срока службы инструмента: не ломается, не деформируется, не изнашивается.
- Эргономичные рукоятки из двух материалов с покрытием SOFT TOUCH для удобства в работе.
- Соответствуют требованиям норм DIN.

Применение:

- Для работы по захвату, соединению, резке, или манипуляции.
- Универсальные: сочетают фиксацию, захват и резку в одном инструменте. Фиксация: зубцы гладкие и тонкие, зажимают без оставления следов на поверхности. Соединение: зубцы крупные для соединения круглых деталей и труб.
- Резка: материалы твердые и полутвердые диаметром 2,5 мм.
- Кусачки: для резки проволоки.
- Комбинированные и рычажные трубные: для всех видов работ по захвату.

УНИВЕРСАЛЬНЫЕ



▶ ПЛОСКОГУБЦЫ УНИВЕРСАЛЬНЫЕ УСИЛЕННЫЕ 6100

REF.		€	8 41 4299		g	A mm	B mm	C mm	Lmm
6100-16	0 BIM	16,86	332797	6	190	25	35	9	164
6100-18	0 BIM	17,99	332926	6	230	25,8	38	9,6	184
6100-20	0 BIM	20,51	333022	6	290	29	40	9,8	207



REF.	€	8 41 4299	1	g	A mm	B mm	C mm	L mm
102-160 BIM								
102-180 BIM	18,95	333220	6	265	28	37	10	186

6102-200 BIM **21,26** 333329 6 325 27,6 42 10,4 207

ПЛОСКОГУБЦЫ УНИВЕРСАЛЬНЫЕ 6102

КУСАЧКИ



КУСАЧКИ ДИАГОНАЛЬНЫЕ 6110

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm	C mm	Lmm
6110-160 BIM	19,05	333527	6	220	21,8	20	10,6	165
6110-180 BIM	21,35	333626	6	280	23,4	20	10,3	185

Двойная обработка лезвий.



▶ КУСАЧКИ ДИАГОНАЛЬНЫЕ УСИЛЕННЫЕ 6112

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm	C mm	Lmm	
6112-180 BIM	19,23	333725	6	260	26,8	21	10,9	189	
6112-200 BIM	21,74	333909	6	290	26,9	21	10,7	205	

Двойная обработка лезвий.



▶ КУСАЧКИ ФРОНТАЛЬНЫЕ 6114

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm	C mm	L mm
6114-160 BIM	21,65	333954	6	265	28,5	10,2	26	168

Двойная обработка лезвий.

КУСАЧКИ ДЛЯ МАНИПУЛЯЦИЙ



▶ КУСАЧКИ ДЛЯ МАНИПУЛЯЦИЙ ГУБКИ ПОЛУКРУГЛЫЕ ПРЯМЫЕ 6120

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm	C mm	D mm	Lmm
6120-160 BIM	19,23	334050	6	145	16,7	52	8,5	2,5	164
6120-200 BIM	22,16	334159	6	190	17,5	76	8,5	1,7	203



▶ КУСАЧКИ ДЛЯ МАНИПУЛЯЦИЙ ГУБКИ ПОЛУКРУГЛЫЕ ИЗОГНУТЫЕ 6122

REF.		€	8 41 4299		g	A mm	B mm	C mm	Lmm
6122	-200 BIM	22,67	334258	6	190	17,5	71	2,5	199



▶ КУСАЧКИ ДЛЯ МАНИПУЛЯЦИЙ ГУБКИ ПЛОСКИЕ 6130

	,										
REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm	C mm	Lmm			
6130-160 BIM	20,39	334357	6	175	15,8	33	9,2	160			



▶ КУСАЧКИ ДЛЯ СНЯТИЯ ИЗОЛЯЦИИ 6150

REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm	C mm	L mm
6150-160 BIM							



▶ КУСАЧКИ ДЛЯ МАНИПУЛЯЦИЙ ГУБКИ КРУГЛЫЕ 6134

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm	C mm	D mm	Lmm
6134-160 BIM	21,60	334456	6	165	15,5	34	9,7	3,2	167

КЛЮЧИ ТРУБНЫЕ РЫЧАЖНЫЕ



▶ КЛЮЧ ТРУБНЫЙ РЫЧАЖНОЙ, ЗУБЧАТЫЙ 6160

REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm	C mm	D mm	L mm
6160-250 PVC								



▶ КЛЮЧ ТРУБНЫЙ РЫЧАЖНОЙ, ПЕРЕСТАВНОЙ 6162

REF.		€	8 41 4299		g	A mm	B mm	C mm	D mm	L mm
6162-2	250 PVC	24,47	445442	6	290	34	37	8	33	245

ЗАЖИМЫ

ТИСКИ

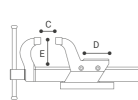
- Произведены из специальной стали Bellota.
- Термообработанные губки с накаткой для лучшего захвата.
- Широкая наковальня обеспечивающая большую поверхность обработки.
- Квадратная опора для большей устойчивости.
- Очень жесткие.

Применение:

• Для работ по зажиму, соединению, креплению деталей или профилей.









▶ ТИСКИ УСИЛЕННЫЕ 6700

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm	C mm	D mm	E mm
6700-100	219,07	026313	1	7.000	100	125	125	60	52
6700-125	310,31	026337	1	11.000	125	148	150	70	62
6700-150	400,37	019872	1	17.000	150	178	200	90	75
6700-175	535,18	019858	1	26.000	175	208	220	105	95

▶ ТИСКИ КОВАННЫЕ 6710

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm	C mm	D mm	E mm
6710-80	70,36	365375	1	5.400	75	115	75	65	46
6710-100	99,34	353419	1	6.300	100	123	75	66	54
6710-125	129,02	353457	1	11.600	125	151	100	90	65
6710-150	167,52	353488	1	20.000	150	174	125	115	77

ЯЩИК ДЛЯ ИНСТРУМЕНТОВ



▶ ЯЩИК ПЕРЕНОСНОЙ ДЛЯ ИНСТРУМЕНТОВ МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ 6900-6902

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm	C mm
6900-400	33,77	057133	1	3.500	400	200	180
6900-500	36,65	057140	1	4.000	500	200	180
6902-500	64,56	057157	1	5.500	500	200	230

195

АБРАЗИВНЫЕ ИЛИСКИ ДИСКИ

2 3

Повышенная эффективность:

Изготовлены из материалов высшего качества для более длительного использования. Высокая долговечность, быстрота и ощущение разреза.

Защита:

Наши диски соответствуют нормативам, обеспечивающим безопасность при резке.

Без вибрации:

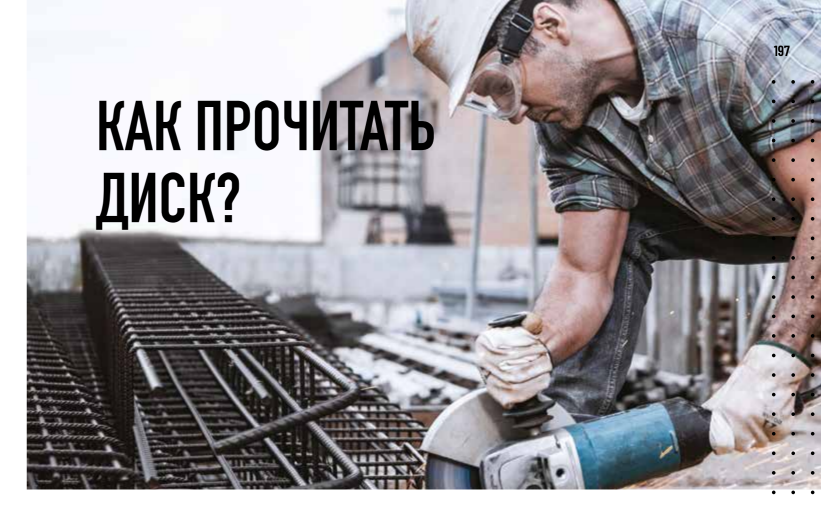
Прямой и мягкий разрез без вибрации для идеальной доводки.

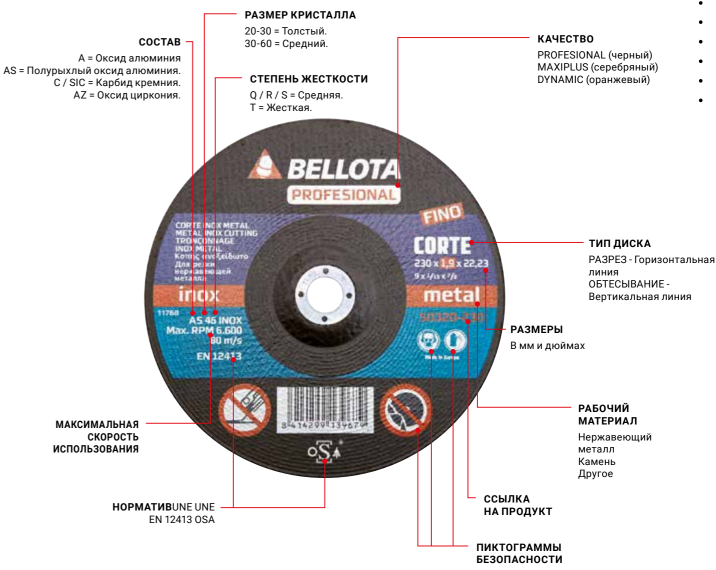
ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Соответствие нормативу EN-12413.
- Производство из сырья самого высокого качества.
- Специальные сплавы, разработанные для оптимального соотношения эффективности и ощущения резки.
- Однородность дисков, гарантирующая высокую надежность на протяжении срока службы
- Великолепная скорость, ощущение резки и доводка.

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ

- Абразивные диски: Для резки, обтесывания и устранения отходов при помощи портативного или стационарного устройства.
- Листовые диски:
 Для зачистки поверхностей,
 технического обслуживания,
 починки сельскохозяйственной
 техники, сварки и отладки.





ДИСКИ ДЛЯ РЕЗКИ И ШЛИФОВКИ

ДИСКИ АБРАЗИВНЫЕ

- Соответствие нормативам EN-12413.
- Произведены из заготовок высшего качества.
- Состав разработан для достижения оптимального соотношения между производительностью и точностью резки.
- Отличная скорость, точность и качество резки.
- Однородность дисков, обеспечивающая высокую надежность в течение всего срока службы.

- Для резки, шлифовки и очистки с помощью электрического переносного или стационарного станка.
- Диски для нержавеющей стали и металла: Толщина моделей 1-2 мм для работ по тонкому листовому металлу и профилям до 3 мм и конструкциям с идеальным покрытием. Толщина моделей 2-3 мм для работ повышенной требовательности по резке и для работ по толстым профилям.
- Диски для работы по камню: Толщина моделей 1 мм для работ по камню, керамике, меди, алюминию, латуни и пластику. Толщина моделей 3 мм для работ по бетону, кирпичу, камню и керамике.
- Три типа зерна:
- А Корунд: зерно повышенной прочности подходящее для профессиональной резки и шлифования. Рекомендовано специально для работы по металлу.
- AS Корунд полухолодный: зерно повышенной холодности и прочности. Идеальный для резки нержавеющего металла.
- С Карбид кремния: для хрупких материалов (камень, мрамор, гранит) и мягких материалов (алюминий, медь).



▶ ДИСК ДЛЯ РЕЗКИ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ И МЕТАЛЛА ОЧЕНЬ ТОНКИЙ 50300-50310-50320

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm	÷	
50300-115	1,57	014785	25	25	115	22,2	1	AS 60 INOX-BF
50300-125	1,70	014808	25	30	125	22,2	1	AS 60 INOX-BF
50310-115	1,70	014822	25	36	115	22,2	1,6	AS 46 INOX-BF
50310-125	1,94	014839	25	47	125	22,2	1,6	AS 46 INOX-BF
50320-180	3,06	139617	25	100	180	22,2	1,6	AS 46 INOX-BF
50320-230	3,17	139679	25	170	230	22,2	1,9	AS 46 INOX-BF

Диск плоский. Центр диска в углублении.



▶ ДИСК ДЛЯ РЕЗКИ НЕРЖАВЕЮШЕЙ СТАЛИ И МЕТАЛЛА ТОНКИЙ 50330

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm	÷	
50330-115	1,70	373806	25	37	115	22,2	2,5	A 24 R-BF
50330-125	1,86	374001	25	47	125	22,2	2,5	A 24 R-BF
50330-180	2,35	374179	25	100	180	22,2	2,5	A 24 R-BF
50330-230	3,43	374292	25	170	230	22,2	2,5	A 24 R-BF

Центр диска в углублении.



ДИСК ДЛЯ РЕЗКИ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ И МЕТАЛЛА 50301

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm	+	
50301-115	1,70	600711	25	68	115	22,2	3	A 24 R-BF
50301-125	1,86	600728	25	80	125	22,2	3	A 24 R-BF
50301-180	2,35	600735	25	165	180	22,2	3	A 24 R-BF
50301-230	3,35	600742	25	282	230	22,2	3	A 24 R-BF

Центр диска в углублении.



▶ ДИСК ДЛЯ РЕЗКИ МЕТАЛЛА ДЛЯ СТАЦИОНАРНОГО СТАНКА 50431-50441-50321

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm	÷	
50431-300	9,11	940961	25	555	300	22,2	3,5	AS 24 S-BF
50441-300	9,11	941005	25	555	300	25,4	3,5	AS 24 S-BF
50321-350	14,57	600926	25	800	350	25,4	3,5	AS 24 S-BF

Диск плоский.



▶ ДИСК ДЛЯ РЕЗКИ КАМНЯ ОЧЕНЬ ТОНКИЙ 50322

C 60 T-BF

Диск плоский.



▶ ДИСК ДЛЯ РЕЗКИ КАМНЯ 50302

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm	+	
50302-115	1,89	600759	25	58	115	22,2	3	C 24 R-BF
50302-125	2,00	600766	25	68	125	22,2	3	C 24 R -BF
50302-230	3,84	600780	25	230	230	22,2	3	C 24 R-BF

Центр диска в углублении.



▶ ДИСК ДЛЯ ШЛИФОВКИ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ И МЕТАЛЛА/ТВЕРДЫЙ 50351

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm	+	
50351-115	2,44	124422	10	170	115	22,2	7	A 30 T-BF
50351-125	2,78	124552	10	205	125	22,2	7	A 30 T-BF
50351-180	4,73	124828	10	405	180	22,2	7	A 30 T-BF
50351-230	6,34	124958	10	640	230	22,2	7	A 30 T-BF

Центр диска в углублении



▶ ДИСК ДЛЯ ШЛИФОВКИ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ И МЕТАЛЛА/МЯГКИЙ 50361

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm	÷	
50361-115	2,44	125221	10	170	115	22,2	7	AS 30 Q-BF
50361-125	2,78	125337	10	205	125	22,2	7	AS 30 Q-BF
50361-180	4,73	125429	10	405	180	22,2	7	AS 30 Q-BF
50361-230	6,34	125535	10	640	230	22,2	7	AS 30 Q-BF

Центр диска в углублении.



▶ ДИСК ДЛЯ ШЛИФОРКИ КАМНЯ 50352

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm	+	
50352-115	2,72	124576	10	150	115	22,2	7	C 30 S-BF

Центр диска в углублении.



▶ ДИСК ДЛЯ РЕЗКИ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ И МЕТАЛЛА ТОНКИЙ 50420

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm	+	
50420-115	2,22	388923	25	60	115	22,2	2,5	AS 30 S-BF
50420-230	4,45	389265	25	245	230	22,2	2,5	AS 30 S-BF

Центр диска в углублении.



▶ ДИСК ДЛЯ РЕЗКИ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ И МЕТАЛЛА 50421

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm	÷	
50421-115	2,22	924596	25	68	115	22,2	3	AS 30 S-BF
50421-125	2,36	924633	25	80	125	22,2	3	AS 30 S-BF
50421-180	3,07	924671	25	165	180	22,2	3	AS 30 S-BF
50421-230	4,45	924718	25	282	230	22,2	3	AS 30 S-BF

Центр диска в углублении.



▶ ДИСК ДЛЯ РЕЗКИ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ И МЕТАЛЛА ОЧЕНЬ ТОНКИЙ 50400

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm	+	
50400-115	1,00	556506	25	25	115	22,2	1	AS 60 INOX-BF
50400-125	1,15	586848	25	35	125	22,2	1	AS 60 INOX-BF

Диск плоский.



▶ ДИСК ДЛЯ РЕЗКИ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ И МЕТАЛЛА 50480

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm	÷	
50480-115	0,94	446999	25	68	115	22,2	3	A 24 R-BF
50480-125	1,02	512656	25	80	125	22,2	3	A 24 R-BF
50480-230	2,17	447057	25	282	230	22,2	3	A 24 R-BF

Центр диска в углублении.



▶ ДИСК ДЛЯ РЕЗКИ КАМНЯ 50482

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm	+	
50482-115	1,07	447118	25	58	115	22,2	3	C 24 R-BF
50482-230	2,19	447163	25	230	230	22,2	3	C 24 R-BF

Центр диска в углублении.

ПЛАСТИНЧАТЫЕ ДИСКИ

- Для обработки поверхностей, при выполнении задач по техобслуживанию, при ремонте сельскохозяйственных запчастей, при сварке и наладках.
- Три типа зёрен:
- А: Универсальный, идеальный для стали, железа и дерева.
- АZ: Для работ повышенной требовательности: быстрый запуск, идеально подходит для нержавеющего металла и литых деталей.
- SIC: Для деталей без содержания железа: камень, стекло, пластик.
- Два размера зерна:
- 40-60: среднее зерно для обработки грубых поверхностей.
- 80-120: мелкое зерно для обработки негрубых поверхностей.

ОСНОВА ИЗ ПОЛИАМИДА

- Плоская основа для работы с плоскими поверхностями.
- Не загрязняет и не царапает рабочую поверхность.
- Максимальное использование диска, так как основа стирается вместе с абразивом во время работы.
- Ткань с содержанием хлопка обеспечивает очень хорошую обработку поверхности, и противостоит появлению следов ожогов на рабочем материале. Идеально подходит для работы с нержавеющей сталью.
- Срок службы на 15% больше чем у дисков с основой из стекловолокна.



▶ ДИСК ДЛЯ ШЛИФОВКИ МЕТАЛЛА. ЗЕРНО А 50501

ı	REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm	
ſ	50501-40	7,55	601152	10	112	115	22,2	A 40
	50501-60	7,55	601169	10	108	115	22,2	A 60
	50501-80	7,55	601176	10	101	115	22,2	A 80
	50501-120	7,55	601220	10	92	115	22,2	A 120

Центр диска в углублении.



▶ ДИСК ДЛЯ ШЛИФОВКИ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ И МЕТАЛЛА. ЗЕРНО AZ 50502

KEF.	€	8 41 4299		9	A mm	R mm	
50502-40	8,43	601190	10	112	115	22,2	AZ 40
50502-60	8,43	601206	10	108	115	22,2	AZ 60
50502-80	8,43	601213	10	101	115	22,2	AZ 80
50502-120	8,43	601237	10	92	115	22,2	AZ 120

Центр диска в углублении.



► ДИСК ДЛЯ ШЛИФОВКИ КАМНЯ. ЗЕРНО SIC 50503

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm	
50503-40	8,15	601244	10	80	115	22,2	SIC 40
50503-60	8,15	601251	10	75	115	22,2	SIC 60
50503-80	8,15	601268	10	70	115	22,2	SIC 80
50503-120	8,15	601275	10	65	115	22,2	SIC 120

Центр диска в углублении.

ОСНОВА ИЗ СТЕКЛОВОЛОКНА

- Наклоненная основа для работ по обработке по кромке.
- Не загрязняет и не царапает рабочую поверхность.
- Ткань с содержанием полиэстера обеспечивает большую продуктивность.



▶ ДИСК ДЛЯ ШЛИФОВКИ МЕТАЛЛА. ЗЕРНО A 50511-50551-50611

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm	
50511-40	5,28	941302	10	90	115	22,2	A 40
50511-60	5,28	941333	10	80	115	22,2	A 60
50511-80	5,28	941364	10	75	115	22,2	A 80
50511-120	5,28	941395	10	70	115	22,2	A 120
50551-40	5,98	300154	10	90	125	22,2	A 40
50551-60	5,98	300314	10	90	125	22,2	A 60
50551-80	5,98	300390	10	80	125	22,2	A 80
50611-40	10,37	941661	10	225	180	22,2	A 40

Центр диска в углублении.



▶ ДИСК ДЛЯ ШЛИФОВКИ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ-МЕТАЛЛА. ЗЕРНО AZ 50512-50552-50612

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm	
50512-40	5,98	941425	10	90	115	22,2	AZ 40
50512-60	5,98	941456	10	80	115	22,2	AZ 60
50512-80	5,98	941487	10	75	115	22,2	AZ 80
50512-120	5,98	941517	10	70	115	22,2	AZ 120
50612-40	10,47	941784	10	225	180	22,2	AZ 40
50612-40	10,47	941784	10	225	180	22,2	AZ

Центр диска в углублении.



► ДИСК ДЛЯ ШЛИФОВКИ КАМНЯ. ЗЕРНО SIC 50513

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm	
50513-40	5,77	941548	10	80	115	22,2	SIC 40
50513-60	5,77	941579	10	75	115	22,2	SIC 60
50513-80	5,77	941609	10	70	115	22,2	SIC 80
50513-120	5,77	941630	10	65	115	22,2	SIC 120

Центр диска в углублении

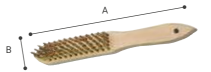
ЩЕТКИ

- Произведены из материалов высокого качества гарантирующие отличную производительность.
- Высокая стойкость к износу.
- Оптимальное сочетание материалов и типов проволоки для обеспечивания требуемой обработки.

- Для работ по чистке, очистке, удалению краски, лака, штукатурки, ржавчины и заусенцев.
- Четыре материала проволоки:
- Нержавеющая сталь: идеально подходит для очистки загрязнений, следов ржавчины и сажи на нержавеющей стали, алюминии, и специальных сплавах.
- Латунная сталь: идеально подходит для чистки меди, пластика, свинца, алюминия, стекла и стали.
- Латунь: идеально подходит для работы с цветными металлами и для работ с исключением искрообразования.
- Нейлон: идеально для работ в труднодоступных зонах. Крупное зерно (красная щетка) грубая поверхность. Тонкое зерно (голубая щетка) негрубая поверхность.
- Три материала проволоки:
- Проволока заплетенная: идеально подходит для достижения максимальной продуктивности в тяжелых работах и для работ, которые требуют быстроты и твердости.
- Проволока волнистая: идеально подходит для продолжительных работ щеткой и для удаление легких заусенцев. Негрубые поверхности.
- Проволока прямая: идеально подходит для всех видов работ щеткой. Поверхность средней жесткости.

