



RUBI

КАТАЛОГ 2015



РУЧНАЯ РЕЗКА КЕРАМИЧЕСКОЙ ПЛИТКИ

РУЧНЫЕ ПЛИТКОРЕЗЫ
ПРИСПОСОБЛЕНИЯ ДЛЯ ПЛИТКОРЕЗОВ
РУЧНЫЕ СТАКИ ДЛЯ РЕЗКИ СТРОИТЕЛЬНЫХ МАТЕРИАЛОВ



ЭЛЕКТРОРЕЗКА КЕРАМИЧЕСКОЙ ПЛИТКИ

ЭЛЕКТРОПЛИТКОРЕЗЫ
ЦИРКУЛЯРНЫЙ ПЛИТКОРЕЗ, УШМ, ШВОНАРЕЗЧИК
ДИСКИ АЛМАЗНЫЕ



ПРОСВЕРЛИВАНИЕ

ИНСТРУМЕНТЫ ДЛЯ ПРОСВЕРЛИВАНИЯ КЕРАМИКИ, ГРЕСА, МРАМОРА, ГРАНITA И ДРУГИХ МАТЕРИАЛОВ



СМЕШИВАНИЕ

МИКСЕРЫ
ВЕНЧИКИ ДЛЯ МИКСЕРОВ



ИНСТРУМЕНТЫ ДЛЯ УКЛАДКИ И ФИНИШНЫХ РАБОТ С КЕРАМИЧЕСКОЙ ПЛИТКОЙ

ГЛАДИЛКИ, ГРЕБЁНКИ, МАСТЕРКИ, КЕЛЬМЫ, РЕЗИНОВЫЕ ГЛАДИЛКИ, ГУБКИ И ШПАТЕЛИ
РАЗМЕТЧИКИ, ЗУБИЛА, МАРКЕРЫ И ПРИСПОСОБЛЕНИЯ ДЛЯ УКЛАДКИ ПЛИТКИ
КУВАЛДЫ, ЩИПЦЫ, АПЛИКАТОРЫ РАСТВОРА



ПРИСПОСОБЛЕНИЯ ДЛЯ УКЛАДКИ И ФИНИШНЫХ РАБОТ С КЕРАМИКОЙ

СИСТЕМЫ НИВЕЛИРОВАНИЯ, ИЗМЕРЕНИЕ
РАСШИВКИ
TILE LEVEL (ТАЙЛ ЛЕВЕЛ)



ПЛАСТМАССОВАЯ И РЕЗИНОВАЯ ПРОДУКЦИЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬСТВА

МУСОПРОВОД СТРОИТЕЛЬНЫЙ
ПРОДУКЦИЯ ИЗ РЕЗИНЫ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬСТВА
ПЛАСТМАССОВАЯ ПРОДУКЦИЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬСТВА



ЗАЩИТНОЕ СНАРЯЖЕНИЕ

СПЕЦДОДЕЖДА И СНАРЯЖЕНИЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЯ



ЧИСТКА И УХОД

СРЕДСТВА И ПРИСПОСОБЛЕНИЯ ДЛЯ ЧИСТКИ И УКЛАДКИ КЕРАМИЧЕСКОЙ ПЛИТКИ
ЧИСТИЯЩЕЕ ОБОРУДОВАНИЕ
ПАЛ БОКСЫ И СТЕНДЫ/УКАЗАТЕЛЬ ПО АРТИКУЛАМ

2015



10
-
51



52
-
93



94
-
105



106
-
117



118
-
155



156
-
171



172
-
197



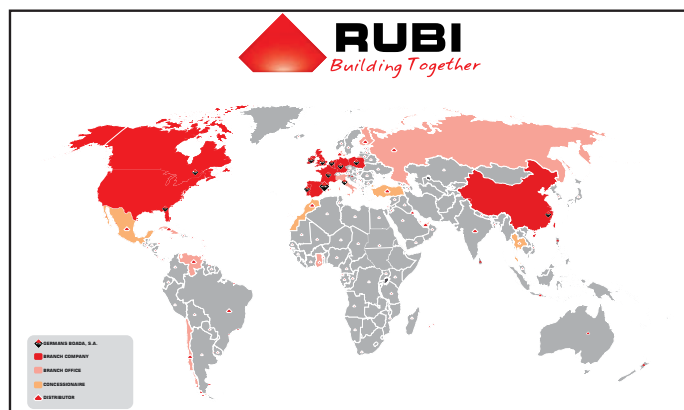
198
-
205



206
-
235

RUBI

RUBI



Компания Germans Boada, S.A., RUBI (Жерманс Боада, С.А. РУБИ) была основана в 1951 году, когда братья Боада изобрели ручной плиткорез для гидравлической мозаичной плитки. Этот новый инструмент получил имя RUBI и послужил основой для развития мощной компании, которая разрабатывает, производит и продает инструмент для резки и укладки керамики.

С самого начала компания Germans Boada ориентировалась на международные рынки и это привело к тому, что на теперешний момент она представляет собой сеть филиалов и представительств более чем в 100 странах мира на всех континентах. Главный офис группы Germans Boada располагается в городе Руби, недалеко от Барселоны. Главные производственные мощности и логистический центр находятся в городе Санта Олива, Таррагона, где на площади более 20000м² располагаются производственные цеха и складские помещения, оборудованные по новейшим технологиям управления сборкой и отгрузкой заказов.

Эта комбинация передовых технологий и оптимальное управление складскими остатками позволяет ежедневно совершать сборку и отправку заказов по всему миру в очень сжатые сроки.



Марка Гарантирующая Качество

RUBI предлагает широкую поддержку своим дистрибуторам: обучение продавцов, проведение демонстраций работы инструмента в торговых точках и строительных площадках, используя собственный парк специально оборудованных автомобилей; участие в выставках, проведение промоакций, работа с прессой и социальными сетями в интернете и это всего лишь часть действий для обеспечения успешного сбыта продукции RUBI. Одним из составляющих успеха продукции RUBI является признание марки профессиональными строителями во всём мире, которые видят в этой сильной марке гарантии качества инструмента с отличным постпродажным обслуживанием по всему миру.



S I N C E 1 9 5 1

RUBI



ПРОДУКЦИЯ RUBI: ИННОВАЦИИ НА СЛУЖБЕ ПОТРЕБИТЕЛЯ

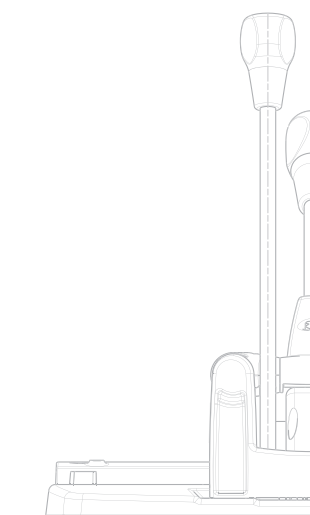
С момента своего создания компания RUBI специализировалась на высококачественной продукции для резки, укладки, содержания и уходе за керамической плиткой.



Гамма продукции RUBI постоянно эволюционирует, идя в ногу с изменениями состава и качества материалов и их применения. Для строителей-профессионалов в гамме продукции RUBI представлен специализированный, изготовленный по последнему слову техники инструмент, необходимый для высококачественной укладки керамической плитки.



Цель RUBI – поддержание своего технологического лидерства, делая ставку на исследования, инновации и развитие. Именно с этой целью был организован RUBI TECHNOLOGY CENTER (Технологический Центр Руби), располагающийся в головном офисе компании, где работают инженеры различных специализаций, применяя в своей работе новейшие технологии.

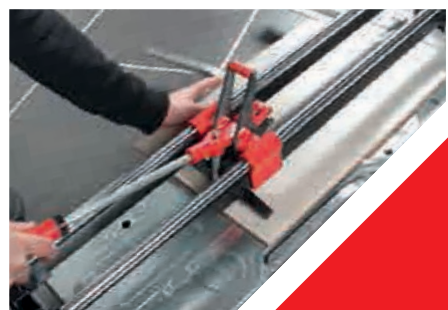




Продукция RUBI разрабатывается с целью удовлетворения реальных потребностей строителей-профессионалов в плане практичности, долговечности и максимальной конкурентоспособности.

Помимо собственных критериив промышленной разработки продукции связанных с эргономикой и функциональностью необходимо отметить, что RUBI очень внимательно относится к защите окружающей среды и поэтому, разрабатываемая продукция изготавливается из легко перерабатываемых материалов.

Совместно с персоналом компании в разработке и изобретении продукции участвуют и конечные потребители во всём мире. Прямое участие строителей-профессионалов различных национальностей на различных фазах создания и развития инструмента RUBI является ключевым фактором успеха продукции RUBI.





RUBI

Building Together

CLUB RUBI, МЕЖДУНАРОДНАЯ АССОЦИАЦИЯ ПРОФЕССИОНАЛОВ

Ключевым моментом отношений между RUBI и конечным пользователем является Клуб RUBI – первый клуб профессионалов-строителей. В Клуб входят участники из более чем 70 стран он превратился в настоящее сообщество профессионалов активно участвующих в его жизни.

Участники Клуба регулярно бесплатно получают информацию о строительном секторе, его жизни, чтобы постоянно находиться в курсе событий и обновлять свои знания о строительных материалах, инструментах и их использовании. Участники Клуба имеют возможность бесплатного расширения гарантии на широкую гамму продукции RUBI.



Отношения RUBI и участников Клуба постоянно крепнут благодаря новым технологиям. Страница RUBI на Facebook представляет собой активный канал взаимного общения, как и собственный канал RUBI на YouTube, насчитывающий тысячи ежедневных посещений. Помимо активности в социальных сетях необходимо упомянуть и постоянно растущий трафик на собственной интернет странице www.rubi.com, доступной на 10 языках.



В 2014 году RUBI и участники Клуба RUBI начинают разработку плана сотрудничества с рядом неправительственных организаций для совместной работы в развивающихся странах Южной Америки, Африки и

Азии. Руководствуясь девизом «Building Together» (Строя Вместе) и используя силу тысяч своих участников по всему миру, Клуб RUBI хочет помочь строительству лучшего мира.



* Право бесплатного продления гарантии предоставляется исключительно участникам клуба для определённых гамм продукции

RUBI ОБУЧЕНИЕ ПРОФЕССИОНАЛОВ

Марка RUBI признана на международном уровне благодаря поддержке строителями-профессионалами во всём мире. С самого начала конечный пользователь выразил своё доверие RUBI, тем самым укрепив марку во всех аспектах.

Ориентируясь на конечного потребителя RUBI участвует в обучении профессионалов в специализированных обучающих центрах по всему миру, также представляя для этих целей и собственный - RUBI Школа Строителей-Профессионалов, которая расположена непосредственно на фабрике.

Так же на фабрике RUBI открыто Тематическое Пространство «Строительный Инструмент», где посетители, более 4000 человек в год, могут познакомиться с эволюцией строительного инструмента.

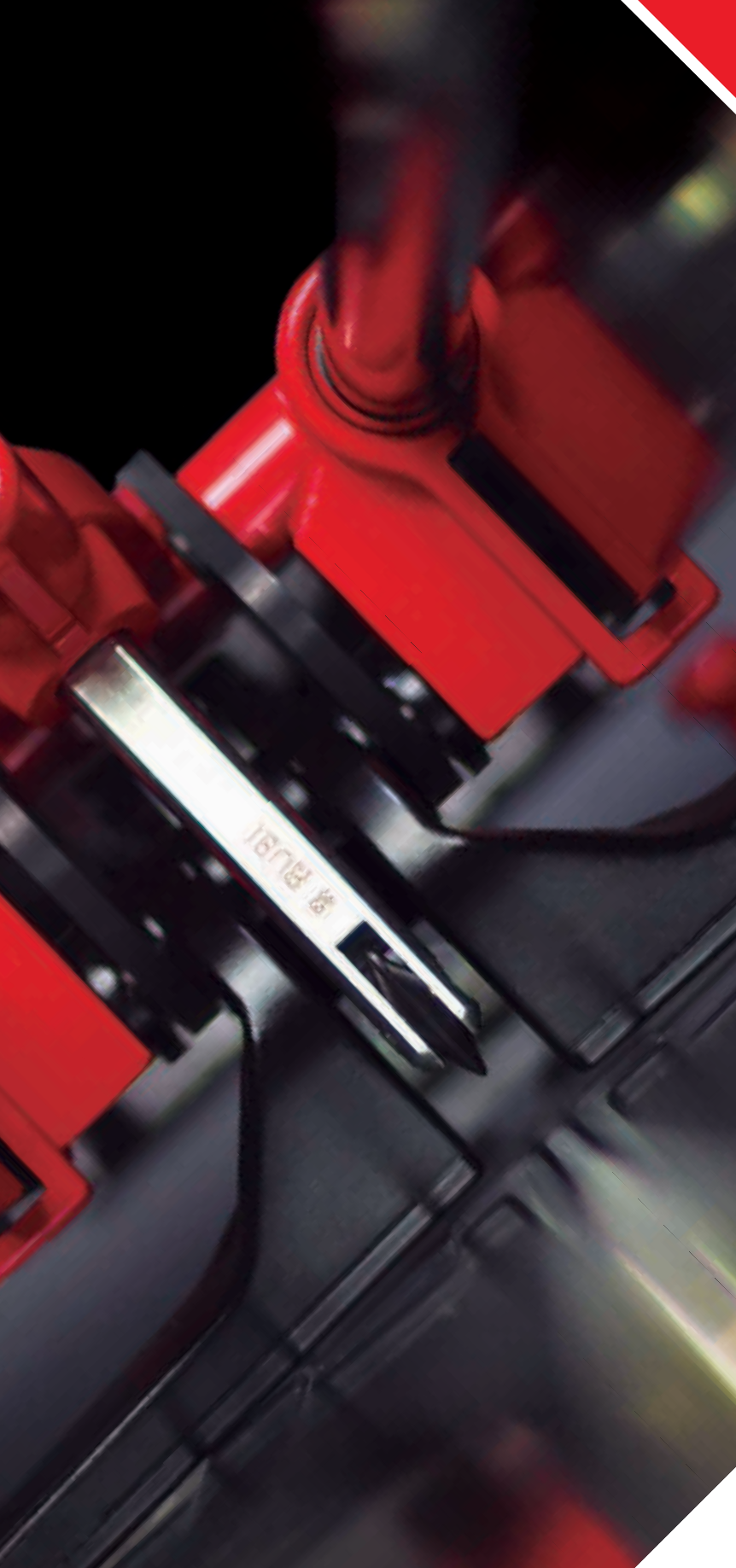


You Tube



Pinterest







РУЧНАЯ РЕЗКА КЕРАМИЧЕСКОЙ ПЛИТКИ

RUBI

РУЧНЫЕ ПЛИТКОРЕЗЫ

ПРИСПОСОБЛЕНИЯ ДЛЯ
ПЛИТКОРЕЗОВ

РУЧНЫЕ СТАКИ ДЛЯ
РЕЗКИ СТРОИТЕЛЬНЫХ
МАТЕРИАЛОВ



Лёгкий и
функциональный.

TS

Для резки керамической плитки. Идеален для работы с кафелем и гресом.

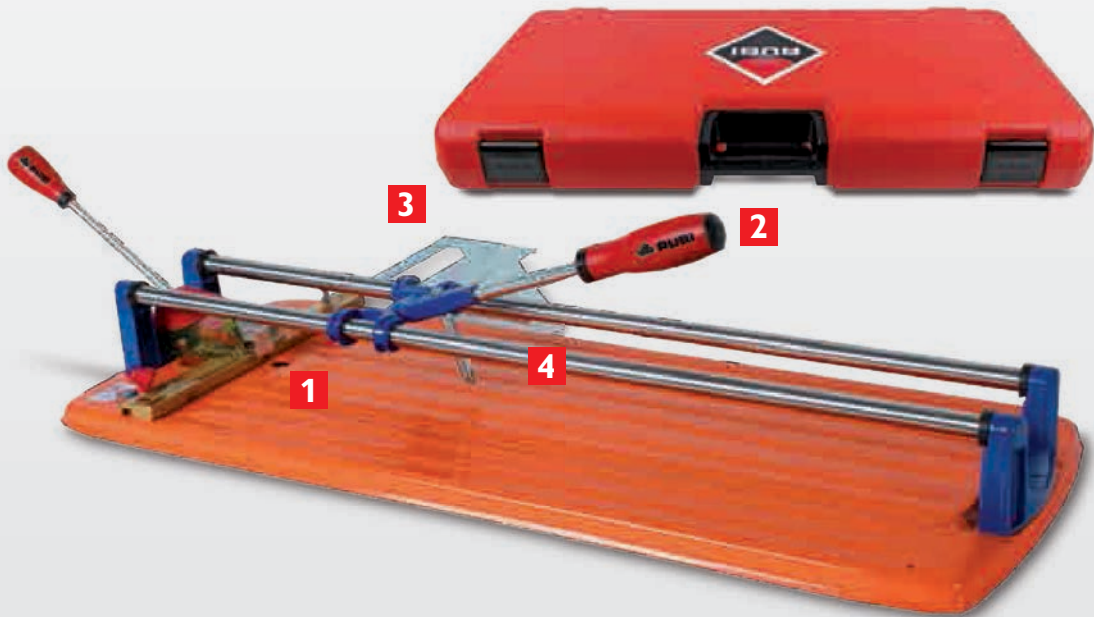
- Практичный разделитель обеспечивает быстроту работы. 1.
 - Параллельные направляющие для лучшего контроля за процессом от разметки до разделения. 2.
 - Широкая удобная основа для удобства работы. высокая стабильность. 3.
 - Резцы сменные в зависимости от керамического материала. 4.
- Эргономичная усиленная основа.
• Фиксированный мощный разделитель. Мощность 550кг.
• Параллельные направляющие. Полный визуальный контроль разметки реза и разлома.
• Цельностальные полированные и калиброванные направляющие.
• Боковой упор-линейка для серийной резки под прямым углом и 45°.
• Для правшей и левшей.
• Роликовые резцы от Ø 6 до 22мм.
• В комплекте 2 резца Ø 6 и 10мм, футляр.
• Новый усиленный футляр.
• Модель 2014 года.



Профессиональный ручной плиткорез TS



RUBI



	APT										
TS-43	18940	1	32	43 см	30x30 см	6-15 мм	550 кг	✓	6,4 кг	6,8 кг	
TS-57	18950	1	24	57 см	40x40 см	6-15 мм	550 кг	✓	9,6 кг	10,2 кг	
TS-66	18960	1	20	66 см	46x46 см	6-15 мм	550 кг	✓	13,4 кг	14 кг	
TS-75	18970	1	18	75 см	53x53 см	6-15 мм	550 кг	✓	15 кг	16,2 кг	

Арт. 18980
Приспособления
НАБОР ПО УХОДУ





Лёгкий, мощный и функциональный плиткорез.

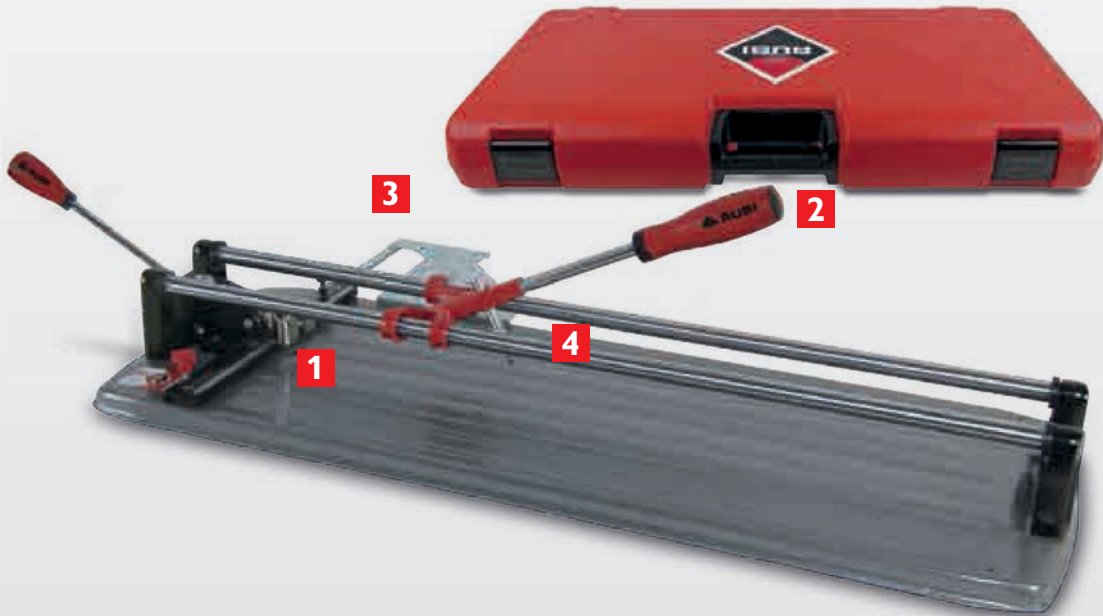


TS-PLUS

Для резки керамической плитки. Идеален для резки керамогранита.

- Мощный разделитель для твёрдых керамических материалов. 1.
 - Эргономичная рукоятка. 2.
 - Обновлённый боковой упор-линейка. 3.
 - Сменные резцы для различных видов керамических материалов. 4.
- Эргономичная усиленная основа.
 - Фиксированный мощный разделитель. Мощность 800кг.
 - Параллельные направляющие. Полный визуальный контроль разметки реза и разлома.
 - Цельностальные полированные и калиброванные направляющие.
 - Боковой упор-линейка для серийной резки под прямым углом и 45°.
 - Для правшей и левшей.
 - Роликовые резцы от Ø 6 до 22мм.
 - В комплекте 2 резца Ø 6 и 10мм, футляр.
 - Новый усиленный футляр.
 - Модель 2014.

Профессиональные плиткорезы TS-Plus



	APT										
TS-43-PLUS	16940	1	32	43 см	30x30 см	6-15 мм	800 кг	✓		6,4 кг	6,8 кг
TS-57-PLUS	16950	1	24	57 см	40x40 см	6-15 мм	800 кг	✓		9,6 кг	10,2 кг
TS-66-PLUS	16960	1	20	66 см	46x46 см	6-15 мм	800 кг	✓		13,4 кг	14 кг
TS-75-PLUS	16970	1	18	75 см	53x53 см	6-15 мм	800 кг	✓		15 кг	16,2 кг

Арт. 18980 Приспособления
НАБОР ПО УХОДУ





Прочный и
функциональный
плиткорез.

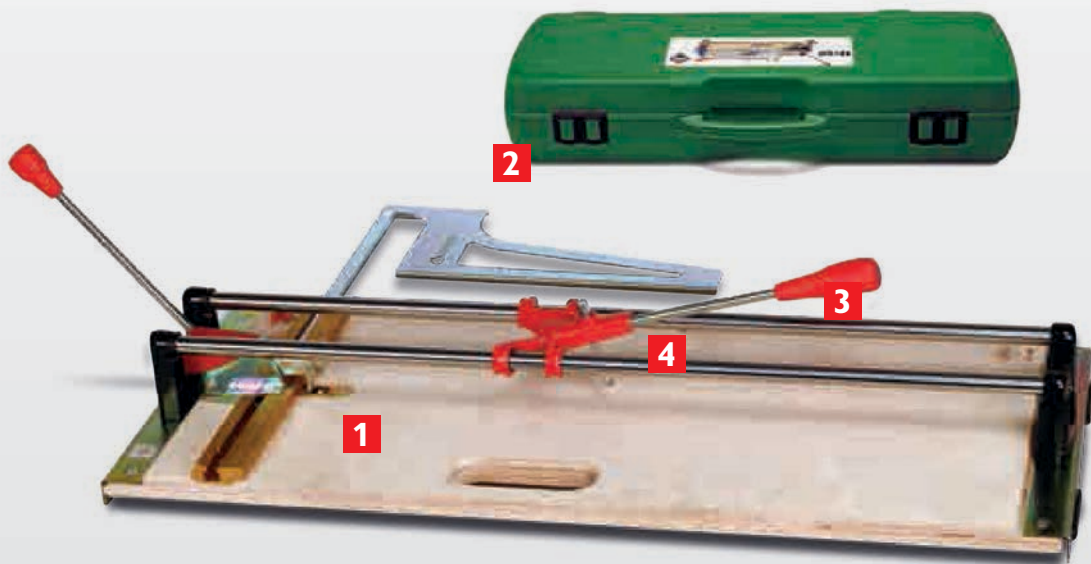


TF-MEISTER

Для резки керамической плитки. Идеален для кафеля и греса.

- Деревянная основа с водонепроницаемой пропиткой. 1.
- Боковой упор для прямого измерения. Лёгкая и точная резка. 2.
- Параллельные цельностальные направляющие для видения и контроля разметки линии разлома. 3.
- Режущие ролики различного диаметра в зависимости от керамического материала для качественной резки. 4.
- Цельностальные калиброванные направляющие с антикоррозийной обработкой.
- Фиксированный, мощный разделитель.
- Роликовые резцы от Ø6мм до 22мм.
- В комплекте роликовый резец Ø8мм.

Профессиональные ручные плиткорезы TF-MEISTER

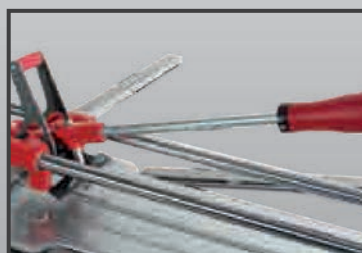


	APT									
TF-MEISTER 60	15960	1	25	66 см	46x46 см	6-15 мм	550 кг	-	12,1 кг	
TF-MEISTER 70 в кейсе	15961	1	12	66 см	46x46 см	6-15 мм	550 кг	✓	12,1 кг	15,5 кг
TF-MEISTER 90	15964	1	21	93 см	65x65 см	6-15 мм	550 кг	-	14,9 кг	

Арт. 18980 Приспособления НАБОР ПО УХОДУ



Плиткорез с подвижным разделителем и вращающейся линейкой высокой точности, идеален для резки по диагонали.

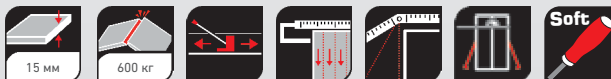
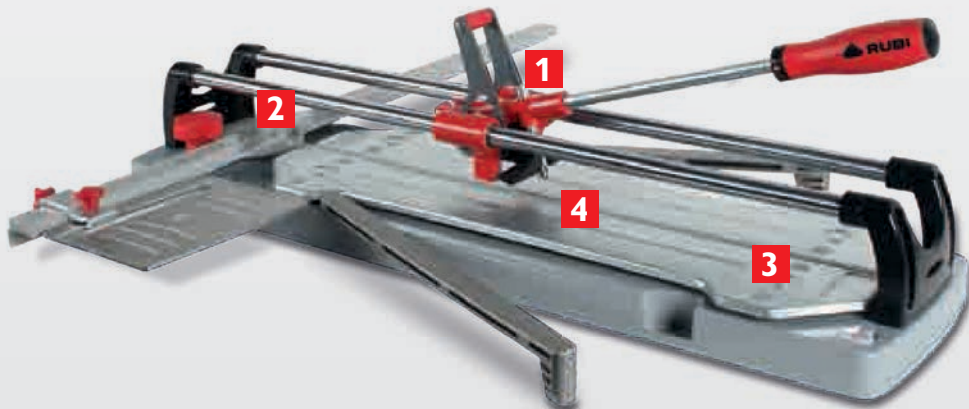


TR-S

Для резки керамической плитки.

-
- Мощный подвижный разделитель. 1.
 - Линейка высокой точности, отцентрованная, с системой измерения улов. 2.
 - Дополнительная основа для плитки большого формата. 3.
 - Сменные роликовые резцы от Ø 6 до 22мм. 4.
-
- Цельные Стальные отшлифованные хромированные направляющие с антикоррозийной обработкой.
 - Боковой ограничитель для повторяющейся резки прямой и по диагонали.
 - Двухслойная прочная алюминиевая основа с амортизирующим эффектом.
 - Прямое видение линии разметки и резки.
 - Основа из прочного алюминиевого сплава.
 - Сменные резцы от Ø6 до 22мм.
 - В комплекте 2 роликовых резца 6 и 10мм, футляр.

Профессиональные Плиткорезы TR-S



	APT										
TR-600-S	17936	2	18	60 см	42x42 см	6-15 мм	600 кг	✓	10,0 кг	13,0 кг	
TR-700-S	17949	1	15	71 см	50x50 см	6-15 мм	600 кг	✓	11,5 кг	14,5 кг	

Арт. 18980
Приспособления
НАБОР ПО УХОДУ



Полностью обновлённая модель плиткореза, специально предназначенного для резки керамики высокой прочности.



TX

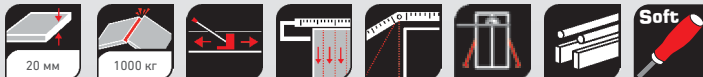
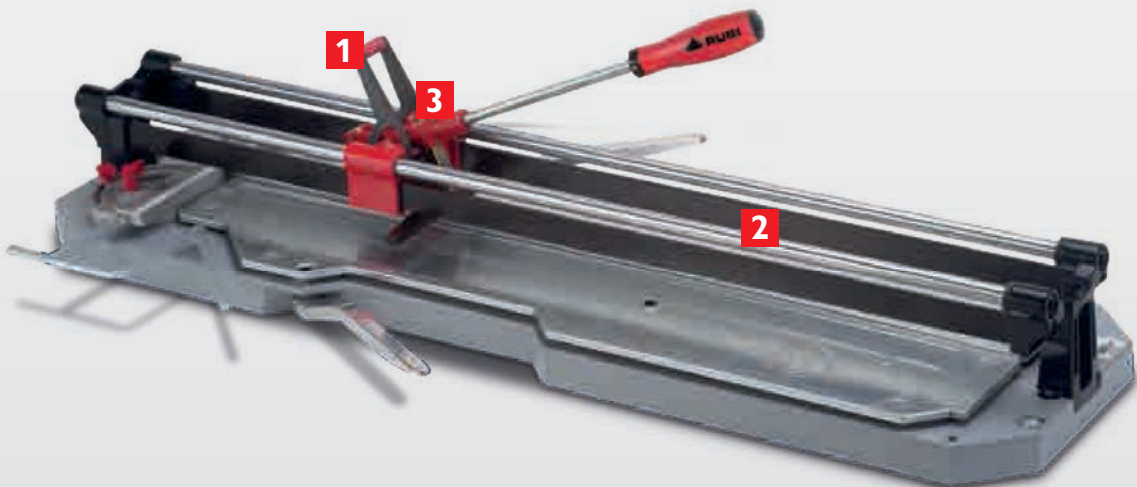
Для резки керамической плитки. Идеален для резки керамогранита и экструзионного керамогранита.

- Мощный подвижный разделитель. 1.
 - Цельные стальные шлифованные направляющие. Усиленные. С антикоррозийной обработкой. 2.
 - Дополнительная основа для резки больших форматов. 3.
 - Сменные роликовые резцы от Ø 8 до 22 мм. 4.
-
- Новый усиленный подвижный мощный разделитель.
 - Для керамики большого формата.
 - Система измерения углов для резки от 0 до 45°.
 - Боковой ограничитель для повторяющейся резки прямой и под 45°.
 - Усиленные цельностальные полированные направляющие с антикоррозийной обработкой.
 - Двухслойная мощная алюминиевая основа с амортизирующим эффектом.
 - Прочная алюминиевая основа.
 - Сменные резцы от Ø8 до 22мм.
 - В комплекте 2 роликовых резца 10, 18мм и футляр.