ЩЕТКИ РУЧНЫЕ

• Для несложных работ по очистке. Общее использование.



ЩЕТКА ЛАТУННАЯ СТАЛЬ ПРОВОЛОКА ПРЯМАЯ 50801

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm	Н
50801-3	1,39	372380	1	112	295	25	3
50801-4	1,61	372427	1	140	295	25	4
50801-5	2,15	372465	1	170	295	25	5

Латунная сталь. Проволока прямая Ø 0,3.



▶ ЩЕТКА НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ ПРОВОЛОКА ПРЯМАЯ 50802

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm	Н
50802-3	5,13	372502	1	112	295	25	3
50802-4	6,20	372540	1	140	295	25	4
50802-5	7 40	372588	1	170	295	25	5

Нержавеющая сталь. Проволока прямая Ø 0,3.



ЩЕТКА ЛАТУНЬ ПРОВОЛОКА ВОЛНИСТАЯ 50803

	•						
REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm	Н
50803-3	3,03	372625	1	112	295	25	3
50803-4	4,05	372663	1	140	295	25	4
50803-5	5,42	372700	1	170	295	25	5

Латунь. Проволока волнистая Ø 0,3.



▶ ЩЕТКА ЛАТУНЬ ПРОВОЛОКА ПРЯМАЯ 50806-A

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm	Н
50806-A	1,91	372823	24	38	265	30	1

Очень узкие для труднодоступных мест



ЩЕТКА ЛАТУННАЯ СТАЛЬ ПРОВОЛОКА ПРЯМАЯ 50804

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm	Н
50804-5	2,44	372748	1	190	210	35	5

Без ручки для тяжелых работ.



▶ ЩЕТКА НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ ПРОВОЛОКА ВОЛНИСТАЯ 50806-І

KEF.	ŧ	8 41 4299		g	A MM	R WW	н	ı
50806-I	5,91	372861	24	38	265	30	1	

Очень узкие для труднодоступных мест



▶ ЩЕТКА ЛАТУНЬ ПРОВОЛОКА ВОЛНИСТАЯ 50806-L

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm	Н
50806-L	5,62	372908	24	38	265	25	1

Очень узкие для труднодоступных мест.

🛕 ДЛЯ МАСТЕРСКОЙ / ЩЕТКИ

▶ ЩЕТКА ДЛЯ ОЧИСТКИ СВЕЧЕЙ ЗАЖИГАНИЯ 50805А

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm	Н
50805 A	4,01	633696	24	20	133	15	3

Сталь, проволока волнистая диаметром 0,15 мм.

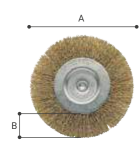


▶ ЩЕТКА ДЛЯ ОЧИСТКИ СВЕЧЕЙ ЗАЖИГАНИЯ 50805L

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm	Н
50805 L	3,73	633832	24	20	133	15	3

Сталь, проволока волнистая диаметром 0,15 мм.

ЩЕТКИ БРИКОЛАЖНЫЕ



▶ ЩЕТКА КРУГЛАЯ ЛАТУННАЯ СТАЛЬ ПРОВОЛОКА ВОЛНИСТАЯ 50807

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm	Max R.P.M.
50807-50	1,70	373066	24	33	50	12	4.500
50807-60	1,70	373103	24	42	60	13	4.500
50807-75	2,10	373141	24	70	75	16	4.500
50807-100	3,23	373189	12	105	100	24	4.500

Проволока волнистая диаметром 0,30 мм. Крепежный стержень 6 мм.



▶ ЩЕТКА ЧАШЕОБРАЗНАЯ НЕРЖАВЕЮЩАЯ ПРОВОЛОКА ВОЛНИСТАЯ 50807-50 І

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm	Max R.P.
50807-50 I	4,15	686784	24	33	50	12	4.50
50807-75 I	5,48	686869	24	70	75	16	4.50



ШЕТКА ЧАШЕОБРАЗНАЯ ЛАТУННАЯ СТАЛЬ ПРОВОЛОКА ВОЛНИСТАЯ 50808

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm	Max R.P.M.
50808-50	2,19	373226	24	63	50	18	4.500
50808-75	3,18	373264	24	120	75	25	4.500
50808-80	3,92	936193	12	196	80	23	4.500

Проволока волнистая диаметром 0,30 мм. Крепежный стержень 6 мм.



▶ ЩЕТКА ЧАШЕОБРАЗНАЯ НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ ПРОВОЛОКА ВОЛНИСТАЯ 50808-I

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm	Max R.P.M.
50808-50 I	7,77	633733	24	70	50	15	4.500

Проволока волнистая диаметром 0,30 мм. Крепежный стержень 6 мм.



ШЕТКА КИСТЕОБРАЗНАЯ ЛАТУННАЯ СТАЛЬ ПРОВОЛОКА ВОЛНИСТАЯ 50809

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm	Max R.P.M.
50809-25	3,00	373301	24	55	25	30	4.500

Проволока волнистая диаметром 0,30 мм. Крепежный стержень 6 мм.



▶ РЕКЛАМНЫЙ ДИСПЛЕЙ ДЛЯ ЩЕТОК 50850

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm	C mm		
50850	92,56	904031	1	3.500	230	380	400		
50807-50-6	50	0807-75-6		50807-100-6					
50808-50-6	50	0808-75-6		50809-25-6					

КРУГЛЫЕ ЩЕТКИ ПРОМЫШЛЕННЫЕ

• Для работ на стационарных настольных шлифовальных машинках.



▶ ЩЕТКА КРУГЛАЯ ЛАТУННАЯ СТАЛЬ ПРОВОЛОКА ВОЛНИСТАЯ 50810

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm	Н	Max R.P.M.
50810-10016	10,96	373387	1	205	100	16	5	8.000
50810-10020	15,38	373424	1	229	100	20	6	8.000
50810-12518	11,82	373462	1	283	125	18	5	8.000
50810-15018	14,80	373547	1	450	150	18	5	6.000
50810-20020	19,65	373707	1	790	200	20	5	4.500
50810-20025	27,70	373745	1	920	200	25	7	4.500

Проволока волнистая диаметром 0,30 мм.



▶ ЩЕТКА КРУГЛАЯ НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ ПРОВОЛОКА ВОЛНИСТАЯ 50810-I

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm	Н	Max R.P.M.
50810-15025 I	34,34	633795	12	550	150	25	7	6.000

Проволока волнистая диаметром 0,30 мм.



▶ ЩЕТКА КРУГЛАЯ ТЕРМООБРАБОТАННАЯ СТАЛЬ ПРОВОЛОКА ЗАПЛЕТЕННАЯ 50811

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm	Н	Max R.P.M.
50811-100	19,21	373783	1	239	100	20	1	12.500
50811-115	19,65	373936	1	272	115	23	1	12.500
50811-150	23,80	374124	1	500	150	37	1	9.000
50811-175	26,91	374162	1	686	175	42	1	9.000

ЧАШЕОБРАЗНЫЕ ЩЕТКИ ПРОМЫШЛЕННЫЕ

• Для работ на больших металлических поверхностях с помощью угловых и мини-шлифовальных станков для труднодоступных участков.



▶ ЩЕТКА ЧАШЕОБРАЗНАЯ ЛАТУННАЯ СТАЛЬ ПРОВОЛОКА ВОЛНИСТАЯ 50812

,	¬-												
REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm	Max R.P.M.						
50812-80	15,17	374209	1	230	80	30	8.500						
50812-100	18,59	374247	1	399	100	30	8.500						
50812-125	27.27	374285	1	620	125	35	6.500						

Проволока волнистая диаметром 0,30 мм.



▶ ЩЕТКА ЧАШЕОБРАЗНАЯ НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ ПРОВОЛОКА ВОЛНИСТАЯ 50812-I

REF.	€	8 41 4299		y	A IIIIII	D IIIIII	ridx K.F.II.
50812-80 I	29,72	633771	12	230	80	22	8.500

Проволока волнистая диаметром 0,30 мм.



▶ ШЕТКА ЧАШЕОБРАЗНАЯ ТЕРМООБРАБОТАННАЯ СТАЛЬ ПРОВОЛОКА ЗАПЛЕТЕННАЯ 50813

METRIA IAMEO	DI AUIIA/I ILI	או טעא ועטטויי	IIIIA/I CI	טעט ווו עולה	IUINA JAI	DILILIIIA	1/1 300 13
REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm	Max R.P.M.
50813-80	21,62	374322	1	685	80	22	8.500
50813-100	22,99	374360	1	875	100	22	8.500
50813-120	29,00	374407	1	1.065	120	22	6.500



▶ ЩЕТКА ЧАШЕОБРАЗНАЯ ЛАТУННАЯ СТАЛЬ ПРОВОЛОКА ВОЛНИСТАЯ 50814

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm	Max R.P.M.
50814-75	14,30	374445	1	215	75	30	12.500

Проволока волнистая диаметром 0,30 мм.



▶ ЩЕТКА ЧАШЕОБРАЗНАЯ ТЕРМООБРАБОТАННЯ СТАЛЬ ПРОВОЛОКА ЗАПЛЕТЕННАЯ 50814

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm	Max R.P.M.
50814-65	13,77	374483	1	280	65	20	12.500

Для использования в мини-шлифовальных станках. Проволока волнистая диаметром 0,30 мм.

КОНИЧЕСКИЕ ЩЕТКИ ПРОМЫШЛЕННЫЕ

• Для использования в мини-шлифовальных станках.



▶ ЩЕТКА КОНИЧЕСКАЯ ЛАТУННАЯ СТАЛЬ ПРОВОЛОКА ВОЛНИСТАЯ 50815

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm	Н	Max R.P.M.
50815-1001	15,17	374520	12	181	100	20	1	12.500
50815-1002	28,29	374568	12	274	100	20	2	12.500

Проволока волнистая диаметром 0,30 мм.



▶ ЩЕТКА КОНИЧЕСКАЯ НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ ПРОВОЛОКА ВОЛНИСТАЯ 50816

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm	Н	Max R.P.M.
50816-1001	31,78	374605	12	181	100	20	1	12.500
50816-1002	47,85	374643	12	274	100	20	2	12.500

Проволока волнистая диаметром 0,30 мм.



ШЕТКА КОНИЧЕСКАЯ ТЕРМООБРАБОТАННАЯ СТАЛЬ ПРОВОЛОКА ЗАПЛЕТЕННАЯ 50817

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm	Н	Max R.P.M.
50817-1001	15,95	374681	12	215	100	20	1	12.500
50817-1151	18,59	374728	12	405	115	20	2	12.500



ЩЕТКА КОНИЧЕСКАЯ НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ ПРОВОЛОКА ЗАПЛЕТЕННАЯ 50817-I

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm	Н	Max R.P.M.
50817-1001 I	34,91	633818	12	215	100	20	1	12.500

Проволока волнистая диаметром 0,30 мм.



NEW

▶ ЩЕТКА КИСТЕОБРАЗНАЯ ТЕРМООБРАБОТАННАЯ СТАЛЬ ПРОВОЛОКА ВОЛНИСТАЯ 50818

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm	Max R.P.M.
50818-25	5,48	686708	24	50	25	30	18.000



▶ ЩЕТКА КИСТЕОБРАЗНАЯ НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ ПРОВОЛОКА ВОЛНИСТАЯ 50818-I

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm	Max R.P.M.
50818-25 I	9,08	633757	24	50	25	30	18.000

Проволока волнистая диаметром 0,30 мм. Крепежный стержень 6 мм.

ПРОМЫШЛЕННЫЕ ЩЕТКИ НЕЙЛОНОВЫЕ

- Изготовлены с использованием нейлоновых нитей большой гибкости, позволяющие избежать поломок, с добавлением абразивных гранул SIC.
- 2 Два вида зёрен:
- Красный цвет, 80 грубых зёрен (В).
- Синий цвет, 180 негрубых зёрен (F).
- Со стержнем длиной 6 мм для закрепления в стандартных дрелях.



ШЕТКА КРУГЛАЯ НЕЙЛОНОВАЯ 50825

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm	Max R.P.M.
50825-75B	6,46	375244	24	75	75	16	4.500
50825-75F	6,76	375602	24	75	75	16	4.500
50825-100B	7,82	375329	12	120	100	23	4.500
50825-100F	8,14	375282	12	120	100	23	4.500

Крепежный стержень 6 мм.



▶ ЩЕТКА ЧАШЕОБРАЗНАЯ НЕЙЛОНОВАЯ 50826

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm	Max R.P.M.
50826-50B	6,32	375404	24	73	50	18	4.500
50826-50F	6,46	375367	24	73	50	18	4.500
50826-75B	6,76	375480	24	130	75	25	4.500
50826-75F	6,98	375442	24	130	75	25	4.500

Крепежный стержень 6 мм.



ЩЕТКА КИСТЕОБРАЗНАЯ НЕЙЛОНОВАЯ 50827

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm	Max R.P.M.
50827-25B	5,17	375565	24	67	25	25	4.500
50827-25F	5,38	375527	24	67	25	25	4.500

Крепежный стержень 6 мм.



ЩЕТКА ВЕЕРНАЯ НЕИЛОНОВАЯ 50829

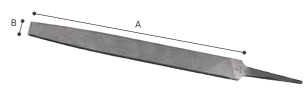
KEF.	€	8 41 4299		9	A mm	R mm	Max K.P.M.
50829-100B	8,34	961034	12	80	100	25	3.500
50829-100F	8,34	961072	12	120	100	25	3.500

НАПИЛЬНИКИ И РАШПИЛИ

- Произведенные из специальной стали Bellota.
- Кованые из единого куска стали, неломаемые.
- Термическая обработка 3+ для продления срока службы инструмента: не ломается, не деформируется, не изнашивается.
- Уровень твердости рассчитан для каждого напильника в зависимости от реализуемой работы для достижения максимальной прочности.
- Вид насечки в зависимости от типа шлифования однородный на всем инструменте для достижения лучшего результата.
- Возможность установки рукоятки из 2-х материалов, эргономичной, с покрытием SOFT TOUCH для максимального удобства во время работы.

МЕХАНИЧЕСКИЙ

• Для работ по шлифованию, заточке, опиливанию и обработке в механических мастерских и на производстве.



▶ НАПИЛЬНИК ПЛОСКИЙ ЗАОСТРЕННЫЙ 4001

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm	M
4001-4 BAS.	5,98	400106	12	25	100	7,9-11,2	4089-2/4090-2/4093-B4
4001-4 ENT.	6,23	400304	12	25	100	7,9-11,2	4089-2/4090-2/4093-B4
4001-4 FIN.	6,86	400502	12	25	100	7,9-11,2	4089-2/4090-2/4093-B4
4001-6 BAS.	6,84	400700	12	70	150	10,5-15,1	4089-4/4090-3/4093-B3
4001-6 ENT.	7,16	400908	12	70	150	10,5-15,1	4089-4/4090-3 /4093-B3
4001-6 FIN.	7,95	401301	12	70	150	10,5-15,1	4089-4/4090-3/4093-B3
4001-8 BAS.	8,84	401509	12	150	200	13,3-19,2	.4089-7/4090-4/4093-A4
4001-8 ENT.	9,21	401707	12	150	200	13,3-19,2	.4089-7/4090-4/4093-A4
4001-8 FIN.	10,12	402100	12	150	200	13,3-19,2	. 4089-7/4090-4/4093-A4
4001-10 BAS.	12,42	402308	12	271	250	16-24,4	4090-5/4093-A2
4001-10 ENT.	12,79	402506	12	271	250	16-24,4	4090-5/4093-A2
4001-10 FIN.	13,96	402704	12	271	250	16-24,4	4090-5/4093-A2
4001-12 BAS.	16,64	402902	6	463	300	19-29	4090-6/4093-A2
4001-12 ENT.				463	300	19-29	4090-6/4093-A2
4001-12 FIN.	18,58	403305	6	463	300	19-29	4090-6/4093-A2
4001-14 BAS.	20,16	403503	6	720	350	22,5-34	4090-6/4093-A1
4001-14 ENT.				720	350	22,5-34	4090-6/4093-A1
4001-14 FIN.	22,53	403909	6	720	350	22,5-34	4090-6/4093-A1

Напильник плоский. Двухсторонний.



▶ НАПИЛЬНИК ПЛОСКИЙ ЗАОСТРЕННЫЙ С РУКОЯТКОЙ ИЗ ДВУХ МАТЕРИАЛОВ 4001

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm	М
4001-4 BAS. MB	8,00	097818	6	63	100	7,9-11,2	4093-B4
4001-4 ENT. MB	8,14	093650	6	63	100	7,9-11,2	4093-B4
4001-6 BAS. MB	8,67	093865	6	125	150	10,5-15,1	4093-B3
4001-6 ENT. MB	9,22	093759	6	125	150	10,5-15,1	4093-B3
4001-6 FIN. MB	10,39	098051	6	125	150	10,5-15,1	4093-B3
4001-8 BAS. MB	10,16	098242	6	220	200	13,3-19,2	4093-A4
4001-8 ENT. MB	11,01	098549	6	220	200	13,3-19,2	4093-A4
4001-8 FIN. MB	11,61	098679	6	220	200	13,3-19,2	4093-A4
4001-10 BAS.MB	14,32	131666	6	353	250	16-24,4	4093-A2
4001-10 ENT. MB	14,09	099171	6	353	250	16-24,4	4093-A2
4001-10 FIN. MB	15,41	099294	6	353	250	16-24,4	4093-A2

Напильник плоский. Двухсторонний.



▶ НАПИЛЬНИК ПЛОСКИЙ ПАРАЛЛЕЛЬНЫЙ 4002

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm	М
4002-4 BAS.	6,15	404203	12	27	100	11,2	4089-2 /4090-2/4093-B4
4002-4 ENT.	6,23	404401	12	27	100	11,2	4089- /4090-2/4093-B4
4002-4 FIN.	6,69	404609	12	27	100	11,2	4089-2/4090-2/4093-B4
4002-6 BAS.	7,05	404807	12	75	150	15,1	4089-4/4090-3/4093-B3
4002-6 ENT.	7,16	405002	12	75	150	15,1	4089-4/4090-3/4093-B3
4002-6 FIN.	7,95	405200	12	75	150	15,1	4089-4/4090-3/4093-B3
4002-8 BAS.	9,12	405606	12	156	200	19,2	4089-7/4090-4/ 093-A4
4002-8 ENT.	9,21	405804	12	156	200	19,2	4089-7/4090-4/4093-A4
4002-8 FIN.	10,12	406009	12	156	200	19,2	4089-7/4090-4/4093-A4
4002-10 BAS.	12,42	406207	12	279	250	24,4	4090-5/4093-A2
4002-10 ENT.	13,16	406405	12	279	250	24,4	4090-5/4093-A2
4002-10 FIN.	13,96	406603	12	279	250	24,4	4090-5/4093-A2
4002-12 BAS.	16,64	406801	6	476	300	29	4090-6/4093-A2
4002-12 ENT.	17,33	407006	6	476	300	29	4090-6/4093-A2
4002-12 FIN.	18,58	407204	6	476	300	29	4090-6/4093-A2
4002-14 BAS.	20,16	407402	6	750	350	34	4090-6/4093-A1
4002-14 ENT.	21,25	407600	6	750	350	34	4090-6 /4093-A1

Напильник плоский. Трехгранный

▶ НАПИЛЬНИК ПОЛУКРУГЛЫЙ 4003



▶ НАПИЛЬНИК ПЛОСКИЙ ПАРАЛЛЕЛЬНЫЙ С РУКОЯТКОЙ ИЗ ДВУХ МАТЕРИАЛОВ 4002

€	8 41 4299		g	A mm	B mm	М
8,14	109986	6	67	100	11,2	4093-B4
8,21	110043	6	67	100	11,2	4093-B4
8,81	111064	6	130	150	15,1	4093-B3
8,67	120585	6	130	150	15,1	4093-B3
9,48	131741	6	130	150	15,1	4093-B3
10,45	131819	6	223	200	19,2	4093-A4
10,81	131871	6	223	200	19,2	4093-A4
11,61	131932	6	223	200	19,2	4093-A4
14,02	109900	6	392	250	24,4	4093-A2
14,49	109962	6	392	250	24,4	4093-A2
15,41	132045	6	392	250	24,4	4093-A2
	8,14 8,21 8,81 8,67 9,48 10,45 10,81 11,61 14,02 14,49	8,14 109986 8,21 110043 8,81 111064 8,67 120585 9,48 131741 10,45 131819 10,81 131871 11,61 131932 14,02 109900 14,49 109962	8,14 109986 6 8,21 110043 6 8,81 111064 6 8,67 120585 6 9,48 131741 6 10,45 131819 6 10,81 131871 6 11,61 131932 6 14,02 109900 6 14,49 109962 6	8,14 109986 6 67 8,21 110043 6 67 8,81 111064 6 130 8,67 120585 6 130 9,48 131741 6 130 10,45 131819 6 223 10,81 131871 6 223 11,61 131932 6 223 14,02 109900 6 392 14,49 109962 6 392	8,14 109986 6 67 100 8,21 110043 6 67 100 8,81 111064 6 130 150 8,67 120585 6 130 150 9,48 131741 6 130 150 10,45 131819 6 223 200 10,81 131871 6 223 200 11,61 131932 6 223 200 14,02 109900 6 392 250 14,49 109962 6 392 250	8,14 109986 6 67 100 11,2 8,21 110043 6 67 100 11,2 8,81 111064 6 130 150 15,1 8,67 120585 6 130 150 15,1 9,48 131741 6 130 150 15,1 10,45 131819 6 223 200 19,2 10,81 131871 6 223 200 19,2 11,61 131932 6 223 200 19,2 14,02 109900 6 392 250 24,4 14,49 109962 6 392 250 24,4

Напильник плоский. Трехгранный.



▶ НАПИЛЬНИК ПОЛУКРУГЛЫЙ С РУКОЯТКОЙ ИЗ ДВУХ МАТЕРИАЛОВ 4003

		, IDIII, III III																о дозж нице. н	
REF.	€	8 41 4299 C	1	g A	A mm	B mm			M		REF.		€	8 41 4299		g	A mm	B mm	M
4003-4 BAS. 9	,32 4	108102	12	18 1	100	8,9-10,6	408	9-2/4	4090-2	/4093-B4	4003-4	BAS. MB	11,02	132465	6	57	100	8,9-10,6	4093-B4
4003-4 ENT. 9	,58 4	108300	12	18 1	100	8,9-10,6	408	9-2/4	4090-2	/4093-B4	4003-4	ENT. MB	11,10	132526	6	57	100	8,9-10,6	4093-B4
4003-4 FIN. 10	0,29 4	108508	12	18 1	100	8,9-10,6	408	9-2/4	4090-2	/4093-B4	4003-4	FIN. MB	11,61	132588	6	57	100	8,9-10,6	4093-B4
4003-6 BAS. 9	,99 4	108706	12	53 1	150	12,7-15	408	9-4/4	4090-3	/4093-B3	4003-6	BAS. MB	11,40	132656	6	103	150	12,7-15	4093-B3
4003-6 ENT. 10	0,444	108904	12	53 1	150	12,7-15	408	9-4/4	4090-3	/4093-B3	4003-6	ENT. MB	12,57	132724	6	103	150	12,7-15	4093-B3
4003-6 FIN. 11	1,22 4	109307	12	53 1	150	12,7-15	408	9-4/4	4090-3	/4093-B3	4003-6	FIN. MB	13,20	132786	6	103	150	12,7-15	4093-B3
4003-8 BAS. 11	1,63 4	109505	12	123 2	200	14,8-19,	8408	9-7/4	4090-4	/4093-A4	4003-8	BAS. MB	13,47	132847	6	173	200	14,8-19,8	4093-A4
4003-8 ENT. 12	2,43 4	109703	12 1	123 2	200	14,8-19,	8408	9-7/4	4090-4	/4093-A4	4003-8	ENT. MB	15,14	132915	6	173	200	14,8-19,8	4093-A4
4003-8 FIN. 13	3,65 4	110105	12 1	123 2	200	14,8-19,	8408	9-7/4	4090-4	/4093-A4	4003-8	FIN. MB	16,02	132977	6	173	200	14,8-19,8	4093-A4
4003-10 BAS. 16	6,32 4	110303	12 2	230 2	250	19-24	4	1090-	5 / 40	93-A3	4003-1	0 BAS.MB	18,26	133042	6	283	250	19-24	4093-A3
4003-10 ENT. 16	6,984	110501	12 2	230 2	250	19-24	4	1090-	5 / 40	93-A3	4003-1	0 ENT. MB	18,39	133110	6	283	250	19-24	4093-A3
4003-10 FIN. 18	8,51 4	110709	12 2	230 2	250	19-24	4	1090-	5 / 40	93-A3	4003-1	0 FIN. MB	19,74	133172	6	283	250	19-24	4093-A3
4003-12 BAS. 21	1,83 4	110907	6 3	385	300	19,5-28,	5 4	1090-	6 / 40	93-A2									
4003-12 ENT. 22	2,64 4	111102	6 3	385	300	19,5-28,	5 4	1090-	6 / 40	93-A2									
4003-12 FIN. 24	4,44 4	111300	6 3	385	300	19,5-28,	5 4	1090-	6 / 40	93-A2									
4003-14 BAS. 26	6,81 4	111508	6 ;	586	350	23-33,2	4	1090-	6 / 40	93-A1									
4003-14 ENT. 28	8,26 4	111706	6 :	586	350	23-33,2	4	1090-	6 / 40	93-A1									

Напильник полукруглый.



▶ НАПИЛЬНИК КРУГЛЫЙ 4004

REF.	€	8 41 4299	9	A mm	B mm	М
4004-4 BAS.	5,58	412109	12 10	100	2-3,8	4089-1/4090-1/4093-B5
4004-4 ENT.	5,67	412307	12 10	100	2-3,8	4089-1/4090-1/4093-B5
4004-4 FIN.	6,07	412505	12 10	100	2-3,8	4089-1/4090-1/4093-B5
4004-6 BAS.	7,05	413304	12 29	150	3,5-5,8	34089-2/4090-2/4093-B4
4004-6 ENT.	7,09	413502	12 29	150	3,5-5,8	34089-2/4090-2/4093-B4
4004-6 FIN.	7,56	413908	12 29	150	3,5-5,8	34089-2/4090-2/4093-B4
4004-8 BAS.	8,10	414103	12 73	200	5-7,5	4089-3/4090-3/4093-B4
4004-8 ENT.	8,35	414301	12 73	200	5-7,5	4089-3/4090-3/4093-B4
4004-8 FIN.	9,27	414707	12 73	200	5-7,5	4089-3/4090-3/4093-B4
4004-10 BAS.	11,22	414905	12143	250	6-9,4	4089-4/4090-4/4093-B3
4004-10 ENT.	11,41	415100	12143	250	6-9,4	4089-4/4090-4/4093-B3
4004-10 FIN.	12,47	415308	12143	250	6-9,4	4089-4/4090-4/4093-B3
4004-12 BAS.	14,47	415506	6 278	300	7-11,4	4089-4/4090-4/4093-B3
4004-12 ENT.	15,37	415704	6 278	300	7-11,4	4089-4/4090-4/4093-B3
4004-12 FIN.	16,24	415902	6 278	300	7-11,4	4089-4/4090-4/4093-B3

Напильник круглый.

► НАПИЛЬНИК КРУГЛЫЙ C РУКОЯТКОЙ ИЗ ДВУХ МАТЕРИАЛОВ 4004

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm	М
4004-4 BAS. MB	7,36	133769	6	40	100	2-3,8	4093-B5
4004-4 ENT. MB	7,32	133820	6	40	100	2-3,8	4093-B5
4004-4 FIN. MB	7,59	133868	6	40	100	2-3,8	4093-B5
4004-6 BAS. MB	8,70	133929	6	75	150	3,5-5,8	4093-B4
4004-6 ENT. MB	8,67	133998	6	75	150	3,5-5,8	4093-B4
4004-6 FIN. MB	9,17	134070	6	75	150	3,5-5,8	4093-B4
4004-8 BAS. MB	9,64	134124	6	135	200	5-7,5	4093-B4
4004-8 ENT. MB	9,79	134193	6	135	200	5-7,5	4093-B4
4004-8 FIN. MB	10,64	134278	6	135	200	5-7,5	4093-B4
4004-10 BAS.MB	12,89	134346	6	203	250	6-9,4	4093-B3
4004-10 ENT. MB	12,80	134414	6	203	250	6-9,4	4093-B3
4004-10 FIN. MB	14,02	134476	6	203	250	6-9,4	4093-B3

Напильник круглый.

Напильник полукруглый.



▶ НАПИЛЬНИК ТРЕХГРАННЫЙ 4005

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm	М
4005-4 BAS.	5,97	416800	12	22	100	5,5-8,5	4089-2/4090-1/4093-B4
4005-4 ENT.	6,15	417005	12	22	100	5,5-8,5	4089-2/4090-1/4093-B4
4005-4 FIN.	6,60	417203	12	22	100	5,5-8,5	4089-2/4090-1/4093-B4
4005-6 BAS.	7,99	418002	12	77	150	8-12,5	4089-3/4090-3/4093-B3
4005-6 ENT.	8,29	418200	12	77	150	8-12,5	4089-3/4090-3/4093-B3
4005-6 FIN.	9,12	418606	12	77	150	8-12,5	4089-3/4090-3/4093-B3
4005-8 BAS.	10,07	418903	12	160	200	10,5-15,6	4089-4/4090-4/4093-B2
4005-8 ENT.	10,63	419108	12	160	200	10,5-15,6	4089-4/4090-4/4093-B2
4005-8 FIN.	11,35	419405	12	160	200	10,5-15,6	4089-4/4090-4/4093-B2
4005-10 BAS.	14,47	419603	12	285	250	11-17,8	4089-7/4090-5/4093-B1
4005-10 ENT.	15,44	419801	12	285	250	11-17,8	4089-7/4090-5/4093-B1
4005-10 FIN.	16,52	420005	12	285	250	11-17,8	4089-7/4090-5/4093-B1
4005-12 BAS.	19,53	420203	6	450	300	12,5-20,6	4090-6/4093-B1
4005-12 ENT.	20,54	420401	6	450	300	12,5-20,6	4090-6/4093-B1
4005-12 FIN.	21,90	420609	6	450	300	12,5-20,6	4090-6/4093-B1

Напильник трехгранный.



▶ НАПИЛЬНИК ТРЕХГРАННЫЙ С РУКОЯТКОЙ ИЗ ДВУХ МАТЕРИАЛОВ 4005

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm	н				
4005-4 ENT. MB	7,60	134728	6	60	100	5,5-8,5	4093-B4				
4005-6 BAS. MB	9,61	134797	6	127	150	8-12,5	4093-B3				
4005-6 ENT. MB	9,79	134872	6	127	150	8-12,5	4093-B3				
4005-6 FIN. MB	10,45	134940	6	127	150	8-12,5	4093-B3				
4005-8 BAS. MB	11,61	135015	6	225	200	10,5-15,6	4093-B2				
4005-8 ENT. MB	11,74	135077	6	225	200	10,5-15,6	4093-B2				
4005-8 FIN. MB	12,89	135145	6	225	200	10,5-15,6	4093-B2				
4005-10 BAS.MB	15,89	135282	6	357	250	11-17,8	4093-B1				
4005-10 ENT. MB	16,54	135350	6	357	250	11-17,8	4093-B1				
4005-10 FIN. MB	17,66	135428	6	357	250	11-17,8	4093-B1				

Напильник трехгранный.



▶ НАПИЛЬНИК КВАДРАТНЫЙ 4006

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm	М
4006-4 BAS.	7,18	422009	12	13	100	1,6-3,8	4089-1/4090-1/4093-B5
4006-4 ENT.	7,31	422207	12	13	100	1,6-3,8	4089-1/4090-1/4093-B5
4006-4 FIN.	7,48	422405	12	13	100	1,6-3,8	4089-1/4090-1/4093-B5
4006-6 BAS.	8,09	423204	12	39	150	2,9-5,4	4089-2/4090-2/4093-B4
4006-6 ENT.	8,34	423402	12	39	150	2,9-5,4	4089-2/4090-2/4093-B4
4006-6 FIN.	8,91	423600	12	39	150	2,9-5,4	4089-2/4090-2/4093-B4
4006-8 BAS.	9,27	423907	12	91	200	4,5-7,1	4089-3/4090-3/4093-B4
4006-8 ENT.	9,60	424102	12	91	200	4,5-7,1	4089-3/4090-3/4093-B4
4006-8 FIN.	10,29	424300	12	91	200	4,5-7,1	4089-3/4090-3/4093-B4
4006-10 BAS.	12,20	424508	12	180	250	5,6-9	4089-4/4090-4/4093-B3
4006-10 ENT.	13,16	424706	12	180	250	5,6-9	4089-4/4090-4/4093-B3
4006-12 BAS.	16,52	425109	6	313	300	6,6-11,6	4089-4/4090-4/4093-B2
4006-12 ENT.	17,21	425307	6	313	300	6,6-11,6	4089-4/4090-4/4093-B2
4006-12 FIN.	18,45	425505	6	313	300	6,6-11,6	4089-4/4090-4/4093-B2

Напильник квадратный.



▶ НАПИЛЬНИК КВАДРАТНЫЙ С РУКОЯТКОЙ ИЗ ДВУХ МАТЕРИАЛОВ 4006

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm	М
4006-4 BAS. MB	8,90	135688	6	43	100	1,6-3,8	4093-B5
4006-4 ENT. MB	8,99	135756	6	43	100	1,6-3,8	4093-B5
4006-4 FIN. MB	9,13	135824	6	43	100	1,6-3,8	4093-B5
4006-6 BAS. MB	10,10	135848	6	77	150	2,9-5,4	4093-B4
4006-6 ENT. MB	10,16	135916	6	77	150	2,9-5,4	4093-B4
4006-6 FIN. MB	10,45	136081	6	77	150	2,9-5,4	4093-B4
4006-8 BAS. MB	11,42	135978	6	140	200	4,5-7,1	4093-B4
4006-8 ENT. MB	11,75	136043	6	140	200	4,5-7,1	4093-B4
4006-8 FIN. MB	11,79	136234	6	140	200	4,5-7,1	4093-B4
4006-10 BAS.MB	13,87	136296	6	243	250	5,6-9	4093-B3
4006-10 ENT. MB	14,49	136357	6	243	250	5,6-9	4093-B3
4006-10 FIN. MB	15,57	136425	6	243	250	5,6-9	4093-B3

Напильник квадратный.



▶ НАПИЛЬНИК ПЛОСКИЙ ТОНКИЙ 4007

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm	М
4007-6 BAS.	9,32	426908	12	30	150	1,8-15,6	4089-4/4090-3/4093-B3
4007-6 ENT.	9,60	427103	12	30	150	1,8-15,6	4089-4/4090-3/4093-B3
4007-6 FIN.	9,99	427301	12	30	150	1,8-15,6	4089-4/4090-3/4093-B3

Напильник плоский. Четыре грани.



REF.	€	8 41 4299		l g	A mm	B mm	M
4008-6 BAS.	12,81	429107	12	37	150	10-16,6	4089-4/4090-3/4093-B3
4008-6 ENT.	13,65	429305	12	37	150	10-16,6	4089-4/4090-3/4093-B3
4008-6 FIN.	14,47	429503	12	37	150	10-16,6	4089-4/4090-3/4093-B3
4008-8 ENT.	16,59	430004	12	73	200	12,5-21	4089-7/4090-4 4093-A4
4008-10 BAS.	20,42	430400	12	122	250	15-26	4089-7/4090-5/4093-A3
4008-10 ENT.	21,50	430608	12	122	250	15-26	4089-7/4090-5/4093-A3

Напильник нож.

НАДФИЛЬ

• Для часовых, ювелирных работ и для выполнения надписей.



▶ НАДФИЛЬ ПЛОСКИЙ ЗАОСТРЕННЫЙ 4071

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm
4071-16 BAS.	6,91	444506	12	8	92	5,96
4071-16 ENT.	6,91	444902	12	8	92	5,96
4071-16 FIN.	6,91	445107	12	8	92	5,96

Надфиль плоский. Четыре грани.

▶ НАДФИЛЬ КРУГЛЫЙ 4072

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm
4072-16 BAS.	5,80	445305	12	9	92	2,92
4072-16 ENT.	5,80	445701	12	9	92	2,92
4072-16 FIN.	5.80	445909	12	9	92	2.92

Надфиль круглый.



REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm
4074-16 BAS.	11,24	446906	12	9	92	5,5
4074-16 ENT.	11,24	447309	12	9	92	5,5
4074-16 FIN.	11.24	447507	12	9	92	5.5

Надфиль полукруглый.

▶ НАДФИЛЬ ТРЕХГРАННЫЙ 4075

KEF.	€	8 41 4299		g	A mm	B MM
4075-16 BAS.	6,55	447903	12	9	92	3,5
4075-16 ENT.	6,55	448306	12	9	92	3,5
4075-16 FIN.	6,55	448504	12	9	92	3,5

Надфиль трехгранный.



REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm
4076-16 BAS.	6,91	448702	12	9	92	6
4076-16 ENT.	6,91	449105	12	9	92	6
4076-16 FIN.	6,91	449303	12	9	92	6

Надфиль плоский. Четыре грани.



▶ НАБОР НАДФИЛЕЙ 4077

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm	C mm
4077-16	83,35	466201	1	150	170	45	20
4071-16 BAS		4071	1-16 FIN	1	40	72-16 B	AS
4072-16 FIN		4073	-16 BA	S	40	73-16 F	IN
4074-16 BAS		4074	1-16 FIN	1	40	75-16 B	AS
4075-16 FIN		4076	-16 BA	S	40	76-16 F	IN



▶ НАБОР НАДФИЛЕЙ 4078

KEF.	€	8 41 4299		g	A mm	R mm	C mm
4078-16	41,72	466300	1	60	190	120	7
4071-16 BAS		4072	-16 BA	S	4073-16 BAS		
4074-16 BAS		4075	-16 BA	S	40	76-16 B	AS

РАШПИЛИ

• Для выполнения плотницких работ по дереву.



РАШПИЛЬ ПЛОТНИЦКИЙ ПОЛУКРУГЛЫЙ 4101

REF.	€	8 41 4299] g	A mm	B mm	М
4101-6 BAS.	14,79	453805	12	59	150	15	4089-4/4090-3/4093-B3
4101-6 ENT.	14,80	454000	12	59	150	15	4089-4/4090-3/4093-B3
4101-6 FIN.	15,74	454208	12	59	150	14	4089-4/4090-3/4093-B3
4101-8 BAS.	16,46	454406	12	119	200	19,5	4089-4/4090-4/4093-A4
4101-8 ENT.	17,32	454604	12	119	200	19,5	4089-4/4090-4/4093-A4
4101-8 FIN.	21,05	454802	12	119	200	19,5	4089-4/4090-4/4093-A4
4101-10 BAS.	19,41	455007	12	229	250	24	4089-7/4090-5/4093-A3
4101-10 ENT.	22,47	455205	12	229	25	24	4089-7/4090-5/4093-A3
4101-10 FIN.	26,57	455403	12	229	250	24	4089-7/4090-5/4093-A3
4101-12 BAS.	23,22	455601	6	375	300	28,5	4090-6/4093-A2
4101-12 ENT.	26,24	455809	6	375	300	28,5	4090-6/4093-A2
4101-12 FIN.	30,84	456004	6	375	300	28,5	4090-6/4093-A2

Рашпиль полукруглый.



▶ РАШПИЛЬ ПЛОТНИЦКИЙ ПОЛУКРУГЛЫЙ С РУКОЯТКОЙ ИЗ ДВУХ МАТЕРИАЛОВ 4101

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm	М
4101-6 BAS. MB	16,82	136487	6	107	150	15	4093-B3
4101-6 ENT. MB	16,70	137583	6	107	150	15	4093-B3
4101-8 BAS. MB	18,95	137637	6	177	200	19,5	4093-A4
4101-8 ENT. MB	20,01	137699	6	177	200	19,5	4093-A4
4101-10 BAS MB	21,56	137767	6	290	250	24	4093-A3
4101-10 ENT MB	23,66	137835	6	290	250	24	4093-A3

Рашпиль полукруглый.



▶ РАШПИЛЬ ПОЛУКРУГЛЫЙ КРАСНОДЕРЕВШИК 4102

	REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm	M
	4102-6 ENT.	14,85	456400	12	59	150	19	4089-4/4090-3/4093-B3
	4102-8 BAS.	16,14	457001	12	59	150	19	4089-4/4090-3/4093-B3
	4102-8 ENT.	17,49	457209	12	121	200	24	4089-4/4090-4/4093-A4
	4102-10 BAS.	19,41	457803	12	121	200	24	4089-7/4090-5/4093-A3
Ì	4102-10 ENT.	21,12	458008	12	210	250	29	
- 1								

Рашпиль полукруглый.



▶ РАШПИЛЬ ПОЛУКРУГЛЫЙ КРАСНОДЕРЕВЩИК С РУКОЯТКОЙ ИЗ ДВУХ МАТЕРИАЛОВ 4102

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm	М
4102-6 BAS. MB	17,03	138023	6	123	150	19	4093-B3
4102-6 ENT. MB	16,82	138085	6	123	150	19	4093-B3
4102-8 BAS. MB	18,70	138146	6	192	200	24	4093-A4
4102-8 ENT. MB	20,68	138214	6	192	200	24	4093-A4
4102-10 BAS MB	21,32	138276	6	300	250	29	4093-A3
4102-10 ENT MB	22,92	138337	6	300	250	29	4093-A3

Рашпиль полукруглый.



▶ РАШПИЛЬ ПЛОСКИЙ 4103

REF.	€	8 41 4299	g	A mm	B mm	М
						4089-7/4090-4/4093-A4

Рашпиль плоский. Четырехгранный



РАШПИЛЬ ПОЛУКРУГЛЫЙ КРАСНОДЕРЕВЩИК С РУКОЯТКОЙ ИЗ ДВУХ МАТЕРИАЛОВ 4102

KEF.	€	8 41 4299		9	A mm	B mm	п
4103-8 ENT. MB	19,98	086133	6	237	200	20	4093-A4

Рашпиль плоский. Четырехгранный

▶ РАШПИЛЬ КРУГЛЫЙ 4104

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm	M
4104-6 BAS.	7,75	461008	12	29	150	6	4089-2/4090-2/4093-B4
4104-6 ENT.	8,61	461206	12	29	150	6	4089-2/4090-2/4093-B4
4104-8 ENT.	11,54	462005	12	71	200	8	4089-3/4090-3/4093-B4
4104-10 BAS.	13,00	462609	12	71	200	8	4089-4/4090-5/4093-B3
/10/_10 ENT	14 33	462807	12	1/13	250	10	1080-1/1000-5/1003-R3

Рашпиль круглый.



4104-10 ENT MB **16,31** 138702 6 200 250 10 4093-B3

РАШПИЛИ И ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ТЁРКИ

- Стальное углеродистое полотно, пройденное термическую обработку и отпуск: максимальный срок службы.
- Металлический корпус очень прочный.
- Расстояние между лезвиями полотна 4,6 мм: обработка быстрая и тонкая.

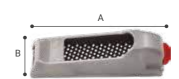
• Для шлифовки и подгонки кусков гипсокартона.

Шлифовальная тёрка:

- Материал ABS с резиновой основой для лучшей адаптации к шлифуемой поверхности.
- Оснащена наждаком с зерном 100: шлифование быстрое и хорошая обработка.
- Дизайн рукоятки адаптирован к использованию и пользователю: очень эргономичная.
- Система быстрой смены наждака.
- Очень легкая и прочная.

Применение:

• Для шлифования швов и других участков.



▶ РАШПИЛЬ МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ 4107-140

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm
4107-140	12,78	561340	6	168	140	42



▶ ЗАПАСНОЕ ПОЛОТНО РАШПИЛЬ МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ Н4107-140

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm
H4107-140	6,31	563573	10	50	140	42



▶ РАШПИЛЬ МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ 4107-260

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm
4107-260	21,98	561364	6	375	260	42



▶ ЗАПАСНОЕ ПОЛОТНО РАШПИЛЬ МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ Н4107-260

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm
H4107-260	7,22	563603	10	80	260	42

2 штуки в комплекте.

2 штуки в комплекте.