Профессиональные Плиткорезы TX



RUBI



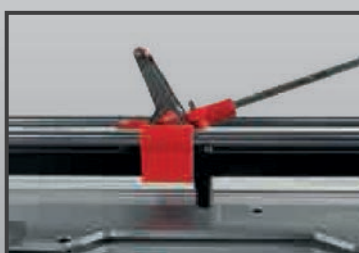
	APT									
TX-700	17978	1	10	71 см	50x50 см	6-20 мм	1.000 кг	✓	15,0 кг	20,5 кг
TX-900	17979	1	10	93 см	65x65 см	6-20 мм	1.000 кг	✓	17,05 кг	23,0 кг

Арт. 18980
Приспособления
НАБОР ПО УХОДУ





Полностью обновлённая
модель плиткореза,
с новой системой
измерения углов.

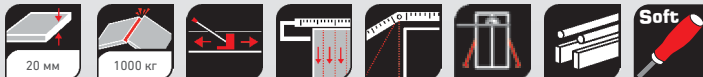
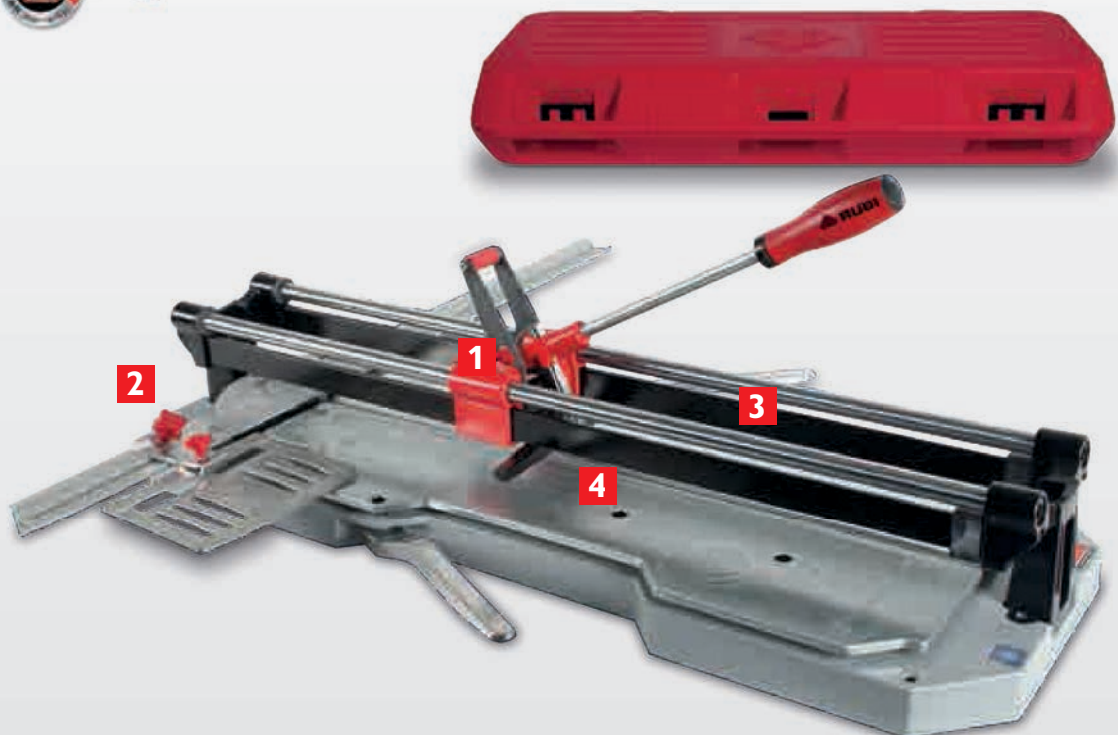


TX-N

Для резки керамической плитки. Идеален для резки
керамогранита и экструзионного керамогранита.

- Мощный подвижный разделитель. 1.
 - Цельностальные направляющие, отшлифованные с
антикоррозийной обработкой. 2.
 - Подвижная система разделения. Вращающаяся
отцентрованная линейка. 3.
 - Сменные роликовые резцы от Ø 8 до 22мм. 4.
-
- Новый усиленный разделитель.
 - Для керамики большого формата.
 - Система "FAST FIX"(Быстрая Фиксация)для быстрой фиксации линейки.
 - Боковой ограничитель для повторяющейся резки.
 - Новый футляр повышенной прочности.
 - Двухслойная основа с амортизирующим эффектом.
 - В комплекте набор колёс для большей мобильности (только TX-1200-N)
 - Основа из высокопрочного алюминия.
 - Сменные резцы от Ø8 до 22мм.
 - В комплекте 2 роликовых резца 10 и 18мм, футляр.

Профессиональные Плиткорезы TX-N

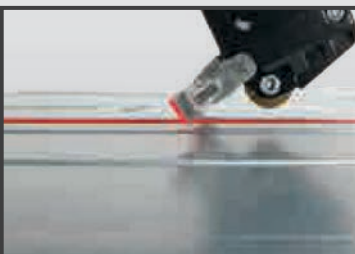


	APT										
TX-700-N	17970	1	12	71 см	50x50 см	6-20 мм	1000 кг	✓	15,5 кг	21,0 кг	
TX-900-N	17971	1	10	93 см	65x65 см	6-20 мм	1000 кг	✓	18,0 кг	24,0 кг	
TX-1200-N	17974	1	10	125 см	85x85 см	6-20 мм	1000 кг	✓	26,0 кг	33,5 кг	

Арт. 18980 Приспособления
НАБОР ПО УХОДУ



Монорельсовая направляющая с подвижным разделителем и измерителем углов.



TP-S

Для резки керамической плитки. Идеален для работ с гresом и керамогранитом.

- Прочная монорельса. Долгий срок эксплуатации. 1.
 - Эргономичная рукоятка разделителя. Лёгкость, быстрота и точность. 2.
 - Подвижная линейка для точного и быстрого измерения при резке под углом. 3.
 - Линейка размеченная лазером. 4.
-
- Усиленный разделитель.
 - Боковой упор-линейка для точной серийной резки. Высокая точность разметки и резки.
 - Двухслойная амортизирующая основа.
 - Дополнительная основа для плитки большого формата.
 - Техника резки - от себя.
 - Рукоятка разделителя - биматериал RUBIFLEX.
 - В комплекте резец Ø 22mm

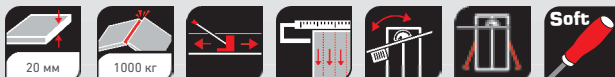
Профессиональные ручные плиткорезы TP-S



TP-66-S
TP-75-S



TP-93-S



	APT							
TP-66-S	12954	1	12	66 cm	46x46 cm	5-20 mm	1000 kg	10,50 kg
TP-75-S	12956	1	12	75 cm	53x53 cm	5-20 mm	1000 kg	11,00 kg
TP-93-S	12958	1	12	93 cm	65x65 cm	5-20 mm	1000 kg	14,00 kg



**Монорельсовая
направляющая
с подвижным
разделителем и
измерителем углов.**



TP-T

Для резки керамической плитки. Идеален для
работ с гresом и керамогранитом.

• Прочная монорельса. Долгий срок эксплуатации. 1.

• Регулируемый по высоте разделитель в зависимости от толщины керамики. 2.

• Подвижная линейка для точного и быстрого измерения при резке под углом. 3.

• Линейка размеченная лазером. 4.

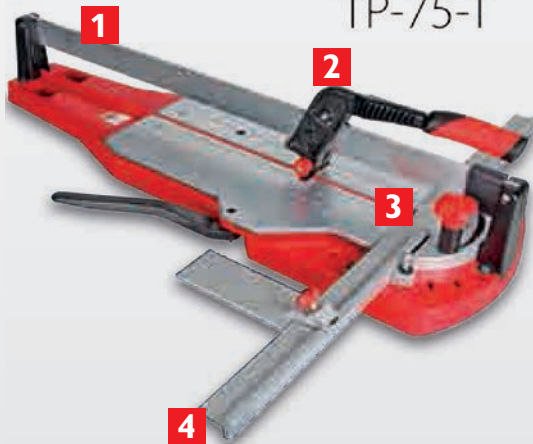
- Усиленный разделитель.
- Боковой упор-линейка. Высокая точность разметки и резки.
- Двухслойная амортизирующая основа.
- Дополнительная основа для плитки большого формата.
- Техника резки - на себя.
- Эргономичная Рукоятка разделителя - биматериал RUBIFLEX.
- Быстрая Система регулировки разделителя в зависимости от толщины материала(6-9 мм./9-12 мм./12-20 мм.)
- В комплекте резец Ø 22mm



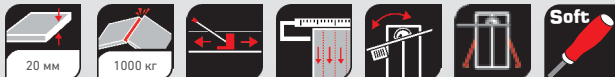
Профессиональные ручные плиткорезы TP-T



TP-66-T
TP-75-T



TP-93-T



	APT									
TP-66-T	12955	1	12	66 cm	46x46 cm	5-20 mm	1000 kg	10,50 kg		
TP-75-T	12957	1	12	75 cm	53x53 cm	5-20 mm	1000 kg	11,00 kg		
TP-93-T	12959	1	12	93 cm	65x65 cm	5-20 mm	1000 kg	14,00 kg		





Система ручной резки с наращиваемой направляющей.

СЛИМ СИСТЕМ КАТТЕР

Для резки керамогранита большого формата толщиной от 3 до 8мм.

- Максимальная длина реза 310см с возможностью её увеличения дополнительными направляющими. 1.
 - Обеспечивает точный прямой рез. 2.
 - Высокая эффективность и скорость разметки. 3.
 - Прогрессивное разделение заготовки уменьшает риск неправильного разлома. 4.
- Система ручной резки керамогранитных плит большого формата толщиной от 3 до 8мм. Длина реза 310см с возможностью её увеличения путём добавления дополнительных направляющих.
- На основе направляющих имеется силиконовые прокладки, благодаря которым, а также системе фиксации заготовки присосками, Slim System Cutter (Слим Систем Каттер) гарантирует и обеспечивает точность реза.
- Резец диаметром Ø22мм из карбида вольфрама покрыт карбидом титана обеспечивает превосходное качество реза и долгий срок службы.
- Система разлома регулируемыми щипцами обеспечивает постепенное разделение заготовки, снижая до минимума риска неправильного разлома.
- В комплект входит: 3 направляющие длиной 110см., 1 режущая каретка с резцом диаметром Ø22мм., 2 разделяющих щипцов., 2 присоски крепления., Профессиональная сумка-чехол из прочного нейлона.



Профессиональные ручные плиткорезы Slim System Cutter



310 см

3-8 мм

APT

Slim System Cutter (Слим Систем Каттер)

18911

1

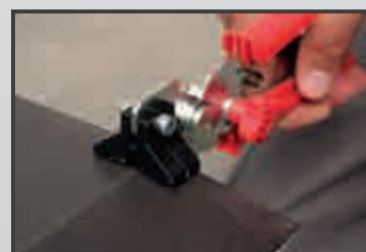
310 см

3-8 мм



6,3 кг

Арт.	Приспособления
18910	Easy Trans (Изи Транс)
18913	Направляющая Slim Cutter (Слим Каттер) 110 см.





Slim System Easy Trans (СЛИМ СИСТЕМ ИЗИ ТРАНС)



SLIM SYSTEM EASY TRANS (СЛИМ СИСТЕМ ИЗИ ТРАНС)

Система транспортировки Slim System (СЛИМ СИСТЕМ)

Для перемещения керамогранита большого формата.

- Система транспортировки керамогранита большого формата. Возможно использование совместно с Slim System Cutter (арт. 18911).
- В комплекте 2 складывающиеся направляющие регулируемые от 160 до 320см и 10 присосок.
- Максимальная нагрузка 60кг.
- Для керамики форматом до 3м.

APT



Easy Trans (Изи Транс)

18910

1





НАПРАВЛЯЮЩАЯ SLIM CUTTER (СЛИМ КАТТЕР)

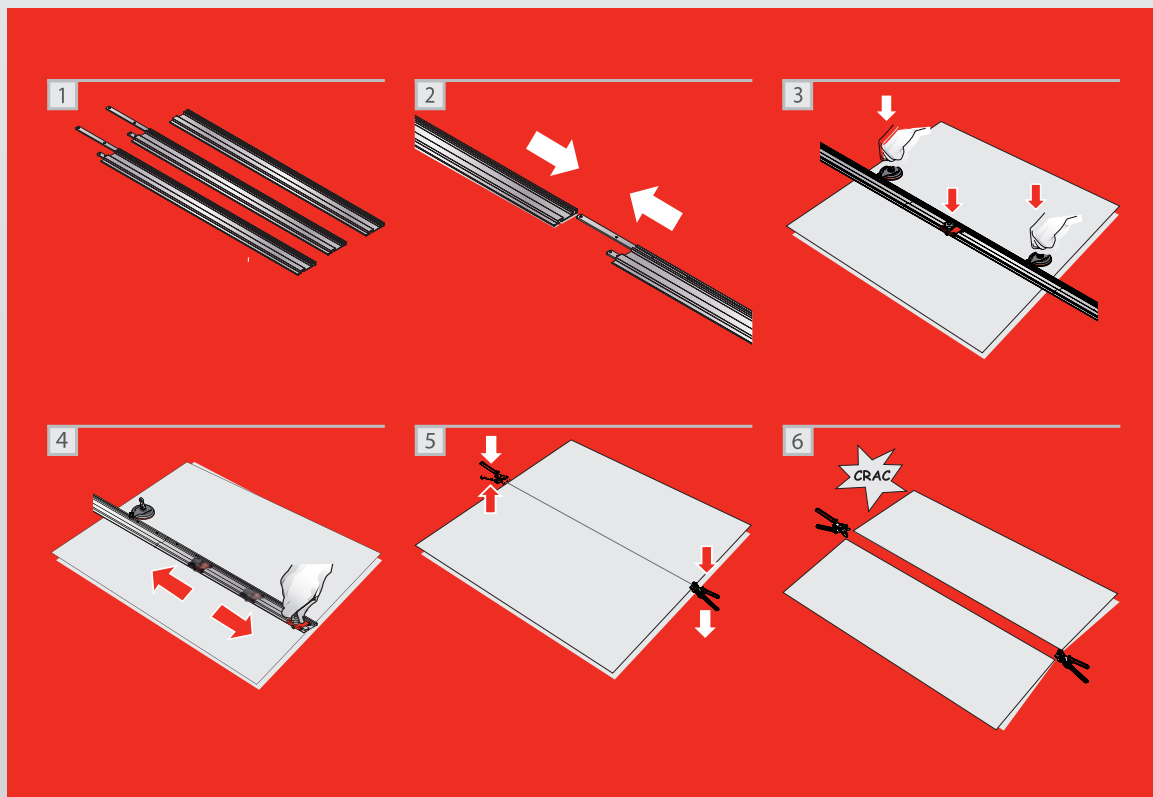
- Алюминиевая направляющая длиной 110см экстра.

APT

Направляющая Slim Cutter (Слим Каттер) 110см.

18913

1





Подвижный разделитель
для резки по диагонали.

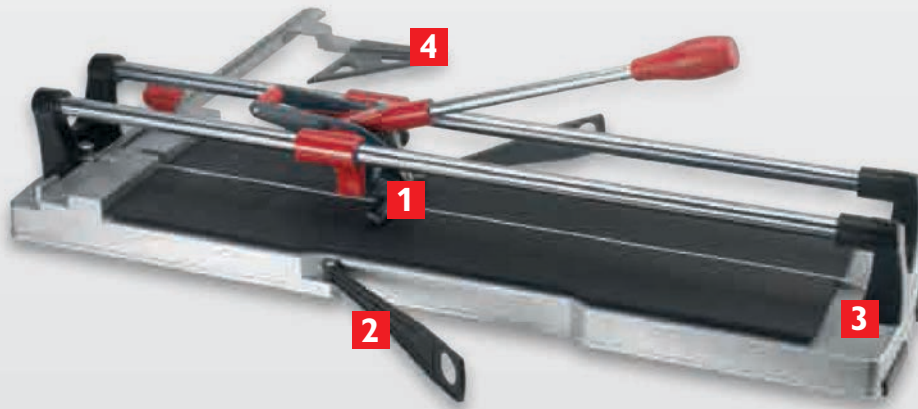


SPEED PLUS

Для резки керамической плитки.

-
- Мощный подвижный разделитель. 1.
 - Отполированные стальные направляющие с антакоррозийной обработкой. 2.
 - Боковой милиметрованный ограничитель для повторяющейся резки под прямым углом и 45°. 3.
 - Сменные ролики от Ø6 до 22мм. 4.
-
- Цельностальные, хромированные, полированные направляющие с антакоррозийной обработкой.
 - Подвижный Мощный Разделитель 600кг.
 - Милиметрованный боковой упор для сериной резки и резки по диагонали.
 - Сменные резцы от Ø6 до 22мм.
 - В комплекте роликовый победитовый резец Ø 8мм.
 - Прямое видение линии разметки и резки.
 - У моделей 72/92:
 - дополнительная алюминиевая основа и увеличенный разделитель.
 - цельностальные направляющие с увеличенным диаметром 20мм.

Профессиональные Плиткорезы SPEED PLUS



	APT										
SPEED PLUS-62 В КЕЙСЕ	13968	2	24	62 см	44x44 см	6-15 мм	600 кг	✓	7,78 кг	9,56 кг	
SPEED PLUS-72 В КЕЙСЕ	13969	2	24	72 см	51x51 см	6-15 мм	600 кг	✓	9,57 кг	11,35 кг	
SPEED PLUS-92 В КЕЙСЕ	13971	2	18	92 см	65x65 см	6-15 мм	600 кг	✓	12,22 кг	14,00 кг	
SPEED PLUS-62	13975	2	24	62 см	44x44 см	6-15 мм	600 кг	-	7,78 кг		
SPEED PLUS-72	13976	2	24	72 см	51x51 см	6-15 мм	600 кг	-	9,57 кг		
SPEED PLUS-92	13977	2	18	92 см	65x65 см	6-15 мм	600 кг	-	12,22 кг		

Арт. 18980 Приспособления НАБОР ПО УХОДУ



Оптимальная модель
стандартной гаммы.

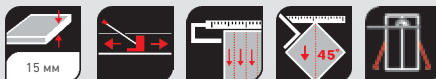


ПЛИТКОРЕЗЫ SPEED

Для резки керамической плитки

-
- Подвижный разделитель. 1.
 - Цельностальные полированные направляющие с противокоррозийной обработкой. 2.
 - Боковой миллиметрованный ограничитель для повторяющейся резки под прямым углом и 45°. 3.
 - Сменные роликовые резцы 6 до 10мм. 4.
-
- Цельностальные, хромированные, полированные направляющие с антакоррозийной обработкой.
 - Милиметрованный боковой упор для сериной резки и резки по диагонали.
 - Сменные резцы от Ø6 до 22мм.
 - В комплекте роликовый победитовый резец Ø 8мм.
 - Прямое видение линии разметки и резки.
 - У моделей 72/92:
 - дополнительная алюминиевая основа и увеличенный разделитель.
 - цельностальные направляющие с увеличенным диаметром 20мм.

Ручные Плиткорезы SPEED

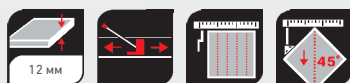


	APT								
SPEED-62 С ФУТЛЯРОМ	13963	2	24	62 см	44x44 см	5-15 мм	✓	7,01 кг	8,79 кг
SPEED-72 С ФУТЛЯРОМ	13973	2	18	72 см	51x51 см	5-15 мм	✓	9,38 кг	13,80 кг
SPEED-92 С ФУТЛЯРОМ	13993	2	18	92 см	65x65 см	5-15 мм	✓	12,20 кг	17,00 кг
SPEED-62	13962	2	30	62 см	44x44 см	5-15 мм	--	7,01 кг	
SPEED-72	13972	1	40	72 см	51x51 см	5-15 мм	--	9,38 кг	
SPEED-92	13992	1	28	92 см	65x65 см	5-15 мм	--	12,20 кг	

Арт. 18980 Приспособления НАБОР ПО УХОДУ



Ручные Плиткорезы STAR-N PLUS



Арт.

18980

Приспособления

НАБОР ПО УХОДУ

ПЛИТКОРЕЗЫ STAR-N PLUS

Лёгкий и функциональный плиткорез

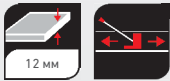
Для резки керамической плитки.

- Подвижный разделитель с закрытым бегунком для увеличения прочности. 1.
- Алюминиевые прочные стойки. 2.
- Боковой миллиметрованный ограничитель для повторяющейся резки. Линейка для резки 45°. 3.
- Сменные роликовые резцы от Ø 6 до 10мм. 4.

- Стальные хромированные направляющие с антикоррозийной обработкой.
- Миллиметрованный боковой упор для прямой резки и по диагонали.
- Дополнительная основа для правильного расположения керамической заготовки.
- Сменные резцы от Ø 6 до 10мм
- В комплекте роликовый победитовый резец Ø 6.
- Амортизирующая основа.
- Прямое видение линии разметки и резки.

	APT									
STAR-40-N PLUS С ФУТЛЯРОМ	12996	4	48	42 см	30x30 см	12 мм	✓	3,5 кг	4,78 кг	
STAR-50-N PLUS С ФУТЛЯРОМ	12998	4	48	51 см	36x36 см	12 мм	✓	4,0 кг	5,26 кг	
STAR-60-N PLUS С ФУТЛЯРОМ	12979	4	48	61 см	43x43 см	12 мм	✓	4,8 кг	6,20 кг	
STAR-40-N PLUS	12995	6	72 / 108	42 см	30x30 см	12 мм	--	3,5 кг		
STAR-50-N PLUS	12997	6	72 / 108	51 см	36x36 см	12 мм	--	4,0 кг		
STAR-60-N PLUS	12978	6	54	61 см	43x43 см	12 мм	--	4,8 кг		

Ручные Плиткорезы STAR-N


RUBI


Арт. 18980 Приспособления
НАБОР ПО УХОДУ

ПЛИТКОРЕЗЫ STAR-N

Лёгкий, функциональный плиткорез.

Для резки керамической плитки включая грес.

- Подвижный разделитель. 1.
 - Стальные направляющие с антакоррозийной обработкой. 2.
 - Дополнительная основа для правильного расположения плитки. 3.
 - Сменные роликовые резцы от Ø 6 до 10мм. 4.
- Стальные хромированные направляющие с антакоррозийной обработкой.
 - Сменные резцы от Ø6 до 10мм
 - В комплекте победитовый роликовый резец 6мм.
 - Амортизирующая основа.
 - Прямое видение линии разметки и резки.

	APT								
STAR-40-N С ФУТЛЯРОМ	12991	4	48	42 см	30x30 см	12 мм	✓	3,58 кг	4,83 кг
STAR-50-N С ФУТЛЯРОМ	12993	4	48	51 см	36x36 см	12 мм	✓	4,07 кг	5,32 кг
STAR-60-N С ФУТЛЯРОМ	12969	4	48	61 см	43x43 см	12 мм	✓	5,20 кг	6,60 кг
STAR-40-N	12990	6	72 / 108	42 см	30x30 см	12 мм	--	3,58 кг	
STAR-50-N	12992	6	72 / 108	51 см	36x36 см	12 мм	--	4,07 кг	
STAR-60-N	12968	6	54	61 см	43x43 см	12 мм	--	5,20 кг	



Ручные Плиткорезы POCKET



Арт. 12924 Приспособления
18980 Упор боковой для POCKET
НАБОР ПО УХОДУ

POCKET (ПОКЕТ)

Лёгкость, функциональность и компактность.

Для резки керамической плитки, включая грес.

- Подвижный разделитель. 1.
- Складывающаяся основа. 2.
- Стальные направляющие с антикоррозийной обработкой. 3.
- Сменные роликовые резцы от Ø 10 до 22мм. 4.

- Стальные хромированные направляющие с антикоррозийной обработкой.
- Сменные резцы от Ø6 до 10мм
- В комплекте победитовый роликовый резец 6мм.
- Амортизирующая основа.
- Прямое видение линии разметки и резки.

	APT								
POCKET-40 С ФУТЛЯРОМ	12981	4	128	42 см	30x30 см	12 мм	✓	2,9 кг	3,42 кг
POCKET-50 С ФУТЛЯРОМ	12986	4	96	51 см	36x36 см	12 мм	✓	3,33 кг	3,92 кг
POCKET-40	12980	6	120	42 см	30x30 см	12 мм	--	2,9 кг	-- кг
POCKET-50	12985	6	120	51 см	36x36 см	12 мм	--	3,33 кг	-- кг



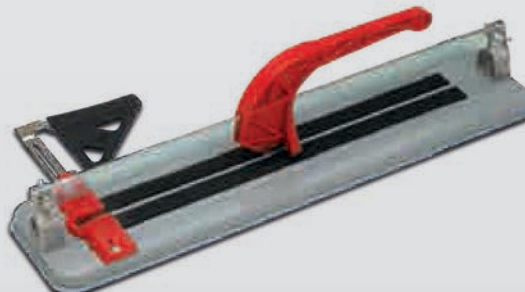


ПЛИТКОРЕЗЫ PRACTIC

Для резки кафеля и греса.

- Хромированные стальные направляющие, алюминиевые стойки направляющих. Подвижный разделитель.
- В комплекте роликовый победитовый резец Ø 6мм.
- Возможность использовать сменные роликовые резцы от Ø 6,8 и 10мм в зависимости от типа керамики.

	APT							
PRACTIC 40 с боковым упором и угольником 45°	24983	6	108	42 см	30x30 см	10 мм	2,10 кг	
PRACTIC 50 с боковым упором и угольником 45°	24984	6	78	51 см	36x36 см	10 мм	2,35 кг	
PRACTIC 60 с боковым упором и угольником 45°	24985	6	72	61 см	43x43 см	10 мм	3,15 кг	



ПЛИТКОРЕЗЫ BASIC

Для резки кафеля и греса.

- Основа, направляющие и стойки из стали и алюминия. Подвижный разделитель.
- В комплекте роликовый победитовый резец Ø14мм.
- В комплекте боковой упор и линейку под 45°.

	APT							
BL-BASIC 40 с упором-линейкой 45°	25954	6	108	42 см	30x30 см	10 мм	1,85 кг	
BL-BASIC 50 с упором-линейкой 45°	25955	6	78	51 см	36x36 см	10 мм	2,10 кг	
BL-BASIC 60 с упором-линейкой 45°	25956	6	72	61 см	43,43 см	10 мм	2,90 кг	



TEN-BRIC

- Щипцы с резцом и разделителем.
- В комплекте Ø 14 мм.

APT



TEN-BRIC

05975

5

680

10 мм

0,23 кг



УХОД ЗА ПЛИТКОРЕЗАМИ

- Масло для очистки и смазки для ухода за строительной техникой, направляющими системами, осями маятниковых, металлическими поверхностями и т.д.

APT



НАБОР ПО УХОДУ

18980

8

РОЛИКОВЫЕ РЕЗЦЫ ДЛЯ РУЧНЫХ ПЛИТКОРЕЗОВ

• Резцы для плиткорезов гамм TS, TR, TF, SPEED PLUS.

ПОБЕДИТОВЫЙ РЕЗЕЦ Ø 6мм.



- Для стеновой плитки.
- Долговечный режущий ролик из победита.
- Точность и минимальный уровень вибрации.
- Патентованная модель из высокотехнологичного сплава RUBI®.

APT

РЕЗЕЦ ПОБЕДИТОВЫЙ Ø 6 мм.

01945 10

ПОБЕДИТОВЫЙ РЕЗЕЦ Ø 8мм



- Для стеновой плитки, керамогранита и греса.
- Долговечный режущий ролик из победита.
- Точность и минимальный уровень вибрации.

APT

РЕЗЕЦ ПОБЕДИТОВЫЙ Ø 8 мм.

01958 10

ПОБЕДИТОВЫЙ РЕЗЕЦ Ø 10мм



- Специально для греса.
- Прочный и долговечный режущий ролик из победита.
- Патентованная геометрия стержня.

APT

РЕЗЕЦ ПОБЕДИТОВЫЙ Ø 10 мм.

01946 10

РОЛИКОВЫЙ РЕЗЕЦ Ø 10мм GOLD



- Для греса.
- Режущий ролик из карбида вольфрама с титановым покрытием.
- Патентованная геометрия стержня обеспечивает точность и минимальный уровень вибрации. Срок службы в 3 раза дольше.

APT

РЕЗЕЦ GOLD Ø 10 мм.

01949 10

ПОБЕДИТОВЫЙ РЕЗЕЦ Ø 18мм



- Специально для керамики с фактурной поверхностью и сложной резки.
- Патентованная геометрия стержня
- Прочный и долговечный режущий ролик из победита.

APT

РЕЗЕЦ ПОБЕДИТОВЫЙ Ø 18 мм.

01950 10

РЕЗЕЦ GOLD Ø 18 мм.



- Специально для фактурной керамики и сложной резки.
- Режущий ролик из карбида вольфрама с титановым покрытием.
- Точность и минимальный уровень вибрации.
- Большая прочность, срок службы в 3 раза дольше.

APT

РЕЗЕЦ GOLD Ø 18 мм.

01952 10



РОЛИКОВЫЕ РЕЗЦЫ ДЛЯ РУЧНЫХ ПЛИТКОРЕЗОВ

- Резцы для плиткорезов гамм TS, TR, TF, SPEED PLUS.

ПОБЕДИТОВЫЙ РЕЗЕЦ Ø 22мм



- Специально для резки сложной керамики.
- Прочный и долговечный режущий ролик из победита.
- Точность и минимальный уровень вибрации.

APT

РЕЗЕЦ ПОБЕДИТОВЫЙ Ø 22 мм.

01961 10

ПОБЕДИТОВЫЙ РЕЗЕЦ GOLD Ø 22 мм.



- Специально для керамики сложной резки.
- Режущий ролик из карбида вольфрама с титановым покрытием.
- Патентованная геометрия стержня.
- Большая прочность, срок службы в 3 раза дольше.

APT

РЕЗЕЦ ПОБЕДИТОВЫЙ GOLD Ø 22 мм.

01964 10

Резец Ø 22мм GOLD Подшипники



- Для резки прочной керамики.
- Резец из карбида вольфрама с титановым покрытием.
- Использование подшипников увеличивает срок службы.
- Патентованная геометрия обеспечивающая максимальную точность и минимум вибрации.

APT

Резец Ø 20мм GOLD Подшипники

01931 10

НАБОР ДВА РОЛИКОВЫХ ПОБЕДИТОВЫХ РЕЗЦА Ø6мм



- Прочный и долговечный режущий ролик из победита.
- Патентованная геометрия стержня обеспечивает точность и минимальный уровень вибрации.
- Максимальная точность и долговечность.

APT

НАБОР ИЗ ДВУХ ПОБЕДИТОВЫХ РЕЗЦОВ Ø 6 мм.

01947 10

НАБОР РОЛИКОВЫХ ПОБЕДИТОВЫХ РЕЗЦОВ Ø 6 мм. и Ø 10мм



- Прочный и долговечный режущий ролик из победита.
- Патентованная геометрия стержня обеспечивает точность и минимальный уровень вибрации.

APT

НАБОР ПОБЕДИТОВЫХ РЕЗЦОВ Ø 6 мм. И Ø 10 мм.

01948 10

РОЛИКОВЫЕ РЕЗЦЫ ДЛЯ РУЧНЫХ ПЛИТКОРЕЗОВ

- Резцы для плиткорезов гамм TS, TR, TF, SPEED PLUS.