▶ ШЛИФОВАЛЬНАЯ ТЁРКА РУЧНАЯ 50272

REF.	€	8 41 4299		g	A mm	B mm
50272	13,02	564624	2	340	230	80



▶ НАЖДАК ДЛЯ ШЛИФОВАЛЬНОЙ ТЁРКИ РУЧНОЙ 50273

KEF.	€	8 41 4299		g	A mm	R mm
50273	9,98	565195	5	100	280	105



Решение для обеспечения Вашей защиты, когда Вы в ней нуждаетесь

ДЛЯ ВАШЕЙ БЕЗОПАСНОСТИ

216 🔼 ДЛЯ ВАШЕЙ БЕЗОПАСНОСТИ / ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ОБУВЬ

ОБУВЬ

2 2

Δ Δ Δ

 \triangle \triangle \triangle \triangle

 \triangle \triangle \triangle

 \triangle \triangle \triangle \triangle

 \triangle \triangle \triangle

 \triangle \triangle \triangle \triangle

 \triangle \triangle \triangle

 \triangle \triangle \triangle \triangle

 \triangle \triangle \triangle \triangle

 \triangle \triangle \triangle \triangle

 \triangle \triangle \triangle \triangle

 \triangle \triangle \triangle

 \triangle \triangle \triangle \triangle

 \triangle \triangle \triangle \triangle

 \triangle \triangle \triangle \triangle

 \triangle \triangle \triangle

 \triangle \triangle

 \triangle \triangle

Δ

Δ

Δ

Δ

Продумано для Вас

Различные модели для всех видов использования. Они адаптируются к Вашим ногам и Вашим потребностям.

Более удобные:

мягкие внутри, комфортные и гибкие. Вы даже не заметите, что носите их.

Устойчивые:

нескользящая подошва SRC/SRA. Безопасные и долговечные.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Шагайте уверенно и достигайте намеченных целей.
- Работайте безопасно в нашей обуви для профессионального использования.
 Нескользящие сапоги и ботинки, устойчивые к воде, маслам и топливу, с усиленным носком и антиперфорационной стелькой... Берегите свои ноги с обувью компании Bellota.

ПРИМЕНЕНИЕ

Обувь для всех типов использования:

- Для складов
- Для транспортировки
- Для производства
- Для строительства
- Для сельского хозяйства

БЕЗОПАСНАЯ ОБУВЬ

SB	Обувь с носком, выдерживающим до 200 Дж.
Α	Антистатическая обувь.
A E	Поглощение энергии в пятке.
FO	Устойчивость к маслам и углеводородам.
P	Устойчивость к перфорации не ниже 1100 Н.
WRU	Устойчивость к впитыванию и проникновению воды.
WR	Водонепроницаемая обувь.
HRO	Подошва, устойчивая к контактному нагреву.
Н	Изолирующая подошва при наступании на горячую поверхность.
CI	Изолирующая подошва при наступании на холодную поверхность.
SRA	Максимальная устойчивость к скольжению по керамической поверхности со смазкой (вода с детергентом).
SRC	Максимальная устойчивость к скольжению по керамической поверхности со смазкой (вода с детергентом) и по нержавеющей стали со смазкой (глицерин).
ESD	Отведение электростатического разряда, накопленного в теле, во вне для обеспечения защиты электронных компонентов (UNE EN 61340-5-1:2016).
S1P	SB + A + E + FO + закрытая зона пятки + P
S3	S1P + WRU + Подошва с выступами
S5	SB + A + E + FO + P + Подошва с выступами

НАША ОБУВЬ

АССОРТИМЕНТ	REF.		КАТЕГОРИЯ БЕЗОПАСНОСТИ	носок	АНТИПЕРФОРАЦИОННАЯ СТЕЛЬКА
	72305S1P		S1P (SB A E FO P) SRC	Металл	Металл
	72304S1P		S1P (SB A E FO P) SRC	Металл	Металл
	72306S1P		S1P (SB A E FO P) SRC	Металл	Металл
	72301S3		S3 (SB A E FO P WRU) SRC	Металл	Металл
CLASSIC	72300S3		S3 (SB A E FO P WRU) SRC	Металл	Металл
	72302S3		S3 (SB A E FO P WRU) SRC	Металл	Металл
	72303S3		S3 (SB A E FO P WRU) SRC	Металл	Металл
	72301LNTS3		S3 (SB A E FO P WRU) HRO HI CI SRC	Металл	Металл
	72300LNTS3		S3 (SB A E FO P WRU) HRO HI CI SRC	Металл	Металл
	72310S1P		S1P (SB A E FO P) SRC	Стекловолокно	Текстиль
	72312S1P		S1P (SB A E FO P) SRC	Стекловолокно	Текстиль
	72309S1P		S1P (SB A E FO P) SRC	Стекловолокно	Текстиль
	72310NTS1P		S1P (SB A E FO P) HRO HI CI SRC	Стекловолокно	Текстиль
COMP+	72309NTS1P		S1P (SB A E FO P) HRO HI CI SRC	Стекловолокно	Текстиль
	72308S3		S3 (SB A E FO P WRU) SRC	Стекловолокно	Текстиль
	72307S3		S3 (SB A E FO P WRU) SRC	Стекловолокно	Текстиль
	72311S3		S3 (SB A E FO P WRU) SRC	Стекловолокно	Текстиль
	72226S1P		S1P (SB A E FO P) SRC	Стекловолокно	Текстиль
	72227S1P		S1P (SB A E FO P) SRC	Стекловолокно	Текстиль
NON METAL	72221S1P		S1P (SB A E FO P) SRC	Стекловолокно	Текстиль
	72208BS3		S3 (SB A E FO P WRU) SRC	Стекловолокно	Текстиль
	72208GS3		S3 (SB A E FO P WRU) SRC	Стекловолокно	Текстиль
CLICK	72213S3		S3 (SB A E FO P WRU) SRC	Стекловолокно	Текстиль
LIOK	72211NS1P		S1P (SB A E FO P) HI CI HRO SRA	Стекловолокно	Текстиль
RAIL	72211 1 611		S3 (SB A E FO P WRU) HI CI HRO SRA	Стекловолокно	Текстиль
IVAIL	72212GS3 72219GS3		S3 (SB A E FO P WRU) HI CI HRO SRA	Стекловолокно	Текстиль
	FTW01B02		O2 (OB A E WRU) WR SRA	-	-
GRO	FTW01BS3	NEW	S3 (SB A E FO P WRU) WR SRA	Стекловолокно	Текстиль
	FTW01B33 FTW02BS1P	NEW	S1P (SB A E FO P) SRC		Текстиль
			S1P (SB A E FO P) SRC ESD	Стекловолокно	
	FTW04GS1P			Стекловолокно	Текстиль
LEX	FTW05B0S1P		S1P (SB A E FO P) SRC ESD	Стекловолокно	Текстиль
	FTW05BYS1P		S1P (SB A E FO P) SRC ESD	Стекловолокно	Текстиль
	FTW03BS3		S3 (SB A E FO P WRU) SRC ESD	Стекловолокно	Текстиль
	FTW07BS3	NEW	S3 (SB A E FO P WRU) SRC ESD	Стекловолокно	Текстиль
STREET	72350BBS1P		S1P (SB A E FO P) HRO CI SRC	Алюминий	Текстиль
	72350BRS1P		S1P (SB A E FO P) HRO CI SRC	Алюминий	Текстиль
NDUSTRY	72351BS1P		S1P (SB A E FO P) HRO CI SRC	Алюминий	Текстиль
	72352BS1P		S1P (SB A E FO P) HRO CI SRC	Алюминий	Текстиль
	72224KBS1P		S1P (SB A E FO P) SRC	Стекловолокно	Текстиль
UNNING	72224NBS1P		S1P (SB A E FO P) SRC	Стекловолокно	Текстиль
	72223BS3		S3 (SB A E FO P WRU) SRC	Стекловолокно	Текстиль
	72223NBS3		S3 (SB A E FO P WRU) SRC	Стекловолокно	Текстиль
	72242S5		S5 (SB A E FO P WR) SRA	Металл	Металл
ВОДА	72243S5		S5 (SB A E FO P WR) SRA	Металл	Металл
	72241B		OB SRA	-	-
CORE	FTW3050S1P	NEW	S1P (SB A E FO P) SRC	Сталь	Текстиль
/OLTA	FTW4091S1P	NEW	S1P (SB A E FO P) SRC	Стекловолокно	Текстиль
, V EIA	FTW4051S3	NEW	S1P (SB A E FO P WRU) SRC	Стекловолокно	Текстиль
RACE	FTW5074S3	NEW	S1P (SB A E FO P WRU) SRC	Стекловолокно	Текстиль

217

 \triangle \triangle

 \triangle

 \triangle \triangle

 \triangle

 \triangle \triangle

 \triangle \triangle

 \triangle

CEPUS CLASSIC

- Обувь сертифицированная в Категории II согласно норме EN ISO 20345:11.
- Безопасный носок и антиперфорированная металлическая стелька.

- SRC двойная плотность PU + PU: максимальное присутствие противоскользящего элемента сертифицированного по действующим нормам.
- Дизайн подошвы обеспечивает безопасность и экстра устойчивость: широкие каналы, зоны для торможения, поглощение ударов, текстурированная промежуточная часть, повышенный профиль в области носка и задника.

Крой:

- Велюр с двумя различными покрытиями.
- Пигментированная отделка: влагостойкая.
- Мягкая отделка: обеспечивающая легкость и дышащую способность.
- Отражающий элемент для большей безопасности.
- Мягкий манжет, откидной язычок.
- Мягкая подкладка Bellota Mesh: лучшая вентиляция и большее удобство.
- Широкая колодка.

Применение:

• Для использования при выполнении работ, которые требуют безопасную обувь. Функциональность.



▶ ВЫСОКИЕ БОТИНКИ КОЖА S3-72300

REF.	€	8 41 4299		MBox	
72300-36 S3	31,09	640342	1	10	36
72300-37 S3	31,09	640366	1	10	37
72300-38 S3	31,09	640380	1	10	38
72300-39 S3	31,09	640403	1	10	39
72300-40 S3	31,09	640427	1	10	40
72300-41 S3	31,09	640441	1	10	41
72300-42 S3	31,09	640465	1	10	42
72300-43 S3	31,09	640489	1	10	43
72300-44 S3	31,09	640502	1	10	44
72300-45 S3	31,09	640526	1	10	45
72300-46 S3	31,09	640823	1	10	46
72300-47 S3	31,09	640540	1	10	47
72300-48 S3	31,09	640564	1	10	48

S3 (SB A E FO P WRU) SRC.



▶ БОТИНКИ КОЖА S3-72301

REF.	€	8 41 4299		MBox	
72301-36 S3	30,11	640588	1	10	36
72301-37 S3	30,11	640601	1	10	37
72301-38 S3	30,11	640847	1	10	38
72301-39 S3	30,11	640625	1	10	39
72301-40 S3	30,11	640649	1	10	40
72301-41 S3	30,11	640663	1	10	41
72301-42 S3	30,11	640687	1	10	42
72301-43 S3	30,11	640748	1	10	43
72301-44 S3	30,11	640700	1	10	44
72301-45 S3	30,11	640724	1	10	45
72301-46 S3	30,11	640762	1	10	46
72301-47 S3	30,11	640786	1	10	47
72301-48 S3	30,11	640809	1	10	48

S3 (SB A E FO P WRU) SRC.



▶ ВЫСОКИЕ БОТИНКИ СВАРЩИК \$3-72302

REF.	€	8 41 4299		MBox	
72302-36 S3	35,38	154054	1	10	36
72302-37 S3	35,38	376210	1	10	37
72302-38 S3	35,38	642148	1	10	38
72302-39 S3	35,38	642162	1	10	39
72302-40 S3	35,38	642186	1	10	40
72302-41 S3	35,38	642209	1	10	41
72302-42 S3	35,38	642223	1	10	42
72302-43 S3	35,38	642247	1	10	43
72302-44 S3	35,38	642261	1	10	44
72302-45 S3	35,38	642285	1	10	45
72302-46 S3	35,38	642308	1	10	46
72302-47 S3	35,38	642322	1	10	47

S3 (SB A E FO P WRU) SRC.



▶ ВЫСОКИЕ БОТИНКИ УСИЛЕННЫЕ S3-72303

219

REF.	€	8 41 4299		MBox	
72303-36 S3	34,75	642346	1	10	36
72303-37 S3	34,75	642360	1	10	37
72303-38 S3	34,75	643220	1	10	38
72303-39 S3	34,75	642384	1	10	39
72303-40 S3	34,75	642407	1	10	40
72303-41 S3	34,75	642421	1	10	41
72303-42 S3	34,75	643244	1	10	42
72303-43 S3	34,75	642445	1	10	43
72303-44 S3	34,75	642469	1	10	44
72303-45 S3	34,75	642483	1	10	45
72303-46 S3	34,75	642506	1	10	46
72303-47 S3	34,75	642520	1	10	47

S3 (SB A E FO P WRU) SRC.



► ВЫСОКИЕ БОТИНКИ ВЕЛЮР S1P-72304

REF.	€	8 41 4299		MBox	
72304-36 S1P	32,11	642544	1	10	36
72304-37 S1P	32,11	642568	1	10	37
72304-38 S1P	32,11	642582	1	10	38
72304-39 S1P	32,11	642605	1	10	39
72304-40 S1P	32,11	642629	1	10	40
72304-41 S1P	32,11	643268	1	10	41
72304-42 S1P	32,11	642643	1	10	42
72304-43 S1P	32,11	642667	1	10	43
72304-44S 1P	32,11	642681	1	10	44
72304-45 S1P	32,11	642704	1	10	45
72304-46 S1P	32,11	642728	1	10	46
72304-47 S1P	32,11	642742	1	10	47

S1P (SB A E FO P) SRC.



▶ БОТИНКИ ВЕЛЮР S1P-72305

REF.	€	8 41 4299		MBox	
72305-36 S1P	30,61	642766	1	10	36
72305-37 S1P	30,61	642780	1	10	37
72305-38 S1P	30,61	642803	1	10	38
72305-39 S1P	30,61	642827	1	10	39
72305-40 S1P	30,61	642841	1	10	40
72305-41 S1P	30,61	642865	1	10	41
72305-42 S1P	30,61	642889	1	10	42
72305-43 S1P	30,61	642902	1	10	43
72305-44 S1P	30,61	642926	1	10	44
72305-45 S1P	30,61	643282	1	10	45
72305-46 S1P	30,61	642940	1	10	46
72305-47 S1P	30,61	642964	1	10	47

S1P (SB A E FO P) SRC.

🛕 ДЛЯ ВАШЕЙ БЕЗОПАСНОСТИ / ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ОБУВЬ



▶ ВЫСОКИЕ БОТИНКИ ВЕЛЮР БРЕЗЕНТ S1P-72306

REF.	€	8 41 4299		MBox	
72306-36 S1P	32,87	642988	1	10	36
72306-37 S1P	32,87	643008	1	10	37
72306-38 S1P	32,87	643022	1	10	38
72306-39 S1P	32,87	643046	1	10	39
72306-40 S1P	32,87	643060	1	10	40
72306-41 S1P	32,87	643084	1	10	41
72306-42 S1P	32,87	643107	1	10	42
72306-43 S1P	32,87	643121	1	10	43
72306-44 S1P	32,87	643145	1	10	44
72306-45 S1P	32,87	643169	1	10	45
72306-46 S1P	32,87	643183	1	10	46
72306-47 S1P	32,87	643206	1	10	47

S1P (SB A E FO P) SRC.



▶ БОТЫ НИТРИЛОВЫЕ S3-72300

REF.	€	8 41 4299		MBox	
72300LNT-38 S3	34,27	686782	1	10	38
72300LNT-39 S3	34,27	686805	1	10	39
72300LNT-40 S3	34,27	682335	1	10	40
72300LNT-41 S3	34,27	682359	1	10	41
72300LNT-42 S3	34,27	682373	1	10	42
72300LNT-43 S3	34,27	682397	1	10	43
72300LNT-44 S3	34,27	682434	1	10	44
72300LNT-45 S3	34,27	682519	1	10	45
72300LNT-46 S3	34,27	682595	1	10	46
72300LNT-47 S3	34,27	682670	1	10	47

S3 (SB A E FO P WRU) HRO HI CI SRC.



▶ БОТИНКИ НИТРИЛОВЫЕ \$3-72301

REF.	€	8 41 4299		MBox	
72301LNT-38 S3	33,70	682755	1	10	38
72301LNT-39 S3	33,70	682830	1	10	39
72301LNT-40 S3	33,70	682915	1	10	40
72301LNT-41 S3	33,70	682991	1	10	41
72301LNT-42 S3	33,70	683028	1	10	42
72301LNT-43 S3	33,70	683042	1	10	43
72301LNT-44 S3	33,70	683073	1	10	44
72301LNT-45 S3	33,70	683097	1	10	45
72301LNT-46 S3	33,70	683127	1	10	46
72301LNT-47 S3	33,70	683172	1	10	47

S3 (SB A E FO P WRU) HRO HI CI SRC.

СЕРИЯ СОМР+

- Обувь с сертификатом Категории II в соответствии со стандартом EN ISO 2045:11
- Неметаллические защитный носок и антиперфорационная стелька.

- SRC двойная плотность ПУ + ПУ: максимальная сертифицируемая защита от скольжения, в соответствии с действующими стандартами.
- Дизайн подошвы гарантирует безопасность и прочность: широкие канавки, зоны торможения, ударопоглощение, текстуризированная геленочна часть и подъемы на носке и заднике.
- Обувь с сертификатом Категории II в соответствии со стандартом EN ISO 20345:11
- Простроченная нитриловая подошва:
- Простроченная на срезе нитриловая подошва для обеспечения удобства при работе в самых экстремальных условиях: устойчивость к контактному нагреву (HRO), изоляция при наступании на горячую поверхность (HI), изоляция при наступании на холодную поверхность (CI) и максимальная сертифицируемая защита от скольжения SRC, в соответствии с действующими стандартами.
- Дизайн подошвы гарантирует безопасность и прочность: широкие канавки, зоны торможения, ударопоглощение, текстуризированная геленочная часть и подъемы на носке и заднике.

- Модели S1P из спилка-велюра: более продуваемые и легкие.
- Модели S3 из кожи с водоотталкивающей отделкой, устойчивые к влаге.
- Светоотражающие элементы для большей безопасности-
- Мягкий кант, глухой язычок.
- Подкладка с подбивкой Bellota Mesh: улучшенная вентиляция и максимальное удобство.
- Широкая колодка.

Использование:

- Для использования в любых работах, требующих безопасной обуви. Гибкость и легкость 100% без металла.
- Хранение, транспортировка, производство и строительство.

Использование нитриловых моделей:

- Для использования в самых экстремальных условиях, требующих максимально безопасной обуви. Функциональность.
- Для использования в любых работах, требующих безопасной и прочной обуви.
- Хранение, транспортировка, производство и строительство.



► BЫСОКИЕ БОТИНКИ КОЖА COMP+NON METAL S3-72307

REF.	€	8 41 4299		MBox	
72307-38 S3	39,97	645835	1	10	38
72307-39 S3	39,97	645859	1	10	39
72307-40 S3	39,97	645873	1	10	40
72307-41 S3	39,97	645897	1	10	41
72307-42 S3	39,97	645910	1	10	42
72307-43 S3	39,97	645934	1	10	43
72307-44 S3	39,97	645958	1	10	44
72307-45 S3	39,97	645972	1	10	45
72307-46 S3	39,97	645996	1	10	46
72307-47 S3	39,97	646016	1	10	47

S3 (SB A E FO P WRU) SRC.



► БОТИНКИ КОЖА COMP+NON METAL S3-72308

REF.	€	8 41 4299		MBox	
72308-38 S3	38,83	646030	1	10	38
72308-39 S3	38,83	646054	1	10	39
72308-40 S3	38,83	646078	1	10	40
72308-41 S3	38,83	646092	1	10	41
72308-42 S3	38,83	646115	1	10	42
72308-43 S3	38,83	646139	1	10	43
72308-44 S3	38,83	646153	1	10	44
72308-45 S3	38,83	646177	1	10	45
72308-46 S3	38,83	646191	1	10	46
72308-47 S3	38,83	646214	1	10	47

S3 (SB A E FO P WRU) SRC.

222 🔼 ДЛЯ ВАШЕЙ БЕЗОПАСНОСТИ / ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ОБУВЬ



► ΜΠΟΤΑΚΙ ΗΛΕΚΡΟΣΥΓΚΟΛΗΤΩΝ COMP+ S3-72311

72311-38 S3 42,69 675511 1 5 38 72311-39 S3 42,69 675597 1 5 39 72311-40 S3 42,69 675672 1 5 40 72311-41 S3 42,69 675757 1 5 41 72311-42 S3 42,69 675832 1 5 42 72311-43 S3 42,69 675900 1 5 43 72311-44 S3 42,69 675955 1 5 44 72311-45 S3 42,69 675993 1 5 45 72311-46 S3 42,69 676068 1 5 46	REF.	€	8 41 4299		MBox	
72311-40 S3 42,69 675672 1 5 40 72311-41 S3 42,69 675757 1 5 41 72311-42 S3 42,69 675832 1 5 42 72311-43 S3 42,69 675900 1 5 43 72311-44 S3 42,69 675955 1 5 44 72311-45 S3 42,69 675993 1 5 45 72311-46 S3 42,69 676068 1 5 46	72311-38 S3	42,69	675511	1	5	38
72311-41 S3 42,69 675757 1 5 41 72311-42 S3 42,69 675832 1 5 42 72311-43 S3 42,69 675900 1 5 43 72311-44 S3 42,69 675955 1 5 44 72311-45 S3 42,69 675993 1 5 45 72311-46 S3 42,69 676068 1 5 46	72311-39 S3	42,69	675597	1	5	39
72311-42 S3 42,69 675832 1 5 42 72311-43 S3 42,69 675900 1 5 43 72311-44 S3 42,69 675955 1 5 44 72311-45 S3 42,69 675993 1 5 45 72311-46 S3 42,69 676068 1 5 46	72311-40 S3	42,69	675672	1	5	40
72311-43 S3 42,69 675900 1 5 43 72311-44 S3 42,69 675955 1 5 44 72311-45 S3 42,69 675993 1 5 45 72311-46 S3 42,69 676068 1 5 46	72311-41 S3	42,69	675757	1	5	41
72311-44 S3 42,69 675955 1 5 44 72311-45 S3 42,69 675993 1 5 45 72311-46 S3 42,69 676068 1 5 46	72311-42 S3	42,69	675832	1	5	42
72311-45 S3 42,69 675993 1 5 45 72311-46 S3 42,69 676068 1 5 46	72311-43 S3	42,69	675900	1	5	43
72311-46 S3 42,69 676068 1 5 46	72311-44 S3	42,69	675955	1	5	44
,	72311-45 S3	42,69	675993	1	5	45
70011 1700 1010 171105 1 5 17	72311-46 S3	42,69	676068	1	5	46
/2311-4/ \$3 42,69 6/6105 1 5 4/	72311-47 S3	42,69	676105	1	5	47

S3 (SB A E FO P WRU) SRC.