ПОБЕДИТОВЫЙ РЕЗЧИК КАНАВОК



- Для прорезки канавок в кафельной плитке.
- Патентованная геометрия стержня обеспечивает точность. Острий из прочного материала, устойчивого к истиранию.

APT

РЕЗЕЦ ДЛЯ СНЯТИЯ ФАСКИ ПОБЕДИТОВЫЙ

01970 10

РЕЗЕЦ ДЛЯ СНЯТИЯ ФАСКИ



- Для снятия фаски 45° в кафельной плитке.
- Патентованная геометрия стержня обеспечивает точность и минимальный уровень вибрации.
- Острий из прочного материала, устойчивого к истиранию.

APT

РЕЗЕЦ ДЛЯ СНЯТИЯ ФАСКИ ПОД 45°

01971 10

НАБОР РОЛИКОВЫХ РЕЗЦОВ

- Набор резцов различного диаметра в футляре.

НАБОР РЕЗЦОВ 1



- Для плиткорезов TS,TR, TF у SPEED PLUS, включает 1 резец Ø 6 мм., и 1 резец Ø 10 мм.
- Удобный футляр.
- Блистерная упаковка.

APT

НАБОР РЕЗЦОВ 1

01995 5

НАБОР РЕЗЦОВ 2



- Для плиткорезов TS,TR, TF у SPEED PLUS, включает 1 резец Ø 6, Ø 8 ,Ø 10 мм, Ø 18, Ø 22мм
- В пластиковом футляре с прозрачной крышкой.
- Блистерная упаковка.

APT

НАБОР РЕЗЦОВ 2

01996 5

РОЛИКОВЫЕ РЕЗЦЫ ДЛЯ ПЛИТКОРЕЗОВ TX И TM

- Резцы PLUS для профессиональных плиткорезов TX и TM.

РЕЗЕЦ ПОБЕДИТОВЫЙ PLUS Ø8мм.



- Для стеновой плитки, керамогранита и греса.
- Прочный и долговечный режущий ролик из победита.
- Патентованная геометрия стержня обеспечивает точность и минимальный уровень вибрации.

APT

РЕЗЕЦ ПЛЮС ПОБЕДИТОВЫЙ Ø 8 мм.

01959 10



РОЛИКОВЫЕ РЕЗЦЫ ДЛЯ ПЛИТКОРЕЗОВ TX И TM

- Резцы PLUS для профессиональных плиткорезов TX и TM.

РЕЗЕЦ ПОБЕДИТОВЫЙ PLUS Ø 10мм



- Для греса.
- Прочный и долговечный режущий ролик из победита.
- Патентованная геометрия стержня обеспечивает точность и минимальный уровень вибрации.

APT



РЕЗЕЦ ПЛЮС ПОБЕДИТОВЫЙ Ø 10 мм.

01991

10

РЕЗЕЦ PLUS Ø 10мм GOLD



- Для греса .
- Прочный и долговечный режущий ролик из карбида вольфрама с титановым покрытием.
- Большая точность и долговечность, срок службы в 3 раза дольше.

APT



РЕЗЕЦ PLUS GOLD Ø 10 мм.

01993

10

РЕЗЕЦ ПОБЕДИТОВЫЙ PLUS Ø 18мм



- Специально для фактурной керамики и сложной резки.
- Прочный и долговечный режущий ролик из победита.
- Патентованная геометрия стержня обеспечивает точность и минимальный уровень вибрации.

APT



РЕЗЕЦ ПЛЮС ПОБЕДИТОВЫЙ Ø 18 мм.

01992

10

РЕЗЕЦ PLUS Ø 18мм GOLD



- Специально для резки фактурной керамики и сложной резки.
- Прочный и долговечный режущий ролик из карбида вольфрама с титановым покрытием.
- Большая точность и долговечность, срок службы в 3 раза дольше.

APT



РЕЗЕЦ PLUS GOLD Ø 18 мм.

01994

10

РЕЗЕЦ ПОБЕДИТОВЫЙ PLUS Ø 22мм



- Специально для керамики сложной резки.
- Прочный и долговечный режущий ролик из победита.
- Патентованная геометрия стержня обеспечивает точность и минимальный уровень вибрации.

APT



РЕЗЕЦ ПЛЮС ПОБЕДИТОВЫЙ Ø 10 мм.

01962

10

РОЛИКОВЫЕ РЕЗЦЫ ДЛЯ ПЛИТКОРЕЗОВ TX И TM

- Резцы PLUS для профессиональных плиткорезов TX и TM.

РЕЗЕЦ PLUS Ø 22ММ GOLD



- Специально для керамики сложной резки.
- Прочный и долговечный режущий ролик из карбида вольфрама с титановым покрытием.
- Большая точность и долговечность, срок службы в 3 раза дольше.

APT

РЕЗЕЦ ПЛЮС ПОБЕДИТОВЫЙ GOLD Ø 22 мм.

01965 10

Резец PLUS Ø 22мм GOLD Подшипники



- Для резки прочной керамики.
- Резец из карбида вольфрама с титановым покрытием.
- Использование подшипников увеличивает срок службы.
- Патентованная геометрия обеспечивающая максимальную точность и минимум вибрации.

APT

Резец PLUS Ø 22мм GOLD Подшипники

01933 10

РОЛИКОВЫЕ РЕЗЦЫ ДЛЯ ПЛИТКОРЕЗОВ TP

- Резцы для профессиональных плиткорезов TP

Роликовый резец Ø22 мм.



- Для проф.ручных плиткорезов TP. Для плитки с фактурной поверхностью .Карбид вольфрама с титановым покрытием.

APT

Роликовый резец Ø22 мм. для плиткорезов TP

18914 10

Подшипниковый резец Ø22мм GOLD (для TP/Slim Cutter)



- Подшипниковый роликовый резец для профессиональных плиткорезов TP. Для плитки с гладким покрытием.
- Использование подшипников увеличивает срок эксплуатации.

APT

Подшипниковый резец Ø22мм GOLD (для TP/Slim Cutter)

18912 10

РОЛИКОВЫЙ РЕЗЕЦ ДЛЯ ПЛИТКОРЕЗА SLIM CUTTER

- Роликовый резец диаметром 22 мм для плиткореза Slim Cutter (Слим Каттер).

Резец для плиткореза СЛИМ КАТТЕР



- Резец Ø22 для плиткореза СЛИМ КАТТЕР.
- Карбид вольфрама с титановым покрытием.
- Подшипниковый. Для гладкой плитки.

APT

Роликовый резец подшипниковый TP/Slim Cutter (TP/Слим Каттер) Ø22мм

18912 10



РЕЗЦЫ ДЛЯ РУЧНЫХ ПЛИТКОРЕЗОВ

• Резцы для ручных плиткорезов SPEED, STAR, POCKET, RAPID и PRACTIC.

ПОБЕДИТОВЫЙ РЕЗЕЦ Ø 6 мм



- Для стеновой плитки.
- Прочный и долговечный режущий ролик из победита.
- Патентованная геометрия стержня обеспечивает точность и минимальный уровень вибрации.

APT



РЕЗЕЦ ПОБЕДИТОВЫЙ Ø 6 мм.

01945

10

ПОБЕДИТОВЫЙ РЕЗЕЦ Ø 8 мм



- Для стеновой плитки, керамогранита и греса.
- Прочный и долговечный режущий ролик из победита.
- Патентованная геометрия стержня обеспечивает точность и минимальный уровень вибрации.

APT



РЕЗЕЦ ПОБЕДИТОВЫЙ Ø 8 мм.

01958

10

ПОБЕДИТОВЫЙ РЕЗЕЦ Ø 10 мм



- Для греса.
- Прочный и долговечный режущий ролик из победита.
- Патентованная геометрия – точность и минимальный уровень вибрации.

APT



РЕЗЕЦ ПОБЕДИТОВЫЙ Ø 10 мм.

01946

10

НАБОР ИЗ ДВУХ ПОБЕДИТОВЫХ РЕЗЦОВ Ø 6мм



- Для стеновой плитки.
- Прочный и долговечный режущий ролик из победита.
- Патентованная геометрия стержня обеспечивает точность и минимальный уровень вибрации.

APT



НАБОР ИЗ ДВУХ ПОБЕДИТОВЫХ РЕЗЦОВ Ø 6 мм.

01947

10

НАБОР ИЗ ДВУХ ПОБЕДИТОВЫХ РЕЗЦОВ Ø 6мм и 10мм



- Прочный и долговечный режущий ролик из победита.
- Патентованная геометрия стержня обеспечивает точность и минимальный уровень вибрации.

APT



НАБОР ПОБЕДИТОВЫХ РЕЗЦОВ Ø 6 мм. И Ø 10 мм.

01948

10

ПОБЕДИТОВЫЙ РЕЗЕЦ Ø 14 мм



- Для плиткорезов TEN-BRIC, BASIC, KIT и SMALL BRIC.
- Победитовый роликовый резец.

APT



РЕЗЕЦ ПОБЕДИТОВЫЙ Ø 14 мм.

01960

10

РОЛИКОВЫЕ РЕЗЦЫ ДЛЯ ПЛИТКОРЕЗОВ TI

• Резцы для плиткорезов TI-T / TI-S

РЕЗЕЦ ПОБЕДИТОВЫЙ для TI Ø 10



- Для греса.
- Прочный и долговечный режущий ролик из победита.
- Патентованная геометрия - точность и минимальный уровень вибрации.

APT

РЕЗЕЦ ПОБЕДИТОВЫЙ ДЛЯ TI Ø 10мм

01975 10

РЕЗЕЦ для TI Ø 10мм GOLD



- Для греса.
- Прочный и долговечный режущий ролик из карбида вольфрама с титановым покрытием.
- Срок службы в 3 раза дольше.

APT

РЕЗЕЦ GOLD ДЛЯ TI Ø 10мм.

01978 10

РЕЗЕЦ ПОБЕДИТОВЫЙ для TI Ø 18мм



- Специально для фактурной керамики и сложной резки.
- Прочный и долговечный режущий ролик из победита.
- Патентованная геометрия - точность и минимальный уровень вибрации.

APT

РЕЗЕЦ ПОБЕДИТОВЫЙ ДЛЯ TI Ø 18мм

01976 10

РЕЗЕЦ для TI Ø 18мм GOLD



- Специально для резки фактурной керамики и сложной резки.
- Прочный и долговечный режущий ролик из карбида вольфрама с титановым покрытием.
- Большая долговечность, срок службы в 3 раза дольше.

APT

РЕЗЕЦ GOLD ДЛЯ TI Ø 18мм

01974 10

РЕЗЕЦ ПОБЕДИТОВЫЙ для TI Ø 22мм



- Специально для резки сложной керамики.
- Прочный и долговечный режущий ролик из победита.
- Патентованная геометрия - точность и мин.уровень вибрации.

APT

РЕЗЕЦ ПОБЕДИТОВЫЙ ДЛЯ TI Ø 22мм

01977 10

РЕЗЕЦ для TI Ø 22мм GOLD



- Специально для керамики сложной резки.
- Прочный и долговечный режущий ролик из карбида вольфрама с титановым покрытием.
- Срок службы в 3 раза дольше.

APT

РЕЗЕЦ GOLD ДЛЯ TI Ø 22мм

01979 10



ХАРАКТЕРИСТИКИ РЕЗЦОВ

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ДОСТИЖЕНИЮ ОПТИМАЛЬНОГО КАЧЕСТВА РЕЗА И БОЛЬШЕЙ ДОЛГОВЕЧНОСТИ РЕЗЦА.

Оптимальное Использование

Альтернативное Использование

Опциональное Использование



Норматив
UNE-EN 14411 -
международный
классификатор
керамики,
проставляемый на
каждой упаковке
керамики.



	6 мм 1/4 inch	8 мм 5/16 inch	10 мм 13/32 inch	18 мм 3/4 inch	22 мм 7/8 inch
ГРЕС РУСТИК Al Alla Allb Alli	★★★★	★★★★	★★★☆	★★★★	★★★★
КЕРАМОГРАНІТ Bla	★☆☆☆	★★★★	★★★★	★★★☆	★★★★
ГРЕС BIIb BIIa	★★★★	★☆☆☆	★★★★	★★★☆	★★★★
КАФЕЛЬ BIII	★★★★	★☆☆☆	★★★★	★★★★	★★★★
TS TS PLUS TF TF-MEISTER TR TR-S SPEED PLUS GOLD HQ	01945	01958	01946	01950	01961
SPEED STAR POCKET RAPID PRACTIC GOLD			01949	01952	01964
TM TX TX-N GOLD HQ				01930	01931
TP TP-S GOLD HQ			01970/1971 (BIII)		
TI-S TI-T GOLD					18914
SLIM SYSTEM CUTTER GOLD HQ					18912
BASIC KIT TEN-BRIC			01975	01976	01977
			01978	01974	01979
					18912
				01960 Ø 14 мм Ø 9/16 inch	

Роликовые резцы RUBI® изготовлены из Карбида Вольфрама - высокопрочного, долговечного материала.
GOLD: Ролик из Карбида Вольфрама с Титановым покрытием с большим сроком службы.

ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ РУЧНЫХ ПЛИТКОРЕЗОВ

- Разделители и боковые упоры для ручных плиткорезов.

Упор боковой для POCKET



- Измерения до 25 см.
- Регулируется от 0 до 45°.
- Для моделей POCKET и STAR выпущенных до 2013.

APT

Упор боковой для POCKET

12924

1

Боковой упор для STAR-N PLUS и STAR-N



- Миллиметрованный боковой упор для серийной прямой резки и по диагонали.

APT

Боковой упор STAR-N PLUS,STAR-N

12923

1

Боковой упор для плиткореза TS (2014)



- Для серийной резки.
- С линейкой 45°

APT

Боковой упор для плиткорезов TS/TS-PLUS 66-75 (2014)

15749

1

БОКОВОЙ УПОР BASIC/PRACTIC



- Измерения до 25 см.
- Линейка для 45°.

APT

БОКОВОЙ ОГРАНИЧИТЕЛЬ для BASIC/PRACTIC

25238

1





ГИЛЬОТИНЫ ДЛЯ РЕЗКИ СТРОИТЕЛЬНЫХ МАТЕРИАЛОВ

- Гильотины ручные для резки различных строительных материалов.

ПОБЕДИТОВАЯ ПИЛА ДЛЯ ПЕНОБЕТОНА



- Пила с 29 победитовыми зубцами.
- Длина: 75см.

APT

ПИЛА ПОБЕДИТОВАЯ ДЛЯ ПЕНОБЕТОНА

70930

2



ПИЛА ПОБЕДИТОВАЯ ДЛЯ ГИПСА

- Пила с 29 победитовыми зубцами.
- Длина: 45см.

APT

ПИЛА ПОБЕДИТОВАЯ ДЛЯ ГИПСОВЫХ ПЛИТ

70931

2



ГИЛЬОТИНА ДЛЯ ТЕРРАЦО Т-41

- Длина резки: 41 см. Мощность: 1000 кг.

APT



СТАНОК ДЛЯ РЕЗКИ
ПЛИТ ТЕРРАЦО Т-41

05900

1

10

41 см

42 мм

1.000 кг

30 кг



ГИЛЬОТИНА ДЛЯ ТЕРРАЦО Т-51

- Длина резки: 51 см. Мощность: 1000 кг.

APT



СТАНОК ДЛЯ РЕЗКИ
ПЛИТ ТЕРРАЦО Т-51

05910

1

10

51 см

55 мм

1.000 кг

44,3 кг

ГИЛЬОТИНЫ ДЛЯ РЕЗКИ СТРОИТЕЛЬНЫХ МАТЕРИАЛОВ

- Гильотины ручные для резки различных строительных материалов.



ГИЛЬОТИНА ДЛЯ БЛОКОВ В-13

- Для резки бетонных блоков. Мощность: 4100 кг.
- Длина резки: 31 см. Толщина: 10,5 см.

APT



СТАНОК ДЛЯ РЕЗКИ
БЛОКОВ В-13

05925

1

16

31 см

105 мм

4.100 кг

28,3 кг



ГИЛЬОТИНА ДЛЯ БЛОКОВ В-14-С

- Для резки бетонных блоков. Мощность: 4100 кг.
- Длина резки: 41 см. Толщина: от 2,5 до 15,5 см.

APT



СТАНОК ДЛЯ РЕЗКИ
БЛОКОВ В-14-С

05931

1

8

41 см

25-155 мм

4.100 кг

57 кг



ГИЛЬОТИНА ДЛЯ ЧЕРЕПИЦЫ

- Для резки черепицы и бетона под любым углом.
- Вес: 6,8кг

APT

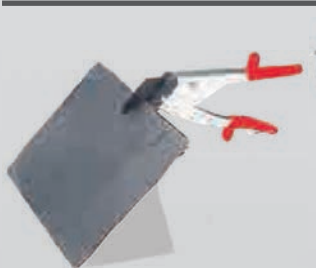


СТАНОК ДЛЯ РЕЗКИ ЧЕРЕПИЦЫ НА ОСНОВЕ

65922

1

16



НОЖНИЦЫ ДЛЯ СЛАНЦЕВЫХ МАТЕРИАЛОВ

- Специальные ножницы для резки сланцевых материалов и фиброкерамента.
- Блистерная упаковка.

APT



СТАНОК ДЛЯ РЕЗКИ ШИФЕРА

65924

1



ЭЛЕКТРОРЕЗКА КЕРАМИЧЕСКОЙ ПЛИТКИ



RUBI

ЭЛЕКТРОПЛИТКОРЕЗЫ

ЦИРКУЛЯРНЫЙ
ПЛИТКОРЕЗ, УШМ,
ШВОНАРЕЗЧИК



Diamant ND-180



Арт.

45305

Приспособления

Поддон для ND-180

ND-180

Портативный электроплиткорез, идеален для ремонтов и финишной отделки.

Для резки керамической плитки. Идеален для резки кафеля и греса.

- Однофазный двигатель.
- Для резки греса, керамической плитки и других материалов.
- Алмазный диск Ø 180 мм. в комплекте.
- Термопротектор.
- Водяное охлаждение диска погружением.
- Электрокабель: 1,5м.
- Наклонный рабочий стол для снятия фаски.
- Направляющая для резки под 45°.
- Направляющая-упор для серийной резки.
- Модель с футляром и 2 дисками в комплекте.

Возможности и качество резки может зависеть от положения режущего блока, специальных прижимных плашек и диаметра диска.

APT				RPM								
ND-180	25925	230V-50 Hz.	1	16	2800	∞ cm	∞ cm	20 cm	35 mm	180 mm	39,5x38,5x24,5 cm	-
ND-180	25926	120V-60 Hz.	1	16	2800	∞ cm	∞ cm	20 cm	35 mm	180 mm	39,5x38,5x24,5 cm	-
ND-180	25927	220V-60 Hz.	1	16	2800	∞ cm	∞ cm	20 cm	35 mm	180 mm	39,5x38,5x24,5 cm	-
ND-180 USA	25963	120V-60 Hz.	1	12	2800	∞ cm	∞ cm	20 cm	35 mm	180 mm	39,5x38,5x24,5 cm	-
ND-180	25945	230V-50 Hz.	1	12	2800	∞ cm	∞ cm	20 cm	35 mm	180 mm	39,5x38,5x24,5 cm	✓
ND-180	25964	120V-60 Hz.	1	12	2800	∞ cm	∞ cm	20 cm	35 mm	180 mm	39,5x38,5x24,5 cm	✓
ND-180 UK.	24956	230V-50 Hz.	1	16	2800	∞ cm	∞ cm	20 cm	35 mm	180 mm	39,5x38,5x24,5 cm	✓

Diamant DU-200-L



Арт. 25966 Приспособления
НОЖКИ ДЛЯ DU-200-L

DU-200-L

Электроплиткорез с движущимся режущим блоком.

Для резки керамической плитки. Идеален для резки кафеля и греса.

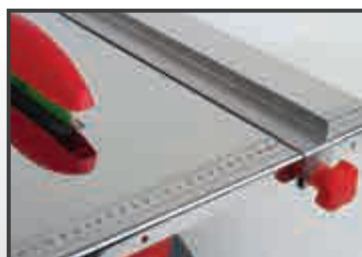
- Для резки стеновой плитки, греса и других материалов.
- Алмазный диск Ø 200 мм. в комплекте.
- Двигающийся моторно-режущий блок, наклонный для снятия фаски.
- Электрокабель: 1,5м.
- Направляющая-упор для серийной резки, регулируемая линейка от 0 до 45°.
- Прямой привод.

Возможности и качество резки может зависеть от положения режущего блока, специальных прижимных плашек и диаметра диска.

APT	RPM												
DU-200-L	25972	230V-50 Hz.	2750	60 см	42X42 см	∞ см	18 мм	32 мм	✓	200 мм	99X39X31 см	20,5 кг	
DU-200-L UK	25989	110V-50 Hz.UK.	2750	60 см	42X42 см	∞ см	18 мм	32 мм	✓	200 мм	99X39X31 см	20,5 кг	
DU-200-L UK	25973	230V-50 Hz.UK.	2750	60 см	42X42 см	∞ см	18 мм	32 мм	✓	200 мм	99X39X31 см	20,5 кг	
DU-200-L "A"	25990	120V-60 Hz.USA	2750	60 см	42X42 см	∞ см	18 мм	32 мм	✓	200 мм	99X39X31 см	20,5 кг	
DU-200-L AUS.	24952	240V-50 Hz.AUS.	2750	60 см	42X42 см	∞ см	18 мм	32 мм	✓	200 мм	99X39X31 см	20,5 кг	
DU-200-L C ножками	25982	230V-50 Hz.	2750	60 см	42X42 см	∞ см	18 мм	32 мм	✓	200 мм	105X39,5X45 см	27,5 кг	
DU-200-L DK C ножками	25984	230V-50 Hz.DK.	2750	60 см	42X42 см	∞ см	18 мм	32 мм	✓	200 мм	105X39,5X45 см	27,5 кг	
DU-200-L USA с диском и ножками	24945	120V-60 Hz. USA	2750	60 см	42X42 см	∞ см	18 мм	32 мм	✓	200 мм	105X39,5X45 см	27,5 кг	



Легкий и
функциональный
электроплиткорез.



ND-200

Для резки керамической плитки и других
материалов.

-
- Рабочий стол из нержавеющей стали.

1.

-
- Упор для повторяющейся резки.

2.

-
- Наклонный рабочий стол для резки фаски.

3.

-
- Термопротектор

4.

-
- Алмазный диск CEV-PRO Ø 200 мм. в комплекте.
 - Термопротектор.
 - Водяное охлаждение диска погружением.
 - Боковой упор для серийной резки.
 - Электрокабель: 1,5м.
 - Прямой привод.



Diamant ND-200



RUBI



Возможности и качество резки может зависеть от положения режущего блока, специальных прижимных плашек и диаметра диска.

ND-200	1	8	2770	∞ CM	∞ CM	23 cm	40 mm	✓	200 mm
									51x52,5x24 cm 17,2 kg

ND-200	Арт.	45910	45915	45911	45916	Арт.	Приспособления
	Вольтаж	230V-50 Hz.	230V-50 Hz.UK	220V-60 Hz.	120V-50 Hz.UK		45434 ПОДДОН ND-180-E/180/200





Подвижный режущий блок. Функциональный и надёжный.



DV-200 1000

Для резки кафеля, эсмальтированного греса, керамогранита и других облицовочных материалов.



- Плавность хода режущего блока обеспечивает максимальную точность и качество резки.

1.

- Возможность резки под 45° при максимальной длине реза 106см.

2.

- Разборная алюминиевая рабочая поверхность. Лёгкий уход за станком.

3.

- Складывающиеся ножки станка. Лёгкое перемещение.

4.

- В комплекте алмазный диск CEV PRO Ø 200мм.
- Прямой привод. Однофазный двигатель 1,1 kW (1,5 ЛС)с термозащитой.
- Водяное охлаждение. Регулируемая подача воды насосом.
- Усиленные шасси. Прочная структура.
- Регулируемый боковой упор (от 0° до 45°) для серийной резки.
- Большая рабочая площадь(100x48,5см). Удобно для плитки большого формата.
- Высота работы 84,5см. Улучшенная эргономика.
- Удобно расположенный выключатель (ON/OFF).
- Станок поставляется без кабеля.

Diamant DV-200 1000



Возможности и качество резки может зависеть от положения режущего блока, специальных прижимных плашек и диаметра диска.



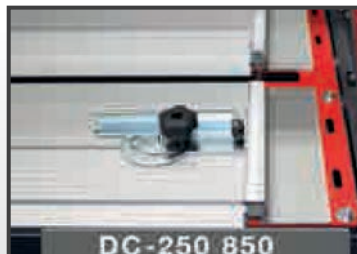
DV-200 1000	1	2790	106 см	76.5x76.5 см	35 мм	<input checked="" type="checkbox"/>	200 мм	171x65x113 см	65 кг
-------------	---	------	--------	--------------	-------	-------------------------------------	--------	---------------	-------

DV-200 1000	Арт.	54911	54912	54913	54914	Арт.	Приспособления
	Вольтаж	230V-50 Hz.	220V-60Hz.	110V-50Hz.	110V-60Hz.	54999	Набор Лазер и Уровень для DV/DC/DS/DX





Максимально
функциональный
плиткорез с подвижным
режущим блоком.



1

DC-250

Для резки облицовочной керамической плитки,
эмальированного греса, керамогранита и других
материалов.

- DC-250 850 Алюминиевая линейка. Легко регулируется (0° до 45°). 1.
- DC-250 1200 Алюминиевая линейка. Легко регулируется (0° до 60°). 2.
- Регулировка положения диска по вертикали позволяет регулировать высоту резки. 3.
- Рабочий стол из экструзионного алюминия. Съёмный. Лёгкий уход за станком. 4.
- Однофазный мотор. Прямой привод. Мощность 1,1kW. Термопротектор.
- Водяное охлаждение режущего диска. Прямая подача воды на диск. Регулировка подачи воды.
- Крепкое шасси.
- Подвижный режущий блок на подшипниках. Наклонные стойки под 45° для снятия фаски.
- В комплекте алмазный диск CEV-PRO Ø 250мм.
- Станок поставляется без кабеля.



2



Diamant DC-250


RUBI


Возможности и качество резки может зависеть от положения режущего блока, специальных прижимных плашек и диаметра диска.

			RPM										
DC-250 850	1	**1	2790	98 см	69,5x69,5 см	149x79x131 см	61 / 90 мм	∞ см		✓	250 мм	55 кг	70 кг
DC-250 1200	1	**1	2790	120,5 см	85x85 см	171x79x131 см	61 / 90 мм	∞ см		✓	250 мм	60 кг	75 кг

DC-250 1200	Арт.	55941	55942	55943	55944	55947
	Вольтаж	230V-50 Hz.	220V-60 Hz.	110V-50 Hz.	120V-60 Hz.	120V-60 Hz.
DC-250 850	Арт.	54933	54934	54935	54936	54937
	Вольтаж	230V-50Hz.	220V-60Hz.	110V-50Hz.	120V-60Hz.	120V-60Hz.

Арт.	Приспособления
54999	Набор Лазер и Уровень для DV/DC/DS/DX
54822	Боковой ограничитель 50cm для DW-NL/DC/DS/DX
51916	Фиксатор керамики
54993	Дополнительный стол для электроплиткорезов DV/DC





Точный,
функциональный станок,
идеален для снятия
фаски.



DS-250-N LASER&LEVEL

Для облицовочной плитки, греса, мрамора, гранита, керамогранита и других материалов.

- Модульная структура из алюминия и стали для максимальной лёгкости и прочности. 1.
 - Втягиваемые ножки с функцией защиты станка от повреждений и колёсами для транспортировки. 2.
 - С колёсами и рукояткой для лёгкой транспортировки. 3.
 - Система защиты для использования сегментированных дисков. 4.
- С защитой от перенапряжения.
 - Водяное, регулируемое охлаждение диска.
 - Диаметр диска Ø 250 (не включен в комплект).
 - В комплекте набор прижимных плашек для резки фаски.
 - Режущий блок подвижный на подшипниках, наклонный для точной резки фаски.
 - Система защиты пользователя при работе с сегментированными дисками.
 - Боковой упор для повторяющейся резки.
 - Для хранения и транспортировки опускается на ножках. Колёса для облегчения перемещений.
 - Съёмный поддон для воды.
 - Лазер-разметчик 2mW.
 - Циркулярный уровень для облегчения правильной установки.
 - Станок поставляется без кабеля.



Diamant DS-250-N LASER&LEVEL (Лазер и Уровень)


RUBI


Возможности и качество резки может зависеть от положения режущего блока, специальных прижимных плашек и диаметра диска.

					RPM								
DS-250-N 1000 Laser&Level		1	**1		2800 (50Hz) 3400 (60Hz)	102 см	72x72 см	51 мм	25,4 мм	250 мм	170x73x70 см	91,5 кг	110 кг
DS-250-N 1300 Laser&Level		1	**1		2800 (50Hz) 3400 (60Hz)	132 см	93,5x93,5 см	51 мм	25,4 мм	250 мм	200x73x70 см	103 кг	125 кг
DS-250-N 1500 Laser&Level		1	**1		2800 (50Hz) 3400 (60Hz)	152 см	107,5x107,5 см	51 мм	25,4 мм	250 мм	220x73x70 см	106 кг	130 кг

DS-250-N 1000 Laser&Level	Арт.	52920	52921	52922	52923	52924	52925
	Вольтаж	230V-50 Hz.	230V-50 UK Hz.	220V-60 Hz.	120V-50 Hz.	120V-60 Hz.inch.	380V-50 Hz. 3F
DS-250-N 1300 Laser&Level	Арт.	52930	52931	52932	52933	52934	52935
	Вольтаж	230V-50 Hz.	230V-50 Hz. UK.	220V-60 Hz.	120V-50 Hz.	120V-60 Hz.inch.	380V-50 Hz. 3F
DS-250-N 1500 Laser&Level	Арт.	52940	52941	52942	52943	52944	52945
	Вольтаж	230V-50 Hz.	230V-50 Hz. UK.	220V-60 Hz.	120V-50 Hz.	120V-60 Hz.inch.	380V-50 Hz. 3F

Арт.	Приспособления
51916	Фиксатор керамики
56137	Приспособление для резки фаски на моделях DS/DX
51914	Дополнительный роликовый стол для DV/DW/DC/DS/DX (после 2013). Кабель с розеткой

Арт. 51921, 51931, 51941 UK: 2,5 CV/HP



Станок с подвижным режущим блоком и его регулировкой по высоте.



DX-250 LASER&LEVEL

Для любого типа керамики и мрамора, гранита, кирпича в том числе силикатного.

- Плавность хода режущего блока обеспечивает точность резки. Превосходное качество разреза. 1.
- Алюминиевая структура. Лёгкая и прочная. 2.
- Регулировка режущего блока по высоте. 3.
- Режущий блок с защитным кожухом для работы с сегментированными дисками. 4.
- С термопротектором и защитой от перепадов напряжения.
- Водяное охлаждение диска. Регулируемая подача воды.
- Алмазный диск Ø 250 (не входит в комплект).
- Регулируемый по высоте режущий блок.
- Лёгкая транспортировка. Эргономичное хранение.
- Ремённая передача. Верхнее положение двигателя.
- Боковой упор для серийной резки.
- Разборная алюминиевая рабочая поверхность. Лёгкий уход.
- Съёмный поддон для воды.
- В комплекте лазер для точности резки и уровень для правильной установки станка.
- Станок поставляется без кабеля.



DX-250 1000 LASER&LEVEL (Лазер и Уровень)



Возможности и качество резки может зависеть от положения режущего блока, специальных прижимных плашек и диаметра диска.

			RPM								
DX-250 1000 Laser&Level	1	**1	2800 (50Hz) 3400 (60Hz)	112 см	79x79 см	70 / 145 мм	25,4 мм	250 мм	170x73x86 см	76 кг	✓
DX-250 1400 Laser&Level	1	**1	2800 (50Hz) 3400 (60Hz)	152 см	107,5x107,5 см	70 / 145 мм	25,4 мм	250 мм	200x73x86 см	87 кг	✓

DX-250 1000 Laser&Level	Арт.	52900	52901	52902	52903	52904
	Вольтаж	230V-50Hz.	220V-60Hz.	110V-50Hz.	120V-60Hz.	120V-60Hz.
DX-250 1400 Laser&Level	Арт.	52910	52911	52912	52913	52914
	Вольтаж	230V-50Hz.	220V-60Hz.	110V-50Hz.	120V-60Hz.	120V-60Hz.

Арт.	Приспособления
51914	Дополнительный роликовый стол для DV/DW/DC/DS/DX (после 2013).
54822	Боковой ограничитель 50cm для DW-NL/DC/DS/DX
51910	Боковой упор для DV/DC/DS/DX
54844	Упор продольный регулируемый DC/DS/DX





Станок с регулируемой по вертикали посадкой диска, для больших форматов и большой толщиной распила.



DX-350-N LASER&LEVEL

Для облицовочной плитки, греса, мрамора, гранита, керамогранита, кирпича, облицовочного и силикатного кирпича.

- Модульная структура из алюминия и стали для максимальной лёгкости и прочности. 1.
- Втягиваемые ножки с функцией защиты станка от повреждений и колёсами для транспортировки. 2.
- Регулируемая посадка диска по высоте обеспечивает резку максимальной толщины. 3.
- Система защиты для использования сегментированных дисков. 4.
- С защитой от перенапряжения.
- Водяное, регулируемое охлаждение диска.
- Диаметр диска Ø 350 (не включен в комплект).
- Возможно использование Ø 300мм
- Регулировка посадки диска на материал по вертикали.
- В комплекте набор прижимных плашек для резки фаски.
- Верхнее положение двигателя. Ремённая передача.
- Боковой упор для повторяющейся резки.
- Для хранения и транспортировки опускается на ножках. Колёса для облегчения перемещений.
- Съёмный поддон для воды.
- Лазер-разметчик 2mW (класс 2).
- Циркулярный уровень для облегчения правильной установки.
- Станок поставляется без кабеля.

Diamant DX-350-N LASER&LEVEL (Лазер и Уровень)

RUBI



Возможности и качество резки может зависеть от положения режущего блока, специальных прижимных плашек и диаметра диска.

**RPM**

DX-350-N 1000 Laser&Level

	1	2800 (50Hz) 3400 (60Hz)	118,5 см	83,5x83,5 см	105 / 220 мм	25,4 мм	300-350 мм	170x73x86 см	100,5 кг
--	---	----------------------------	----------	--------------	--------------	---------	------------	--------------	----------

DX-350-N 1300 Laser&Level

	1	2800 (50Hz) 3400 (60Hz)	148,5 см	105x105 см	105 / 220 мм	25,4 мм	300-350 мм	200x73x86 см	107 кг
--	---	----------------------------	----------	------------	--------------	---------	------------	--------------	--------

**DX-350-N
1000
Laser&Level**

Арт.	52905	52906	52907	52908
------	-------	-------	-------	-------

Вольтаж	230V-50 Hz.	220V-60 Hz.	120V-50 Hz.	120V-60 Hz.Inch.
---------	-------------	-------------	-------------	------------------

**DX-350-N
1300
Laser&Level**

Арт.	52915	52916	52917	52917
------	-------	-------	-------	-------

Вольтаж	230V-50 Hz.	230V-60 Hz.	120V-50 Hz.	120V-60 Hz.Inch.
---------	-------------	-------------	-------------	------------------

Арт. **Приспособления**

51916	Фиксатор керамики
-------	-------------------

54939	НАБОР ВАЛЬЦОВ ДЛЯ DX-350
-------	--------------------------

51915	НАБОР ВАЛЬЦОВ ДЛЯ DS-300 и DX-350
-------	-----------------------------------

56137	Приспособление для резки фаски на моделях DS/DX
-------	---





Станок для резки всех типов материалов.



DR-350

Для резки керамики и всех типов строительных материалов таких как: кирпич, облицовочный кирпич, силикаты, мрамор, гранит.

- Двигающийся по вертикали режущий блок, наклонный для снятия фаски. 1.
 - Упор для повторяющейся резки. 2.
 - Рабочий стол большого размера (58см x 49,5см), двигающийся. 3.
 - Система защиты для использования сегментированных дисков. 4.
- Термопротектор и защита от перегрузок в сети.
• Регулируемый под 45° режущий блок.
• Большой рабочий стол (58,5x49,5см).
• Водяное охлаждение диска подачей через насос с регулятором потока.
• Алмазный диск Ø 300 - 350 мм. Не входит в комплект.
• Прямой привод.
• Поставляется без кабеля.



Diamant DR-350



CE



Возможности и качество резки может зависеть от положения режущего блока, специальных прижимных плашек и диаметра диска.



DIAMANT DR-350

1

**1

2800

84 см

60x60 см

95 / 150 мм

300-350 мм

115x69x132,5 см

63,5 кг



DIAMANT DR-350

Арт.

56940

56942

56944

56945

56948

Вольтаж

230V-50 Hz.

220V-60 Hz.

120V-50 Hz.UK

120V-60 Hz.USA

380V-50 Hz.

Арт.

Приспособления

Кабель с розеткой





ПОРТАТИВНЫЕ ЭЛЕКТРОПЛИТКОРЕЗЫ, ЭЛЕКТРОПЛИТКОРЕЗЫ

	ND-180	∞	∞	20см 7 ⁷ / ₈ "	22мм 7/8"	35мм 7 ¹ / ₃₂ "	180мм 7"	11,8Kr. 26Lb.
ND-180	+	∞	∞	20см 7 ⁷ / ₈ "	22мм 7/8"	35мм 7 ¹ / ₃₂ "	180 мм 7"	13,6 Kr. 29Lb.
	ND-200	∞	∞	(*)23см 9 ¹ / ₁₆ "	24мм 31/32"	40мм 1 ⁵ / ₈ "	200мм 8"	17,2Kr. 37,9Lb.
	DU-200-L	60см 23"	42x42см 16x16"	∞	18мм 23/32"	32мм 15 ⁵ / ₈ "	200мм 8"	20,5Kr. 45,2Lb.
	DV-200 1000	(*)2106см 41 ²³ / ₃₂ "	(*)276,5x76,5 см 30 ¹ / ₈ "x30 ¹ / ₈ "	∞	(*)315мм 19 ³ / ₈ "	35мм 1 ³ / ₈ "	200мм 7 ⁷ / ₈ "	65Kr. 143,5Lb.
	DC-250 850	(*)298см 38 ¹⁹ / ₃₂ "	(*)269,5x69,5см 27 ¹¹ / ₃₂ "x27 ¹¹ / ₃₂ "	∞	50мм 2"	61/90мм 2 ¹³ / ₃₂ " / 3 ¹⁷ / ₃₂ "	250мм 10"	55Kr. 119Lb.
	DC-250 1200	(*)2120,5см 47 ⁷ / ₁₆ "	(*)285x85см 33 ¹⁵ / ₃₂ "x33 ¹⁵ / ₃₂ "	∞	50мм 2"	61/90мм 2 ¹³ / ₃₂ " / 3 ¹⁷ / ₃₂ "	250мм 10"	60Kr. 127Lb.
	DS-250-N 1000	102см 40 ⁵ / ₁₆ "	72x72см 28 ¹¹ / ₃₂ "x28 ¹¹ / ₃₂ "	∞	(*)311мм 7/16"	51мм 2 ¹ / ₃₂ "	250мм 10"	91,5Kr. 201,7Lb.
	DS-250-N 1300	132см 52 ¹ / ₈ "	93,5x93,5см 36 ⁷ / ₈ "x36 ⁷ / ₈ "	∞	(*)311мм 7/16"	51мм 2 ¹ / ₃₂ "	250мм 10"	103Kr. 226,6Lb.
	DS-250-N 1500	152см 60"	107,5x107,5см 42 ¹⁰ / ₃₂ "x42 ¹⁰ / ₃₂ "	∞	(*)311мм 7/16"	51мм 2 ¹ / ₃₂ "	250мм 10"	106Kr. 233,7Lb.
	DX-250 1000	(*)2112см 44 ³ / ₃₂ "	(*)279x79см 31 ³ / ₃₂ "x31 ³ / ₃₂ "	∞	(*)635мм 1 ³ / ₈ "	70/145мм 2 ³ / ₄ " / 5 ²³ / ₃₂ "	250мм 10"	76Kr. 165,3Lb.
	DX-250 1400	(*)2152см 59 ²⁷ / ₃₂ "	(*)2107,5x107,5см 42 ¹⁰ / ₃₂ "x42 ¹⁰ / ₃₂ "	∞	(*)635мм 1 ³ / ₈ "	70/145мм 2 ³ / ₄ " / 5 ²³ / ₃₂ "	250мм 10"	87Kr. 191,8Lb.
	DX-350-N 1000	(*)4118,5см 46 ²¹ / ₃₂ "	(*)483,5x83,5см 33 ³ / ₃₂ "x33 ³ / ₃₂ "	∞	(*)665мм 2 ⁹ / ₁₆ "	105/220мм 4 ³ / ₄ " / 8 ²¹ / ₃₂ "	300-350мм 12-14"	100,5Kr. 221,6Lb.
	DX-350-N 1300	(*)4148,5см 58 ¹⁵ / ₃₂ "	(*)4105x105см 41 ¹¹ / ₃₂ "x41 ¹¹ / ₃₂ "	∞	(*)665мм 2 ⁹ / ₁₆ "	105/220мм 4 ³ / ₄ " / 8 ²¹ / ₃₂ "	300-350мм 12-14"	107 Kr. 235,9 Lb.
	DR-350	(*)484см 33 ³ / ₃₂ "	(*)460x60см 23 ⁵ / ₈ "x23 ⁵ / ₈ "	∞	(*)71мм 2 ¹³ / ₁₆ "	95/150мм 3 ³ / ₄ " / 5 ²⁹ / ₃₂ "	300-350мм 12-14"	63,5 Kr. 140 Lb.

(*)1 С боковым упором.

(*)2 Материал толщиной 10мм и эффектом вертикального распила.

(*)3 Со специальной плашкой для снятия фаски.

(*)4 С диском Ø300мм, материалом толщиной 10мм и эффектом вертикального распила. (*)5 с диском Ø350мм.

(*)6 Самое низкое положение режущего блока.

ВСПОМОГАТЕЛЬН. ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ЭЛЕКТРОПЛИТКОРЕЗОВ

- Ассортимент приспособлений для электропликорезов.

ЧИСТИЯЩИЙ БЛОК N



- Специально для очистки алмазных дисков для резки керамогранита и дисков большого диаметра.

APT

УБОРОЧНЫЙ БЛОК-N

05974 5



ЧИСТИЯЩИЙ БЛОК

- Специально для очистки алмазных дисков.

APT

УБОРОЧНЫЙ БЛОК

05973 5



ПОДДОНЫ ДЛЯ СТАНКОВ ND

- Облегчают поддержание станка в чистоте.

APT

Поддон для ND-180

45305 5

ПОДДОН ND-180-E/180/200

45434 5



НАБОР ПРИЖИМНЫХ ВОДЯНОЙ ДЛЯ СНЯТИЯ ФАСКИ

- Для точного снятия фаски.
- В наличии для различных моделей электроплиткорезов.

APT

НАБОР ВАЛЬЦОВ ДЛЯ DS-250/250-L и DS-300/300-L(до 2008г.)

57990 1

НАБОР ВАЛЬЦОВ ДЛЯ DS-300 и DX-350

51915 1

НАБОР ВАЛЬЦОВ ДЛЯ DS-230-LPS и DS-250-EP

57991 1



ВСПОМОГАТЕЛЬН. ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ЭЛЕКТРОПЛИТКОРЕЗОВ

- Ассортимент приспособлений для электропликорезов.

НАБОР ПРИЖИМНЫХ ПЛАШЕК



- Прижимные плашки диаметром 68 мм для электроплиткорезов DX-350 для увеличения толщины резки.

APT

НАБОР ВАЛЬЦОВ ДЛЯ DX-350

54939 1



НОЖКИ ДЛЯ DU-200-L

- Складываемые ножки-опоры.

APT

НОЖКИ ДЛЯ DU-200-L

25966 1



ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ РОЛИКОВЫЙ СТОЛ

- С роликами для облегчения прокатки керамики.
- С регулируемыми по высоте и складывающимися ножками.

APT

Дополнительный роликовый стол для DV/DW/DC/DS/DX (после 2013).

51914 1

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ СТОЛ

- Увеличивает площадь рабочего стола для работы с керамикой большого формата.
- Максимальная нагрузка: 10кг.
- В наличии для различных моделей электроплиткорезов.

APT

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ СТОЛ ДЛЯ DS/DX(до 2012)

54990 1

Дополнительный стол для электроплиткорезов DS/DX (с 2013)

54991 1

Дополнительный стол для электроплиткорезов DV/DC

54993 1

ВСПОМОГАТЕЛЬН. ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ЭЛЕКТРОПЛИТКОРЕЗОВ

- Ассортимент приспособлений для электропликорезов.

ФИКСАТОР КЕРАМИКИ ДЛЯ DV/DC/DS/DX



- Позволяет фиксировать керамику во время резки, обеспечивая неподвижность заготовки.
- Адаптируется к моделям электроплиткорезов DV, DC, DS и DX, выпущенных после 2009 года.

APT

Фиксатор керамики

51916

1



ПРИСПОСОБЛЕНИЕ ДЛЯ РЕКЗИ ФАСКИ НА МОДЕЛЯХ DS/DX

- Приспособление для повторяющейся резки фаски. Используется на моделях DS/DX, выпущенных с 2009 по апрель 2013 года.

APT

Приспособление для рекзи фаски на моделях DS/DX

56137

1



БОКОВОЙ ОГРАНИЧИТЕЛЬ ДЛЯ МОДЕЛИ 50 СМ. DW-NL/DC/DS/DX

- Облегчает правильное расположение керамики снижая риск ошибки.
- Используется на моделях DW-250-NL, выпущенных после 2012 года.

APT

Боковой ограничитель 50см для DW-NL/DC/DS/DX

54822

1



БОКОВОЙ УПОР ДЛЯ DV/DC/DS/DX

- Облегчает резку внутренних углов под 45°.
- Милеметрованная линейка для гарантированной параллельности.
- Для моделей DV/DC/DS и DX.

APT

Боковой упор для DV/DC/DS/DX

51910

1



ВСПОМОГАТЕЛЬН. ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ЭЛЕКТРОПЛИТКОРЕЗОВ

- Ассортимент приспособлений для электропликорезов.



БОКОВОЙ УПОР ПРОДОЛЬНЫЙ ДЛЯ DV-200

- Боковой упор 121см.
- Идеален для фиксации по длине заготовок большого формата.
- Максимальный формат для продольной фиксации: 41 см.
- Только для модели DV-200 1000

APT

Боковой упор продольный для DV-200

54994

1



БОКОВОЙ УПОР 210ММ ДЛЯ DC/DS(2013-14)/DX(2013-14) 45°

- Боковой упор 21см и угольник 45°.
- Для моделей DW-NL, DC, DS и DX (произведённых в 2013)

APT

Боковой упор 210мм 45° для моделей DC/DS, DX и DW-NL

54538

1



УПОР ПРОДОЛЬНЫЙ РЕГУЛИРУЕМЫЙ ДЛЯ DC/DS/DX

- Для фиксирования заготовок большого формата.
- Фиксирует заготовку сбоку (макс.52см)
- Особенно рекомендуется при резке фаски.

APT

Упор продольный регулируемый DC/DS/DX

54844

1



НАБОР ЛАЗЕР И УРОВЕНЬ ДЛЯ DV/DC/DS/DX

- Набор состоит из:
- Уровень для правильной установки станка.
- Точность уровня: 1мм/м
- Лазер размечает прохождение диска и облегчает правильное размещение заготовки на рабочем столе.
- Мощность лазера: 2 mW

APT

Набор Лазер и Уровень для DV/DC/DS/DX

54999

1



КАБЕЛЬ С РОЗЕТКОЙ

- Для правильного осуществления заказа, необходимо включить в него артикул электроплиткореза с необходимым двигателем и артикулом кабеля в зависимости от страны где он будет использоваться.
- Длина 3,5метра.

	APT		
КАБЕЛЬ С ЕВРОРОЗЕТКОЙ 230/50 EUR	58850	1	230V - 50 Hz.EUR
КАБЕЛЬ С ЕВРОРОЗЕТКОЙ 380/50 EUR	58851	1	380v-50 Hz.EUR
КАБЕЛЬ С ЕВРОРОЗЕТКОЙ 110/50 АНГ	58852	1	110v-50 Hz.UK
КАБЕЛЬ С ЕВРОРОЗЕТКОЙ 230/50 АНГ	58853	1	230V-50 Hz.UK
КАБЕЛЬ С ЕВРОРОЗЕТКОЙ 120/60 США 15A 12AWG	58854	1	120V-60 Hz.15 A 12AWG USA
КАБЕЛЬ С ЕВРОРОЗЕТКОЙ 220/60 США 15A 12AWG	58856	1	220V-60 Hz.15 A 12AWG USA
КАБЕЛЬ С ЕВРОРОЗЕТКОЙ 220/60 США 20A 12AWG	58857	1	220V-60 Hz.20 A 12AWG USA
КАБЕЛЬ С ЕВРОРОЗЕТКОЙ 240/50 АВСТ.	58859	1	240v - 50 Hz.AUSTR.
Кабель 230/50 10A AUS	58863	1	230v - 50 Hz. 10A AUSTR.
КАБЕЛЬ С ЕВРОРОЗЕТКОЙ 230/50 DK	58860	1	230V-50 Hz.DK



КАБЕЛЬ В БОБИНЕ ЕС-1/ЕС-2



- Гибкий PVC электрокабель 25м 3x1,5мм2.
- 230V, 13,9A, 3500W с термопредохранителем и 4 разъёмами (2P+T) типа Шуко.
- IP-20.

	APT	
КАТУШКА ДЛЯ КАБЕЛЯ ЕС1 25М/13, 9А PLUS	83991	1
КАТУШКА ДЛЯ КАБЕЛЯ ЕС2 50М/13, 9А PLUS	83949	1



**Точная резка заготовок
большого формата.**



ПЛИТКОРЕЗ ЦИРКУЛЯРНЫЙ ТС-180

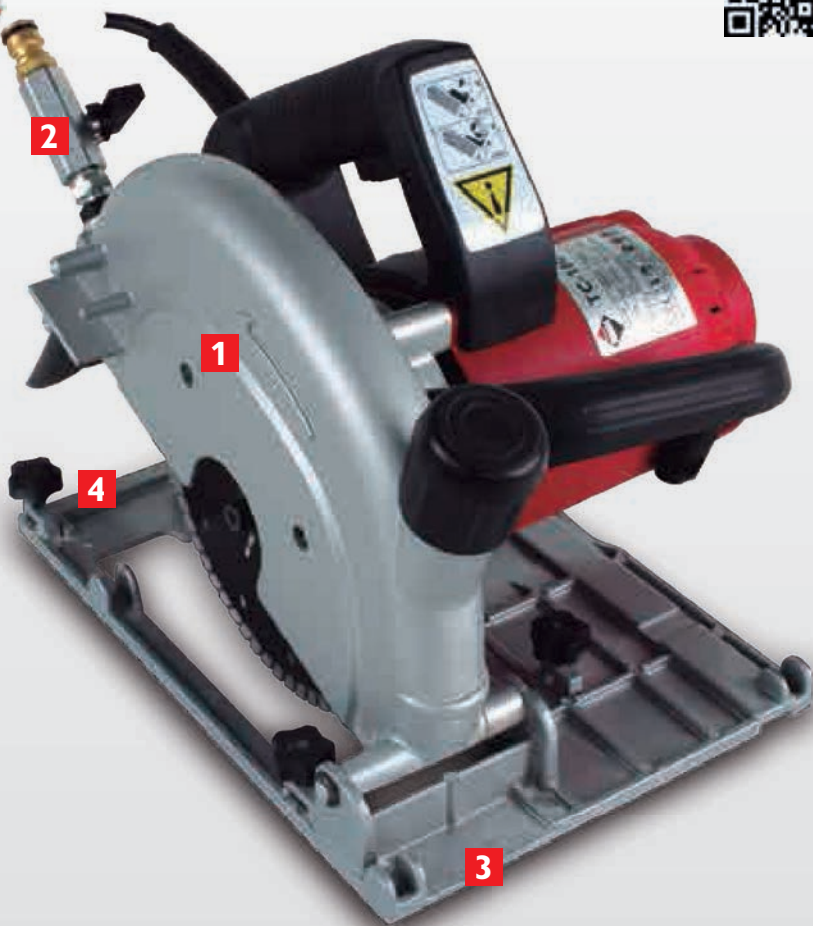
**Для сухой и влажной резки керамических
материалов и натурального камня.**

-
- Соединение водяного шланга с краном. 1.
 - Соединение с пылесосом. 2.
 - Маяк прохождения по линии резки. 3.
 - Рукоятка фронтальная для улучшения захвата и
точности. 4.
-
- Для резки заготовок большого формата.
 - Позволяет минимизировать манипуляции тяжёлых заготовок.
 - В комплекте:
 - диск 180мм.TURBO TSV
 - параллельная направляющая.
 - кабель с УЗО (Устройство Защитного Отключения отключающее подачу тока при его утечки).
 - Конусное соединение для подключения пылесоса.
 - Футляр.



Плиткорез Циркулярный TC-180

RUBI



АРТ	APT			RPM	W									
TC-180	50939	1	12	5800	1800 W	230V / 50Hz	55 mm	180 mm	22.2 mm	33x45x38 см	✓	✓	6.7 кг	11 кг
TC-180 UK	50949	1	12	5800	1680 W	110V / 50Hz	55 mm	180 mm	22.2 mm	33x45x38 см	✓	✓	6.7 кг	11 кг

Арт.	Приспособления
50956	Направляющая для TC-180 80см.
50957	Коннектор направляющих
50958	Струбцина для направляющих





ЦИРКУЛЯРНЫЙ ПЛИТКОРЕЗ KIT TC-180

- В состав набора входит:1 Циркулярный плиткорез ТС-180 230В 50/60Гц (арт. 50939),1 Алмазный диск TCR-180 (арт. 31975),2 Направляющие для ТС-180 (арт. 50956),1 Переходник для направляющих (арт.50957),2 Фиксатора (арт.50958).

APT



KIT TC-180

50994

1

ДОП. ПРИСПОСОБЛЕНИЯ ДЛЯ ЦИРКУЛЯРНОГО ПЛИТКОРЕЗА ТС-180

Направляющая для ТС-180



- Алюминиевая направляющая для прямой резки.
- Возможно соединение нескольких направляющих коннектором (арт.50957).

APT



Направляющая для ТС-180 80см.

50956

1

82x18,5x2 см

1,26 кг

Направляющая 120см для ТС-180

50959

1

121x18x2 см

1,8 кг

Коннектор направляющих



- Позволяет соединять несколько направляющих для увеличения длины реза.

APT



Коннектор направляющих

50957

1

Струбцина для фиксации



- Для фиксации направляющих на заготовке при резке. Обеспечивает точность резки.

APT



Струбцина для направляющих

50958

1



УШМ А-230

Для резки металлов и строительных материалов.

- Диск Ø 230 мм, не входит в комплект.
- Выключатель.
- Быстрая настройка протектора.
- Винтовая блокировка для лёгкой смены диска.
- Наращающий запуск, позволяющий избежать рывков и перенапряжения в сети.
- Дополнительная рукоятка (3 позиции).

УШМ А-230	APT	25952	4	64	210-240V/50-60 Hz.	W	RPM	68 мм	230	6,7 кг
-----------	-----	-------	---	----	--------------------	---	-----	-------	-----	--------



ШЛИФМАШИНА R-180-N2

Для прорезки борозд.

- Идеальная машина для штробирования стен.
- Наращающий запуск, позволяющий избежать рывков и перенапряжения в сети. Глубина 40мм. Регулируемая ширина 7-40мм. Подсоединение к пылесосу для сбора пыли.
- 2 диска Ø 180мм, не входят в комплект.
- Винтовая блокировка для лёгкой смены диска.

Шлифмашина R-180-N2 240V 50/60Hz	APT	50968	1	24	210-240V/50-60 Hz.	W	RPM	40 мм	--	2x180 мм	6,9 кг
----------------------------------	-----	-------	---	----	--------------------	---	-----	-------	----	----------	--------



ПЫЛЕСОС AS-30 PRO

Возможно подсоединение к электроплиткорезам.

Для сухой и влажной уборки.

- Мощность: 1400Вт
- Всасывание: 58л/с
- Депрессия: 180мбар (18кПа)
- Объём: 30л.
- Выключатель: запуск/остановка, автоматическое включение
- Возможность подключения электроинструмента (макс.2000Вт)
- Электрокабель: 4м
- В комплекте:
 - шланг и насадка (35/37мм)
 - стальные трубы
 - щётка для влажной уборки
 - фильтр-губка для влажной уборки
 - фильтр HEPA для сухой уборки



Пылесос AS-30 PRO

50962

1

64x38x38 см

210-240V/50-60 Hz





МЕШОК БУМАЖНЫЙ ДЛЯ ПЫЛЕСОСА AS-30 PRO

- Мешок бумажный для сбора пыли.
- Для AS-30 PRO.
- Биоразлагаемый.
- В упаковке 4шт.

APT

Мешок бумажный для пылесоса AS-30 PRO

50964 1 1



СУХОЙ ФИЛЬТР ДЛЯ ПЫЛЕСОСА AS-30 PRO

- Фильтр для сухого всасывания.
- Для пылесоса AS-30 PRO.
- минимальный размер частиц 5 мкм.

APT

Фильтр сухой для пылесоса AS-30 PRO

50998 1 1



ФИЛЬТР ДЛЯ ВЛАЖНОГО ВСАСЫВАНИЯ ДЛЯ ПЫЛЕСОСА AS-30 PRO

- Фильтр для влажного всасывания для пылесоса AS-30 PRO.
- В упаковке 2шт.

APT

Фильтр для влажного всасывания для пылесоса AS-30 PRO

50999 1 1

65500 1/min
80 m/s

CPC 230

Ø230x22,2x2 mm
Ø9x7/8x3/32 inch
Ref.30958



ДИСКИ РЕЗКА АЛМАЗНЫЕ



RUBI

АЛМАЗНЫЕ ДИСКИ ДЛЯ
СУХОЙ РЕЗКИ

АЛМАЗНЫЕ ДИСКИ ДЛЯ
ВЛАЖНОЙ РЕЗКИ



АЛМАЗНЫЙ ДИСК ТУРБО ДЛЯ СТРОЙМАТЕРИАЛОВ (TSV)

- Диски рекомендованы для резки строительных материалов таких как кирпич, бетон, террацо.
- Высокая эффективность и скорость резки обеспечивает высокий результат.

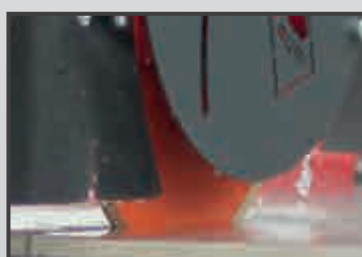
	APT					
TSV 115 PRO	25917	1	115 мм	22,2 мм	2 мм	7 мм
TSV 125 PRO	31980	1	125 мм	22,2 мм	2,2 мм	7 мм
TSV 230 PRO	25918	1	230 мм	22,2 мм	2,5 мм	7 мм
TSV 115 SUPERPRO	31981	1	115 мм	22,2 мм	2 мм	7 мм
TSV 125 SUPERPRO	31982	1	125 мм	22,2 мм	2 мм	7 мм
TSV 230 SUPERPRO	31983	1	230 мм	22,2 мм	2,5 мм	7 мм



АЛМАЗНЫЙ СЕГМЕНТИРОВАННЫЙ ДЛЯ СТРОЙМАТЕРИАЛОВ (SEV)

- Диски рекомендованы для резки строительных материалов таких как: кирпич, бетон, террацо.
- Самый быстрый. Максимальная скорость и лучшее охлаждение диска. Для резки материалов толщиной >25мм.
- *Перфорированный сердечник для лучшего охлаждения и снижения напряжения во время резки.

	APT					
SEV 115 PRO	25915	1	115 мм	22,2 мм	2,2 мм	7 мм
SEV 125 PRO	32940	1	125 мм	22,2 мм	2,2 мм	7 мм
SEV 180 PRO	25938	1	180 мм	22,2 мм	2,6 мм	7 мм
SEV 230 PRO	25916	1	230 мм	22,2 мм	2,6 мм	7 мм
SEV 115 SUPERPRO	32942	1	115 мм	22,2 мм	2,2 мм	10 мм
SEV 125 SUPERPRO	32943	1	125 мм	22,2 мм	2,2 мм	10 мм
SEV 230 SUPERPRO *	32948	1	230 мм	22,2 мм	2,6 мм	10 мм





АЛМАЗНЫЙ СЕГМЕНТИРОВАННЫЕ ТУРБО ЛАЗЕР (TLR)

- Диски рекомендованы для резки строительных материалов таких как: кирпич, бетон, террацо и других.
- Для максимально быстрой резки.

APT						
TLR 115 SUPERPRO	31962	1	115 мм	22,2 мм	2,2 мм	7 мм
TLR 125 SUPERPRO	31963	1	125 мм	22,2 мм	2,2 мм	7 мм
TLR 230 SUPERPRO	31968	1	230 мм	22,2 мм	2,6 мм	10 мм



ДИСКИ СПЛОШНЫЕ СУХАЯ РЕЗКА КЕРАМИКИ (CSV)

- Диски рекомендованы для резки таких керамических материалов как керамогранит, грес смальта, кафель.
- Отличный результат. Для прямой резки и снятия фаски керамики и других камневидных отделочных материалов толщиной <25мм.

APT						
CSV 115 PRO	25910	1	115 мм	22,2 мм	1,7 мм	7 мм
CSV 125 PRO	31915	1	125 мм	22,2 мм	1,7 мм	7 мм
CSV 115 SUPERPRO	30882	1	115 мм	22,2 мм	1,7 мм	7 мм
CSV 125 SUPERPRO	30883	1	125 мм	22,2 мм	1,7 мм	7 мм
CSV 230 SUPERPRO	30888	1	230 мм	22,2 мм	1,7 мм	7 мм



ДЛЯ ТВЁРДЫХ МАТЕРИАЛОВ ТУРБО (TSA)

- Диски рекомендованы для резки твёрдых материалов такие как: гранит, клинкер, силикатный кирпич.
- Высокая эффективность и скорость резки обеспечивают отличный результат.

APT						
TSA 115 PRO	31952	1	115 мм	22,2 мм	2 мм	7 мм
TSA 125 PRO	31953	1	125 мм	22,2 мм	2,2 мм	7 мм
TSA 180 PRO	31956	1	180 мм	22,2 мм	2,2 мм	7 мм
TSA 230 PRO	31958	1	230 мм	22,2 мм	2,5 мм	8 мм
TSA 230 SUPERPRO	31957	1	230 мм	22,2 мм	2,5 мм	8 мм



АЛМАЗНЫЙ ДИСК ДЛЯ ТВЁРДЫХ МАТЕРИАЛОВ ТУРБО ВИПЕР (TVA)

- Рекомендован для резки твёрдых материалов: гранит, грес, клинкер, силикаты и керамогранит.
- Высокая скорость резки без ущерба качества среза.