▶ ВЫСОКИЕ БОТИНКИ ВЕЛЮР COMP+NON METAL S1P-72309

REF.		€	8 41 4299		MBox	
7230	9-38 S1P	40,33	646238	1	10	38
7230	9-39 S1P	40,33	646252	1	10	39
7230	9-40 S1P	40,33	646276	1	10	40
7230	9-41 S1P	40,33	646290	1	10	41
7230	9-42 S1P	40,33	646337	1	10	42
7230	9-43 S1P	40,33	646313	1	10	43
7230	9-44 S1P	40,33	646351	1	10	44
7230	9-45 S1P	40,33	646375	1	10	45
7230	9-46 S1P	40,33	646399	1	10	46
7230	9-47 S1P	40,33	646412	1	10	47

S1P (SB A E FO P) SRC.



► БОТИНКИ ВЕЛЮР COMP+NON METAL S1P-72310

REF.	€	8 41 4299		MBox	
72310-38 S1P	39,20	646436	1	10	38
72310-39 S1P	39,20	646450	1	10	39
72310-40 S1P	39,20	646474	1	10	40
72310-41 S1P	39,20	646498	1	10	41
72310-42 S1P	39,20	646511	1	10	42
72310-43 S1P	39,20	646535	1	10	43
72310-44 S1P	39,20	646559	1	10	44
72310-45 S1P	39,20	646573	1	10	45
72310-46 S1P	39,20	646597	1	10	46
72310-47 S1P	39,20	646610	1	10	47

S1P (SB A E FO P) SRC.



► БОТИНКИ ИЗ СПИЛКА COMP+ EASY S1P-72312

REF.	€	8 41 4299		MBox	
72312-38 S1P	39,18	687224	1	10	38
72312-39 S1P	39,18	687248	1	10	39
72312-40 S1P	39,18	687262	1	10	40
72312-41 S1P	39,18	687286	1	10	41
72312-42 S1P	39,18	687309	1	10	42
72312-43 S1P	39,18	687323	1	10	43
72312-44 S1P	39,18	687347	1	10	44
72312-45 S1P	39,18	687361	1	10	45
72312-46 S1P	39,18	687385	1	10	46
72312-47 S1P	39,18	687408	1	10	47

S1P (SB A E FO P) SRC.





► БОТЫ НИТРИЛОВЫЕ S1P-72309

REF.	€	8 41 4299		MBox	
72309NT-38 S1P	46,85	683257	1	10	38
72309NT-39 S1P	46,85	683332	1	10	39
72309NT-40 S1P	46,85	683363	1	10	40
72309NT-41 S1P	46,85	683394	1	10	41
72309NT-42 S1P	46,85	683417	1	10	42
72309NT-43 S1P	46,85	683448	1	10	43
72309NT-44 S1P	46,85	683479	1	10	44
72309NT-45 S1P	46,85	683493	1	10	45
72309NT-46 S1P	46,85	683554	1	10	46
72309NT-47 S1P	46.85	683578	1	10	47

S1P (SB A E FO P) HRO HI CI SRC.



► БОТИНКИ НИТРИЛОВЫЕ S1P-72310

REF.	€	8 41 4299		MBox	
72310NT-38 S1P	46,28	683608	1	10	38
72310NT-39 S1P	46,28	683639	1	10	39
72310NT-40 S1P	46,28	683653	1	10	40
72310NT-41 S1P	46,28	683714	1	10	41
72310NT-42 S1P	46,28	683738	1	10	42
72310NT-43 S1P	46,28	683769	1	10	43
72310NT-44 S1P	46,28	683813	1	10	44
72310NT-45 S1P	46,28	683875	1	10	45
72310NT-46 S1P	46,28	683899	1	10	46
72310NT-47 S1P	46 28	683929	1	10	47

S1P (SB A E FO P) HRO HI CI SRC.

СЕРИЯ NONMETAL

- Обувь сертифицированная в Категории II согласно норме EN ISO 20345:11.
- Безопасный носок и антиперфорированная стелька неметаллическая.

Подошва

- SRC двойная плотность PU + PU: максимальное присутствие противоскользящего элемента сертифицированного по действующим нормам.
- Дизайн подошвы обеспечивает безопасность и экстра устойчивость: широкие каналы, зоны для торможения, поглощение ударов, повышенный профиль в районе носка и задника.

Крой:

- Три разных покрытия:
- МОДЕЛИ AIR/EASY: мягкий велюр: более дышащие и легкие.
- МОДЕЛИ LIGHT- влагоотталкивающий нубук (S3): устойчивые к проникновению и поглощению воды.
- Продолговатая деталь из ТПУ в области лодыжки для большей защиты и лучшего ощущения фиксации.
- Манжет и откидной язычок очень мягкие и внутренняя стелька эргономически комфортная для удобства и регулировки.
- Экстра мягкая подкладка Bellota Mesh 3D: лучшая вентиляция и большее удобство.
- Очень широкая колодка.
- Скобы неметаллические: 100% неметаллическая обувь.

Применение:

• Для использования при выполнении работ, которые требуют безопасную обувь. Гибкость и легкость.100% неметаллическая.



► ENTUHKU I IGHT FEWERLIF S3-72208

		DO I NIUVNI LI	OUI DEWEDD	IE 33-72200	
REF.	€	8 41 4299		MBox	
72208B-38 S3	66,04	581362	1	5	38
72208B-39 S3	66,04	581386	1	5	39
72208B-40 S3	66,04	581409	1	5	40
72208B-41 S3	66,04	581423	1	5	41
72208B-42 S3	66,04	581447	1	5	42
72208B-43 S3	66,04	581461	1	5	43
72208B-44 S3	66,04	581485	1	5	44
72208B-45 S3	66,04	581508	1	5	45
72208B-46 S3	66,04	581522	1	5	46
72208B-47 S3	66,04	581546	1	5	47

S3 (SB A E FO P WRU) SRC.



► БОТИНКИ LIGHT CEPЫE S3-72208

REF.	€	8 41 4299		MBox	
72208G-38 S3	66,04	581164	1	5	38
72208G-39 S3	66,04	581188	1	5	39
72208G-40 S3	66,04	581201	1	5	40
72208G-41 S3	66,04	581225	1	5	41
72208G-42 S3	66,04	581249	1	5	42
72208G-43 S3	66,04	581263	1	5	43
72208G-44 S3	66,04	581287	1	5	44
72208G-45 S3	66,04	581300	1	5	45
72208G-46 S3	66,04	581324	1	5	46
72208G-47 S3	66,04	581348	1	5	47

S3 (SB A E FO P WRU) SRC.



223

19 BALLEЙ БЕЗОПАСНОСТИ $_{ iny}$

224 🛕 ДЛЯ ВАШЕЙ БЕЗОПАСНОСТИ / ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ОБУВЬ



▶ БОТИНКИ AIR S1P-72221

REF.	€	8 41 4299		MBox	
72221-38 S1P	55,76	353440	1	5	38
72221-39 S1P	55,76	353501	1	5	39
72221-40 S1P	55,76	375640	1	5	40
72221-41 S1P	55,76	375688	1	5	41
72221-42 S1P	55,76	375749	1	5	42
72221-43 S1P	55,76	375787	1	5	43
72221-44 S1P	55,76	375824	1	5	44
72221-45 S1P	55,76	375862	1	5	45
72221-46 S1P	55,76	375909	1	5	46
72221-47 S1P	55,76	375947	1	5	47

S1P (SB A E FO P) SRC.



► БОТИНКИ AIR S1P-72226

		DOI MINING AL	1 311 - 1222	,	
REF.	€	8 41 4299		MBox	
72226-38 S1P	54,11	375985	1	5	38
72226-39 S1P	54,11	376029	1	5	39
72226-40 S1P	54,11	376067	1	5	40
72226-41 S1P	54,11	376630	1	5	41
72226-42 S1P	54,11	420739	1	5	42
72226-43 S1P	54,11	421781	1	5	43
72226-44 S1P	54,11	421804	1	5	44
72226-45 S1P	54,11	421828	1	5	45
72226-46 S1P	54,11	421842	1	5	46
72226-47 S1P	54,11	422290	1	5	47
72226-46 S1P	54,11	421842	1	5	-

S1P (SB A E FO P) SRC.



▶ БОТИНКИ EASY S1P-72227

REF.	€	8 41 4299		MBox	
72227-38 S1P	54,11	425482	1	5	38
72227-39 S1P	54,11	425512	1	5	39
72227-40 S1P	54,11	425536	1	5	40
72227-41 S1P	54,11	425574	1	5	41
72227-42 S1P	54,11	429435	1	5	42
72227-43 S1P	54,11	429459	1	5	43
72227-44 S1P	54,11	429473	1	5	44
72227-45 S1P	54,11	429497	1	5	45
72227-46 S1P	54,11	429527	1	5	46
72227-47 S1P	54,11	429855	1	5	47

S1P (SB A E FO P) SRC.

СЕРИЯ CLICK

- Обувь сертифицированная в Категории II согласно норме EN ISO 20345:11.
- Безопасный носок и антиперфорированная стелька неметаллическая.

Подошва

- SRC двойная плотность PU + PU: максимальное присутствие противоскользящего элемента сертифицированного по действующим нормам.
- Дизайн подошвы обеспечивает безопасность и экстра устойчивость: широкие каналы, зоны для торможения, поглощение ударов, текстурированная промежуточная часть, очень повышенный профиль в районе носка и задника.

Крой:

- Кожа влагоотталкивающая Нубук S3 устойчивая к проникновению и поглощению воды.
- Продолговатая деталь из ТПУ в области лодыжки для большей защиты и лучшего ощущения прилегания, а также для облегчения снятия обуви.
- Манжет и откидной язычок экстра мягкие и внутренняя стелька эргономически комфортная для удобства и регулировки.
- Экстра мягкая подкладка Bellota Mesh 3D: лучшая вентиляция и большее удобство.
- Очень широкая колодка.
- Эксклюзивная система регулировки BELLOTA CLICK для облегчения одевания и снятия обуви. После первоначальной регулировки, достаточно отпустить боковые застежки для застегивания и расстегивания обуви.

Применение

- Для использования при выполнении работ, которые требуют безопасную обувь. Регулировка, гибкость, легкость.
- Специально для работ на открытом воздухе. Использование OUTDOOR.



▶ ВЫСОКИЕ БОТИНКИ CLICK \$3-72213

REF.	€	8 41 4299		MBox	
72213-38 S3	72,10	060263	1	5	38
72213-39 S3	72,10	613728	1	5	39
72213-40 S3	72,10	613742	1	5	40
72213-41 S3	72,10	613766	1	5	41
72213-42 S3	72,10	613780	1	5	42
72213-43 S3	72,10	613803	1	5	43
72213-44 S3	72,10	613827	1	5	44
72213-45 S3	72,10	614084	1	5	45
72213-46 S3	72,10	613841	1	5	46
72213-47 S3	72,10	613865	1	5	47
	_				

S3 (SB A E FO P WRU) SRC.

225

СЕРИЯ TRAIL

- Обувь сертифицированная в Категории II согласно норме EN ISO 20345:11.
- Безопасный носок и антиперфорированная стелька неметаллическая.

- Двойная плотность: Резина + EVA. Резина для достижения термостойкости, устойчивости к топливам, с высоким коэффициентом антискольжения. EVA обеспечивает большую легкость и амортизацию.
- Дизайн подошвы обеспечивает безопасность и устойчивость: широкие каналы, зоны для торможения, поглощение ударов, повышенный профиль в районе носка и задника.
- Внедрение ТПУ в промежуточную часть против вывиха ноги и для достижения устойчивости при ходьбе.

Крой:

- Две линии продукта:
- Микрофибра + сетка: ультрадышащая.
- Влагоотталкивающая микрофибра (S3): устойчивая к проникновению и поглощению воды.
- Деталь из ТПУ в области лодыжки для большей защиты и лучшего ощущения прилегания.
- Манжет и язычок экстра мягкие и внутренняя стелька эргономически комфортная для удобства и регулировки.
- Экстра мягкая подкладка Bellota Mesh 3D: лучшая вентиляция и большее удобство.
- Широкая колодка.
- Носок с противоистираемым покрытием для большей устойчивости к ударам и царапинам.

- Для использования при выполнении работ, которые требуют безопасную обувь. Технология и дизайн.
- Специально для работ на открытом воздухе. Использование OUTDOOR.





1	135	E	
~	23	200	
1			

RPICUKNE PUTNHKN LBVII	CEPHE \$3-7221

		DOLUMEN	INAIL CEPDI	E 33-12212	
REF.	€	8 41 4299		MBox	
72212G-38 S3	79,00	610826	1	5	38
72212G-39 S3	79,00	610840	1	5	39
72212G-40 S3	79,00	610864	1	5	40
72212G-41 S3	79,00	610888	1	5	41
72212G-42 S3	79,00	610901	1	5	42
72212G-43 S3	79,00	610925	1	5	43
72212G-44 S3	79,00	610949	1	5	44
72212G-45 S3	79,00	610963	1	5	45
72212G-46 S3	79,00	610987	1	5	46
72212G-47 S3	79,00	611007	1	5	47

S3 (SB A	F FO I	P WRII)	HI CI	HRO SRA.

REF.	€	8 41 4299		MBox	
72219G-38 S3	80,42	654028	1	5	38
72219G-39 S3	80,42	654042	1	5	39
72219G-40 S3	80,42	654066	1	5	40
72219G-41 S3	80,42	654080	1	5	41
72219G-42 S3	80,42	654103	1	5	42
72219G-43 S3	80,42	654127	1	5	43
72219G-44 S3	80,42	654141	1	5	44
72219G-45 S3	80,42	654165	1	5	45
72219G-46 S3	80,42	654189	1	5	46
72219G-47 S3	80,42	654202	1	5	47

S3 (SB A E FO P WRU) HI CI HRO SRA



► GOTUHKU TRAIL YEPHЫE S1P-72211

REF.	€			MBox	
72211N-38 S1P	74,43	610642	1	5	38
72211N-39 S1P	74,43	610666	1	5	39
72211N-40 S1P	74,43	610680	1	5	40
72211N-41 S1P	74,43	610703	1	5	41
72211N-42 S1P	74,43	610727	1	5	42
72211N-43 S1P	74,43	610741	1	5	43
72211N-44 S1P	74,43	610765	1	5	44
72211N-45 S1P	74,43	610789	1	5	45
72211N-46 S1P	74,43	610802	1	5	46
72211N-47 S1P	74.43	611250	1	5	47

S1P (SB A E FO P) HI CI HRO SRA.

СЕРИЯ AGRO

- FTW01BS1P: Обувь, сертифицированная в соответствии с Регламентом (UE) 425/2016. Ботинок 02-WR.
- FTW01BS3: Обувь с сертификатом Категории II в соответствии со стандартом EN ISO 20345:11 Ботинок S3-WR.
- Рабочая обувь с непромокаемой мембраной и герметизированными швами.

Подошва:

- Двойная плотность Резина+ЭВА: Резина обеспечивает устойчивость к различным температурам и углеводородам, а также дает защиту от скольжения.
- ЭВА гарантирует легкость и хорошую амортизацию.
- Дизайн подошвы гарантирует безопасность и прочность: широкие канавки, зоны торможения, ударопоглощение и подъемы на носке и заднике.
- Вставка из ТПУ на геленочной части для защиты стопы от подворачивания и придания устойчивости.

- Натуральная кожа высокого качества CrazyHorse, прочная и износостойкая.
- Деталь из ТПУ в зоне лодыжки для дополнительной защиты и ощущения прилегания.
- Кант EXTRA и глухой язычок EXTRA с дополнительной подбивкой. Внутренняя стелька из пеноматериала с открытыми порами, обеспечивающая удобство и комфорт. Антистатическая прострочка.
- Подкладка EXTRA с подбивкой Bellota Mesh 3D: улучшенная вентиляция и максимальное удобство.
- Широкая колодка.
- Носок с защитой от абразивного износа для повышенной устойчивости к ударам и истиранию.

Использование:

- FTW01B02: Для использования при любых работах, где требуется специальная обувь без защиты (без защитных носка и стельки).
- Особо рекомендовано для работ под открытым небом и в условиях повышенной влажности: земледелие, садоводство, сельская местность, скотоводство или добыча ископаемых.
- FTW01BS3: Для использования при любых работах, где требуется специальная обувь с защитой (с защитными носком и стелькой).
- Особо рекомендовано для работ под открытым небом и в условиях повышенной влажности: земледелие, садоводство, скотоводство или добыча ископаемых.







► БОТИНКИ AGRO 02 WR FTW01

REF.	€	8 41 4299		MBox	
FTW01-38B02	77,18	673654	1	5	38
FTW01-39B02	77,18	673678	1	5	39
FTW01-40B02	77,18	673746	1	5	40
FTW01-41B02	77,18	673760	1	5	41
FTW01-42B02	77,18	673791	1	5	42
FTW01-43B02	77,18	673814	1	5	43
FTW01-44B02	77,18	673838	1	5	44
FTW01-45B02	77,18	673869	1	5	45
FTW01-46B02	77,18	673906	1	5	46
FTW01-47B02	77,18	673920	1	5	47
00 (00 4 5 WDH) WD	004				

O2 (OB A E WRU) WR SRA.



► FOTUHKU OUTDOOR WR S3-FTW01

€	8 41 4299		MBox	
87,37	691603	1	5	38
87,37	691627	1	5	39
87,37	691641	1	5	40
87,37	691665	1	5	41
87,37	691689	1	5	42
87,37	691702	1	5	43
87,37	691726	1	5	44
87,37	691740	1	5	45
87,37	691764	1	5	46
87,37	691788	1	5	47
	87,37 87,37 87,37 87,37 87,37 87,37 87,37 87,37 87,37	87,37 691603 87,37 691627 87,37 691641 87,37 691665 87,37 691689 87,37 691702 87,37 691726 87,37 691740 87,37 691764	87,37 691603 1 87,37 691627 1 87,37 691641 1 87,37 691665 1 87,37 691689 1 87,37 691702 1 87,37 691726 1 87,37 691740 1 87,37 691764 1	87,37 691603 1 5 87,37 691627 1 5 87,37 691641 1 5 87,37 691665 1 5 87,37 691689 1 5 87,37 691702 1 5 87,37 691726 1 5 87,37 691740 1 5 87,37 691764 1 5

S3 (SB A E FO P WRU) WR SRA

СЕРИЯ FLEX

- Обувь с сертификатом Категории II в соответствии со стандартом EN ISO 20345:11 Ботинок с уровнем защиты S1Р или S3 (в зависимости от модели).
- Защитный носок из фибростекла и текстильная антиперфорационная неметаллическая стелька.
- Ботинки прошли биомеханическое тестирование на соответствие естественным движениям при ходьбе и обеспечение максимального комфорта в работе.
- Модели с сертификатом ESD перенаправляют накопленный в теле электростатический разряд во вне для обеспечения защиты электронных компонентов.

- SRC двойная плотность ПУ + ПУ: максимальная сертифицируемая защита от скольжения, в соответствии с действующими стандартами.
- Новая подошва гарантирует безопасность и максимальный комфорт: зоны торможения, ударопоглощение, текстуризированная геленочная часть и максимальная гибкость.

Bepx:

- Кожа или микрофибра + сетка (для прочности, легкости и продуваемости), в зависимости от модели.
- Подкладка, окантовка и глухой язычок, ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ подбивка для максимального удобства и
- Внутренняя стелька КОМФОРТ ПЛЮС из пеноматериала с открытыми порами обеспечивает повышенный комфорт и распределение давления. Антистатическая прострочка.
- Носок и задник с защитой от абразивного износа для повышенной устойчивости к ударам и истиранию.

- Для использования при любых работах, где требуется обувь с защитой. Комфортная, дышащая и легкая.
- Особо рекомендовано для ремонта, управления оборудованием и производства.
- Модели с сертификатом ESD подходят для работ на химических предприятиях, автомобильном производстве и для сборки электронных компонентов.

Колодка:

- Колодка и мужские размеры FTW02, FTW03, FTW04 у FTW05.
- Колодка и женский размер FTW07.







REF.	€	8 41 4299		MBox	
FTW02-38B S1P	47,19	689563	1	5	38
FTW02-39B S1P	47,19	689587	1	5	39
FTW02-40B S1P	47,19	689600	1	5	40
FTW02-41B S1P	47,19	689624	1	5	41
FTW02-42B S1P	47,19	689648	1	5	42
FTW02-43B S1P	47,19	689662	1	5	43
FTW02-44B S1P	47,19	689686	1	5	44
FTW02-45B S1P	47,19	689709	1	5	45
FTW02-46B S1P	47,19	689723	1	5	46
FTW02-47B S1P	47,19	689747	1	5	47





БОТИНКИ	FI FX	ЧЕРНЫЕ	СПОРТИВН	JF S1P-	FTWN/

REF.	€	8 41 4299		MBox	
FTW04-38G S1P	49,81	689969	1	5	38
FTW04-39G S1P	49,81	689983	1	5	39
FTW04-40G S1P	49,81	690002	1	5	40
FTW04-41G S1P	49,81	690026	1	5	41
FTW04-42G S1P	49,81	690040	1	5	42
FTW04-43G S1P	49,81	690064	1	5	43
FTW04-44G S1P	49,81	690088	1	5	44
FTW04-45G S1P	49,81	690101	1	5	45
FTW04-46G S1P	49,81	690125	1	5	46
FTW04-47G S1P	49,81	690149	1	5	47

S1P (SB A E FO P) SRC ESD.



► БОТИНКИ FLEX ЧЕРНО-ОРАНЖЕВЫЕ S1P-FTW05

REF.	€			MBox	
FTW05-38B0 S1P	53,02	690163	1	5	38
FTW05-39B0 S1P	53,02	690187	1	5	39
FTW05-40B0 S1P	53,02	690200	1	5	40
FTW05-41B0 S1P	53,02	690224	1	5	41
FTW05-42B0 S1P	53,02	690248	1	5	42
FTW05-43B0 S1P	53,02	690262	1	5	43
FTW05-44B0 S1P	53,02	690286	1	5	44
FTW05-45B0 S1P	53,02	690309	1	5	45
FTW05-46B0 S1P	53,02	690323	1	5	46
FTW05-47B0 S1P	53,02	690347	1	5	47
010 (00 4 5 50 0) 000 1	-00				

S1P (SB A E FO P) SRC ESD.



► БОТИНКИ FLEX CИНЕ-ЖЕЛТЫЕ S1P-FTW05

REF.	€	8 41 4299		MBox	
FTW05-38BY S1P	53,02	690361	1	5	38
FTW05-39BY S1P	53,02	690385	1	5	39
FTW05-40BY S1P	53,02	690408	1	5	40
FTW05-41BY S1P	53,02	690422	1	5	41
FTW05-42BY S1P	53,02	690453	1	5	42
FTW05-43BY S1P	53,02	690477	1	5	43
FTW05-44BY S1P	53,02	690491	1	5	44
FTW05-45BY S1P	53,02	690514	1	5	45
FTW05-46BY S1P	53,02	690538	1	5	46
FTW05-47BY S1P	53,02	690552	1	5	47
()					

S1P (SB A E FO P) SRC ESD.