	APT						
TVA 115 SUPERPRO	31932	1	115 mm	22,2 mm	1,4 mm	10 mm	
TVA 125 SUPERPRO	31933	1	125 mm	22,2 mm	1,4 mm	10 mm	
TVA 180 SUPERPRO	31934	1	180 mm	22,2 mm	1,6 mm	10 mm	
TVA 230 SUPERPRO	31935	1	230 mm	22,2 mm	1,6 mm	10 mm	



СЕГМЕНТИРОВАННЫЕ ДЛЯ ТВЁРДЫХ МАТЕРИАЛОВ (SHA)

- Диски рекомендованы для резки твёрдых материалов такие как: гранит, клинкер, силикатный кирпич.
- Самый быстрый. Максимальная скорость и лучшее охлаждение диска.
- Для резки материалов толщиной >25мм.

	APT						
SHA 115 PRO	32922	1	115 mm	22,2 mm	2,2 mm	7 mm	
SHA 125 PRO	32923	1	125 mm	22,2 mm	2,2 mm	7 mm	
SHA 230 PRO	32928	1	230 mm	22,2 mm	2,6 mm	7 mm	
SHA 180 SUPERPRO	32926	1	180 mm	22,2 mm	2,6 mm	7 mm	
SHA 230 SUPERPRO	32929	1	230 mm	22,2 mm	2,6 mm	12 mm	



СПЛОШНЫЕ ДЛЯ КЕРАМОГРАНИТА (CPR)

- Рекомендованы для точной резки керамогранита.
- Лучший результат. Для резки керамики и других камне видных материалов толщиной <25мм.

	APT						
CPR 115 SUPERPRO	30972	1	115 mm	22,2 mm	1,7 mm	7 mm	
CPR 125 SUPERPRO	30973	1	125 mm	22,2 mm	1,7 mm	7 mm	



ТУРБО СПЛОШНЫЕ ДЛЯ ГРЕСА И КЕРАМОГРАНИТА(TCR)

- Диски рекомендованы для точной резки керамогранита.
- Высокая эффективность и скорость резки обеспечивают отличный результат. Только для прямой продольной резки, не предназначены для снятия фаски.

APT

TCR 115 SUPERPRO	31972	1	115 мм	22,2 мм	1,4 мм	7 мм
TCR 125 SUPERPRO	31973	1	125 мм	22,2 мм	1,4 мм	7 мм
TCR 180 SUPERPRO	31975	1	180 мм	22,2 мм	1,6 мм	7 мм
TCR 230 SUPERPRO	31978	1	230 мм	22,2 мм	1,6 мм	7 мм



АЛМАЗНЫЙ ДИСК ДЛЯ КЕРАМОГРАНИТА J-SLOT (CPJ) (ДЖЕЙ СЛОТ)

- Алмазный диск для резки керамогранита.
- Для прямой резки на высокой скорости.
- Не рекомендуется для снятия фаски.
- Благодаря своей типологии этот диск при работе на высоких скоростях снижает напряжение материала во время резки.
- Для сухой резки. Возможно использовать и при влажной резки.

APT

CPJ 115 SUPERPRO	32932	1	115 мм	22,2 мм	1,4 мм	7 мм
CPJ 125 SUPERPRO	32933	1	125 мм	22,2 мм	1,4 мм	7 мм



АЛМАЗНЫЙ ДИСК ДЛЯ СУХОЙ РЕЗКИ АБРАЗИВНОГО МАТЕРИАЛА

- Диски рекомендованные для резки абразивных материалов таких как : кирпич, песчаники, мрамор, известняки.

APT

SON 115 SUPERPRO	32902	1	115 мм	22,2 мм	2,2 мм	7 мм
SON 125 SUPERPRO	32903	1	125 мм	22,2 мм	2,2 мм	7 мм
SON 230 SUPERPRO	32908	1	230 мм	22,2 мм	2,6 мм	7 мм



ЭЛЕКТРООСАЖДЁННЫЕ ДЛЯ РЕЗКИ МРАМОРА(EMG)

- Алмазный диск рекомендован для резки мрамора, известняков.
- Меньше уровень вибрации. Для резки хрупких материалов таких как мрамор и др.

APT

EMG 115 SUPERPRO	30995	1	115 мм	22,2 мм	2,5 мм	3 мм
EMG 125 SUPERPRO	30996	1	125 мм	22,2 мм	2,5 мм	3 мм
EMG 230 SUPERPRO	30997	1	230 мм	22,2 мм	3 мм	3 мм



СЕГМЕНТИРОВАННЫЙ ДЛЯ СТРОЙМАТЕРИАЛОВ (SHR)

- Диски рекомендованные для резки строительных материалов таких как: кирпич, бетон, террацо.
- Самый быстрый. Максимальная скорость и лучшее охлаждение диска.
- Для резки материалов толщиной >25мм.

	APT					
SHR 250 PRO	32974	1	250 мм	25,4 мм	2,6 мм	10 мм
SHR 300 PRO	32972	1	300 мм	25,4 мм	2,6 мм	10 мм
SHR 350 PRO	32973	1	350 мм	25,4 мм	3 мм	10 мм
SHR 250 SUPERPRO	32975	1	250 мм	25,4 мм	2,6 мм	10 мм
SHR 300 SUPERPRO	32970	1	300 мм	25,4 мм	2,6 мм	10 мм
SHR 350 SUPERPRO	32971	1	350 мм	25,4 мм	3 мм	10 мм

ДИСКИ СПЛОШНЫЕ ДЛЯ КЕРАМИКИ (CEV)

- Диски, рекомендованные для прямой резки и снятия фаски керамических материалов: кафель, керамогранит, грес, эсмальтированный грес и других облицовочных материалов толщиной менее 25мм.
- Отличный результат.

	APT					
CEV 125 PRO	25911	1	125 мм	22,2 мм	1,7 мм	7 мм
CEV 180 PRO	25912	1	180 мм	22,2 мм	1,7 мм	7 мм
CEV 200 PRO	25913	1	200 мм	25,4 мм	1,7 мм	7 мм
CEV 230 PRO	25914	1	230 мм	22,2 мм	2 мм	7 мм
CEV 250 PRO	25934	1	250 мм	25,4 мм	2,2 мм	7 мм
CEV 300 PRO	25935	1	300 мм	25,4 мм	2,2 мм	10 мм
CEV 115 SUPERPRO	30942	1	115 мм	22,2 мм	1,7 мм	7 мм
CEV 125 SUPERPRO	30943	1	125 мм	22,2 мм	1,7 мм	7 мм
CEV 180 SUPERPRO	30945	1	180 мм	22,2 мм	1,7 мм	7 мм
CEV 200 SUPERPRO	30946	1	200 мм	25,4 мм	1,7 мм	7 мм
CEV 230 SUPERPRO	30948	1	230 мм	22,2 мм	2 мм	7 мм
CEV 250 SUPERPRO	30949	1	250 мм	25,4 мм	2,2 мм	7 мм
CEV 300 SUPERPRO	30950	1	300 мм	25,4 мм	2,2 мм	10 мм
CEV 350 SUPERPRO	30951	1	350 мм	25,4 мм	2,6 мм	10 мм



ДИСКИ СПЛОШНЫЕ ДЛЯ РЕЗКИ ТВЁРДЫХ МАТЕРИАЛОВ (СРА)

- Диски рекомендованы для твёрдых материалов таких как: грес, экстракторы, гранит, клинкер, силикатные. Толщина резки <25мм.



	APT						
CPA 125 SUPERPRO	30923	1	125 мм	22,2 мм	1,7 мм	7 мм	
CPA 180 SUPERPRO	30925	1	180 мм	22,2 мм	1,7 мм	7 мм	
CPA 200 SUPERPRO	30926	1	200 мм	25,4 мм	1,7 мм	7 мм	
CPA 230 SUPERPRO	30928	1	230 мм	22,2 мм	2 мм	7 мм	
CPA 250 SUPERPRO	30929	1	250 мм	25,4 мм	2,2 мм	7 мм	
CPA 300 SUPERPRO	30930	1	300 мм	25,4 мм	2,2 мм	10 мм	
CPA 350 SUPERPRO	30931	1	350 мм	25,4 мм	2,6 мм	10 мм	



АЛМАЗНЫЙ ДИСК ДЛЯ ТВЁРДЫХ МАТЕРИАЛОВ ТУРБО ВИПЕР (ТВН)

- Рекомендован для резки твёрдых материалов: гранит, грес, клинкер, силикаты и керамогранит.
- Высокая скорость резки без ущерба качества среза.

	APT						
TVH 200 SUPERPRO	31936	1	200 мм	25,4 мм	1,6 мм	10 мм	
TVH 250 SUPERPRO	31937	1	250 мм	25,4 мм	1,6 мм	10 мм	
TVH 300 SUPERPRO	31938	1	300 мм	25,4 мм	2 мм	10 мм	
TVH 350 SUPERPRO	31939	1	350 мм	25,4 мм	2,4 мм	10 мм	



ДЛЯ КЕРАМОГРАНИТА J-SLOT (CPX)

- Для точной резки керамогранита.
- Точная технология. Высокая скорость резки керамогранита. Для прямой резки керамогранита. Не рекомендуется для снятия фаски.

	APT						
CPX 200 PRO	30964	1	200 мм	25,4 мм	1,6 мм	7 мм	
CPX 250 PRO	30962	1	250 мм	25,4 мм	1,6 мм	7 мм	
CPX 300 PRO	30963	1	300 мм	25,4 мм	1,6 мм	7 мм	



СПЛОШНЫЕ АЛМАЗНЫЕ ДЛЯ КЕРАМОГРАНИТА (CPC)

- Для точной резки керамогранита толщиной <25мм.
- Рекомендуется для снятия фаски.

	APT						
CPC 180 PRO	30955	1	180 mm	22,2 mm	1,7 mm	7 mm	
CPC 200 PRO	30956	1	200 mm	25,4 mm	1,7 mm	7 mm	
CPC 230 PRO	30958	1	230 mm	22,2 mm	2 mm	7 mm	
CPC 250 PRO	30959	1	250 mm	25,4 mm	2,2 mm	7 mm	
CPC 300 PRO	30960	1	300 mm	25,4 mm	2,2 mm	10 mm	
CPC 350 PRO	30961	1	350 mm	25,4 mm	2,6 mm	10 mm	
CPC 250 PREMIUM USA	55807	1	250 mm				

ДИСКИ ДЛЯ АБРАЗИВНЫХ МАТЕРИАЛОВ (TON)

- Диски рекомендованы для резки абразивных материалов: кирпич, мрамор, песчаники, черепица, терракота.
- Высокая эффективность и скорость резки.
- Отличный результат.

	APT						
TON 200 SUPERPRO	31906	1	200 mm	25,4 mm	2,5 mm	7,5 mm	
TON 250 SUPERPRO	31909	1	250 mm	25,4 mm	2,5 mm	7,5 mm	
TON 300 SUPERPRO	31910	1	300 mm	25,4 mm	3 mm	7,5 mm	





ТИПОЛОГИЯ И ИСПОЛЬЗОВАНИЕ АЛМАЗНЫХ ДИСКОВ

СПЛОШНОЙ



Лучший результат. Для резки под прямым углом и снятия фаски на керамической плитке и других камнеидных материалов с толщиной <25 мм.

ТУРБО



Отличное соотношение высокого качества резки, высокой эффективности и скорости резки

TURBO VIPER (ТУРБО ВИПЕР)



Высокая производительность и скорость резки твёрдых материалов.

СЕГМЕНТИРОВАННЫЙ



Самый быстрый. Максимальная скорость и лучшее охлаждение диска. Для резки материалов толщиной >25 мм.

ТУРБО ЛАЗЕР



Для резки любых материалов с максимальной скоростью.

ЭЛЕКТРООСАЖДЁННЫЙ



Меньше вибраций. Для резки деликатных материалов таких как мрамор и других волокнистых материалов.

J-SLOT (джей-слот)



Новая технология. Высокая скорость резки самых твёрдых материалов. Разработан специально для резки керамогранита.



УКАЗАНИЯ ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ И ПРИМЕНЕНИЮ



	СПЛОШНОЙ	ТУРБО		TURBO VIPER	СЕГМЕНТИРОВАННЫЙ			ТУРБО ЛАЗЕР	ЭЛЕКТРО-ОСАЖДЕННЫЙ	J-SLOT		
	CSV	CPR	TSV	TSA	TCR	TVA	SEV	SHA	SON	TLR	EMG	CPJ
Бетонная труба/фиброкерамент			●				●		●	●		
Террацо кремниевый			●	●		●	●	●		●		
Террацо известковый			●				●		●	●		
Черепица бетонная			●				●		●	●		
Черепица эсмальтированная			●				●		●	●		
Черепица арабская			●				●		●	●		
Шифер			●	●		●						
Вулканический камень - песчаник			●				●		●	●		
Мрамор			●				●		●	●	●	●
Огнеупорный кирпич			●	●			●	●		●		
Кирпич ковадонга			●				●		●	●		
Облицовочный кирпич			●				●		●	●		
Стекловидные материалы												
Бетон пористый			●				●		●	●		
Бетон выдержаный			●	●			●	●		●		
Бетон свежий			●				●		●	●		
Бетон армированный										●		
Гранит	●		●	●		●	●	●	●	●		
Керамика "Рустик"	●					●						
Грес экструдированный (Феррогрес)	●					●						
Керамогранит	●	●				●	●					●
Грес	●						●					
Облицовочная керамика	●											
Асфальт кремниевый			●	●			●	●		●		
Асфальт известковый			●				●		●	●		

● Оптимальное использование

● Альтернативное использование

УКАЗАНИЯ ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ И ПРИМЕНЕНИЮ

RUBI



Сплошной		J-SLOT		TURBO VIPER		ТУРБО		СЕГМЕНТИРОВАННЫЙ		
CEV	CPA	CPC	CPX	TVH	TON	SHR				
					●	●				Бетонная труба/фиброкерамент
				●		●				Террацо кремниевый
					●	●				Террацо известковый
					●	●				Черепица бетонная
					●	●				Черепица эмальированная
					●	●				Черепица арабская
●	●			●		●				Шифер
					●	●				Вулканический камень - песчанник
●					●	●				Мрамор
						●				Огнеупорный кирпич
						●				Кирпич ковадонга
					●	●				Облицовочный кирпич
	●									Стекловидные материалы
					●	●				Бетон пористый
						●				Бетон выдержаный
					●	●				Бетон свежий
										Бетон армированный
				●		●				Гранит
●	●			●						Керамика "Рустик"
●	●			●						Грес экструдированный (Ферропрес)
●	●	●	●	●	●					Керамогранит
●	●			●						Грес
●										Облицовочная керамика
●						●				Асфальт кремниевый
					●	●				Асфальт известковый

● Альтернативное использование

● Оптимальное использование



ПРОСВЕРЛИВАНИЕ



RUBI

ИНСТРУМЕНТЫ ДЛЯ
ПРОСВЕРЛИВАНИЯ
КЕРАМИКИ, ГРЕСА,
МРАМОРА, ГРАНИТА И
ДРУГИХ МАТЕРИАЛОВ



MINIGRES СМЕННЫЕ АЛМАЗНЫЕ РАЗБОРНЫЕ КОРОНКИ

- Для просверливания греса, керамогранита, гранита и мрамора.
- Всегда использовать водяное охлаждение. Для использования с безударной электродрелью.
- Запасные части для установки напрямую на гайку 1/2дюйма арт. 04937.
- Использовать только со ШТУЦЕРОМ ПОДАЧИ ВОДЫ арт.50907.
- Блистерная упаковка.

APT

ЗАПАСНАЯ АЛМАЗНАЯ КОРОНКА MINIGRES Ø 6 мм.	04930	1
ЗАПАСНАЯ АЛМАЗНАЯ КОРОНКА MINIGRES Ø 8 мм.	04931	1
ЗАПАСНАЯ АЛМАЗНАЯ КОРОНКА MINIGRES Ø 10 мм.	04932	1
ЗАПАСНАЯ АЛМАЗНАЯ КОРОНКА MINIGRES Ø 12 мм.	04933	1
ЗАПАСНАЯ АЛМАЗНАЯ КОРОНКА MINIGRES Ø 14 мм.	04934	1



АДАПТОР СОЕДИНIT. ДЛЯ АЛМАЗНЫХ КОРОНКОК

- Адаптор для съёмных алмазных коронок.
- Использовать только со штуцером арт.50907.
- Резьба 1/2".

APT

Адаптор соединит. для алмазных коронок от Ø6 до 14мм.	04937	1
---	-------	---

НАБОР MINIGRES

- Состоит из:
- Штуцера.
- Направляющей MULTIDRILL.
- Алмазные коронки (Ø 6, 8, 10) разборных, сменных.
- Соединение для коронок с резьбой 1/2 дюйма.
- Футляр.



APT

НАБОР MINIGRES	50909	1
----------------	-------	---



АЛМАЗНЫЕ КОРОНКИ FORAGRES Ø 20 - 120ММ

- Для просверливания греса, керамогранита, гранита и мрамора.
- Всегда использовать водяное охлаждение. Для использования с электродрелью.
- Коронка Ø 40 специально для просверливания слива унитаза.
- Блистерная упаковка.

APT

АЛМАЗНАЯ КОРОНКА FORAGRES Ø 20 мм.	04970	1
АЛМАЗНАЯ КОРОНКА FORAGRES Ø 28 мм.	04971	1
АЛМАЗНАЯ КОРОНКА FORAGRES Ø 35 мм.	04972	1
АЛМАЗНАЯ КОРОНКА FORAGRES Ø 40 мм.	04963	1
АЛМАЗНАЯ КОРОНКА FORAGRES Ø 43 мм.	04981	1
АЛМАЗНАЯ КОРОНКА FORAGRES Ø 50 мм.	04973	1
АЛМАЗНАЯ КОРОНКА FORAGRES Ø 55 мм.	04989	1
АЛМАЗНАЯ КОРОНКА FORAGRES Ø 60 мм.	04987	1
АЛМАЗНАЯ КОРОНКА FORAGRES Ø 65 мм.	04974	1
АЛМАЗНАЯ КОРОНКА FORAGRES Ø 68 мм.	04918	1
АЛМАЗНАЯ КОРОНКА FORAGRES Ø 75 мм.	04975	1
АЛМАЗНАЯ КОРОНКА FORAGRES Ø 95 мм.	04988	1
АЛМАЗНАЯ КОРОНКА FORAGRES Ø 100 мм.	04976	1
АЛМАЗНАЯ КОРОНКА FORAGRES Ø 120 мм.	04977	1

НАБОР FORAGRES

- Направляющая Foragres + алмазные коронки (Ø 20, 28, 35, 43, 50, 65мм.) в футляре. В комплект входит адаптор для дрели арт.50915.



APT

НАБОР FORAGRES

50903 1



КОРОНКИ EASY GRES Ø 6-12ММ

- Алмазные коронки гальванизированные для использования с безударной электродрелью. Качество алмаза позволяет просверливать грес, керамогранит, гранит, мрамор и стекло. Идеальны для навешивания аксессуаров ванных комнатах или декоративных аксессуаров на любой керамической поверхности. Всегда использовать с направляющей Easy Gres, которая обеспечивает правильное прохождение и охлаждение коронки при просверливании. Высокая точность и качество.
- Средний ресурс 5-10 просверливаний, в зависимости от материала.
- Стальной корпус коронки, алмаз гальванического осаживания.
- Боковое отверстие для улучшения охлаждения и отвода отработанного материала.
- Рекомендуемая рабочая скорость просверливания варьирует от 400 до 1000 об./мин в зависимости от просверливаемого материала.
- Для обеспечения качества работы и продления срока службы коронки рекомендуется придерживаться рекомендованной рабочей скорости и применять среднее давление при просверливании.

APT



КОРОНКА EASY GRES 6мм

04922 10

КОРОНКА EASY GRES ВЛАЖНАЯ РЕЗКА 6,5мм

04920 10

КОРОНКА EASY GRES ВЛАЖНАЯ РЕЗКА 8мм

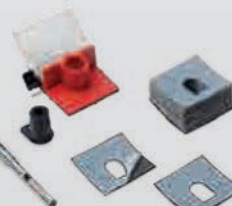
04923 10

КОРОНКА EASY GRES ВЛАЖНАЯ РЕЗКА 10мм

04924 10

АЛМАЗНАЯ КОРОНКА Ø12 мм ВЛАЖНАЯ РЕЗКА

04921 10



НАБОРЫ EASY GRES Ø 6-12ММ

- Направляющая Easy Gres, благодаря особой формы ёмкости для воды, позволяет осуществлять просверливание как на горизонтальной, так и на вертикальной поверхности.
- Для наиболее оптимального охлаждения, ёмкость оснащена регулятором подачи воды.

APT



RPM



НАБОР EASY GRES КОРОНКА 6мм

04927 10 1000 max. 25 мм

НАБОР EASY GRES КОРОНКА 6,5мм

04925 10 1000 max. 25 мм

НАБОР EASY GRES КОРОНКА 8мм

04928 10 1000 max. 25 мм

НАБОР EASY GRES КОРОНКА 10мм

04929 10 1000 max. 25 мм

НАБОР EASY GRES КОРОНКА 12мм

04926 10 1000 max. 25 мм

НАБОР EASY GRES КОРОНКА 6 и 10мм

04919 10 1000 max. 25 мм

НАБОР EASY GRES КОРОНКА 6,5 и 10мм

04909 10 1000 max. 25 мм

НАБОР EASY GRES КОРОНКА Ø 6,8,10 и 12мм

04904 10 1000 25 мм

Двухсторонняя липкая лента EASY GRES 20шт.

04999 10



КОРОНКИ EASY GRES Ø 20-120MM

- Коронки с электродепозитными алмазами для использования с безударной электродрелью.
- Качество алмаза позволяет просверливать керамогранит, грес, гранит, мрамор и стекло.
- Всегда применять охлаждение водой.
- Рекомендуется для охлаждения и во избежание передвижения коронки по поверхности использовать направляющую Multidrill(арт.50944) и ёмкость для воды (арт.50947).
- Скорость просверливания варьирует от 400 до 1000 об/мин, в зависимости от просверливаемого материала.
- Срок службы коронки в среднем составляет 10 просверливаний, в зависимости от материала.
- Стальной корпус, алмазный сегмент гальванизирован.
- Боковое отверстие для улучшения охлаждения и отвода шлака.
- Для лучшего результата рекомендуется придерживаться рекомендованной скорости просверливания и не оказывать чрезмерного давления при просверливании.
- Цилиндрическая пластиковая упаковка.

APT

АЛМАЗНАЯ КОРОНКА EASY GRES Ø20ММ	05961	1
АЛМАЗНАЯ КОРОНКА EASY GRES Ø28ММ	05962	1
АЛМАЗНАЯ КОРОНКА EASY GRES Ø35ММ	05963	1
АЛМАЗНАЯ КОРОНКА EASY GRES Ø40ММ	05964	1
АЛМАЗНАЯ КОРОНКА EASY GRES Ø43ММ	05965	1
АЛМАЗНАЯ КОРОНКА EASY GRES Ø50ММ	05966	1
АЛМАЗНАЯ КОРОНКА EASY GRES Ø55ММ	05967	1
АЛМАЗНАЯ КОРОНКА EASY GRES Ø65ММ	05969	1
АЛМАЗНАЯ КОРОНКА EASY GRES Ø68ММ	05978	1
АЛМАЗНАЯ КОРОНКА EASY GRES Ø75ММ	05979	1
АЛМАЗНАЯ КОРОНКА EASY GRES Ø100ММ	05981	1
АЛМАЗНАЯ КОРОНКА EASY GRES Ø120ММ	05982	1



НАБОР EASY GRES PLUS

- В комплект входит:
- - Направляющая Multidrill (арт.50944)
- - Ёмкость для воды и шланг (арт.50947)
- - Коронка Easy Ø 20, 28, 35, 43, 50, 65, и 75 мм. Кейс

Набор Easy Gres Plus	APT		RPM	
	50937	10	800	500 max. 70 мм



НАБОР EASY GRES КОРОНКА Ø35ММ

- В комплекте:
- - Направляющая Multidrill (арт.50944)
- - Ёмкость для воды и шланг (арт.50947)
- - Коронка Easy Gres Ø35мм (арт.05963)

НАБОР КОРОНКА 35ММ+НАПРАВЛЯЮЩАЯ MULTIDRILL+ЁМКОСТЬ	APT		RPM	
	50921	1	720	500 max. 70 мм



АЛМАЗНЫЕ КОРОНКИ DRYGRES

- Для сухого просверливания керамических материалов, греса, керамогранита.
- Рабочая скорость до 14000 оборотов в минуту. Соединение M14. Использовать с УШМ или электродрелью (адаптор арт. 05976). Блистерная упаковка.

APT

КОРОНКА АЛМАЗНАЯ DRYGRES Ø 6мм	05988	1
КОРОНКА АЛМАЗНАЯ DRYGRES Ø 8мм	05989	1
КОРОНКА АЛМАЗНАЯ DRYGRES Ø 10мм	05990	1
КОРОНКА АЛМАЗНАЯ DRYGRES Ø 12мм	05991	1
АЛМАЗНАЯ КОРОНКА DRYGRES Ø 20 мм.	04910	1
АЛМАЗНАЯ КОРОНКА DRYGRES Ø 28 мм.	04911	1
АЛМАЗНАЯ КОРОНКА DRYGRES Ø 35 мм.	04912	1
АЛМАЗНАЯ КОРОНКА DRYGRES Ø 35 мм. Соединение 5/8" (США)	05987	1
АЛМАЗНАЯ КОРОНКА DRYGRES Ø 43 мм.	04913	1
АЛМАЗНАЯ КОРОНКА DRYGRES Ø 50 мм.	04914	1
АЛМАЗНАЯ КОРОНКА DRYGRES Ø 60 мм.	04915	1
АЛМАЗНАЯ КОРОНКА DRYGRES Ø 65 мм.	04916	1
АЛМАЗНАЯ КОРОНКА DRYGRES Ø 68 мм.	04917	1
КОРОНКА АЛМАЗНАЯ DRYGRES Ø 75мм	05992	1
Адаптор M14 для электродрели	05976	1

МИНИ НАБОР DRY GRES (ДРАЙ ГРЕС)



- Алмазные коронки для сухого просверливания греса, керамогранита, кафеля, натурального камня и прочих керамических материалов.
- Используются с УШМ и безударной дрелью. Адаптор в комплекте.
- Набор комплектуется:
 - Коронки Ø 6, 8, 10 и 12 мм.
 - Адаптор для дрели.
 - Футляр.

APT

Мини набор DRY GRES (ДРАЙ ГРЕС)

50938 1



НАБОР DRY GRES (ДРАЙ ГРЕС)

- В наборе:
- Направляющая MULTIDRILL.
- Коронки алмазные для сухого просверливания Ø 28, 35, 43 и 68 мм. (арт. 50917)
- Коронки алмазные для сухого просверливания Ø 28, 35, 43,50 и 68 мм. (арт. 50936)
- Коронки алмазные для сухого просверливания Ø Ø 6, 8, 20, 35, 50 и 68 мм. (арт. 50996)
- Футляр.

APT

Набор 4 коронки DRY GRES	50917	1
Набор 5 коронок DRY GRES	50936	1
Набор 6 коронок DRY GRES	50996	1

НАБОР ДИСК TCR И КОРОНКИ ДЛЯ СУХОГО ПРОСВЕРЛИВАНИЯ DRYGRES

- Набор состоит:
- Диск алмазный для сухого реза TCR-115.
- 4 алмазные коронки для сухого просверливания (2x6мм, 20мм,35мм).
- Адаптор M14 для дрели.

APT

Набор диск TCR и коронки для сухого просверливания DRYGRES	68923	1
--	-------	---

НАПРАВЛЯЮЩАЯ FORAGRES

- Направляющая для электродрели.
- Для использования с алмазными коронками для просверливания греса и гранита. Включает адаптор для дрели арт.50915

APT

НАПРАВЛЯЮЩАЯ FORAGRES	50900	1
-----------------------	-------	---

НАПРАВЛЯЮЩАЯ MULTIDRILL

- Благодаря присоске фиксируется как на горизонтальной, так и на вертикальной поверхности таким образом, обеспечивая точное просверливание.
- Используется с коронками для сухого просверливания, съёмными коронками (Ø6-14мм), коронками для влажного просверливания (Ø20-83мм). В комплекте соединение для шланга и ёмкость (арт.50947).

APT

Направляющая Multidrill	50944	1
-------------------------	-------	---



ШТУЦЕР



- Устанавливается на электродрель. Позволяет осуществлять горизонтальное и вертикальное просверливание греса, керамогранита и гранита алмазными коронками MINIGRES Ø 6, 8, 10, 12 и 14 мм.

APT



ВРАЩАЮЩИЙСЯ РАКОРД

50907

1



ЁМКОСТЬ ДЛЯ НАПРАВЛЯЮЩЕЙ MULTIDRILL

- Ёмкость 1200мл, с ручным насосом.
- В комплекте шланг 2м .

APT



ЁМКОСТЬ И ШЛАНГ ДЛЯ НАПРАВЛЯЮЩЕЙ Multidrill

50947

1



АНТИПЫЛЕВОЙ НАБОР

- Устройство для защиты от пыли во время сухого просверливания.
- Ёмкость для воды под давлением, 1,2л.
- Используется с коронками для сухого просверливания максимального диаметра 65мм.

APT



НАБОР АНТИПЫЛЬ ДЛЯ КОРОНОК

50929

1

АДАПТОР ДЛЯ ЭЛЕКТРОДРЕЛИ.



- Для использования алмазных коронок сухого просверливания (резьба М14) с электродрелью.
- Использовать безударную дрель.

APT



Адаптор для коронок резьба М14 для электродрели.

05976

1



ПОБЕДИТОВЫЕ КОРОНКИ

- Победитовые коронки для просверливания кафеля. Монтируются на Ручную Дрель и Патрон для использования с электродрелью (арт.04992).

APT



КОРОНКА ПОБЕДИТОВАЯ Ø 27 мм.	04960	5
КОРОНКА ПОБЕДИТОВАЯ Ø 35 мм.	04962	5
КОРОНКА ПОБЕДИТОВАЯ Ø 45 мм.	04964	5
КОРОНКА ПОБЕДИТОВАЯ Ø 55 мм.	04965	5
КОРОНКА ПОБЕДИТОВАЯ Ø 65 мм.	04966	5
КОРОНКА ПОБЕДИТОВАЯ Ø 70 мм.	04967	5
КОРОНКА ПОБЕДИТОВАЯ Ø 85 мм.	04968	5



НАБОР ПОБЕДИТОВЫХ КОРОНОК В ФУТЛЯРЕ

- Состоит из патрона с центровочным сверлом, победитовых коронок Ø 27, 35, 45, 55, 65, 70 и 85мм и пластикового футляра.

APT



НАБОР КОРОНОК В ФУТЛЯРЕ	04995	1
-------------------------	-------	---



НАБОР ПАТРОН И ПОБЕДИТОВАЯ КОРОНКА

- Набор с патроном, центровочным сверлом и победитовой коронкой.

APT



НАСАДКА С КОРОНКОЙ ПОБЕДИТОВОЙ Ø 27 мм.	04990	1
НАСАДКА С КОРОНКОЙ ПОБЕДИТОВОЙ Ø 35 мм.	04991	1



ПАТРОН И ЦЕНТРОВОЧНОЕ СВЕРЛО

- Арт. 4993 сверло с победитовым наокнечником для использования с электродрелью. Подходит для победитовых коронок любого диаметра. Блистерная упаковка.

APT



НАСАДКА С ЦЕНТРОВОЧНЫМ СВЕРЛОМ	04992	1
ЦЕНТРОВОЧНОЕ СВЕРЛО ДЛЯ НАСАДКИ	04993	1



АЛМАЗНЫЕ КОРОНКИ

ПОБЕДИТОВЫЕ КОРОНКИ

	Ø мм inch	APT	RPM	↑ мм inch	ИСПОЛЬЗОВАНИЕ	МАТЕРИАЛЫ
MINIGRES	6 8 10 12 14	04930 04931 04932 04933 04934		35 1 3/8"	НАСАДКА ДЛЯ АЛМАЗНОЙ КОРОНКИ (Арт. 04937) ЭЛЕКТРОДРЕЛЬ безударная с фитингом подачи воды (Арт. 50907) АДАПТИРУЕТСЯ Направляющая Multidrill (Арт. 50944)	
FORAGRES	20 28 35 40 43 50 55 60 65 68 75 95 100 120	04970 04971 04972 04963 04981 04973 04989 04987 04974 04918 04975 04988 04976 04977	макс. 1.200 макс. 900 макс. 450	30 30 30 30 30 30 33 30 30 30 33 30 30 30	ЭЛЕКТРОДРЕЛЬ Безударная АДАПТИРУЕТСЯ Направляющая Foragres (Арт. 50900)	Грес Керамогранит Гранит Мрамор
EASYGRES	6 6,5 8 10 12 20 28 35 40 43 50 55 65 68 75 100 120	04927 04925 04928 04929 04926 05961 05962 05963 05964 05965 05966 05967 05969 05978 05979 05981 05982	между 400 и 1000	25 1"	ЭЛЕКТРОДРЕЛЬ Безударная Направляющая Easy Gres (в комплекте)	Грес Керамогранит Гранит Мрамор Стекло
DRYGRES	6 8 10 12 20 28 35 43 50 60 65 68 75 27 35 45 55 65 70 85	05988 05989 05990 05991 04910 04911 04912 04913 04914 04915 04916 04917 05992 04960 04962 04964 04965 04966 04967 04968	макс. 14.000	36 17/16"	УШМ ЭЛЕКТРОДРЕЛЬ Безударная АДАПТОР СУХОГО ПРОСВЕРЛИВАНИЯ для электродрели (Арт. 05976) НАПРАВЛЯЮЩАЯ MULTIDRILL ЭЛЕКТРОДРЕЛЬ Безударная с Насадкой (Арт. 04992)	Керамические материалы Облицовочная плитка Грес Керамогранит Облицовочная керамика

↑
Максимальная глубина просверливания



Рекомендуемая скорость



СМЕШИВАНИЕ



RUBI

МИКСЕРЫ

ВЕНЧИКИ ДЛЯ
МИКСЕРОВ



Электромиксер строительный Rubimix-50-N



RUBIMIX-50-N

Автономный миксер большой вместимости.

Для раствора и цементноклеевого раствора.

- Мощный мотор, интегрированный редуктор. 1.
 - Эффективное замешивание. Лучшая производительность. 2.
 - Автоматическая остановка замеса при поднятии крышки. Безопасно. 3.
 - В комплекте венчики и колёса. Лёгкая транспортировка. 4.
- Двойная термозащита.
 - Скорость: 60 об./мин.
 - Для смешивания до 50 кг раствора (клеевого, однослоиного и т.д.).
 - Большая эффективность трансмиссии.
 - Компактный, лёгкая транспортировка.
 - Кювета 65 л
 - Вес: 35,5 кг.

	APT			W		
RUBIMIX-50-N 230V 50HZ	61950	1	2	880 W	230V 50 hZ.	35,5 kg
RUBIMIX-50-N 220V 60HZ	61951	1	2	880 W	220V 60 hZ.	35,5 kg
RUBIMIX-50-N 120V 60HZ США	61954	1	2	880 W	120V 60 Hz USA	35,5 kg



Мискер RUBIMIX-9


RUBI


RUBIMIX-9

Сменять венчики в зависимости от раствора.

Для клеевых цементных растворов, смол, красок и других материалов.

- Двойная эргономичная рукоятка удобная и надёжная. 1.
- 2 скорости. Электронное регулирование скоростей позволяет оптимизировать замешивание 2.
- Сменный венчик, резьба M14. Подбор в зависимости от материала замеса. 3.
- Изготовлен из лёгких высокопрочных материалов. 4.

- Мощность: 1200W.
- Двойная изоляция.
- Прямое резьбовое соединение с венчиками с резьбой M14.
- Электронное регулирование 2 скоростей (1: 0-620 об./мин; 2: 0-810 об./мин). Максимальный Ø венчика: 140мм.
- В комплекте венчик: Ø 120 мм. (4 3/4").

	APT			W		RPM		
RUBIMIX-9 230V 50/60HZ	25940	2	24	1200 W	210-240V 50-60 Hz.	1 ^a 0-620 / 2 ^a 0-810	--	5,5 кг
RUBIMIX-9 110V 50/60HZ UK	25942	2	24	1200 W	110V-120V 50-60 Hz. UK.	1 ^a 0-620 / 2 ^a 0-810	--	5,5 кг
RUBIMIX-9 220V 50/60HZ UK	25944	2	24	1200 W	210V-240V 50-60 Hz.UK.	1 ^a 0-620 / 2 ^a 0-810	--	5,5 кг
RUBIMIX-9 120V 50/60HZ USA	25948	2	24	1200 W	110-130V 50-60 Hz.	1 ^a 0-620 / 2 ^a 0-810	--	5,5 кг
RUBIMIX-9 230V 50/60HZ AUS	24954	2	24	1200 W	210-240V 50-60 Hz.	1 ^a 0-620 / 2 ^a 0-810	--	5,6 кг
RUBIMIX-9 230V 50/60HZ + патрон	24986	2	24	1200 W	210-240V 50-60 Hz.	1 ^a 0-620 / 2 ^a 0-810	--	5,6 кг
RUBIMIX-9 120V 50/60HZ USA + адаптор	24949	2	24	1200 W	110-120V 50-60 Hz.	1 ^a 0-620 / 2 ^a 0-810	--	5,6 кг
RUBIMIX-9 210/240V 50/60HZ + кейс	24958	2	18	1200 W	230V 50-60 Hz.	230V 50-60 Hz.	✓	7,8 кг
RUBIMIX-9 210/240V 50/60HZ UK + кейс	26904	2	18	1200 W	230V 50-60 Hz.	230V 50-60 Hz.	✓	7,8 кг



Миксер RUBIMIX-9-PLUS



RUBIMIX-9 PLUS

Больше мощность и эффективность.

Для клеевых цементных растворов, смол, красок и других материалов.

- Мощный надёжный мотор 1600W для замешивания большего количества материала. 1.
 - Двойная эргономичная рукоятка. Удобная и надёжная. 2.
 - 2 скорости. Электронное регулирование скоростей позволяет оптимизировать замешивание различных материалов. 3.
 - Сменный венчик, резьба M14. Подбор в зависимости от материала замеса. 4.
- Мощный миксер растворов 1600W. Двойная изоляция.
 - Двойная рукоятка для удобства работы. Прямое резьбовое соединение с венчиками с резьбой M14. 2 скорости, электронная регулировка (1: 0-430 об./мин; 2: 0-570 об./мин). Максимальный Ø венчика: 160мм.
 - В комплекте венчик: Ø 140 мм. (5 9/16"). В футляре венчик Ø 120 мм.

	APT			W			
RUBIMIX-9 PLUS 230/240V-50/60Hz.	24960	2	24	1600 W	230-240V 50-60Hz.	--	5,8 кг
RUBIMIX-9 PLUS 120V-50/60Hz. USA	24943	2	24	1600 W	120V 50-60Hz. USA	--	5,8 кг
RUBIMIX-9 PLUS В КЕЙСЕ 230/240V-50/60Hz.	24963	2	20	1600 W	230-240V 50-60Hz.	✓	5,8 кг



Миксер RUBIMIX-9 DUPLEX



RUBI



1350 W

RUBIMIX-9 DUPLEX

Максимальная мощность при минимальном усилии.

Для всех видов растворов.

- Двойная эргономичная рукоятка удобная и надёжная. 1.
- Электронное регулирование скорости оборотов. 2.
- Двойной венчик повышает качество и эффективность смещивания. 3.
- Изготовлен из лёгких высокопрочных материалов. 4.

- Мощность: 1350W
- Двойная изоляция.
- Двойная рукоятка для удобства работы.
- Прямое резьбовое соединение с венчиками с резьбой M27x1,5мм.
- Электронное регулирование скорости (0-480 об./мин).
- Максимальный Ø венчика: 120мм.x 2.
- В комплекте венчик: Ø 120 мм. (4 3/4")x 2шт.

APT					RPM
RUBIMIX-9 DUPLEX 230V-50/60Hz	25943	1	12	210-240V 50-60 Hz.	0-480 6,8 кг





Миксер RUBIMIX-16 ERGOMAX



RUBIMIX-16 ERGOMAX (ЭРГОМАКС)

Инновации и Эргономика

Для клеевых цементных растворов, смол, красок и других материалов.

- Регулируемая по высоте рукоятка, в зависимости от роста пользователя. 1.
- Мощный мотор 1600В. Большой объём смещивания. Надёжность. 2.
- Новый дизайн рукоятки. Эргономичность, комфорт и стабильность. 3.
- Быстрая система соединения FAST-IN. Смена венчика без дополнительных инструментов. 4.

- Мощный миксер: 1600В Двойная изоляция.
- Редуктор двухскоростной (0-580 об/мин. и 0-800 об/мин).
- Регулировка оборотов. Ø венчика максимум 160мм.
- В комплекте венчик Ø140мм FAST-IN (5 9/16")
- В комплекте версии в футляре венчик Ø140мм (5 9/16") FAST-IN.
- Резьбовое прямое соединение для миксеров M14. Вес: 4,6 кг.
- Кабель: 3м.

	APT			W				
RUBIMIX-16 ERGOMAX 230V-50/60Hz	24994	2	24	1600 W	230V 50-60Hz.	-		4,6 кг
RUBIMIX-16 ERGOMAX 110V-50/60Hz UK	24995	2	24	1600 W	110V 50-60Hz.	-		4,6 кг
RUBIMIX-16 ERGOMAX 220V-50/60Hz UK	24996	2	24	1600 W	230V 50-60Hz.	-		4,6 кг
RUBIMIX-16 ERGOMAX 120V-50/60Hz USA	24997	2	24	1600 W	120V 50-60Hz.	-		4,6 кг
RUBIMIX-16 ERGOMAX 230V-50/60Hz В КЕЙСЕ	24998	2	20	1600 W	230V 50-60Hz.	✓		4,6 кг
RUBIMIX-16 ERGOMAX 220V-50/60Hz UK В КЕЙСЕ	24999	2	20	1600 W	230V 50-60Hz.	✓		4,6 кг



ВЕНЧИК ДЛЯ РАСТВОРОВ ВОСЬМИГРАННЫЙ

- Для смешивания цементных растворов.
- Для использования с портативной гаммой RUBIMIX с патроном (арт.71967).

APT



Венчик для клеевых растворов M-80 65929 6 10-15 кг 400 мм 80 мм

Венчик для клеевых растворов M-100 65930 6 15-20 кг 550 мм 100 мм



ВЕНЧИК ДЛЯ РАСТОРОВ РЕЗЬБА М14

- Для смешивания цементных растворов.
- Резьбовое соединение M14x2.
- Для использования с RUBIMIX-9/9 PLUS и миксерами других марок.
- Прямое соединение.

APT



Венчик для клеевых растворов M-100-R 72934 6 15-20 кг 550 мм 100 мм

Венчик для клеевых растворов M-120-R 72935 2 15-25 кг 600 мм 120 мм

Венчик для клеевых растворов M-140-R 72936 2 25-40 кг 600 мм 140 мм

Венчик для клеевых растворов M-140-R 72937 2 30-60 кг 600 мм 160 мм



ВЕНЧИК ДЛЯ РАСТВОРОВ FAST-IN

- Для смешивания цементных шовных растворов.
- Быстрая система соединения без дополнительных инструментов
- Использовать только с RUBIMIX-16 ERGOMAX или с адаптором FAST-IN (арт.76907)

APT



Венчик для растворов M-100-FI 76900 6 15-20 кг 550 мм 100 мм

Венчик для растворов M-120-FI 76901 2 15-25 кг 550 мм 120 мм

Венчик для растворов M-140-FI 76902 1 25-40 кг 550 мм 140 мм

Венчик для растворов M-160-FI 76903 1 30-60 кг 600 мм 160 мм



ВЕНЧИК КРУГЛЫЙ, ВОСЬМИГРАННОЕ СОЕДИНЕНИЕ

- Для смешивания цементных растворов.
- Для RUBIMIX-9/9 PLUS с патроном (арт.71967).

APT



Венчик для клеевого раствора MR-80 65927 6 4-7 кг 400 мм 80 мм

Венчик для клеевого раствора MR-100 65928 6 7-15 кг 550 мм 100 мм



ВЕНЧИК ВОСЬМИГРАННОЕ СОЕДИНЕНИЕ ДЛЯ РАСТВОРОВ ЭПОКСИ Е-80

- Специально для смешивания 1-2 кг смол эпокси.
- Восьмигранное соединение 8мм.
- Для RUBIMIX-9/9 PLUS с патроном (арт.71967).

APT

Венчик для растворов эпокси Е-80 65939 6 1-2 кг 400 мм 80 мм



ВЕНЧИК ВОСЬМИГРАННОЕ СОЕДИНЕНИЕ ДЛЯ РАСТВОРОВ ЭПОКСИ Е-80 2Н

- Для смешивания 2-5 кг эпоксидных растворов.
- Двойной винт – большая эффективность.
- Восьмигранное соединение 8мм.
- Для RUBIMIX-9/9 PLUS с патроном (арт.71967).

APT

Венчик двухвинтовый для растворов эпокси Е-80 2Н 71956 6 2-5 кг 400 мм 80 мм



ВЕНЧИК ДЛЯ РАСТВОРОВ ЭПОКСИ Е-100 FAST-IN

- Для смешивания эпоксидных смол.
- Быстрая система соединения FAST-IN
- Использовать только с RUBIMIX-16 ERGOMAX или с адаптором FAST-IN (арт.76907)

APT

Венчик для растворов эпокси Е-100-FI 76906 1 5-10 кг 550 мм 100 мм



СТАНДАРТНЫЙ ВЕНЧИК ML-100 ВОСЬМИГРАННЫЙ

- Для смешивания любых материалов.
- Восьмигранное соединение 8мм.
- Для RUBIMIX-9/9 PLUS с патроном (арт.71967).

APT

Стандартный венчик ML-100 65931 6 10-15 кг 550 мм 100 мм

СТАНДАРТНЫЙ МЕШАЛКА ML-100-L 73921 6 10-15 кг 760 мм 100 мм



ВЕНЧИК КРУГЛЫЙ ДЛЯ ЖИДКОСТЕЙ L-60

- Для смешивания 1-5 кг краски.
- Круглый 6мм.
- Для RUBIMIX-9/9 PLUS с патроном (арт.71967).

APT

Венчик для жидкостей L-60 65932 6 1-5 кг 350 мм 60 мм



ВЕНЧИК ДЛЯ ЖИДКОСТЕЙ L-80 ВОСЬМИГРАННЫЙ

- Для смешивания материалов низкой плотности.
- Для RUBIMIX-9/9 PLUS с патроном (арт.71967).

APT

Венчик для жидкостей L-80	65933	6	5-15 кг	400 мм	80 мм
---------------------------	-------	---	---------	--------	-------

Венчик для жидкостей L-100	65934	6	15-25 кг	550 мм	100 мм
----------------------------	-------	---	----------	--------	--------



ВЕНЧИК ДЛЯ ЖИДКОСТЕЙ РЕЗЬБА М14

- Для смешивания материалов низкой плотности.
- Резьбовое соединение M14x2.
- Прямое соединение с RUBIMIX-9/9PLUS.

APT

Венчик для жидкостей L-100-R	72938	6	15-25 кг	550 мм	100 мм
------------------------------	-------	---	----------	--------	--------



ВЕНЧИК ДЛЯ ЖИДКОСТЕЙ FAST-IN

- Для смешивания жидкостей или веществ низкой вязкости.
- Быстрая система соединения FAST-IN
- Использовать только с RUBIMIX-16 ERGOMAX или с адаптором FAST-IN (арт.76907)

APT

Венчик для жидкостей L-100-FI	76904	1	15-25 кг	550 мм	100 мм
-------------------------------	-------	---	----------	--------	--------

Венчик для жидкостей L-120-FI	76905	1	15-40 кг	600 мм	120 мм
-------------------------------	-------	---	----------	--------	--------



ВЕНЧИК ДЛЯ РАСТВОРОВ М-120 DUPLEX

- Для смешивания дщ 30-50кг клеевого раствора.
- Резьба M27x1,5.
- Для миксера RUBIMIX-9-BL DUPLEX.

APT

M-120 DUPLEX	25946	2	30-50 кг	570 мм	120 мм
--------------	-------	---	----------	--------	--------



ВЕНЧИК ДЛЯ ГИПСА Р-120-R РЕЗЬБА М-14

- Для смешивания 10-15кг гипса.
- Резьбовое соединение M14x2
- Прямое соединение с RUBIMIX-9/9PLUS и миксерами других марок.

APT

Венчик для гипса Р-120-R	72954	2	15-30 кг	600 мм	110 мм
--------------------------	-------	---	----------	--------	--------



АДАПТОР FAST-IN РЕЗЬБА/FAST-IN

- Адаптор для венчиков системы FAST-IN.
- Переходник с резьбы M14x2 на систему быстрого соединения FAST-IN.
- Для любых миксеров с резьбовым соединением M14x2.

APT

Адаптор FAST-IN

76907 1



РЕЗИНОВЫЕ КЮВЕТЫ

- Резиновая Кювета 65 л. Запасная часть к RUBIMIX-50-N , также возможно использование с RUBIMIX-9/9 PLUS и 9 DUPLEX.
- Резиновая Кювета 40 л. Запасная часть к RUBIMIX-25-N, также возможно использование с RUBIMIX-9/9 PLUS и 9 DUPLEX

APT

РЕЗИНОВАЯ КЮВЕТА ДЛЯ RUBIMIX-50 / 50-N

60202 1

РЕЗИНОВАЯ КЮВЕТА ДЛЯ RUBIMIX-25 / 25-N

60265 1



ПАТРОН

- Патрон для RUBIMIX-9 и 9 PLUS для работы с восьмиугольными венчиками менее 12 мм.
- В комплект входит ключ S2 арт. 71969.

APT

Патрон

71967 1

Ключ к патрону

71969 1



ТАБЛИЦА МИКСЕРОВ



МОД.	АРТ.	kg / Lb	RPM	W	мм / inch	Ø мм / inch	Ø мм / inch	
M-80	65929	10-15 кг 22-33,1 Lb	200-500	500	400 мм 15 3/4"	80 мм 3 1/16"	8 мм 5/16"	
M-100	65930	15-20 кг 33,1-44,1 Lb	200-500	700	550мм 21 11/16"	100 мм 4"	10 мм 13/32"	
M-100-L	73922	15-20 кг 33,1-44,1 Lb	200-500	700	760 мм 29 5/16"	100 мм 4"	10 мм 13/32"	
M-100-R	72934	15-20 кг 33,1-44,1 Lb	200-500	700	550мм 21 11/16"	100 мм 4"	M14x2	
M-120-R	72935	15-25 кг 33,1-55,1 Lb	200-500	950	600 мм 23 5/8"	120 мм 4 3/4"	M14x2	
M-140-R	72936	25-40 кг 55,1-88,2 Lb	200-500	1200	600мм 23 5/8"	140 мм 5 7/16"	M14x2	
M-160-R	72937	30-60 кг 66,1-132,3 Lb	200-500	1500	600 мм 23 5/8"	160 мм 6 5/16"	M14x2	
M-100-FI	76900	15-20 кг 33,1-44,1 Lb	200-500	700	400 мм 15 3/4"	100 мм 4"	M14x2	
M-120-FI	76901	15-25 кг 33,1-55,1 Lb	200-500	950	550 мм 21 11/16"	120 мм 4 3/4"	M14x2	
M-140-FI	76902	25-40 кг 55,1-88,2 Lb	200-500	1200	550 мм 21 11/16"	140 мм 5 9/16"	M14x2	
M-160-FI	76903	30-60 кг 66,1-132,3 Lb	200-500	1500	600 мм 23 5/8"	160 мм 6 5/16"	M14x2	
MR-80	65927	4-7 кг 8,8-15,4 Lb	200-500	400	400 мм 15 3/4"	80 мм 3 1/16"	8 мм 5/16"	
MR-100	65928	7-15 кг 15,4-33,1 Lb	200-500	500	550 мм 21 11/16"	100 мм 4"	10 мм 13/32"	
E-80	65939	1-2 кг 2,2-4,4 Lb	300-500	700	400 мм 15 3/4"	80 мм 3 1/16"	8 мм 5/16"	
E-80-2H	71956	2-5 кг 4,4-11 Lb	300-500	700	400 мм 15 3/4"	80 мм 3 1/16"	8 мм 5/16"	
E-100-FI	76906	5-10 кг 11-22 Lb	300-500	950	400 мм 15 3/4"	80 мм 3 1/16"	8 мм 5/16"	
ML-100	65931	10-15 кг 22-33,1 Lb	200-500	500	550 мм 21 11/16"	100 мм 4"	10 мм 5/16"	
ML-100-L	73921	10-15 кг 22-33,1 Lb	200-500	500	760 мм 29 5/16"	100 мм 4"	10 мм 5/16"	
L-60	65932	1-5 кг 2,2-11 Lb	500-1000	300	350 мм 13 13/16"	60 мм 2 3/8"	6 мм 11/32"	
L-80	65933	5-15 кг 11-33,1 Lb	500-1000	400	400 мм 15 3/4"	80 мм 3 1/16"	8 мм 5/16"	
L-100	65934	15-25 кг 33,1-55,1 Lb	200-500	500	550 мм 21 11/16"	100 мм 4"	10 мм 5/16"	
L-100-R	73938	15-25 кг 33,1-55,1 Lb	200-500	500	550 мм 21 11/16"	100 мм 4"	M14x2	
L-120-R	73910	15-40 кг 33,1-88,2 Lb	200-500	950	600 мм 21 11/16"	120 мм 4 3/4"	M14x2	
L-100-FI	76904	15-25 кг 33,1-55,1 Lb	200-500	500	550 мм 21 11/16"	100 мм 4"	M14x2	
L-120-FI	76905	15-40 кг 33,1-88,2 Lb	200-500	950	600 мм 23 5/8"	120 мм 4 3/4"	M14x2	
M-120 DUPLEX	25946	30-50 кг 66,1-110,2 Lb	480	1350	570 мм 18 7/16"	120 мм 4 3/4"	M27x1,5	
P-120-R	72954	15-30 кг 33,1-66,1 Lb	200-500	950	600 мм 23 5/8"	110 мм 4 11/32"	M14x2	



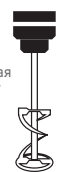
Количество
для замеса



Состав
замеса



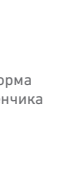
Рекомендуемая
скорость (ОБ./
МИН)



Минимальная
мощность
дрели (W)



Форма
венчика



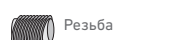
Диаметр
основания



Длина



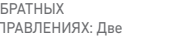
Гладкий



Восьмигранник



Резьба



Быстрое
соединение
Fast-in

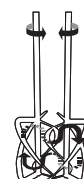
СНИЗУ ВВЕРХ:
материал поднимается
по внутренней
части и опускается
по внешней.
Обеспечивает
однородный замес
вязких материалов
таких как: клеевых и
шовных растворов,
цемента и т.д. Миньше
усилий и больше
мобильности.



ПАРАЛЛЕЛЬНО: Замес
осуществляется
горизонтально -
материалы движутся
в двух направлениях
(вверх/вниз) по
движению насадки.
Для замеса смол,
двухсоставных
материалов,
жидкостей и т.д.
Снижает образование
пузырьков и комков.



СВЕРХУ ВНИЗ:
материал втягивается
внутренней
частью насадки и
поднимается по
внешней части.
Рекомендуется
для материалов
слабой вязкости:
краски, изоляторы,
гипс, дисперсионный
клей и т.д. Комки
размешиваются без
разбрзгивания.



**В ОБРАТНЫХ
НАПРАВЛЕНИЯХ:** Две
насадки одновременно
движутся обеспечивая
более интенсивное
смешивание.
Для вязких
материалов: густые
клеевые растворы
с различными
добавками. Только для
миксеров с двойной
осью.





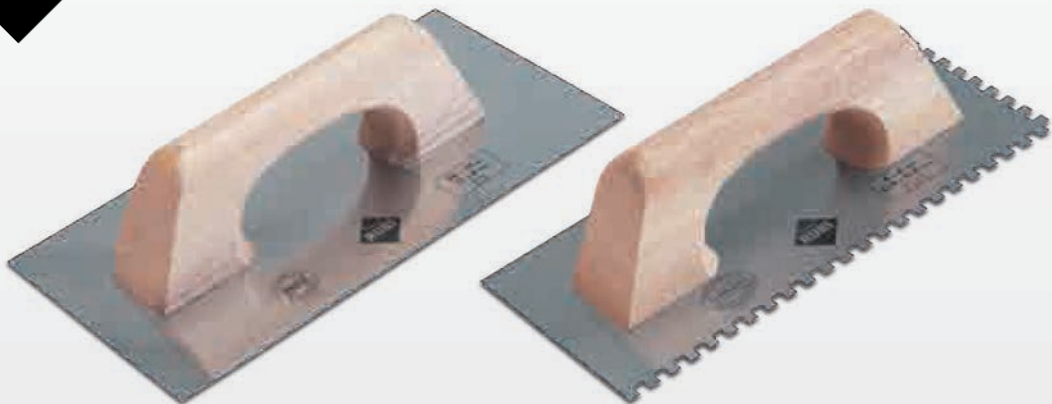
ИНСТРУМЕНТЫ ДЛЯ УКЛАДКИ И ФИНИШНЫХ РАБОТ С КЕРАМИЧЕСКОЙ ПЛИТКОЙ

RUBI

ГЛАДИЛКИ, ГРЕБЁНКИ,
МАСТЕРКИ, КЕЛЬМЫ,
РЕЗИНОВЫЕ ГЛАДИЛКИ,
ГУБКИ И ШПАТЕЛИ

РАЗМЕТЧКИ, ЗУБИЛА,
МАРКЕРЫ И
ПРИСПОСОБЛЕНИЯ ДЛЯ
УКЛАДКИ ПЛИТКИ

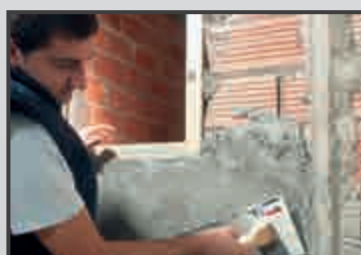
КУВАЛДЫ, ЩИПЦЫ,
АПЛИКАТОРЫ РАСТВОРА

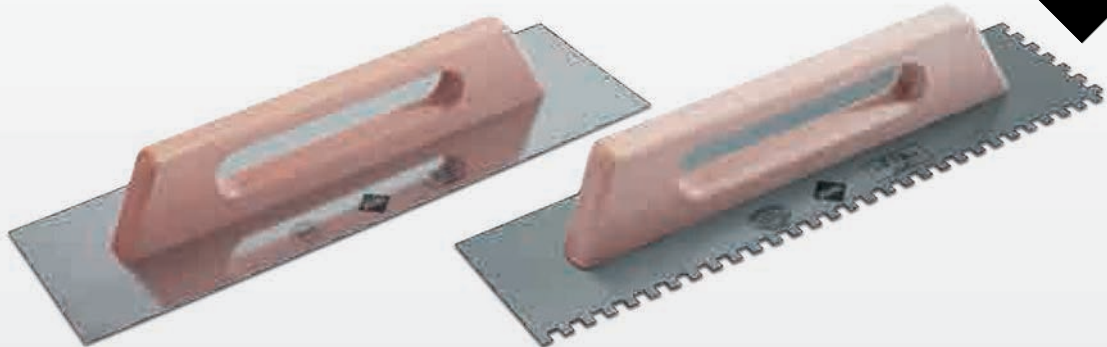


ГЛАДИЛКИ И ГРЕБЕНКИ ДЕРЕВ. РУКОЯТКА ЗАКРЫТАЯ

- Рабочая пластина из особой прочной стали. Антикоррозийное покрытие бесцветным лаком (СТАЛЬ)
- Рабочая пластина из особой прочной нержавеющей стали. (НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ).

	АРТ						
КЕЛЬМА 30 см. ИЗ СТАЛИ	65950	6	624				
КЕЛЬМА ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ 30 см.	65960	6	624				
КЕЛЬМА 30 см. ИЗ НЕРЖ. СТАЛИ С ОСТРЫМИ КРАЯМИ	74948	6	624				
ГРЕБЕНКА 28 см. 3x3 мм.	65989	6	624	3 мм	3 мм		
ГРЕБЕНКА 28 см. 4,5x4,5 мм.	74945	6	624	4,5 мм	4,5 мм		
ГРЕБЕНКА 28 см. 6x6 мм.	65982	6	624	6 мм	6 мм		
ГРЕБЕНКА 28 см. 8x8 мм.	65984	6	624	8 мм	8 мм		
ГРЕБЕНКА 28 см. 8x8 мм. ИЗ НЕРЖ. СТАЛИ	74904	6	624	8 мм	8 мм		
ГРЕБЕНКА 28 см. 10x10 мм.	65985	6	624	10 мм	10 мм		
ГРЕБЕНКА 28 см. 10x10 мм. ИЗ НЕРЖ. СТАЛИ	74905	6	624	10 мм	10 мм		
ГРЕБЕНКА 28 см. 12x12 мм.	74947	6	624	12 мм	12 мм		
ГРЕБЕНКА 28 см. 12x12 мм. ИЗ НЕРЖ. СТАЛИ	74906	6	624	12 мм	12 мм		
ГРЕБЕНКА 28 см. R-10 мм.	65986	6	624				10 мм
ГРЕБЕНКА 28 см. 6x5 мм. ТРЕУГОЛЬНАЯ	70906	6	624	6 мм	5 мм		



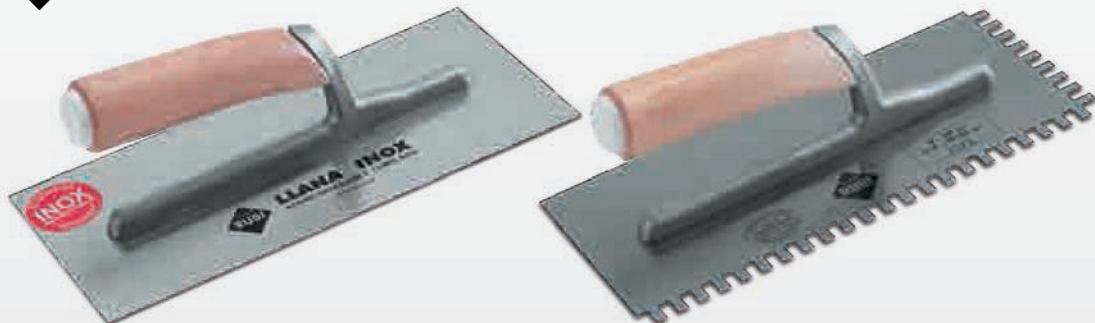


ГЛАДИЛКИ И ГРЕБЕНКИ 48СМ ДЕРЕВ. РУКОЯТКА ЗАКРЫТАЯ

- Рабочая пластина из особой прочной стали с обработкой бесцветным для защиты от коррозии. (СТАЛЬ).
- Рабочая пластина из особой прочной нержавеющей стали. (НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ).
- Идеальная гладкость пластины.
- Зубцы 20x20мм для дозификации клеевого раствора на неровной поверхности. Позволяет наносить боший слой фиксирующего материала.