REF.	€	8 41 4299		MBox	
FTW03-38B S3	51,95	689761	1	5	38
FTW03-39B S3	51,95	689785	1	5	39
FTW03-40B S3	51,95	689808	1	5	40
FTW03-41B S3	51,95	689822	1	5	41
FTW03-42B S3	51,95	689846	1	5	42
FTW03-43B S3	51,95	689860	1	5	43
FTW03-44B S3	51,95	689884	1	5	44
FTW03-45B S3	51,95	689907	1	5	45
FTW03-46B S3	51,95	689921	1	5	46
FTW03-47B S3	51,95	689945	1	5	47

S3 (SB A E FO P WRU) SRC ESD.



▶ БОТИНКИ FLEX ЧЕРНЫЕ S3-FTW07

REF.	€	8 41 4299		MBox	
FTW07-35 90 S3	51,95	702620	1	5	35
FTW07-36 90 S3	51,95	702644	1	5	36
FTW07-37 90 S3	51,95	702668	1	5	37
FTW07-38 90 S3	51,95	702682	1	5	38
FTW07-39 90 S3	51,95	702705	1	5	39
FTW07-40 90 S3	51,95	702729	1	5	40
FTW07-41 90 S3	51,95	702743	1	5	41
FTW07-42 90 S3	51,95	702767	1	5	42

S1P (SB A E FO P) SRC ESD.

СЕРИЯ STREET И INDUSTRY

• Безопасный алюминиевый противомагнитный подносок и текстильная антиперфорированная стелька неметаллическая.

- Двойная плотность: Резина + EVA. Резина для достижения термостойкости к высоким температурам HRO и с высоким коэффицентом антискольжения SRC. EVA обеспечивает большую легкость и амортизацию,
- Эксклюзивный дизайн подошвы обеспечивает безопасность, устойчивость к маслам и топливам, теплоизоляцию (CI).

Крой:

- Микрофибра+сетка: ультрадышащая.
- Подкладка, манжет, откидной язычок, экстра мягкая подкладка для большего удобства и лучшей вентиляции. Cl, устойчивость к низким температурам.
- Внутренняя стелька из полиуретана обеспечивает больший комфорт и удобство. Антистатическая.
- Носок и задник против истирания для большей устойчивости к ударам и царапинам.
- Алюминиевый противомагнитный носок, удлиненный и легкий.
- Большая легкость.
- Носок против истирания для большей устойчивости к ударам и царапинам.

Применение:

- Для использования при выполнении работ, которые требуют безопасную обувь, комфортную, дышащую, легкую.
- Специально для работ на производстве.



► FOTUHKU STREET YEPHO-CUHUE S1P 72350

	,				
REF.	€			MBox	
72350BB-38 S1P	64,42	657722	1	5	38
72350BB-39 S1P	64,42	657746	1	5	39
72350BB-40 S1P	64,42	657760	1	5	40
72350BB-41 S1P	64,42	657784	1	5	41
72350BB-42 S1P	64,42	657807	1	5	42
72350BB-43 S1P	64,42	657821	1	5	43
72350BB-44 S1P	64,42	657845	1	5	44
72350BB-45 S1P	64,42	657869	1	5	45
72350BB-46 S1P	64,42	657883	1	5	46
72350BB-47 S1P	64,42	657906	1	5	47

S1P (SB A E FO P) HRO CI SRC



► GOTUHKU INDUSTRY YEPHЫE S1P-72351

REF.	€	 		MBox	
72351B-36 S1P	63,89	657678	1	5	36
72351B-37 S1P	63,89	657692	1	5	37
72351B-38 S1P	63,89	657272	1	5	38
72351B-39 S1P	63,89	657296	1	5	39
72351B-40 S1P	63,89	657319	1	5	40
72351B-41 S1P	63,89	657333	1	5	41
72351B-42 S1P	63,89	657357	1	5	42
72351B-43 S1P	63,89	657371	1	5	43
72351B-44 S1P	63,89	657395	1	5	44
72351B-45 S1P	63,89	657418	1	5	45
72351B-46 S1P	63,89	657432	1	5	46
72351B-47 S1P	63,89	657456	1	5	47
S1P (SB A E FO P) HRO	CI SRC.				

S1P (SB A E FO P) HRO CI SRC.



► FOTUHKU STREET YEPHO-KPACHЫE S1P 72350

REF.	€	8 41 4299		MBox	
72350BR-36 S1P	64,42	657920	1	5	36
72350BR-37 S1P	64,42	657944	1	5	37
72350BR-38 S1P	64,42	657968	1	5	38
72350BR-39 S1P	64,42	656831	1	5	39
72350BR-40 S1P	64,42	656855	1	5	40
72350BR-41 S1P	64,42	656770	1	5	41
72350BR-42 S1P	64,42	656879	1	5	42
72350BR-43 S1P	64,42	656893	1	5	43
72350BR-44 S1P	64,42	656916	1	5	44
72350BR-45 S1P	64,42	656930	1	5	45
72350BR-46 S1P	64,42	656954	1	5	46
72350BR-47 S1P	64,42	656978	1	5	47

S1P (SB A E FO P) HRO CI SRC



► GOTUHKU INDUSTRY EASY S1P-72352

REF.	€	8 41 4299		MBox	
72352B-38 S1P	64,43	667470	1	5	38
72352B-39 S1P	64,43	657494	1	5	39
72352B-40 S1P	64,43	657517	1	5	40
72352B-41 S1P	64,43	657531	1	5	41
72352B-42 S1P	64,43	657555	1	5	42
72352B-43 S1P	64,43	657579	1	5	43
72352B-44 S1P	64,43	657593	1	5	44
72352B-45 S1P	64,43	657616	1	5	45
72352B-46 S1P	64,43	657630	1	5	46
72352B-47 S1P	64,43	657654	1	5	47

CEPUS RUNNING

- Обувь сертифицированная в Категории II согласно норме EN ISO 20345:11.
- Безопасный носок и антиперфорированная стелька неметаллическая.

- Двойная плотность: Резина + EVA. Резина для достижения термостойкости, устойчивости к топливам, с высоким коэффициентом антискольжения SRC. EVA обеспечивает большую легкость и амортизацию.
- Дизайн подошвы обеспечивает безопасность и устойчивость: широкие каналы, зоны для торможения, поглошение ударов.
- Внедрение ТПУ в промежуточную часть против вывиха ноги и для достижения устойчивости при ходьбе.
- Состав материалов и последние доступные технологии обеспечивают очень спортивную и легкую подошву.

Крой:

- Две линии продукта:
- МОДЕЛИ RUN: Влагоотталкивающая микрофибра + Принт, S3 устойчивая к проникновению и поглощению воды.
- МОДЕЛИ CELL: Влагоотталкивающая микрофибра S3 устойчивая к проникновению и поглощению воды + структура СРИ обеспечивают большую устойчивость.
- Манжет и язычок экстра мягкие и внутренняя стелька эргономически комфортная для удобства и
- Экстра мягкая подкладка Bellota Mesh 3D: лучшая вентиляция и большее удобство.
- Широкая колодка.

Применение:

• Для использования при выполнении работ, которые требуют безопасную обувь. Технология и легкость.



▶ БОТИНКИ RUN ЧЕРНЫЕ S1P−72224NB

REF.	€	Indibidial		MBox	
72223B-38 S3	82,70	637076	1	5	38
72223B-39 S3	82,70	637090	1	5	39
72223B-40 S3	82,70	637113	1	5	40
72223B-41 S3	82,70	637137	1	5	41
72223B-42 S3	82,70	637151	1	5	42
72223B-43 S3	82,70	637458	1	5	43
72223B-44 S3	82,70	637175	1	5	44
72223B-45 S3	82,70	637199	1	5	45
72223B-46 S3	82,70	637212	1	5	46
72223B-47 S3	82,70	637236	1	5	47

S3 (SB A E FO P WRU) SRC.



► БОТИНКИ KNIT ЧЕРНЫЕ S1P-72224KB

REF.	€	8 41 4299		MBox	
72223NB-38 S3	80,92	654226	1	5	38
72223NB-39 S3	80,92	654240	1	5	39
72223NB-40 S3	80,92	654264	1	5	40
72223NB-41 S3	80,92	654288	1	5	41
72223NB-42 S3	80,92	654301	1	5	42
72223NB-43 S3	80,92	654325	1	5	43
72223NB-44 S3	80,92	654349	1	5	44
72223NB-45 S3	80,92	654363	1	5	45
72223NB-46 S3	80,92	654387	1	5	46
72223NB-47 S3	80,92	654400	1	5	47

S3 (SB A E FO P WRU) SRC.



► БОТИНКИ RUN ЧЕРНЫЕ S3-72223NB

REF.	€	8 41 4299		MBox	
72224NB-38 S1P	70,97	654660	1	5	38
72224NB-39 S1P	70,97	654684	1	5	39
72224NB-40 S1P	70,97	654707	1	5	40
72224NB-41 S1P	70,97	654721	1	5	41
72224NB-42 S1P	70,97	654745	1	5	42
72224NB-43 S1P	70,97	654769	1	5	43
72224NB-44 S1P	70,9	654783	1	5	44
72224NB-45 S1P	70,97	654806	1	5	45
72224NB-46 S1P	70,97	654820	1	5	46
72224NB-47 S1P	70,97	654844	1	5	47

▶ БОТИНКИ RUN ЧЕРНЫЕ S3-72223NB

REF.	€	8 41 4299		MBox	
72224KB-36 S1P	71,54	654622	1	5	36
72224KB-37 S1P	71,54	654646	1	5	37
72224KB-38 S1P	71,54	654424	1	5	38
72224KB-39 S1P	71,5	654448	1	5	39
72224KB-40 S1P	71,54	654462	1	5	40
72224KB-41 S1P	71,54	654486	1	5	41
72224KB-42 S1P	71,54	654509	1	5	42
72224KB-43 S1P	71,54	654523	1	5	43
72224KB-44 S1P	71,54	654547	1	5	44
72224KB-45 S1P	71,54	654561	1	5	45
72224KB-46 S1P	71,54	654585	1	5	46
72224KB-47 S1P	71,54	654608	1	5	47
/2224KB-4/ STP	/1,54	654608	1	5	

S1P (SB A E FO P) SRC

S1P (SB A E FO P) SRC.

СЕРИЯ ВОДА

- Обувь сертифицированная в Категории II согласно норме EN ISO 20345:11.
- Безопасный носок и антиперфорированная металлическая стелька.
- Крой и подшва ПВХ.
- Усиленные в области носка и лодыжки.
- Ребристая поверхность в области пятки для облегчения снятия обуви.

• Для использования во время работ, требующих безопасную непромокаемую обувь..



САПОГИ ПВХ ЗЕЛЕНЫЕ S5-723	

REF.	€	8 41 4299		MBox	
72242-39 S5	25,59	531862	1	6	39
72242-40 S5	25,59	531886	1	6	40
72242-41 S5	25,59	531909	1	6	41
72242-42 S5	25,59	531923	1	6	42
72242-43 S5	25,59	531947	1	6	43
72242-44 S5	25,59	531961	1	6	44
72242-45 S5	25,59	531985	1	6	45
72242-46 S5	25,59	532005	1	6	46
72242-47 S5	25,59	532029	1	6	47

S5 (SB A E FO P WR) SRA.



	САПОГИ	ПВХ ЧЕ	РНЫЕ	S5-7224
--	--------	--------	------	---------

REF.	€	8 41 4299		MBox	
72243-39 S5	25,59	532104	1	10	39
72243-40 S5	25,59	532128	1	10	40
72243-41 S5	25,59	532142	1	10	41
72243-42 S5	25,59	532166	1	10	42
72243-43 S5	25,59	532180	1	10	43
72243-44 S5	25,59	532203	1	10	44
72243-45 S5	25,59	532227	1	10	45
72243-46 S5	25,59	532241	1	10	46
72243-47 S5	25,59	532265	1	10	47

S5 (SB A E FO P WR) SRA.



▶ БОТЫ ПВХ ЧЕРНЫЕ ОВ ОВ-72241

REF.	€	8 41 4299		MBox	
72241B-38 OB	14,03	696448	1	10	38
72241B-39 OB	14,03	687040	1	10	39
72241B-40 OB	14,03	687064	1	10	40
72241B-41 OB	14,03	687088	1	10	41
72241B-42 OB	14,03	687101	1	10	42
72241B-43 OB	14,03	687125	1	10	43
72241B-44 OB	14,03	687149	1	10	44
72241B-45 OB	14,03	687163	1	10	45
72241B-46 OB	14,03	687187	1	10	46
72241B-47 OB	14,03	687200	1	10	47

OB SRA.

СЕРИЯ CORE

- Обувь с сертификатом Категории II в соответствии со стандартом EN ISO 20345:11 Защитные ботинки S1P.
- Защитный носок из стали и текстильная антиперфорационная неметаллическая стелька.

- SRC двойная плотность ПУ + ПУ: максимальная сертифицируемая защита от скольжения, в соответствии с действующими стандартами.
- Спортивный дизайн подошвы для максимального комфорта.

- Легкий продуваемый спилок-велюр с перфорацией по бокам.
- Подкладка, кант и глухой язычок с подбивкой для максимального удобства и вентиляции.
- Носок и задник с защитой от абразивного износа для повышенной устойчивости к ударам и истиранию.

- Для использования при любых работах, где требуется безопасная, легкая и продуваемая обувь.
- Особо рекомендовано для строительных работ в закрытых пространствах и в условиях сухости.



► БОТИНКИ CORE S1P-FTW3050

			•		
REF.	€	8 41 4299		MBox	
FTW30-36 50 S1P	38,95	700930	1	5	36
FTW30-37 50 S1P	38,95	700954	1	5	37
FTW30-38 50 S1P	38,95	700978	1	5	38
FTW30-39 50 S1P	38,95	700992	1	5	39
FTW30-40 50 S1P	38,95	701012	1	5	40
FTW30-41 50 S1P	38,95	701036	1	5	41
FTW30-42 50 S1P	38,95	701050	1	5	42
FTW30-43 50 S1P	38,95	701074	1	5	43
FTW30-44 50 S1P	38,95	701098	1	5	44
FTW30-45 50 S1P	38,95	701111	1	5	45
FTW30-46 50 S1P	38,95	701135	1	5	46
FTW30-47 50 S1P	38,95	701159	1	5	47

S1P (SB A E FO P) SRC.



СЕРИЯ VOLTA

- Обувь с сертификатом Категории II в соответствии со стандартом EN ISO 20345:11 Защитные ботинки S1P и S3.
- Защитный носок из фибростекла и текстильная антиперфорационная неметаллическая стелька.

- SRC двойная плотность ПУ + ПУ: максимальная сертифицируемая защита от скольжения, в соответствии с действующими стандартами.
- Спортивный дизайн подошвы для максимального комфорта.

- Модель S1P: Сочетание нейлона и микрофибры обеспечивает износостойкость, легкость и продуваемость.
- Модель S3: Кожа Action Nobuck с водоотталкивающей отделкой, устойчивая к воде и износу.
- Подкладка, кант и глухой язычок с подбивкой для максимального удобства и вентиляции.
- Задник с защитой от абразивного износа для повышенной устойчивости к ударам и истиранию.

Использование:

- Для использования при любых работах, где требуется обувь с защитой. Комфортная, дышащая и легкая.
- Широкий спектр секторов и видов промышленности для использования: сборка электронных компонентов.







REF.	€	8 41 4299		MBox	
FTW40-36 91 S1P	45,95	701418	1	5	36
FTW40-37 91 S1P	45,95	701432	1	5	37
FTW40-38 91 S1P	45,95	701456	1	5	38
FTW40-39 91 S1P	45,95	701470	1	5	39
FTW40-40 91 S1P	45,95	701494	1	5	40
FTW40-41 91 S1P	45,95	701517	1	5	41
FTW40-42 91 S1P	45,95	701531	1	5	42
FTW40-43 91 S1P	45,95	701555	1	5	43
FTW40-44 91 S1P	45,95	701579	1	5	44
FTW40-45 91 S1P	45,95	701593	1	5	45
FTW40-46 91 S1P	45,95	701616	1	5	46
FTW40-47 91 S1P	45,95	701630	1	5	47

► GOTUHKU VOLTA S1P-FTW4091

S1P (SB A E FO P) SRC.

REF.	€	8 41 4299		MBox	
FTW40-36 51 S3	49,95	701654	1	5	36
FTW40-37 51 S3	49,95	701678	1	5	37
FTW40-38 51 S3	49,95	701692	1	5	38
FTW40-39 51 S3	49,95	701715	1	5	39
FTW40-40 51 S3	49,95	701739	1	5	40
FTW40-41 51 S3	49,95	701753	1	5	41
FTW40-42 51 S3	49,95	701777	1	5	42
FTW40-43 51 S3	49,95	701791	1	5	43
FTW40-44 51 S3	49,95	701814	1	5	44
FTW40-45 51 S3	49,95	701838	1	5	45
FTW40-46 51 S3	49,95	701852	1	5	46
FTW40-47 51 S3	49,95	701876	1	5	47
S1P (SB A E FO P) SRC.					

► БОТИНКИ VOLTA S3-FTW4051

NEW

СЕРИЯ КАСЕ

- Обувь с сертификатом Категории II в соответствии со стандартом EN ISO 20345:11 Защитные ботинки S3.
- Защитный носок из фибростекла и текстильная антиперфорационная неметаллическая стелька.

- SRC двойная плотность ПУ + ПУ: максимальная сертифицируемая защита от скольжения, в соответствии с действующими стандартами.
- Современный спортивный дизайн подошвы, сочетающий удобство и амортизацию.

- Продуваемая сетка с внутренней водоотталкивающей прокладкой для сочетания водостойкости и вентиляции стопы.
- Подкладка, кант и глухой язычок с подбивкой для максимального удобства и продуваемости.
- Внутренняя стелька КОМФОРТ ПЛЮС из пеноматериала с открытыми порами обеспечивает повышенный комфорт и распределение давления. Антистатическая прострочка.
- Носок и задник с защитой от абразивного износа для повышенной устойчивости к ударам и истиранию.
- Носок из фибростекла, максимальная легкость.

Использование:

- Для использования при любых работах, где требуется обувь с защитой. Комфортная, дышащая и легкая.
- Особо рекомендовано для ремонта, управления оборудованием и производства.



► БОТИНКИ RACE S3-FTW5074

REF.	€	8 41 4299		MBox	
FTW50-36 74 S3	54,95	701890	1	5	36
FTW50-37 74 S3	54,95	701913	1	5	37
FTW50-38 74 S3	54,95	701937	1	5	38
FTW50-39 74 S3	54,95	701951	1	5	39
FTW50-40 74 S3	54,95	701975	1	5	40
FTW50-41 74 S3	54,95	701999	1	5	41
FTW50-42 74 S3	54,95	702019	1	5	42
FTW50-43 74 S3	54,95	702064	1	5	43
FTW50-44 74 S3	54,95	702088	1	5	44
FTW50-45 74 S3	54,95	702101	1	5	45
FTW50-46 74 S3	54,95	702125	1	5	46
FTW50-47 74 S3	54,95	702149	1	5	47

S1P (SB A E FO P WRU) SRC.

ШНУРКИ



§ `` ▶	ШНУРОК КРУГЛЫЙ ЧЕРНЫЙ 120 СМ А	ACC2090

REF.	€			A mm
ACC2012090	1,99	708394	1	1.200

Longitud adecuada para calzado de 5-7 pares de ojales.



ШНУРОК КРУГЛЫЙ	ЧЕРНО-КРАСНЫИ	120 CM	ACC20

REF.	€	8 41 4299		A mm
ACC2012092	1,99	708400	1	1.200

Longitud adecuada para calzado de 5-7 pares de ojales.



REF.	€	 		A mm
ACC2112090	1,99	708417	1	1.200

Longitud adecuada para calzado de 5-7 pares de ojales.



ШНУРОК ОВАЛЬН	ІЫЙ СЕРЫЙ 120 СМ А	CC2190

Longitud adecuada para calzado de 5-7 pares de ojales.

REF.	€	8 41 4299		A mm
ACC2112070	1,99	708424	1	1.200

НАКОЛЕННИКИ



•	ΕΠΙΓΟΝΑΤΙΔΑ 72803	}

15,75



► ЕПАГГЕЛМАТІКН ЕПІГОNАТІ∆А 72805

REF.	€			
72805	20,89	281941	6	

Гелевый наполнитель.



•	EYTDA EN	VLLEVMVLIKH	Ι ΕΠΙΓΟΝΑΤΙΔΑ 72804	
		ALI E/\MALIKO	i CIIII UNAIIΔA / ZOU4	

639193

6

REF.	€	 	
72804	25,93	639179	6

Сертифицирован в категории I соглано норме EN 14404 (Уровень 1). Выполнен из перфорированного неопрена. Гелевый наполнитель.

237

РУКОЯТКИ ANTI-ROTATION **SYSTEM**

РУКОЯТКА ВЫПОЛНЕНА В ВИДЕ ЕДИНОЙ ДЕТАЛИ



Инжектированный под высоким давлением пластик вводится через поры древесины.



Прочнейшее соединение, устойчивое к жаре и влаге.











РУКОЯТКИ ДЛЯ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА

- Произведены из дерева высокого качества, со свойствами соответсвующими выполняемой работы.
- Эргономичный дизайн соответствующий геометрии каждого инструмента.
- Рукоятки легкие и приятные на ощупь.
- Идеальное лаковое покрытие.



СОЧЕТАНИЕ КАЧЕСТВА И БЕРЕЖНОГО ОТНОШЕНИЯ К ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЕ:

гарантирует, что 100% применяемой в производстве древесины поступило из лесов, которые используются должным образом и в соответствии со строгими социальными, экологическими и экономическими нормами, признанными на международном уровне, и в то же время, гарантирует оптимизацию лесных ресурсов на протяжении всего процесса производства.



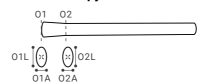
Рукоятки для садовых инструментов имеют сертификацию FSC - сертификат Лесного Попечительского Совета. который гарантирует, что вся древесина применяемая в производстве поступила из лесов, которые используются строго в соответствии с международными стандартами, отражающими экологические, социальные и экономические аспекты, которые определяют уровень правильного использования лесов во всем мире

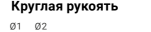
Воспользуйтесь нашими сертифицированными инструментами.