	APT					
КЕЛЬМА 48 см. ИЗ СТАЛИ	65988	6	312			
КЕЛЬМА 48 см. ИЗ НЕРЖ. СТАЛИ	72915	6	312			
ГРЕБЕНКА 48 см. 6x6 мм ИЗ СТАЛИ	65958	6	312	6 мм	6 мм	
ГРЕБЕНКА 48 см. 8x8 мм ИЗ СТАЛИ	65959	6	312	8 мм	8 мм	
ГРЕБЕНКА 48 см. 10x10 мм ИЗ СТАЛИ	65983	6	312	10 мм	10 мм	
ГРЕБЕНКА 48 см. 12x12 мм ИЗ СТАЛИ	73973	6	312	12 мм	12 мм	
ГРЕБЕНКА 48 см. 20x20 мм ИЗ СТАЛИ	75962	6	312	20 мм	20 мм	
ГРЕБЕНКА 48 см. R-10 мм ИЗ СТАЛИ	65987	6	312			10 мм





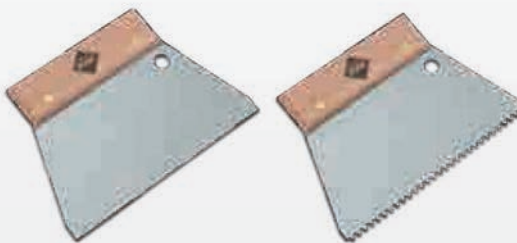
ГЛАДИЛКИ И ГРЕБЕНКИ ДЕРЕВ. РУКОЯТКА ОТКРЫТАЯ

- Алюминиевый прочный и лёгкий черенок.
- Очень прочное соединение черенка и рабочей пластины.
- Пластина из особо прочной стали с антикоррозийной обработкой бесцветным лаком. (СТАЛЬ).
- Пластина из особо прочной нержавеющей стали (НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ).
- Идеальная гладкость пластины.

APT

КЕЛЬМА 28 см. СТАЛЬНАЯ	72916	6	480			
КЕЛЬМА 28 см. ИЗ НЕРЖ. СТАЛИ	72918	6	480			
ГРЕБЕНКА 28 см. 3x3 мм. ИЗ НЕРЖ. СТАЛИ	74909	6	480	3 мм	3 мм	
ГРЕБЕНКА 28 см. 4,5x4,5 мм. ИЗ НЕРЖ. СТАЛИ	74910	6	480	4,5 мм	4,5 мм	
ГРЕБЕНКА 28 см. 6x6 мм. ИЗ НЕРЖ. СТАЛИ	74911	6	480	6 мм	6 мм	
ГРЕБЕНКА 28 см. 8x8 мм. ИЗ НЕРЖ. СТАЛИ	74913	6	480	8 мм	8 мм	
ГРЕБЕНКА 28 см. 10x10 мм. ИЗ НЕРЖ. СТАЛИ	74914	6	480	10 мм	10 мм	
ГРЕБЕНКА 28 см. 12x12 мм. ИЗ НЕРЖ. СТАЛИ	74915	6	480	12 мм	12 мм	
ГРЕБЕНКА 28 см. R-10 ИЗ НЕРЖ. СТАЛИ	74916	6	480			10 мм





ШПАТЕЛИ/ГРЕБЕНКИ ДЕРЕВ. РУКОЯТКА

- Рабочая пластина 18см шириной из особой прочной стали.

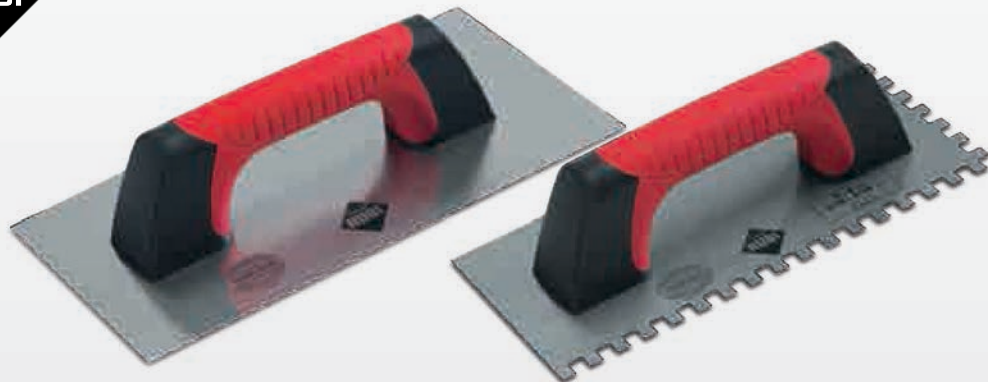
	APT			H	
ШПАТЕЛЬ-КЕЛЬМА 18 см.	71922	12	3456		
ШПАТЕЛЬ-ГРЕБЕНКА 18 см. 3x3 мм.	71923	12	3456	3 мм	3 мм
ШПАТЕЛЬ-ГРЕБЕНКА 18 см. 6x6 мм.	71924	12	3456	6 мм	6 мм
ШПАТЕЛЬ-ГРЕБЕНКА 18 см. 8x8 мм.	71925	12	3456	8 мм	8 мм
ШПАТЕЛЬ-ГРЕБЕНКА 18 см. 10x10 мм.	71926	12	3456	10 мм	10 мм
ШПАТЕЛЬ-ГРЕБЕНКА 18 см. 3x3 мм. ТРЕУГОЛЬНЫЙ	71927	12	3456	3 мм	3 мм
ШПАТЕЛЬ-ГРЕБЕНКА 18 см. 6x6 мм. ТРЕУГОЛЬНЫЙ	71928	12	3456	6 мм	6 мм



ГЛАДИЛКИ ДЛЯ НИВЕЛИРОВКИ

- Гладилки для нивелировки с деревянной рукояткой.
- Рабочая пластина из особой прочной стали.
- Размер пластины: 40x11см.

	APT		
КЕЛЬМА НИВЕЛИРУЮЩАЯ ЗАКРУГЛЕННЫЙ МЫС	60996	2	320
КЕЛЬМА НИВЕЛИРУЮЩАЯ ГОТИЧЕСКИЙ МЫС	60997	2	320

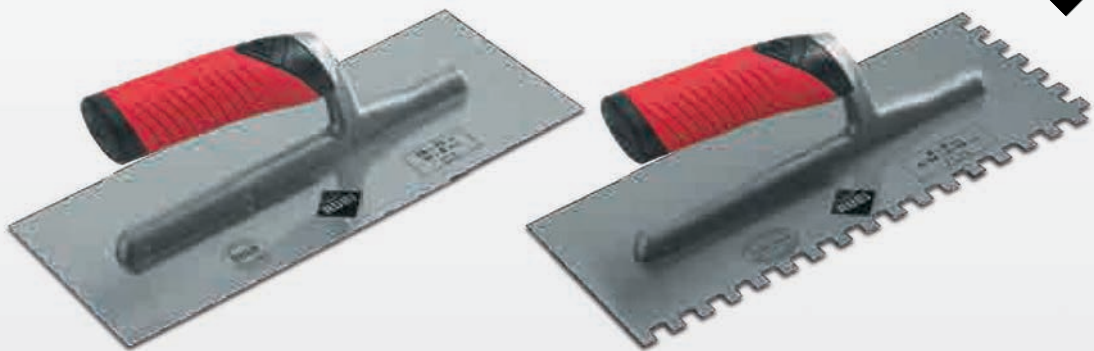


ГЛАДИЛКИ И ГРЕБЕНКИ РУКОЯТКА RUBIFLEX ЗАКРЫТАЯ

- Пластина из особо прочной стали с антикоррозийной обработкой бесцветным лаком. (СТАЛЬ).
- Пластина из особо прочной нержавеющей стали.(НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ).
- Эргономичная рукоятка RUBIFLEX двухтекстурная.
- Идеальная гладкость пластины.

	APT						
КЕЛЬМА 30 см. СТАЛЬНАЯ	75950	6	624				
КЕЛЬМА 30 см. ИЗ НЕРЖ. СТАЛИ	75970	6	624				
ГРЕБЕНКА 28 см.3x3 мм.	75953	6	624	3 мм	3 мм		
ГРЕБЕНКА 28 см.6x6 мм.	75955	6	624	6 мм	6 мм		
ГРЕБЕНКА 28 см.8x8 мм.	75957	6	624	8 мм	8 мм		
ГРЕБЕНКА 28 см.10x10 мм.	75958	6	624	10 мм	10 мм		
ГРЕБЕНКА 28 см.12x12 мм.	75959	6	624	12 мм	12 мм		
ГРЕБЕНКА 28 см. R-10	75960	6	624				10 мм

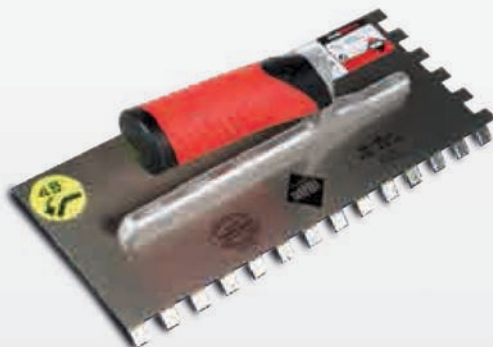




ГЛАДИЛКИ И ГРЕБЕНКИ РУКОЯТКА RUBIFLEX ОТКРЫТАЯ

- Лёгкий и сверхпрочный алюминиевый черенок.
- Сверхкрепкое крепление черенка и рабочей пластины.
- Пластина из особо прочной стали с антикоррозийной обработкой бесцветным лаком. (СТАЛЬ).
- Пластина из особо прочной нержавеющей стали. (НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ).
- Эргономичная двухтекстурная рукоятка RUBIFLEX.
- Идеальная гладкость пластины.

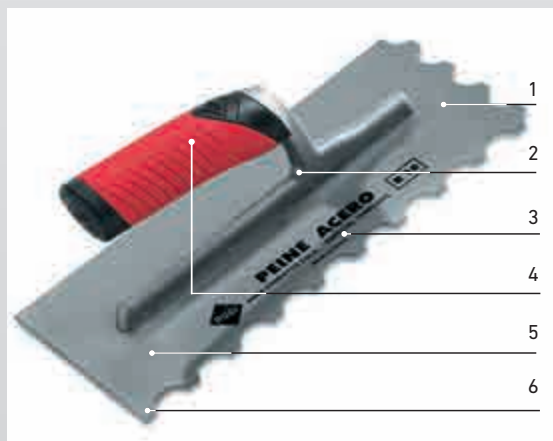
	APT						
КЕЛЬМА 28 см. СТАЛЬНАЯ.	72917	6	270				
КЕЛЬМА 28 см. ИЗ НЕРЖ. СТАЛИ.	72919	6	270				
ГРЕБЕНКА 28 см.3x3 мм..	72906	6	270	3 мм	3 мм		
ГРЕБЕНКА ИЗ НЕРЖ. СТАЛИ 28 см.3x3 мм..	74936	6	270	3 мм	3 мм		
ГРЕБЕНКА 28 см.4,5x4,5 мм..	74980	6	270	4,5 мм	4,5 мм		
ГРЕБЕНКА ИЗ НЕРЖ. СТАЛИ 28 см.4,5x4,5 мм..	74937	6	270	4,5 мм	4,5 мм		
ГРЕБЕНКА 28 см.6x6 мм..	72907	6	270	6 мм	6 мм		
ГРЕБЕНКА ИЗ НЕРЖ. СТАЛИ 28 см.6x6 мм..	74938	6	270	6 мм	6 мм		
ГРЕБЕНКА СТАЛЬНАЯ 28 см.6x10	74981	6	270	6 мм	10 мм		
ГРЕБЕНКА 28 см.8x8 мм..	72908	6	270	8 мм	8 мм		
ГРЕБЕНКА ИЗ НЕРЖ. СТАЛИ 28 см.8x8 мм..	74940	6	270	8 мм	8 мм		
ГРЕБЕНКА 28 см.10x10 мм..	72909	6	270	10 мм	10 мм		
ГРЕБЕНКА ИЗ НЕРЖ. СТАЛИ 28 см.10x10 мм..	74941	6	270	10 мм	10 мм		
ГРЕБЕНКА 28 см.12x12 мм..	74982	6	270	12 мм	12 мм		
ГРЕБЕНКА ИЗ НЕРЖ. СТАЛИ 28 см.12x12 мм..	74942	6	270	12 мм	12 мм		
ГРЕБЕНКА 28 см. R-10	72910	6	270				10 мм
ГРЕБЕНКА ИЗ НЕРЖ. СТАЛИ 28 см. R10	74943	6	270				10 мм
ГРЕБЕНКА 28 см. 6x5 мм. ТРЕУГОЛЬНАЯ	72911	6	270			6 мм	5 мм



ГРЕБЁНКА 45° РУКОЯТКА RUBIFLEX ОТКРЫТАЯ

- Наклонные зубцы 45° для большего удобства и лёгкости использования.
- Улучшает схватываемость клеевого раствора с поверхностью.
- Особая углеродная сталь, высокий порог истираемости.
- Лёгкий прочный алюминиевый черенок.
- Сверхпрочное крепление черенка и пластины.
- Эргономичная рукоятка RUBIFLEX двухтекстурная.
- Защитный слой бесцветного лака.
- Идеальная гладкость пластины.

	APT					
ГРЕБЕНКА СТАЛЬНАЯ 28см (6x6) MRA 45°	75946	6	480	6 мм	6 мм	
ГРЕБЕНКА СТАЛЬНАЯ 28см (8x8) MRA 45°	75947	6	480	8 мм	8 мм	
ГРЕБЕНКА СТАЛЬНАЯ 28см (10x10) MRA 45°	75948	6	480	10 мм	10 мм	
ГРЕБЕНКА СТАЛЬНАЯ 28см (12x12) MRA 45°	75923	6	480	12 мм	12 мм	
ГРЕБЕНКА СТАЛЬНАЯ 28см (R10) MRA 45°	75924	6	480			10 мм



Лёгкий и прочный алюминиевый сердечник.

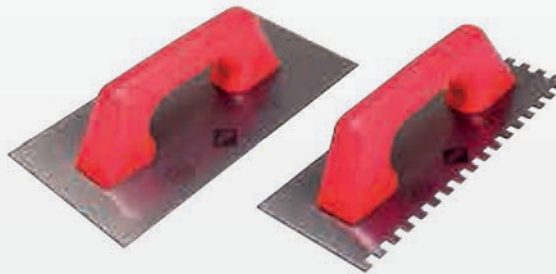
Сверхпрочное соединение сердечника с полотном.

Полотно из стали/нержавеющей стали
высокоустойчиво к истиранию.

Эргономичная двухтекстурная рукоятка RUBIFLEX
(РУБИФЛЕКС)

Бесцветный лак защищает от коррозии.

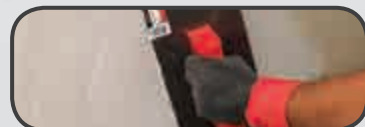
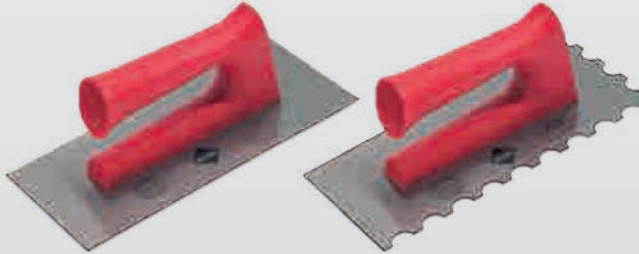
Отличная планиметрия пластины.



ГЛАДИЛКИ И ГРЕБЕНКИ РУКОЯТКА ПЛАСТМАССОВАЯ ЗАКРЫТАЯ

- Пластина из особо прочной стали с антикоррозийной обработкой бесцветным лаком.

	APT							
КЕЛЬМА 30 см. СТАЛЬНАЯ.	65951	6		624				
ГРЕБЕНКА 28 см.3x3 мм..	65965	6		624	3 мм	3 мм		
ГРЕБЕНКА 28 см.6x6 мм..	65966	6		624	6 мм	6 мм		
ГРЕБЕНКА 28 см.8x8 мм..	65967	6		624	8 мм	8 мм		
ГРЕБЕНКА 28 см.10x10 мм..	65968	6		624	10 мм	10 мм		
ГРЕБЕНКА 28 см.12x12 мм..	74976	6		624	12 мм	12 мм		
ГРЕБЕНКА 28 см.R-10	65969	6		624				10 мм



ГЛАДИЛКИ И ГРЕБЕНКИ РУКОЯТКА ПЛАСТМАССОВАЯ ОТКРЫТАЯ

- Пластина из особо прочной стали с антикоррозийной обработкой бесцветным лаком.

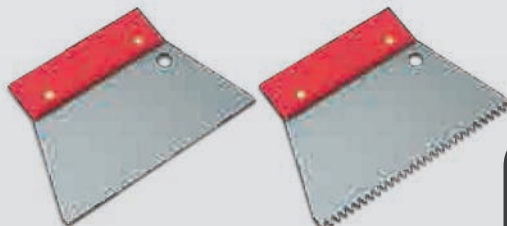
	APT							
КЕЛЬМА 30 см. СТАЛЬНАЯ	65955	6		480				
ГРЕБЕНКА 28 см.3x3 мм..	65999	6		480	3 мм	3 мм		
ГРЕБЕНКА 28 см.6x6 мм..	65991	6		480	6 мм	6 мм		
ГРЕБЕНКА 28 см.8x8 мм..	65992	6		480	8 мм	8 мм		
ГРЕБЕНКА 28 см.10x10 мм..	65993	6		480	10 мм	10 mm		
ГРЕБЕНКА 28 см.12x12 мм..	74979	6		480	12 mm	12 mm		
ГРЕБЕНКА 28 см.R-10	65994	6		480				10 mm



КЕЛЬМЫ И ГРЕБЁНКИ РУКОЯТКА ОТКРЫТАЯ, ПЛАСТИКОВАЯ

- Пластина из особой прочной стали.
- Гладилка с пластиной 28x12см.
- Гребёнки с пластиной 28x12см.

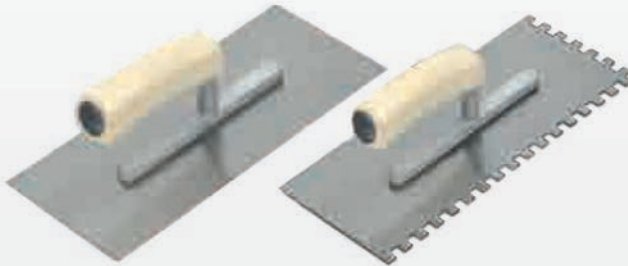
	APT				
КЕЛЬМА СТАЛЬНАЯ 28 см РУКОЯТКА ПЛАСТИК ОТКРЫТАЯ	25900	6	480		
ГРЕБЁНКА СТАЛЬНАЯ 28 см (3Х3) РУКОЯТКА ПЛАСТИК ОТКРЫТАЯ	25901	6	480	3 мм	3 мм
ГРЕБЁНКА СТАЛЬНАЯ 28 см (4,5Х4,5) РУКОЯТКА ПЛАСТИК ОТКРЫТАЯ	25902	6	480	4,5 мм	4,5 мм
ГРЕБЁНКА СТАЛЬНАЯ 28 см (6Х6) РУКОЯТКА ПЛАСТИК ОТКРЫТАЯ	25903	6	480	6 мм	6 мм
ГРЕБЁНКА СТАЛЬНАЯ 28 см (8Х8) РУКОЯТКА ПЛАСТИК ОТКРЫТАЯ	25905	6	480	8 мм	8 мм
ГРЕБЁНКА СТАЛЬНАЯ 28 см (10Х10) РУКОЯТКА ПЛАСТИК ОТКРЫТАЯ	25906	6	480	10 мм	10 мм
ГРЕБЁНКА СТАЛЬНАЯ 28 см (12Х12) РУКОЯТКА ПЛАСТИК ОТКРЫТАЯ	25907	6	480	12 мм	12 мм



ШПАТЕЛИ И ГРЕБЕНКИ РУКОЯТКА ПЛАСТМАССОВАЯ

- Шпатели-гребёнки с пластиковой рукояткой 18см.
- Пластина из особой прочной стали.

	APT				
ШПАТЕЛЬ-КЕЛЬМА 18 см.	74957	12	3456		
ШПАТЕЛЬ-ГРЕБЕНКА 18 см. 3х3 мм.	74958	12	3456	3 мм	3 мм
ШПАТЕЛЬ-ГРЕБЕНКА 18 см. 6х6 мм.	74959	12	3456	6 мм	6 мм
ШПАТЕЛЬ-ГРЕБЕНКА 18 см. 8х8 мм.	74960	12	3456	8 мм	8 мм
ШПАТЕЛЬ-ГРЕБЕНКА 18 см. 10х10 мм.	74961	12	3456	10 мм	10 мм
ШПАТЕЛЬ-ГРЕБЕНКА 18 см. 6х6 мм. ТРЕУГОЛЬНЫЙ	74963	12	3456	6 мм	6 мм



КЕЛЬМЫ И ГРЕБЁНКИ ДЕРЕВ.РУКОЯТКА ОТКР. ПРЯМОУГ. СЕКЦИЯ.

- Пластина из особой прочной стали.
- Размер 28x12см.

	APT				
КЕЛЬМА СТАЛЬНАЯ 28см Дер.Рук.Откр.Прямоуг.Секция	75928	6	--		
Гребёнка Стальная 28см (6Х6) ДРОПС	75929	6	--	6 мм	6 мм
Гребёнка Стальная 28см (8Х8) ДРОПС	75930	6	--	8 мм	8 мм
Гребёнка Стальная 28см (10Х10) ДРОПС	75931	6	--	10 мм	10 мм



НАБОР ГРЕБЁНКИ И ШПАТЕЛЬ

- Набор - 2 шпателя-гребёнки (6х6 квадратная секция и 4х4 зубчатая) и 1 резиновый шпатель 18см.

	APT		
НАБОР 2 ГРЕБЁНКИ + ШПАТЕЛЬ	10665	6	--





ГАММА ГЛАДИЛКИ И ГРЕБЁНКИ

	ДЕРЕВО						RUBIFLEX				ПЛАСТИК			
	INOX	INOX	INOX	INOX	INOX	INOX	INOX	45°	INOX	INOX	INOX	INOX	INOX	INOX
	65950	65960	72916	72918	65988	72915	71922	36914	72917	72919	75950	75970	65951	65955
			74948										74957	25900
ЗАОСТРЕННЫЕ														
	65989			74909			71923		72906	74936	75953		65965	65999
<i>3x3 mm 1/8x1/8 "</i>													74958	25901
	74945			74910					74980	74937				25902
<i>4,5x4,5 mm 3/16x3/16 "</i>														
	65982			74911	65958		71924	75929	72907	74938	75946	75955	65966	65991
<i>6x6 mm 1/4x1/4 "</i>													74959	25903
			74913	65959		71925	75930	72908	74940	75947	75957		65967	65992
<i>8x8 mm 3/8x3/8 "</i>													74960	25905
	65985		74914	65983		71926	75931	72909	74941	75948	75958		65968	65993
<i>10x10 mm 13/32x13/32 "</i>													74961	25906
	74947		74915	73973					74942	75923	75959		74976	74979
<i>12x12 mm 1/2x1/2 "</i>														25907
				75962										
<i>20x20 mm 13/16x13/16 "</i>														
	65986		74916	65987				71927	72910	74943	75924	75960	65969	65994
<i>R10</i>														
<i>3x3 mm 1/8x1/8 "</i>														
	70906								72911					
<i>6x5 mm 1/4x7/32 "</i>														
					71928									74963
<i>6x6 mm 1/4x1/4 "</i>														

РУКОЯТКА ЗАКРЫТАЯ

РУКОЯТКА
ЗАКРЫТАЯ
48см / 19"

РУКОЯТКА ОТКРЫТАЯ

РУКОЯТКА ОТКРЫТАЯ

ШПАТЕЛЬ



ГЛАДИЛКА



ЗАОСТРЕННЫЕ КРАЯ



КВАДРАТНЫЙ



ТРЕУГОЛЬНЫЙ



КРУГЛЫЙ

МАСТЕРКИ

• Максимальная лёгкость и прочность. Учтены особенности форм и других характеристик в зависимости от рынков сбыта

PFP01



• Эргономичная рукоятка RUBIFLEX.

		APT					
PFP01-120	75012	6	120 мм	73 мм	0,150 кг		
PFP01-140	75014	6	140 мм	75 мм	0,158 кг		
PFP01-160	75016	6	160 мм	76 мм	0,174 кг		

PFP05



• Эргономичная рукоятка RUBIFLEX.

		APT					
PFP05-160	75416	6	160 мм	90 мм	0,255 кг		
PFP05-180	75418	6	180 мм	105 мм	0,285 кг		
PFP05-200	75420	6	200 мм	110 мм	0,319 кг		

PFM06



• Специальный белый нейлоновый каблук для удара без пятен.

		APT					
PFM06-180	35518	6	180 мм	130 мм	0,338 кг		
PFM06-200	35520	6	200 мм	137 мм	0,360 кг		

PFP10



• Эргономичная рукоятка RUBIFLEX.

		APT					
PFP10-130	75913	6	130 мм	70 мм	0,126 кг		
PFP10-150	75915	6	150 мм	80 мм	0,144 кг		

PFP19



• Эргономичная рукоятка RUBIFLEX.

		APT					
PFP19-80	76808	6	109 мм	80 мм	0,152 кг		
PFP19-90	76809	6	128 мм	90 мм	0,168 кг		

PFM20



• Специальный белый нейлоновый каблук для удара без пятен.

		APT					
PFM20-140	36914	6	140 мм	62 мм	0,122 кг		
PFM20-160	36916	6	160 мм	70 мм	0,134 кг		



МАСТЕРКИ

• Максимальная лёгкость и прочность. Учтены особенности форм и других характеристик в зависимости от рынков сбыта

PFM22



- Шпатель используется в Каталонии.

	APT					
PFM22-150	37115	6	150 мм	114 мм	0,333 кг	
PFM22-165	37116	6	168 мм	119 мм	0,359 кг	
PFM22-180	37118	6	184 мм	124 мм	0,370 кг	

PFP22



- Эргономичная рукоятка RUBIFLEX.

	APT					
PFP22-150	77115	6	150 мм	114 мм	0,340 кг	
PFP22-165	77116	6	168 мм	119 мм	0,366 кг	
PFP22-180	77118	6	184 мм	124 мм	0,445 кг	

PFM23



- Специальный белый нейлоновый каблук для удара без пятен.

	APT					
PFM23-180A	37258	6	183 мм	117 мм	0,354 кг	
PFM23-185B	37268	6	181 мм	131 мм	0,383 кг	

PFP23



- Эргономичная рукоятка RUBIFLEX.

	APT					
PFP23-180A	77258	6	183 мм	117 мм	0,361 кг	
PFP23-185B	77268	6	181 мм	131 мм	0,390 кг	
PFP23-190C	77279	6	190 мм	118 мм	0,387 кг	

PFM24



- Специальный белый нейлоновый каблук для удара без пятен.

	APT					
PFM24-140	37314	6	140 мм	82 мм	0,146 кг	
PFM24-160	37316	6	160 мм	92 мм	0,152 кг	
PFM24-180	37318	6	180 мм	103 мм	0,256 кг	
PFM24-200	37320	6	200 мм	110 мм	0,266 кг	
PFM24-220	37322	6	220 мм	119 мм	0,294 кг	

МАСТЕРКИ

• Максимальная лёгкость и прочность. Учтены особенности форм и других характеристик в зависимости от рынков сбыта

PFP24



• Эргономичная рукоятка RUBIFLEX.

	APT					
PFP24-140	77314	6	140 мм	82 мм	0,154 кг	
PFP24-160	77316	6	160 мм	92 мм	0,153 кг	
PFP24-180	77318	6	180 мм	103 мм	0,263 кг	
PFP24-200	77320	6	200 мм	110 мм	0,275 кг	

PFP25



• Эргономичная рукоятка RUBIFLEX.

	APT					
PFP25-180	77418	6	180 мм	110 мм	0,303 кг	

PFM26



• Специальный белый нейлоновый каблук для удара без пятен.

	APT					
PFM26-200	37520	6	200 мм	132 мм	0,370 кг	

PFP33



• Эргономичная рукоятка RUBIFLEX.

	APT					
PFP33-170x50	79050	6	170 мм	50 мм	0,154 кг	

PFM53



• Пластина из нержавеющей стали.

	APT					
PFM53-110x75	38211	6	110 мм	75 мм	0,225 кг	

PFP53



• Эргономичная рукоятка RUBIFLEX.

	APT					
PFP53-110x75	78211	6	110 мм	75 мм	0,234 кг	



МАСТЕРКИ

• Максимальная лёгкость и прочность. Учтены особенности форм и других характеристик в зависимости от рынков сбыта

PFM54



- Пластина из нержавеющей стали.



PFM54-110x75

38311 6 110 мм 75 мм 0,225 кг

PFM55



- Специально для укладки керамики, заострённый.



PFM55-145

38414 6 145 мм 100 мм 0,245 кг

PFM55-165

38416 6 165 мм 114 мм 0,280 кг

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ МАСТЕРКОВ



1. Специальный бёек из белого нейлона не оставляет пятен при ударе.
2. Лакированная буковая рукоятка.
3. Никелированное кольцо с засечками для усиления фиксации с рукояткой.
4. Прочная неразборная фиксация рукоятки и черенка.
5. Плавление при температуре ковки. Пожизненная гарантия прочности.
6. Идеальная плоскоть пластины.
7. Антикоррозийная защита пластины.
8. Ориентированные в длину волокна во время прокатки. Специальная термическая обработка:
 - Пластины для улучшения гибкости и во избежание истирания.
 - Чернка для улучшения твёрдости и прочности.
9. Максимальная лёгкость при сохранении прочности.
10. Абсолютная точность изготовления.
11. Прекрасная адаптированность форм, размеров и других характеристик к потребностям различных рынков сбыта.

	mm.	80	90	110	120	130	140	150	160	165	170	180	185	190	200	220
	inch	3 ^{5/32} "	3 ^{9/16} "	4 ^{11/32} "	4 ^{3/4} "	5 ^{1/8} "	5 ^{17/32} "	5 ^{24/32} "	6 ^{5/16} "	6 ^{1/2} "	6 ^{23/32} "	7"	7 ^{5/16} "	7 ^{1/2} "	7 ^{7/8} "	8 ^{11/16} "
PFP01						75012		75014		75016						
PFP05										75416			75418			75420
PFM06													35518			35520
PFP10						75913		75913								
PFP19	76808	76809														
PFM20						36914		36916								
PFM22							37115		37116			37118				
PFP22							77115		77116			77118				
PFM23													37258	37268		
PFP23													77258	77268	77279	
PFM24						37314		37316				37318			37320	37322
PFP24						77314		77316				77318				77320
PFP25												77418				
PFM26																37520
PFP33											79050					
PFM53		38211														
PFP53		78211														
PFM54		38311														
PFM55						38414			38416							





ГЛАДИЛКИ POREX

- Используется для оштукатуривания стен.
- Плотность и прочность материала обеспечивают равномерное разглаживание.