Рукоятки из углеродного волокна

- Произведены из материалов последнего поколения.
- Эргономичный дизайн соответствует геометрии каждого инструмента.
- Модели изученные и проанализированные согласно форме руки, положению захвата и использованию продукта: большее удобство, лучший захват и приятное ощущение при использовании.
- Боковые ребра усиливают эффект против скольжения и улучшают захват.
- Дизайн выполнен для лучшей фиксации рукоятки, улучшая эргономичность и безопасность
- Неломаемая рукоятка, произведенная из трех различных материалов:
- Ядро из углеволокна для большего срока службы и прочности.
- Корпус из технического полимера последнего поколения.
- Покрытие из эластомера TPS для большей эргономичности.
- Recubrimiento de elastómero TPS para mayor ergonomía.

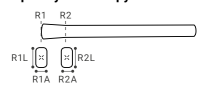
Овальная рукоять







Прямоугольная рукоять



РУКОЯТКИ ЛАКИРОВАННЫЕ ДЛЯ ТЯПОК

► PYKORTKU M1 ANTI-ROTATION SYSTEM

HDLM1W1200APH 10,21 697599 12 1.200 32,5 27 M1 Тяпки anti-rotation s. HDLM1W1400APH 11,25 697612 12 1.400 32,5 27 М1 Тяпки anti-rotation s.











PYKORTKU M4 ANTI-ROTATION SYSTEM

REF.	€	8 41 4299		Lmm	Ø1	Ø2	Destino
HDLM4W1000APH	9,98	697636	12	1.000	41,5	33	M4 Тяпки anti-rotation s
HDLM4W1200APH	13,80	697650	12	1.200	41,5	33	M4 Тяпки anti-rotation s
HDI M4W1400APH	15.22	697674	12	1.400	41.5	33	M4 Тяпки anti-rotation s











HDLM6W1200APH **15,29** 697711 12 1.200 46,5 35 M6 Тяпки anti-rotation s. HDLM6W1400APH 16,87 697735 12 1.400 46,5 35 M6 Тяпки anti-rotation s.



241



РУКОЯТКА ТЯПКИ МО

REF.	€	8 41 4299		L mm	Ø1	02	Destino
M 0-900	7,04	154801	12	900	30	26	Тяпки
M 0-1200	8,42	158793	12	1.200	30	26	Тяпки

РУКОЯТКА ТЯПКИ М1

REF.	€	8 41 4299		Lmm	Ø1	Ø2	Destino
M 1-400	4,58	659979	6	400	32	30	228/230/232
M 1-900	7,17	154108	12	900	32	30	Тяпки
M 1-1000	8,15	132137	12	1.000	32	30	Тяпки
M 1-1200	8,88	158809	12	1.200	32	30	Тяпки
M 1-1400	9,79	612134	12	1.400	32	30	Тяпки

РУКОЯТКА ТЯПКИ М2

РУКОЯТКА ТЯПКИ М4

REF.	€	8 41 4299		L mm	Ø1	Ø2	Destino
M 2-900	7,89	154207	12	900	35	32	Тяпки
M 2-1200	10,10	157871	12	1.200	35	32	Тяпки
M 2-1400	11,14	612158	12	1.400	35	32	Тяпки

РУКОЯТКА ТЯПКИ МЗ

REF.	€	8 41 4299		L mm	Ø1	Ø2	Destino
M 3-900	8,19	154306	12	900	37,5	34	Тяпки
M 3-1200	10,17	158816	12	1.200	37,5	34	Тяпки
M 3-1400	11,23	612172	12	1.400	37,5	34	Тяпки



REF.	€	8 41 4299		Lmm	Ø1	Ø2	Destino
M 4-900	8,69	154405	12	900	41	37	Тяпки
M 4-1100	12,01	218343	12	1.100	41	37	Тяпки
M 4-1200	12,01	157864	12	1.200	41	37	Тяпки
M 4-1400	13,23	612196	12	1.400	41	37	Тяпки

	РУКОЯТКА ТЯПКИ М5									
REF.	€	8 41 4299		L mm	Ø1	Ø2	Destino			
M 5-900	9,46	154504	12	900	43	39	Тяпки			
M 5-1200	12,01	157857	12	1.200	43	39	Тяпки			
M 5-1400	13,23	612219	12	1.400	43	39	Тяпки			

РУКОЯТКА ТЯПКИ М6

2 15/603	10				
2 134003	12	900	46	42	Тяпки / Киркомотыги
1 157840	6	1.200	46	42	Тяпки / Киркомотыги
7 612233	6	1.400	46	42	Тяпки / Киркомотыги
					1 157840 6 1.200 46 42 7 612233 6 1.400 46 42

РУКОЯТКА ТЯПКИ М7

REF.	€	8 41 4299		L mm	Ø1	Ø2	Destino
M 7-900	12,64	154702	6	900	50	45	япки / Киркомотыги / Тяжелые мотыги
M 7-1200	15,70	157833	6	1.200	50	45	япки / Киркомотыги / Тяжелые мотыги
M 7-1400	17,34	612257	6	1.400	50	45	япки / Киркомотыги / Тяжелые мотыги

РУКОЯТКА ТЯПКИ

REF.	€	8 41 4299		L mm	01 A	01 L	02 A	02 L	Destino
M 108	10,10	086331	12	900	35	48	29	41	108



РУКОЯТКА КОРОТКАЯ М 242-А

REF.	€	8 41 4299		Lmm	Ø1	Ø2	Destino
M 242- A	4,12	037296	12	360	35	28	242-A

REF.	€	8 41 4299		L mm	R1 A	R1 L	R2 A	R2 AL	Destino
M 127	10,10	086355	12	900	30	39	28	34	127

NO УПИТИ ИЛИБЕ ИНЛИВИТЕЛЬНИЯ В ИЗТЕРИЛИМ В ИЗТЕРИЛИМИ В В ИЗТЕРИЛИМИ В В ИЗТЕРИЛИМИ В ИЗТЕРИЛИМИ В ИЗТЕРИЛИМИ В ИЗТЕРИЛИМИ В ИЗТЕРИЛИМИ В В ИЗТЕРИЛИМ

		17110/1	ווער אווו	ווווטולוטולוו	U I/IIII\FI	дуннин	700
REF.	€	8 41 4299		L mm	Ø1	Ø2	Destino
M 6 CF	29,39	625394	12	900	46	42	Тяпки / Киркомотыг
M 7 CF	29,39	625417	12	900	50	45	Тяпки / Киркомотыг
							/ Тяжелые мотыги

РУКОЯТКИ ЛАКИРОВАННЫЕ ДЛЯ ВИЛ

РУКОЯТКА ДЛИННАЯ ПРЯМАЯ ВИЛЫ 901

REF.	€	8 41 4299		L mm	Ø1	02	Destino
M 901 LR 120	8,61	156317	12	1.200	28	37	901/903/904/910



M 901 LC 135 **10,10** 156324 12 1.350 28 37 901/903/904/910



▶ РУКОЯТКА-ДЕРЖАТЕЛЬ ВИЛЫ 901-902

REF.	€	8 41 4299		L mm	Ø1	Ø2	Destino
M 901 AC 75	10,55	156300	12	750	38	37	901/903/904/910
M 902 AC 75	16,95	246971	12	750	38	37	902/911

РУКОЯТКИ ЛАКИРОВАННЫЕ ДЛЯ ГРАБЛЕЙ



	•	РУКОЯТКА Г	РАБЛИ				
REF.	€	8 41 4299		Lmm	Ø1	Ø2	Destino
M 952	6,83	157918	12	1.200	18,5	28	950 / 951 / 952
M 952 L	7,69	033106	12	1.500	15	28	950 / 951 / 952

РУКОЯТКИ ДЛЯ КОС



РУКОЯТКА МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ КОСЫ

REF.	€	8 41 4299		L mm	Destino
M 2503 R	18,32	541830	6	1.365	2503 / 2506 / 2509
A 2503	6,79	994827	6		2531 / 2532 / 2533

Рукоятка для косы и хомут для рукоятки. Эргономичность и прочность.

РУКОЯТКИ ЛАКИРОВАННЫЕ ДЛЯ ВЕЕРНЫХ ГРАБЛЕЙ







РУКОЯТКА ВЕЕРНЫЕ ГРАБЛИ	
-------------------------	--

REF.	€	8 41 4299		L mm	Ø1	Ø2	Destino
M 3020	6,80	050608	12	1.200	16	25	Веерные
							грабли

REF.	€	8 41 4299		L mm	Ø1	Ø2	Destino
M 3034	6,80	069327	12	1.400	18	23,5	Пластиковые
							веерные грабли

РУКОЯТКА ПЛАСТИКОВЫЕ ВЕЕРНЫЕ ГРАБЛИ

243

РУКОЯТКИ ЛАКИРОВАННЫЕ ДЛЯ ИНСТРУМЕНТОВ С ДЛИННОЙ РУЧКОЙ



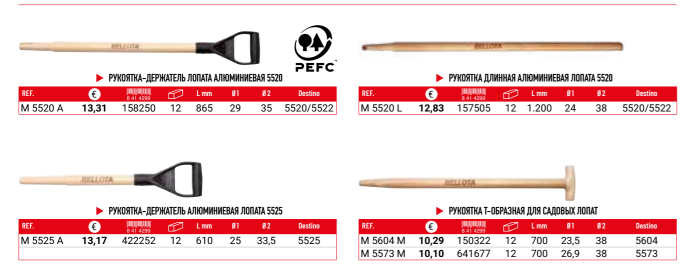
РУКОЯТКИ ЛАКИРОВАННЫЕ КУВАЛДА-КОЛУН



РУКОЯТКИ FITO 0%



РУКОЯТКИ ЛАКИРОВАННЫЕ ДЛЯ ЛОПАТ И САДОВЫХ ЛОПАТ





11,94 150346

M 5573 A 11,73 641639 12 700 26,9 38



5573



РУКОЯТКА-ДЕРЖАТЕЛЬ ДЛЯ САДОВЫХ ЛОПАТ							РУКОЯТКА Д.	ЛИННАЯ	ДЛЯ СА,	ДОВЫХ Л	ОПАТ			
€	8 41 4299		L mm	Ø1	Ø2	Destino	REF.	€	8 41 4299		L mm	Ø1	Ø2	Destino
1,94	150346	12	700	23,5	38	5604	M 5604 L	11,02	150360	12	985	23,5	38	5604 / 1111



РУКОЯТКИ ЛАКИРОВАННЫЕ ДЛЯ ТОПОРОВ







	▶ P	УКОЯТКА ТОГ	10P 813	1					
REF.	€	8 41 4299		L mm	01 A	01 L	02 A	02 L	Destino
M 8131-300	5,75	930832	12	480	23,5	44	19	39	8131

РУКОЯТКА ТОПОР 8130N € Lmm 01A 01L 02A 02L M 8130-300 N **4,91** 644128 12 380 8130-300N/8130-400N M 8130-500 N **5,50** 644227 12 400 8130-500 N M 8130-600 N 5,59 644265 12 420 8130-600 N M 8130-700 N **5,90** 644302 12 450 8130-700N/8130-800N M 8130-1000 **10.17** 157147 12 600 31 55 26 46 8130-1000/8130-1000N M 8130-1200 **11,40** 157154 12 700 32 57 27 52 8130-1200/8130-1200N M 8130-1500 **12,71** 157161 6 800 34 60 28 54 8130-1500/8130-1500N M 8130-2000 13,61 159318 6 800 36 63 29 57 8130-2000/8130-2000N



РУКОЯТКА ТОПОР 8130C



M 8130-300 C 4,91 708172 12 380 8130-300N/8130-400N M 8130-500 C **5,50** 708196 12 400 8130-500 N M 8130-600 C 5,59 708219 12 420 8130-600 N M 8130-700 C **5,90** 708233 12 450 8130-700N/8130-800N M 8130-1000 C 10,17 708714 12 600 31 55 26 46 8130-1000/8130-1000N M 8130-1200 C **11,40** 708738 12 700 32 57 27 52 8130-1200/8130-1200N M 8130-1500 C 12,71 708752 6 800 34 60 28 54 8130-1500/8130-1500N M 8130-2000 C 13,61 708776 6 800 36 63 29 57 8130-2000/8130-2000N

РУКОЯТКИ ЛАКИРОВАННЫЕ ДЛЯ РАШПИЛЕЙ









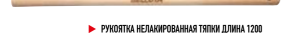
	РУКИЛІКА РАШ	IINJID 4UYU-/NG		
REF.	€	8 41 4299		Lm
4090-7NG	5,20	184426	24	10

РУКОЯТКИ НЕЛАКИРОВАННЫЕ ДЛЯ ТЯПОК

- Бюджетная линия продукции обусловленная отказами от ассортимента премиум.
- Могут иметь сучки, маленькие трещины, трещины, заполненные замазкой и небольшие пустоты (данные дефекты не влияют на функциональность инструмента).
- Эргономичный дизайн соответствующий геометрии каждого инструмента.
- Легкие рукоятки.



-	-		BELLO	Д	_	_	
		Р УКОЯТКА	НЕЛАК	ИРОВАН	IRT RAHI	ІКИ Д	ЛИНА 900
REF.	€	8 41 4299		Lmm	Ø1	Ø2	Destino
M0-900 SB	3,59	591149	12	900	30	26	Тяпки
M1-900 SB	3,76	590104	12	900	32	30	Тяпки
M2-900 SB	4,04	591163	12	900	35	32	Тяпки
M3-900 SB	4,28	591187	12	900	37,5	34	Тяпки
M4-900 SB	4,43	587494	12	900	41	37	Тяпки
M5-900 SB	4,82	591200	12	900	43	39	Тяпки
M6-900 SB	5.16	590142	12	900	46	42	Тяпки / Киркомоть



REF.	€	8 41 4299		L mm	Ø1	Ø2	Destino
M0-1200 SB	4,28	591224	12	1.200	30	26	Тяпки
M1-1200 SB	4,53	591248	12	1.200	32	30	Тяпки
M2-1200 SB	5,15	591262	12	1.200	35	32	Тяпки
M3-1200 SB	5,04	590999	12	1.200	37,5	34	Тяпки
M4-1200 SB	5,93	591286	12	1.200	41	37	Тяпки
M5-1200 SB	5,93	590166	12	1.200	43	39	Тяпки
M6-1200 SB	6,79	591309	12	1.200	46	42	Тяпки / Киркомотыги
M7-1200 SR	8 N1	591323	12	1 200	50	45	Тапки / Киркомотыги

РУКОЯТКИ НЕЛАКИРОВАННЫЕ ДЛЯ ВИЛ



	▶ РУКОЯТ	ГКА НЕЛАКИР	OBAHHAS	І ГРАБЛИ			
REF.	€	8 41 4299		L mm	Ø1	Ø2	Destino
M 952 SB	3,50	591019	12	1.200	18,5	28	952
M 952 L SB	3,81	591392	12	1.500	15	28	952

РУКОЯТКИ НЕЛАКИРОВАННЫЕ ДЛЯ ВЕЕРНЫХ ГРАБЛЕЙ

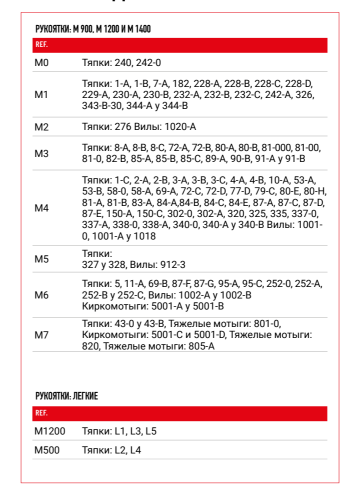


РУКОЯТКИ ДЛЯ САДОВЫХ ЛОПАТ НЕЛАКИРОВАННЫЕ





РУКОЯТКИ ДЛЯ ТЯПОК



РУКОЯТКИ СНЯТЫЕ С ПРОИЗВОДСТВА ДЛЯ ИНСТРУМЕНТОВ

REF.		€
M 820	Тяжелая мотыга: 820	10,51
M 8130-300	Топор: 8130-300	4,91
M 8130-400	Топор: 8130-400	5,20
M 8130-500	Топор: 8130-500	5,50
M 8130-600	Топор: 8130-600	5,75
M 8130-700	Топоры: 8130-700/8130-800	6,09

247

РУКОЯТКИ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬСТВА

Деревянные рукоятки

- Произведены из дерева высокого качества, со свойствами соответсвующими выполняемой работы.
- Эргономичный дизайн соответствующий геометрии каждого инструмента.
- Рукоятки легкие и приятные на ощупь.
- Идеальное лаковое покрытие.



СОЧЕТАНИЕ КАЧЕСТВА И БЕРЕЖНОГО ОТНОШЕНИЯ К ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЕ:

Те рукоятки, которые выполнены их букового дерева имеют сертификацию РЕГС. Данный сертификат гарантирует, что 100% применяемой в производстве древесины поступило из лесов, которые используются должным образом и в соответствии со строгими социальными, экологическими и экономическими нормами, признанными на международном уровне, и в то же время, гарантирует оптимизацию лесных ресурсов на протяжении всего процесса производства.



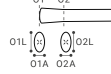
Рукоятки для садовых инструментов имеют сертификацию FSC - сертификат Лесного Попечительского Совета, который гарантирует, что вся древесина применяемая в производстве поступила из лесов, которые используются строго в соответствии с международными стандартами, отражающими экологические, социальные и экономические аспекты, которые определяют уровень правильного использования лесов во всем мире.

Воспользуйтесь нашими сертифицированными инструментами.

Рукоятки из углеродного волокна

- Произведены из материалов последнего поколения.
- Эргономичный дизайн соответствует геометрии каждого инструмента.
- Модели изученные и проанализированные согласно форме руки, положению захвата и использованию продукта: большее удобство, лучший захват и приятное ощущение при использовании.
- Боковые ребра усиливают эффект против скольжения и улучшают захват.
- Дизайн выполнен для лучшей фиксации рукоятки, улучшая эргономичность и безопасность
- Неломаемая рукоятка, произведенная из трех различных материалов:
- Ядро из углеволокна для большего срока службы и прочности.
- Корпус из технического полимера последнего поколения.
- Покрытие из эластомера TPS для большей эргономичности.

Овальная рукоять



Коническая рукоять



Прямоугольная рукоять



РУКОЯТКИ ЛАКИРОВАННЫЕ ДЛЯ МОЛОТКОВ



РУКОЯТКА УГЛЕВОЛОКНО КИРКОМОТЫГА ДЛИНА 900

REF.	€	8 41 4299		L mm	Destino
M 6 CF	29,39	625394	12	900	Тяпки / Киркомотыги
M 7 CF	29,39	625417	12	900	Тяпки / Киркомотыги
					/ Тяжелые мотыги



MANGO PICACHÓN 5016

REF.	€	8 41 4299		L mm	01 A	01 L	02 A	02 L	Destino
M 5016-00	11,21	185430	6	900	41	55	35	49	Инструменты с длинной ручкой







▶ РУКОЯТКА КУВАЛДА 5200N

REF.	€	8 41 4299		Lmm	Destino
M 5200-2N	7,52	373950	12	600	5200-2
M 5200-3N	7,52	373998	12	600	5200-3
M 5200-4N	10,02	374049	12	700	5200-4
M 5200-5N	10,69	374117	12	800	5200-5
M 5200-6N	10,69	374155	12	800	5200-6







REF.	€	8 41 4299		L mm	Destino
M 5200-2	7,52	149401	12	600	5203-2
M 5200-3	7,31	075748	12	600	5203-3
M 5200-4	9,72	149500	12	700	5203-4
M 5200-5	10,37	075779	12	800	5203-5
M 5200-6	10,69	075809	12	800	5203-6
M 5200-8	11.73	075830	12	900	5200-8

РУКОЯТКА УГЛЕВОЛОКНО КУВАЛДА 5200

KEF.	€	8 41 4299		Lmm	UIA	UIL	UZ A	UZ L	Destino
M 5200-4 (CF 29,39	625455	12	700	33,4	49,9	29,2	45,7	5200-3/5200-4
M 5200-6 (CF 34,50	625479	12	900	33,4	49,9	29,2	45,7	5200-5/5200-6/5460-3CF

BELLOTA :



REF.	€	8 41 4299		L mm	Destino
M 5305	4,31	149609	12	235	5305-0 / 5305-A









▶ РУКОЯТКА МОЛОТ 5308N

REF.	€	8 41 4299		L mm	01 A	01 L	02 A	02 L	Destino
M 5308-0 N	3,34	626773	12	280	25	38	31	40	5308-0 N
M 5308-A N	3,24	353242	12	280	25	38	31	40	5308-A N
M 5308-B N	3,24	353273	12	280	25	38	31	40	5308-B N

РУКОЯТКА МОЛОТ 5308

REF.	€	8 41 4299		L mm	Destino
∕I 5308-0	3,05	149708	12	280	5308-0
√ 5308-A	3,24	149807	12	280	5308-A
И 5308-B	3,24	149906	12	280	5308-B



▶ РУКОЯТКА УГЛЕВОЛОКНО МОЛОТ 5308N-5310

REF.	€	8 41 4299		Lmm	01 A	01 L	02 A	02 L	Destino
M 5308 CF	13,36	625431	12	270	26,8	40	26	39,5	5308

Рукоятка из углеволокна для молота 5308 и молота 5310.





РУКОЯТКА МОЛОТ М 5310

REF.	€	8 41 4299		Lmm	Destino
M5310-A	3,34	626797	12	260	5310-A / 5310-B
M5310-C	3,34	626810	12	260	5310-C / 5310-D









РУКОЯТКА МОЛОТ 5312

REF.	€	8 41 4299		L mm	Ø1	Ø2	Destino
M 5312	4,53	040449	12	400	39	33	5312-400

▶ РУКОЯТКА КИРКА 5931N-5932N-5933N

REF.	€	8 41 4299		L mm	Destino
M 5931-0 N	3,34	635560	12	310	5931 AN/5932 -AN/ 5933- AN
M 5931-A N	3,50	635584	12	310	5931 AN/5932 -AN/ 5933- AN
M 5931-B N	3,69	635607	12	335	5931-BN/5932 BN









РУКОЯТКА КИРКА 5938

EF.	€	8 41 4299		L mm	Destino
л 5938	4,78	205268	12	386	5938



REF.	€	8 41 4299		L mm	Destino
И 8002-13	3,44	611977	12	300	8002-13
И 8002-16	3,75	611991	12	325	8002-16
И 8002-20	4,47	612011	12	325	8002-20
Л 8002-24	4,47	612035	12	345	8002-24





РУКОЯТКА МОЛОТОК NARANJERO 8004

REF.	€	8 41 4299		L mm	Destino
M 8004-A	3,75	111118	12	325	8004 A





▶ РУКОЯТКА МОЛОТОК КРАСНОДЕРЕВЩИК 8005

REF.	€	8 41 4299		L mm	Destino
M 8005-16	2,72	151800	12	259	8005-16
M 8005-A	2,92	151107	12	269	8005-A
M 8005-B	2,92	151206	12	279	8005-B
M 8005-C	3,23	151305	12	289	8005-C
M 8005-D	3,23	151404	12	304	8005-D
M 8005-E	3,23	151503	12	319	8005-E
M 8005-F	3,31	151602	12	334	8005-F









РУКОЯТКА МОЛОТОК 8007 И КИРКИ

REF.	€	8 41 4299		L mm	Ø1	Ø2	Destino
M 8007-A	2,50	151909	12	300	25,5	22	8007-A
							8007-B / 5931-0
M 8007-B	2,82	152005	12	300	26,6	23	5932-00 / 5932-0
							5933-00 / 5933-0
140007.0		150104	10	005	07.0	0.4	8007-C / 5931-A
M 8007-C	2,82	152104	12	335	27,8	24	5932-A / 5933-A
14 0007 D		150000	10	005	00	0.5	8007-D / 5931-B
M 8007-D	2,99	152203	12	335	29	25	5932-B / 242-A
M 8007-E	3,34	152302	12	360	30	26	8007-E
M 8007-F	3,44	152401	12	360	31,2	27	8007-F



РУКОЯТКА МОЛОТОК ТОПОР 8008									
REF.	€	8 41 4299		L mm	Destino				
M 8008	3,80	035810	12	375	8008				









▶ РУКОЯТКА МОЛОТОК МЕХАНИЧЕСКИЙ 8009-8011

REF.	€	8 41 4299		L mm	Destino
M 8011-A	3,61	152500	12	300	8011-A
M 8011-B	3,61	152609	12	310	8011-B / 8009-A
M 8011-C	3,58	152708	12	320	8011-C / 8009-B
M 8011-D	3,63	152807	12	330	8011-D / 8009-C
M 8011-E	4,08	152906	12	345	8011-E / 8009-D
M 8011-F	4,08	153002	12	360	8011-F / 8009-E
M 8011-G	4,52	153101	12	380	8011-G
M 8011-H	4,52	153200	12	400	8011-H





REF.	€	8 41 4299		L mm	01 A	01 L	02 A	02 L	Destino
M 8017-0	4,07	487152	12	400	29	41	20,2	32,2	5936-A 300 / 5936-B 400
									8017-0 / 8017-A
M 8017-A	4,08	153705	12	450	29	41	20,2	32,2	5935-A 400 / 5935-B 600
									5936-C 500 / 5937-A 400
M 8017-B	4,21	153804	12	450	31	43	21,9	33,9	8017-B
M 8017-C	4,71	153903	12	450	33	45	23,5	35,5	8017-C
M 8017-D	4,71	154009	12	450	35	47	25	37	8017-D







▶ РУКОЯТКА МОЛОТОК ГВОЗДОДЁР 8030

REF.	€	8 41 4299		L mm	01 A	01 L	02 A	02 L	Destino
M 8030	4,77	469905	12	450	27,5	40	23	34,5	8030

РУКОЯТКА УГЛЕВОЛОКНО МОЛОТОК ГВОЗДОДЁР 8030

REF.	€	8 41 4299		L mm	01 A	01 L	02 A	02 L	Destino
M 8030 CF	13,06	636703	12	500	26,4	38,4	24,8	36,8	8030









249

▶ РУКОЯТКА МОЛОТОК НЕЙЛОНОВЫЙ БОЁК 8050

REF.	€	8 41 4299		L mm	Destino
M 8050-25	4,77	584622	12	254	8050-25
M 8050-32	5,24	586725	12	279	8050-35
M 8050-38	5,64	589061	12	284	8050-38
M 8050-44	5,98	590746	12	305	8050-44
M 8050-50	8,20	593327	12	335	8050-50



РУКОЯТКИ ЛАКИРОВАННЫЕ ДЛЯ ЛОПАТ







▶ РУКОЯТКА ДЕРЖАТЕЛЬ ЛОПАТА 5501-5502

REF.	€	8 41 4299		L mm	Destino	
M 5501 A	11,26	150100	12	700	5501 / 5502	





12,06 150209 12 985 5501 / 5502

7,95 150001 12 700 5501 / 5502

REF.	€	8 41 4299		L mm	Ø1	Ø 2	Destino
M 5559 L	12,83	792140	6	1.320	34	27	5559

РУКОЯТКИ ЛАКИРОВАННЫЕ ДЛЯ СКРЕБКОВ



					PEFC
	РУКОЯТКА С	КРЕБОК 5701			
REF.	€	8 41 4299		L mm	Destino
M 5701 L	7,72	792942	12	985	5701/5709/5710
M 5701 L 120	8,86	907520	12	1.200	5701/5709/5710
Рукоятка для у	силенног	о скребка	5710.		



РУКОЯТКИ ЛАКИРОВАННЫЕ ДЛЯ КЕЛЬМ













	РУКОЯТКА	КЕЛЬМЫ И	МАЛЫЕ	КЕЛЬМЫ
--	----------	----------	-------	--------

REF.	€	8 41 4299		L mm	Destino
M 5842-D	1,29	150407	24	100	Малые кельмы
M 5842-H	1,37	150506	24	100	Кельмы



251

РУКОЯТКИ НЕЛАКИРОВАННЫЕ ДЛЯ ЛОПАТ





REF.	€	8 41 4299		L mm	Destino
M 5501 MSB	3,42	591514	12	700	5501-5502

	17 NOTTIA II DIANII ODAIIIAI NOTI II IAI 710IIAIA 0000				
REF.	€	8 41 4299		L mm	Destino
M 5556-2 C SB	5,28	590203	12	1.170	5556-2

▶ РУКОЯТКА НЕЛАКИРОВАННАЯ ПРЯМАЯ ЛОПАТА 5556

•	РУКОЯТКА НЕЛ	АКИРОВАННАЯ	ПРЯМАЯ 1	108	
REF.	€	8 41 4299		L mm	Destino
MF108SBG	5.47	590180	12	1.170	108

РУКОЯТКИ НЕЛАКИРОВАННЫЕ ДЛЯ СКРЕБКОВ







РУКОЯТКА СКІ	РЕБОК 5701	

REF.	€	8 41 4299		L mm	Destino
M 5701 L SB	3,70	792942	12	985	5701/5709/5710
M 5701 L 120 SB	4,24	907520	12	1.200	5701/5709/5710

Рукоятка для усиленного скребка 5710.

РУКОЯТКА КИРКА 5938

REF.	€	8 41 4299		L mm	Ø1	Ø2	Destino
M 5938 SB	1,82	205268	12	386	36	32	5938

КЛИНЬЯ ДЛЯ ДЕРЕВЯННЫХ РУКОЯТОК

- Клинья из стекловолокна ЗАПАТЕНТОВАННЫЕ гарантируют идеальное соединение.
- Высокий уровень безопасности: улучшенное соединение ручки и насадки.
- Сверхпрочное соединение: увеличивает необходимую силу воздействия.
- Высокая устойчивость: стекловолокно и полиамид обеспечивают повышенную устойчивость к коррозии, температуре и непогоде.



▶ КЛИНЬЯ 6 ШТ В БЛИСТЕРНОЙ УПАКОВКЕ ЛЛЯ КУВАЛЛ И МОЛОТОВ

REF. 8975 BL		€ 5,28	8 41 4299 572643	50
ВКЛЮЧАЕТ 8975	BL	·		
REF.	UDS.			
Клин N° 7	3	5200-2, 5308-	AN, 5308-BN, 8130-3	300/400/500
Клин N° 8	3	5200-3, 5200- 8130-600/700	4, 5200-5, 5200-6, 0/800	5200-8,



КЛИНЬЯ 6 ШТ. В БЛИСТЕРНОЙ УПАКОВКЕ ДЛЯ МОЛОТОВ И МОЛОТКОВ

ВКЛЮЧАЕТ 8976	BL			
REF.	UDS.			
Клин № 1	1	8005-16, 800	5-A, 8005-B, 8011-A	A
Клин N° 2	2	8002-13, 800	5-C, 8005-D, 8009-A	A, 8011-B
Клин N° 3	1		4-A, 8005-E, 8005-F -C, 8011-C, 8011-D	,
Клин N° 4	1	5308-0, 8009-	-D, 8009-E, 8011-E,	8011-F
Клин № 6	1	8002-20, 800	2-24, 8011-G, 8011	-H

РУКОЯТКИ ДЛЯ МАСТЕРСКОЙ

РУКОЯТКИ ДЛЯ НАПИЛЬНИКОВ



РУКОЯТКА ПЛАСТИКОВАЯ НАПИЛЬНИКИ

REF.	€	8 41 4299		L mm	Destino
4089-1	1,49	465204	24	92	Напильники
4089-2	1,74	465303	24	92	Напильники
4089-3	1,74	465402	24	105	Напильники
4089-4	1,95	465501	24	105	Напильники
4089-7	2,40	096897	24	105	Напильники



РУКОЯТКА ИЗ ДВУХ МАТЕРИАЛОВ НАПИЛЬНИКИ

REF.	€	8 41 4299		Lmm	Destino
4093-A1	3,49	108736	24	120	Напильники
4093-A2	3,49	109634	24	120	Напильники
4093-A3	3,49	109696	24	120	Напильники
4093-A4	3,38	109849	24	120	Напильники
4093-B1	3,49	138764	24	120	Напильники
4093-B2	3,49	138870	24	120	Напильники
4093-B3	3,49	138931	24	120	Напильники
4093-B4	3,38	138979	24	120	Напильники
4093-B5	3,49	139037	24	120	Напильники



REF.	€	8 41 4299		L mm	Destino
4090-2	1,30	465709	24	85	Напильники
4090-3	1,50	465808	24	95	Напильники
4090-4	1,51	465907	24	108	Напильники
4090-5	1,68	466003	24	120	Напильники
4090-6	1,71	466102	24	133	Напильники

KL	RUNTRA IDIACTORUBAN 4089													
F.														

4089-1	4004-4 / 4006-4 / 4040-5 / 4041-4 / 4041-4,5 / 4042-3
4089-2	4001-4 / 4002-4 / 4003-4 / 4004-6 / 4005-4 / 4006-6 / 4040-6 / 4041-5 / 4041-6 / 4042-4 / 4081-4 / 4104-6
4089-3	4004-8 / 4005-6 / 4006-8 / 4041-7 / 4041-8 / 4042-5 / 4042-6 / 4042-7 / 4081-5 / 4104-8
4089-4	4001-6 / 4002-6 / 4003-6 / 4004-10 / 4004-12 / 4005-8 / 4006-10 / 4006-12 / 4007-6/ 4008-6 / 4042-8 / 4042-9 / 4081-6 / 4081-7 / 4081-8 / 4087-6 / 4101-6 / 4101-8 / 4102-6 / 4102-8 / 4104-10
4089-7	4001-8 / 4002-8 / 4003-8 / 4005-10 / 4008-8 / 4008-10 / 4042-10 / 4081-10 / 4101-10 / 4102-10 / 4103-8

РУКОЯТКА ДЕРЕВЯННАЯ 4090

REF.	
4090-2	4001-4 / 4002-4 / 4003-4 / 4004-6 / 4006-6 / 4040-5 / 4041-5 / 4042-5 / 4081-5 / 4104-6
4090-3	4001-6 / 4002-6 / 4003-6 / 4004-8 / 4005-6 / 4006-8 / 4007-6 / 4008-6 / 4040-6 / 4041-6 / 4042-6 / 4081-6 / 4087-6 / 4101-6 / 4102-6 / 4104-8
4090-4	4001-8 / 4002-8 / 4003-8 / 4004-10 / 4004-12 / 4005-8 / 4006-10 / 4006-12 / 4008-8 / 4041-7 / 4041-8 / 4042-7 / 4042-8 / 4081-7 / 4081-8 / 4101-8 / 4102-8 / 4103-8
4090-5	4001-10/4002-10/4003-10/ 4005-10 / 4008-10 / 4042-9 / 4042-10/4081-10/4101-10/ 4102-10 / 4104-10
4090-6	4001-12 / 4001-14 / 4002-12 / 4002-14 / 4003-12 / 4003-14 / 4005-12 / 4101-12

РУКОЯТКА ДЕРЕВЯННАЯ 4090-7

REF.		
4090-7	4132-14	

РУКОЯТКА ИЗ ДВУХ МАТЕРИАЛОВ 4093

REF.	
4093-A1	4001-14 / 4002-14 / 4003-14
4093-A2	4003/4001-10 / 4001-12 /4002-10/ 4002-12 / 4003-12 / 4101-12
4093-A3	4003-10 / 4008-10 / 4101-10 / 4102-10
4093-A4	4001-8 / 4002-8 / 4003-8 / 4008-8 / 4101-8 / 4102-8 / 4103-8
4089-7	4001-8 / 4002-8 / 4003-8 / 4008-8 / 4101-8 / 4102-8 / 4103-8
4093-B1	4005-10 / 4005-12 / 4042-10 / 4081-10
4093-B2	4004-12 / 4005-8 / 4006-12 / 4041-8 / 4042-8 / 4042-9 / 4081-8
4093-B3	4001-6 / 4002-6 / 4003-6 / 4004-10 / 4005-6 / 4006-10/ 4007-6 / 4008-6 / 4041-6 / 4041-7 / 4042-5 / 4042-6 / 4042-7 / 4081-5 / 4081-6 / 4081-7 / 4087-6 / 4101-6 / 4102-6 / 4104-10
4093-B4	4001-4 / 4002-4 / 4003-4 / 4004-6 / 4004-8 / 4005-4 / 4006-6 / 4006-8 / 4040-6 / 4042-4 / 4081-4 / 4104-6 / 4050
4093-B5	4104-8 / 004-4 / 4006-4 / 4040-5 / 4041-4 / 4041-4,5 / 4041-5 / 4042-3
4093-B2 4093-B3 4093-B4	4004-12 / 4005-8 / 4006-12 / 4041-8 / 4042-8 / 4042-8 / 4081-8 4001-6 / 4002-6 / 4003-6 / 4004-10 / 4005-6 / 4006-4007-6 / 4008-6 / 4041-6 / 4041-7 / 4042-5 / 4042-6 / 4042-7 / 4081-5 / 4081-6 / 4081-7 / 4087-6 / 4101-6 / 4102-6 / 4104-10 4001-4 / 4002-4 / 4003-4 / 4004-6 / 4004-8 / 4005-4 / 4006-6 / 4006-8 / 4040-6 / 4042-4 / 4081-4 / 4104-6 / 4050

РЕШЕНИЯ ДЛЯ ТОЧЕК ПРОДАЖ

Bellota предлагает решения для оптимального представления инструмента в точках продаж.



	▶ ВЫСТАВОЧНЫЙ СТЕНД УНИВЕРСАЛЬНЫЙ							
REF.	€	8 41 4299		A mm	B mm	C mm	ı	
3990EN	533,94	704730	1	2.570	1.000	450		



ВЫСТАВОЧНЫЙ СТЕНД НА КОЛЕСАХ									
REF.	€	8 41 4299		A mm	B mm	C mm			
3955	283.69	625356	1	2.100	830	410			



▶ СТЕНД УНИВЕРСАЛЬНЫЙ									
REF.	€	8 41 4299		A mm	B mm				
8990ΡΙΙΔΝ	3 10	704785	20	90	45				



	СТЕНД Д	ЛЯ КЕЛЬМ				
REF.	€	8 41 4299		A mm	B mm	C mm
8990PALETAN	11.69	704822	6	140	60	305



ДЕРЖАТЕЛЬ ДЛЯ КЕРАМИЧЕСКОГО ПЛИТКОРЕЗА РОР

REF.	€	8 41 4299		A mm	B mm	C mm
8990CPOPN	27,55	704846	2	250	40	190



► ДЕРЖАТЕЛЬ ДЛЯ КЕРАМИЧЕСКОГО ПЛИТКОРЕЗА PRO И ТЕСН

REF.	€	8 41 4299		A mm	B mm	C mm
8990CPRON	21,42	704860	2	260	40	260



ΓΑΝΤΖΟΣ ΓΙΑ '	ΥΠΟΔΗΜΑΤΑ
---------------	-----------

E.	€	8 41 4299		A mm	B mm	C mm
90CALZADON	8,21	704808	6	170	245	115

253

* В наличии до окончания остатков на складе.



	ВЫСТАВОЧНЫЙ СТЕНД ДЛЯ КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТКОРЕЗОВ
--	--

REF.	€	8 41 4299		Kg	A mm	B mm	C mm
8940V	249,95	627091	1	40	1.700	80	40



СТЕНД ПЛИТКОРЕЗОВ ДЛЯ ПЛИТОК БОЛЬШИХ ФО	PMATOB
---	--------

REF.	€	8 41 4299		Kg	A mm	B mm	C mm
3942V	112,45	698893	1	13	1.000	280	380



СТЕНД ДЛЯ ДЛИН	НЫХ РУКОЯТЕЙ
----------------	--------------

REF.	€	8 41 4299		Kg	A mm	B mm	C mm
8970V	95,98	926699	1	5	760	400	530



СТЕНД ИНСТРУМЕНТОВ С ДЛИННОЙ РУКОЯТКОЙ

REF.	€	8 41 4299		Kg	A mm	B mm	C mm
8944V	337,34	697407	1	12	1.000	634	634



ВЫСТАВОЧНЫЙ СТЕНД ДЛЯ ОБУВИ

REF.	€	8 41 4299		Kg	A mm	B mm	C mm
72294N	275.91	705560	1	4	1.790	575	280

Старые дисплеи будут поставляться до тех пор, пока они не закончатся.



REF.	€	8 41 4299		Kg	A mm	B mm	C mm
8952V	73,15	926613	1	2	110	420	220



СТЕНД С МАЛЕНЬКИМИ НОЖНИЦАМИ

REF.	€	8 41 4299		Kg	A mm	B mm	C mm
8943V	73,10	698886	1	4	520	450	450



ВЕШАЛКА ДЛЯ КЕЛЬМ

REF.	€	8 41 4299		
5840C	0,62	621754	4	Вешалка для кельм 5.5 cm x 20 cm





ВЕШАЛКА УНИВЕРСАЛЬНАЯ

REF.	€	8 41 4299		A cm	B cm
6485G	0,56	601633	24	12	7

^{*} В наличии до окончания остатков на складе.



ВЕШАЛКА УНИВЕРСАЛЬНАЯ

REF.	€			A cm	B cm
6485P	0,49	601640	24	10	5

ОБЩИЕ УСЛОВИЯ ПРОДАЖИ

ЦЕНЫ

Указанные цены в данном прайс-листе являются рекомендованными розничными ценами и включают стандартную упаковку. Данные цены не включают налог на добавленную стоимость (НДС) и/или другие пошлины и налоги, которые могут применяться при данной сделке или на определенный товар.

I3MFHFHUF IIFH

В случае изменения цен, применяются цены действующие на момент оформления товара при отгрузке.

ЗАКАЗЫ

Заказы не считаются окончательными без письменного подтверждения компании Bellota Herramientas S.L.U.

МИНИМАЛЬНЫЙ ЗАКАЗ

Минимальное количество каждого заказа согласовывается при оформлении каждого конкретного заказа

СРОК ДОСТАВКИ

Товар будет доставлен в разумные сроки после подписания контракта. Указанные сроки доставки носят информативный характер, не являются обязательными для компании Bellota Herramientas S.L.U.

ПОСОБ ДОСТАВКИ

В случае если не указано иное, выбор способа доставки осуществляется компанией Bellota Herramientas, S.L.U.

ПРАВИЛА ПРИЕМКИ ТОВАРА

Получатель должен убедиться в том, что товар поставлен должным образом. В случае обнаружения недостатков, Получатель должен проинформировать Bellota Herramientas, S.L.U. в течение 24 часов. По истечении этого периода, Продавец не примет претензию, связанную с транспортировкой груза.

УСЛОВИЯ ОПЛАТЫ

Покупатель производит оплату Продавцу в течение 60 дней с момента оформления инвойса.

ОФОРМЛЕНИЕ

Покупка будет считаться осуществленной только на те заказы, на которые были выписаны инвойсы. Неисполненные заказы до конца года будут считаться недействительными.

АРАНТИИ

Компания Bellota Herramientas S.L.U. предоставляет гарантию на продукцию после ее получения. Для того, чтобы Покупатель воспользовался своими правами по гарантийному обслуживанию, требуется информировать Продавца о дефектах в срок до 15 дней с момента получения товара. Данная гарантия не распространяется на ущерб, который не влияет на поставляемый товар, за исключением тех случаев, когда ущерб возник по вине Bellota Herramientas S.L.U.

Гарантия не покрывает естественный износ, возникший после получения товара, когда повреждения появились вследствие некорректного использования, манипуляции или небрежного отношения к продукции, а также некорректного хранения или несоответсвующего требованиям ремонта, произведенного покупателем или третьими лицами.

ОБШИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

Только общие условия продажи установленные компанией Bellota Herramientas, S.L.U. могут быть применимы. Условия покупки установленные клиентами в своих заказах, которые противоречат данным общим условиям продажи, могут быть действительными только в случае письменного соглашения.

СОХРАНЕНИЕ ПРАВА СОБСТВЕННОСТИ

Вся поставляемая продукция является собственностью Bellota Herramientas, S.L.U. до осуществления полной оплаты. После осуществления всех платежей, Поставщик передает права собственности Клиенту.

ЮРИСДИКЦИЯ

Споры между участниками сделки в отношении интерпретации и/или исполнения контракта рассматриваются в Суде Сан Себастьяна (Гипускоа-Испания), а в случае выраженного отказа, в любом другом Суде, где применяется Испанское Право.

Примечение:

ШТРИХ-КОД

Для получения полной референции Штрих-кода, необходимо указать перед цифрами, которые указаны в соответсвующей колонке с этим символом, следующие числа: 8414299.

Настоящий прайс-лист заменяет предыдущие. Данный прайс-лист вступает в силу с 01.01.2022.



BELLOTA HERRAMIENTAS, S.L.U C/. UROLA Nº 10. APTDO. Nº 1. 20230 LEGAZPI. GUIPUZKOA. ESPAÑA





C/ Urola , 10. 20230. Legazpi. Guipúzcoa. Spain.

T. (+34) 943 73 90 00 F. (+34) 943 73 15 01

www.bellota.com