APT

КЕЛЬМА ОСТРАЯ 24x14см	83993	10
КЕЛЬМА ПРЯМОУГОЛЬНАЯ 24x14см	83992	10



ТЕРКИ РЕЛЬЕФНЫЕ РУКОЯТКА ДЕРЕВ.

- Для оштукатуривания стен.
- Рельефные.

APT

ТЕРКА 27x18см. ЗАОСТРЕННАЯ	65949	10
ТЕРКА 27x18см. ПРЯМОУГОЛЬНАЯ	65947	10
ТЕРКА 34x23см. ПРЯМОУГОЛЬНАЯ	65948	10



ТЕРКИ РУКОЯТКА ПЛАСТМ. ОСНОВА ШЕРОХОВАТАЯ

- Усиленная прочная и долговечная основа.
- Очень точная планиметрия.

APT

ТЕРКА 27x18см. ЗАОСТРЕННАЯ	71941	10
ТЕРКА 27x14см. ПРЯМОУГ.	71942	10
ТЕРКА 27x18см. ПРЯМОУГОЛЬНАЯ.	71943	10
ТЕРКА 34x23см. ПРЯМОУГОЛЬНАЯ.	71944	10
ТЕРКА 36x19см. ПРЯМОУГОЛЬНАЯ.	71945	10



ТЕРКИ РУКОЯТКА ПЛАСТМ. ОСНОВА ГЛАДКАЯ

- Усиленная прочная и долговечная основа.
- Очень точная планиметрия.

APT

ТЕРКА ЗАОСТРЕННАЯ, ГЛАДКАЯ	71946	10
ТЕРКА 27x14см. ПРЯМОУГОЛЬНАЯ	71947	10
ТЕРКА 27x18см. ПРЯМОУГОЛЬНАЯ	71948	10
ТЕРКА 34x23см. ПРЯМОУГОЛЬНАЯ	71949	10



ТЕРКА ПОЛИУРЕТАНОВАЯ ОСНОВА ШЕРОХОВАТАЯ

- Единая основа и эргономичная рукоятка для придания большей прочности.
- Очень точная планиметрия. Основа толщиной 15мм прочная.
- Внутривспененный лёгкий материал.

APT

ТЕРКА ЗАОСТРЁННАЯ. 27x14см.	83970	10
ТЕРКА ПРЯМОУГОЛЬНАЯ 27x14см.	83971	10
ТЕРКА ПРЯМОУГОЛЬНАЯ 27x18см.	83972	10



КЕЛЬМЫ SUPERPRO (СУПЕРПРО) ДЕРЕВ. РУКОЯТКА

- Затирочные кельмы с эргономичными рукоятками деревянными.
- В наличии кельмы с различной степенью твёрдости для достижения идеального результата в зависимости от ширины швов.
- Кельма резиновая для затирки швов белый каучук устойчивый к истиранию.
- Кельма резиновая; твёрдая резина устойчивая к истиранию.
- Кельма резиновая TERMOFLEX (ТЕРМОФЛЕКС) средней твёрдости.

APT

КЕЛЬМА ДЛЯ ШВОВ РЕЗИНОВАЯ SUPERPRO	65970	6
КЕЛЬМА РЕЗИНОВАЯ УПЛОТНЕННАЯ SUPERPRO	65975	6
КЕЛЬМА РЕЗИНОВАЯ TERMOFLEX SUPERPRO	65976	6



КЕЛЬМЫ РЕЗИНОВЫЕ SUPERPRO ПЛАСТИКОВАЯ РУКОЯТКА

- Затирочные кельмы с эргономичными рукоятками пластиковыми.
- В наличии кельмы с различной степенью твёрдости для достижения идеального результата в зависимости от ширины швов.
- Кельма резиновая для затирки швов белый каучук устойчивый к истиранию.
- Кельма резиновая; твёрдая резина устойчивая к истиранию.
- Кельма резиновая TERMOFLEX (ТЕРМОФЛЕКС) средней твёрдости.

APT

КЕЛЬМА РЕЗИНОВАЯ ДЛЯ ШВОВ SUPERPRO	65971	6
КЕЛЬМА РЕЗИНОВАЯ УПЛОТНЕННАЯ SUPERPRO.	65972	6
КЕЛЬМА ТЕРМОФЛЕКСОВАЯ SUPERPRO.	65973	6



КЕЛЬМЫ РЕЗИНОВЫЕ PRO

- Черный каучук.
- Кельма резиновая PRO 22,5x10x1,5см, каучук устойчивый к истиранию.

APT

КЕЛЬМА РЕЗИНОВАЯ PRO 22,5x10x1,5см	10607	6
Кельма резиновая PRO 24x12x1см	24968	10
Кельма резиновая RO 28x14x1см	24969	10



КЕЛЬМЫ ГИБКИЕ ДЛЯ ГИПСА



- Полиэтиленовая гибкая основа, устойчивая к прилипанию.

APT

КЕЛЬМА ГИБКАЯ РУКОЯТКА ПЛАСТМ.30x14 см.

71904 6

КЕЛЬМА ГИБКАЯ РУКОЯТКА ДЕРЕВЯННАЯ 30x14 см.

71903 6



ШПАТЕЛЬ ДЛЯ УКЛАДКИ КЕРАМИКИ

- Для затирки пустот и швов.

APT

ШПАТЕЛЬ ДЛЯ УКЛАДКИ 18см.

65954 1

ШПАТЕЛЬ ДЛЯ УКЛАДКИ 35см.

65935 1



ШПАТЕЛЬ ДЛЯ РАБОТ С ПОЛОМ

- Усиленные профессиональные шпатели.
- Сменные блоки, используемые с двух сторон.
- Алюминиевый черенок и рукоятка в комплекте.

APT

ШПАТЕЛЬ ДЛЯ НАСТИЛКИ ПОЛОВ 50см

70971 1

ШПАТЕЛЬ ДЛЯ НАСТИЛКИ ПОЛОВ 60см

70905 1

ШПАТЕЛЬ ДЛЯ НАСТИЛКИ ПОЛОВ 75см

70903 1



ШПАТЕЛИ ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ

- Рукоятка деревянная (Арт.65450). Не входит в комплект.

APT

ШПАТЕЛЬ 44см.

65919 1

ШПАТЕЛЬ 60см.

70902 1



АЛЮМИНИЕВАЯ РУКОЯТКА

- Для шпателей для работ с полом 50, 60 и 70 см.

APT 

РУКОЯТКА ИЗ АЛЮМИНИЯ

70904 1



ДЕРЕВЯННАЯ РУКОЯТКА

- Рукоятка для шпателья 44см арт.65919 и 60см арт.70902.

APT 

ДЕРЕВЯННАЯ РУКОЯТКА

65450 1



ШПАТЕЛЬ ДЛЯ ШВОВ

- Шпатель для небольшого ремонта. Для идеальных швов.

APT 

ШПАТЕЛЬ ДЛЯ ШВОВ 6 мм.

65936 1

ШПАТЕЛЬ ДЛЯ ШВОВ 8 мм.

65937 1

ШПАТЕЛЬ ДЛЯ ШВОВ 10 мм.

65938 1



ПРОФИЛЬНЫЙ ШВОНЫЙ РЕЗЕЦ

- Каучуковая пластина с различными углами для профилирования швов из силикона, полиуретана, гипса, шовного раствора и т.д.

APT 

ПРОФИЛЬНЫЙ РЕЗЕЦ ДЛЯ ШВОВ

72963 5



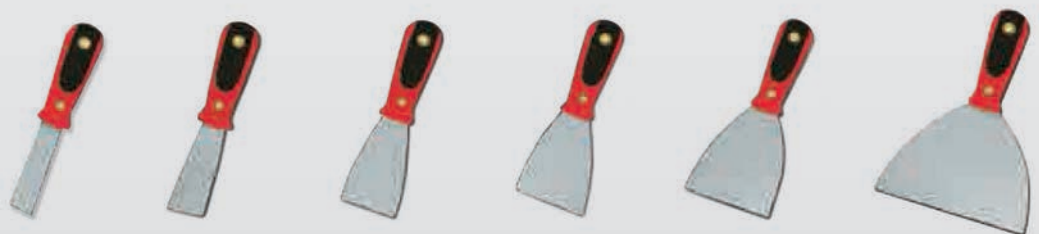


ШПАТЕЛИ ИЗ НЕРЖ. СТАЛИ ДЛЯ МАЛЯРОВ РУКОЯТКА ДЕРЕВ.

- Пластина из нержавеющей стали, деревянная рукоятка.

APT

ШПАТЕЛЬ МАЛЯРНЫЙ INOX 25мм	70909	10
ШПАТЕЛЬ МАЛЯРНЫЙ НЕРЖ. 40мм	70910	10
ШПАТЕЛЬ МАЛЯРНЫЙ НЕРЖ. 63мм	70914	10
ШПАТЕЛЬ МАЛЯРНЫЙ НЕРЖ. 75мм	70911	10
ШПАТЕЛЬ МАЛЯРНЫЙ НЕРЖ. 100мм	70912	10
ШПАТЕЛЬ МАЛЯРНЫЙ НЕРЖ. 150мм	70913	10

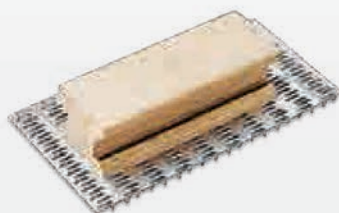


ШШПАТЕЛЬ НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ МАЛЯРН. РУКОЯТКА RUBIFLEX

- Пластина из нержавеющей стали, эргономичная рукоятка RUBIFLEX.

APT

ШПАТЕЛЬ МАЛЯРНЫЙ НЕРЖ. 25мм	73908	10
ШПАТЕЛЬ МАЛЯРНЫЙ НЕРЖ. 40мм	73909	10
ШПАТЕЛЬ МАЛЯРНЫЙ НЕРЖ. 63мм	73914	10
ШПАТЕЛЬ МАЛЯРНЫЙ НЕРЖ. 75мм	73911	10
ШПАТЕЛЬ МАЛЯРНЫЙ НЕРЖ. 100мм	73912	10
ШПАТЕЛЬ МАЛЯРНЫЙ НЕРЖ. 150мм	73913	10



СКРЕБОК РАСТВОРА ОДНОСЛОЙНОГО 150Х72ММ

- Скребок для однослойного раствора с деревянной рукояткой.
- Размер основы 150х72мм.

APT



СКРЕБОК 150x72 мм. Дерев. рукоятка

65963

6



СКРЕБОК РАСТВОРА ОДНОСЛОЙНОГО 250Х144ММ

- Скребок для однослойного раствора с рукояткой двух типов: дерево и пластик.
- Размер основы 250x144мм.

APT



СКРЕБОК ПЛАСТИК. РУКОЯТКА 250x144 мм.

65962

6

СКРЕБОК ДЕРЕВ. РУКОЯТКА 250x144 мм.

72960

6

ЗАПАСНОЙ БЛОК СКРЕБОК 250x144 мм.

65957

6



ПЛАСТИКОВЫЙ СКРЕБОК ДЛЯ ГИПСА

- Скребок с пластиковой основой и деревянной рукояткой с 8 пластинами.
- Размер основы 470x70мм.

APT



СКРЕБОК ПЛАСТИМАССОВЫЙ ДЛЯ ГИПСА

72962

2

1 кг



СКРЕБОК АЛЮМИНИЕВЫЙ ДЛЯ ГИПСА

- Цельно алюминиевый скребок с 8 пластинами.
- Размер: 455x86мм.

APT



СКРЕБОК АЛЮМИНИЕВЫЙ ДЛЯ ГИПСА

72961

1

0,9 кг



СКРЕБОК ДЛЯ ШВОВ

- Эргономичная рукоятка с двумя победитовыми пластинами гальваническими, устойчивыми к истиранию.
- Используется 1, 2 или 3 победитовые пластины в зависимости от ширины шва.
- Блистерная упаковка.

APT



СКРЕБОК ДЛЯ ШВОВ

65907

5

ЗАПАСНОЙ БЛОК СКРЕБОК ДЛЯ ШВОВ

71974

10



ШТАТИВЫ ДЛЯ ПРАВИЛА



- Для простоты регулировки и нивелирования правила при укладке облицовочной плитки.
- В коробке 2 шт.

APT

НАБОР ШТАТИВОВ ДЛЯ ПРАВИЛА 30см.

60991 1

НАБОР ШТАТИВОВ ДЛЯ ПРАВИЛА 50См.

60998 1

ГВОЗДЬ ПОДДЕРЖКИ ПРАВИЛА



- Удерживают правило на стене, обеспечивая удобство укладки.

APT

ГВОЗДЬ 250мм круглый.

72941 6

ГВОЗДЬ 300мм круглый.

72942 6



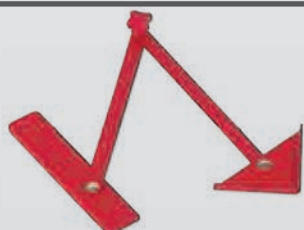
ШАБЛОН ДЛЯ УКЛАДКИ ПО ДИАГОНАЛИ

- Для укладки облицовочной стеновой плитки по диагонали.
- В блистере 4шт.

APT

ШАБЛОН ДЛЯ УКЛАДКИ ПО ДИАГОНАЛИ

60995 6



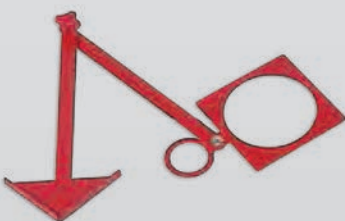
МАРКЕР ДИАГОНАЛЕЙ СКЛАДНОЙ

- Маркер диагоналей складной.
- Простая и быстрая система угловой маркировки.
- Максимальная длина 45см.

APT

Маркер диагоналей складной

70942 1



МАРКЕР ОТВЕРСТИЙ

- Для разметки расположения отверстий для труб и электропроводки от стены к керамике для её последующего просверливания или резки.
- Максимальная длина 45см.

APT

МАРКЕР ОТВЕРСТИЙ

70940 6

ШАБЛОН ФОРМ



- Шаблон форм в труднодоступных местах для их переноса на керамическую заготовку и их вырезки.

APT

ШАБЛОН ФОРМ

70925 10



ВОСКОВЫЕ КАРАНДАШИ

- Улучшенный состав. Пишет на стекле, керамике, камне, металле и других поверхностях.

APT

СИНИЙ ВОСКОВОЙ КАРАНДАШ

80936 12

КРАСНЫЙ ВОСКОВОЙ КАРАНДАШ

80937 12



КАРАНДАШ СТРОИТЕЛЬНЫЙ

- Специально для письма на влажных и глазурованных поверхностях таких как: керамика, мрамор, гранит и т.д.
- Набор из 2 карандашей в блистерной упаковке.

APT

СТРОИТЕЛЬНЫЙ КАРАНДАШ

65942 50

НАБОР ИЗ 2 СТРОИТЕЛЬНЫХ КАРАНДАШЕЙ

65941 5



КАРАНДАШ ПЛОСКИЙ СТАНДАРТНЫЙ

- Для общего применения.

APT

ПЛОСКИЙ СТАНДАРТНЫЙ КАРАНДАШ

65979 200





МАРКЕР ЛИНИЙ MASTER

- Идеальная система для быстрой разметки прямых линий на стене или полу.
- Алюминиевый каркас
- В комплекте красящий порошок 120г.
- Длина шнура: 30м

APT

МАРКЕР ЛИНИЙ

70928 6



РАЗМЕТЧИК ЛИНИЙ MASTER-N

- Идеальная система для быстрой разметки прямых линий на стене или полу.
- Каркас из удароустойчивого материала RUBIFLEX.
- Система быстрой смотки шнура.
- В комплект входит дополнительный уровень для правильного размещения шнура.
- В комплекте красящий порошок 120гр.
- Длина шнура 30м.

APT

МАРКЕР ЛИНИЙ MASTER N

75925 6



РАЗМЕТЧИК ЛИНИЙ

- Идеальная система для быстрой разметки прямых линий на стене или полу.
- В комплекте красящий порошок 50гр.
- Длина шнура 15м.

APT

РАЗМЕТЧИК ЛИНИЙ

70926 6



ПОРОШОК ДЛЯ РАЗМЕТКИ ЛИНИЙ

- Голубой порошок для разметчика линий.

APT

СИНИЙ ПОРОШОК ДЛЯ РАЗМЕТКИ ЛИНИЙ 1 КГ

70929 6



ВЕРЁВКА В БОБИНЕ ДЛЯ НАПРАВЛЯЮЩЕЙ.

- С системой облегчающей сбор верёвки.

APT

КАТУШКА С ВЕРЕВКОЙ НАПРАВЛЯЮЩЕЙ 2,5 мм. x 50 м	70933	12
--	-------	----

КАТУШКА С ВЕРЕВКОЙ ДЛЯ НАПРАВЛЯЮЩЕЙ Ø1,5 мм. x 100 м	70934	12
--	-------	----



ВЕРЁВКА В БОБИНЕ

- Прочная верёвка из полиэстера.

APT

КАТУШКА С ВЕРЕВКОЙ Ø 1,7 мм. x 50 м	80933	12
-------------------------------------	-------	----

КАТУШКА С ВЕРЕВКОЙ Ø 3 мм. x 50 м	80932	12
-----------------------------------	-------	----



СИГНАЛЬНАЯ ЛЕНТА

- Для разметки и ограждения строительных площадок.

APT

Сигнальная ЛЕНТА 70 мм. x 200 м	70920	1
---------------------------------	-------	---

Сигнальная ЛЕНТА 100 мм. x 200 м	70921	1
----------------------------------	-------	---



АБРАЗИВНЫЙ БЛОК

- Для сглаживания заусениц на керамике.
- 2 вида частиц: мелкие и крупные.

APT

АБРАЗИВНЫЙ БЛОК	05972	5
-----------------	-------	---



АПЛИКАТОР ТЕРМОПЛАВКОГО КЛЕЯ

- Аппликатор 40В, высокая производительность.
- 100~240V/50-60Hz
- Клеевые карандаши от Ø11 а Ø12мм
- Клеевые карандаши универсальные термоплавкие различной длины.

APT

АППЛИКАТОР ТЕРМОПЛАВКОГО КЛЕЯ	65940	5
-------------------------------	-------	---

КЛЕЙ ТЕРМОПЛАВКИЙ 10 шт.100 мм.	65945	10
---------------------------------	-------	----

КЛЕЙ ТЕРМОПЛАВКИЙ 25 шт.175 мм.	65946	10
---------------------------------	-------	----

КЛЕЙ ТЕРМОПЛАВКИЙ 25 шт.300 мм.	65944	10
---------------------------------	-------	----



КУВАЛДА РЕЗИНОВАЯ, ПЛОСКИЕ ПЯТКИ

- Для правильной усадки плитки.

APT

РЕЗИНОВАЯ КУВАЛДА ЧЕРНАЯ 250г	65904	6
РЕЗИНОВАЯ КУВАЛДА ЧЕРНАЯ 500г	65905	6
РЕЗИНОВАЯ КУВАЛДА ЧЕРНАЯ 750г	65908	6
РЕЗИНОВАЯ КУВАЛДА БЕЛАЯ 250г	65912	6
РЕЗИНОВАЯ КУВАЛДА БЕЛАЯ 500г	65913	6
РЕЗИНОВАЯ КУВАЛДА БЕЛАЯ 750г	65914	6



КУВАЛДА РЕЗИНОВАЯ, ПЯТКА ПЛОСКАЯ/СФЕРИЧЕСКАЯ

- Одна пятка кувалды плоская, другая сферическая.
- Сферическая пятка позволяет бить под любым углом по керамике.

APT

РЕЗИНОВАЯ КУВАЛДА ЧЁРНАЯ 250г	66908	6
РЕЗИНОВАЯ КУВАЛДА ЧЁРНАЯ 500г	66909	6
РЕЗИНОВАЯ КУВАЛДА ЧЁРНАЯ 750г	66910	6
РЕЗИНОВАЯ КУВАЛДА БЕЛАЯ 250г	66905	6
РЕЗИНОВАЯ КУВАЛДА БЕЛАЯ 500г	66906	6
РЕЗИНОВАЯ КУВАЛДА БЕЛАЯ 750г	66907	6



РОВНИЛО ДЛЯ ПОЛОВ

- Для нивелировки по высоте керамики в процессе укладки.
- Влагоотталкивающее дерево, устойчивое к истиранию.
- Идеальная гладкость.
- Размер основы: 40x14,5см
- Арт.72980 с натуральной каучуковой пластиной белой исключает следы на керамике.

APT

РОВНИЛО ВЫСОТЫ УКЛАДКИ 40x14,5см.	65978	1
РОВНИЛО ВЫСОТЫ УКЛАДКИ 40 x 14,5 см. РЕЗИНОВОЕ	72980	1





ПРИСОСКА

- Выдерживает до 40кг.

APT

ПРИСОСКА-ДЕРЖАТЕЛЬ

65900

1



ПРИСОСКА ДВОЙНАЯ

- Алюминиевая прочная структура с эргономичной рукояткой для большего удобства.
- Максимальный вес: 80кг.

APT

ПРИСОСКА ДВОЙНАЯ

66900

1



ПРИСОСКА ТРОЙНАЯ

- Алюминиевая прочная структура с эргономичной рукояткой для большего удобства.
- Максимальный вес: 100кг.

APT

ПРИСОСКА ТРОЙНАЯ

66904

1



РАБОЧИЙ СТОЛ

- Стол для любых типов работ.
- Максимальная высота работы 90см.
- Высокая стабильность стола, идеален для подготовительных работ.
- Рабочая поверхность: 115x65см.
- Столешница из агломерированного дерева с влагоотталкивающей обработкой.
- Лёгкая сборка.

APT

СИДЕНИЕ ДЛЯ РАБОТ СТАНДАРТ

19901 1



СКЛАДНОЙ РЕГУЛИРУЕМЫЙ СТОЛ.

- Регулировка по высоте в 3 положениях: 57, 62 и 67см.
- Площадь рабочей поверхности: 106x42 см.

APT

СТОЛ РЕГУЛИРУЕМЫЙ СКЛАДНОЙ 106см.

65903 1



ЯЩИК ДЛЯ ИНСТРУМЕНТОВ 60Л.

- Функциональный и лёгкий ящик для инструментов.
- 2 колеса и рукоятка для транспортировки.
- Крышка с 2 отделениями хранения и 4 ушами для фиксирования предметов резиновым жгутом.
- Поддон с 14 отделами, 12 из них регулируемые и 1 поддон с 4 отделениями.
- Размер: Длина 61см x ширина 37см x высота 42,5см.
- Вместимость 60л.

APT

ЯЩИК ПЛАСТМ. ДЛЯ ИНСТРУМЕНТОВ ДЛЯ КАМЕНЩИКА

71954 1



ЯЩИК ДЛЯ ИНСТРУМЕНТОВ 180Л.

- Большой ящик для инструментов.
- 2 колеса и рукоятка для транспортировки.
- Крышка с 2 отделениями хранения и 4 ушами для фиксирования предметов резиновым жгутом.
- 1 внутренний поддон с 4 отделениями.
- Размер: Длина 75см x ширина 48,7см x высота 49,3см.
- Вместимость 180л.

APT

ЯЩИК ДЛЯ ИНСТРУМЕНТА КАМЕНЩИКА

75965 1



КУВАЛДА РУКОЯТКА ДЕРЕВЯННАЯ

- Ударная часть кованная закалённая отпускная сталь.
- Буковая рукоятка.

APT

КУВАЛДА 700 г	71986	6
КУВАЛДА 1000 г	71987	6
КУВАЛДА 1400г	71988	6



КУВАЛДА РУКОЯТКА RUBIFLEX

- Ударная часть кованная закалённая отпускная сталь.
- Эргономичная рукоятка RUBIFLEX.
 - Сверхпрочная конструкция из стекловолокна, оптимально поглощает удар.
 - Безопасное обратноконусное соединение с рукояткой.
 - Эластичное фактурное покрытие рукоятки с противовыскользывающим эффектом.

APT

КУВАЛДА 700 г	71989	6
КУВАЛДА 1000 г	71990	6
КУВАЛДА 1400 г	71991	6



МОЛОТОК С ГВОЗДОДЁРОМ РУКОЯТКА ДЕРЕВЯННАЯ

- Ударная часть кованная закалённая отпускная сталь 800гр.
- Намагниченный гвоздодёр. Буковая рукоятка

APT



ОПАЛУБНЫЙ МОЛОТОК 450 мм.

82991

6



ОПАЛУБНЫЙ МОЛОТОК С ГВОЗДОДЁРОМ РУКОЯТКА RUBIFLEX

- Ударная часть кованная закалённая отпускная сталь 800гр.
- Намагниченный гвоздодёр.
- Эргономичная рукоятка RUBIFLEX.
 - Сверхпрочная конструкция из стекловолокна, оптимально поглощает удар.
 - Безопасное обратноконусное соединение с рукояткой.
 - Эластичное фактурное покрытие рукоятки с противовыскользывающим эффектом.

APT



ОПАЛУБНЫЙ МОЛОТОК 500 мм.

82986

6



ЗАОСТРЁННАЯ ЛОПАТА, РУЧКА ДЕРЕВЯННАЯ

- Заострённая лопата.
- Эргономичная рукоятка.
- Лакированный эвкалипт.

APT

ЛОПАТА ЗАОСТРЕННАЯ, РУКОЯТКА ДЕРЕВЯННАЯ

82963 6



ЗАОСТРЁННАЯ ЛОПАТА

- Заострённая лопата.
- Эргономичная Т образная рукоятка. Лакированный эвкалипт.

APT

ЛОПАТА ЗАОСТРЕННАЯ, РУКОЯТКА Т-ОБРАЗНАЯ

82964 6



ЛОПАТА КВАДРАТНАЯ, ДЕРЕВЯННОЕ КОЛЬЦО

- Лопата квадратная. Рукоятка - лакированный эвкалипт, эргономичная.

APT

ЛОПАТА КВАДРАТНАЯ, РУКОЯТКА ПЕТЛЕЙ ДЕРЕВЯННАЯ

82960 6



ЛОПАТА КВАДРАТНАЯ

- Заострённая лопата.
- Эргономичная Т образная рукоятка. Лакированный эвкалипт.

APT

ЛОПАТА КВАДРАТНАЯ, РУКОЯТКА Т-ОБРАЗНАЯ

82961 6



ПЛОСКИЕ ЗУБИЛА

- Изготовлены из стали Cr-Va
- Закалённая прочная выпускная сталь.
- Затачиваемые.

APT

ЗУБИЛО 200Х20Х12 мм.	70915	10
ЗУБИЛО 250Х23Х13 мм.	70916	10
ЗУБИЛО 300Х23Х13 мм.	70917	10
ЗУБИЛО 350Х23Х13 мм.	70918	10



ЗУБИЛА ШИРОКИЕ

- Для снятия уложенной керамики.
- Изготовлены из стали Cr-Va.
- Закалённая сверхпрочная выпускная сталь.
- Затачиваемые.

APT

ЗУБИЛО ШИРОКОЕ 250/50х23х13мм.	70922	10
ЗУБИЛО ШИРОКОЕ 250/60х26х13мм.	70924	10
ЗУБИЛО ШИРОКОЕ 250/70х26х13мм.	70932	10



ЗАЩИТНЫЕ УСТРОЙСТВА НА ЗУБИЛО И ДОЛОТО

- Используется с зубилами, метчиками и кернами с гладким корпусом.
- Изготовлено из эластомера. Поглощает удар, защищает руку.

APT

ЗАЩИТНОЕ УСТРОЙСТВО НА ЗУБИЛО 23Х13мм.	72931	10
--	-------	----



ОСТРОГУБЦЫ

- Клещи.
- Блистерная упаковка.

APT

ОСТРОГУБЦЫ 200 мм.	71971	5
ОСТРОГУБЦЫ 250 мм.	71972	5



ЩИПЦЫ ДЛЯ КЕРАМОГРАНИТА

- Специально для резки тонких полос 1 см максимум. Ролики из карбида вольфрама с титановым покрытием.
- Лёгкая замена роликов, могут быть заменены на ролик Ø 18 мм. победитовый GOLD (арт.01953).

APT

Щипцы для керамогранита

83942 5



ПОБЕДИТОВЫЕ КЛЕЩИ

- Победитовое лезвие.
- Для подрезки отверстий в кафеле и гресе.

APT

ПОБЕДИТОВЫЕ КЛЕЩИ

65925 5



КЛЕЩИ ДЛЯ ТВЁРДЫХ МАТЕРИАЛОВ

- Специально для подрезки прямых срезов керамогранита и других твёрдых материалов.

APT

КЛЕЩИ ДЛЯ ТВЕРДЫХ МАТЕРИАЛОВ

65952 5



КЛЕЩИ ДЛЯ КЕРАМИКИ

- Победитовое лезвие.
- Для подрезки прямых срезов на кафеле и гресе.

APT

КЛЕЩИ ДЛЯ КЕРАМИКИ

65926 6



КЛЕЩИ ДЛЯ МОЗАИКИ

- Победитовое лезвие.
- Для резки и подрезки мозаики.

APT

КЛЕЩИ ДЛЯ МОЗАИКИ

71970 5



CE

ЭЛЕКТРОАПЛИКАТОР ШОВНОГО РАСТВОРА

Практично, быстро, чисто

Для шовных растворов, силикона и полиуретана в гибком или жёстком картридже.

- Аккумуляторный аппликатор шовного раствора.
- Быстрое, точное и чистое нанесение раствора.
- Снижает потребление раствора.
- Перезаряжаемый аккумулятор (Ni-Cd) 4,8В.
- Регулируемая скорость подачи 4 - 6,5мм/сек.
- Также применим для нанесения силикона в картриджах.
- В комплекте: шприц-пистолет, 2 батареи, 1 зарядка, ключ 13-20мм, 3 насадки, 1 спецнасадка для силикона из мягкой упаковки и 1 металлическая насадка для силикона в жёстком картридже.
- Футляр.

	APT		
АППЛИКАТОР ШОВНЫХ РАСТВОРОВ 700 cc. BAT. 230/50-60	66915	1	230V - 50-60Hz
БАТАРЕЯ ДЛЯ АППЛИКАТОРА 4.8V (Ni-Cd) для модели 700cc	66925	1	--





ПИСТОЛЕТ ДЛЯ ЗАТИРКИ И ГЕРМЕТИКА

- Вместительный Пистолет для затирки и герметика (650cc).
- Прочная, лёгкая алюминиевая структура.
- Быстрое, точное и чистое нанесение раствора.
- Снижает потребление раствора.
- Регулируемое давление.
- Сменные в зависимости от ширины шва насадки.
- Также применим для нанесения силикона и полиуретана в картриджах.

APT

Пистолет для затирки и герметика 650cc.

65990

1

НАБОР ПРИСПОСОБЛЕНИЙ ДЛЯ АПЛИКАТОРА



- Насадки для электро (арт.66915) и ручного аппликатора растворов (арт.65990).

• Включает: гайку, 3 насадки и полиуретановый гибкий пыж.

APT

НАБОР НАСАДОК ДЛЯ АПЛИКАТОРА

65981

5

НАСАДКИ НА АПЛИКАТОР



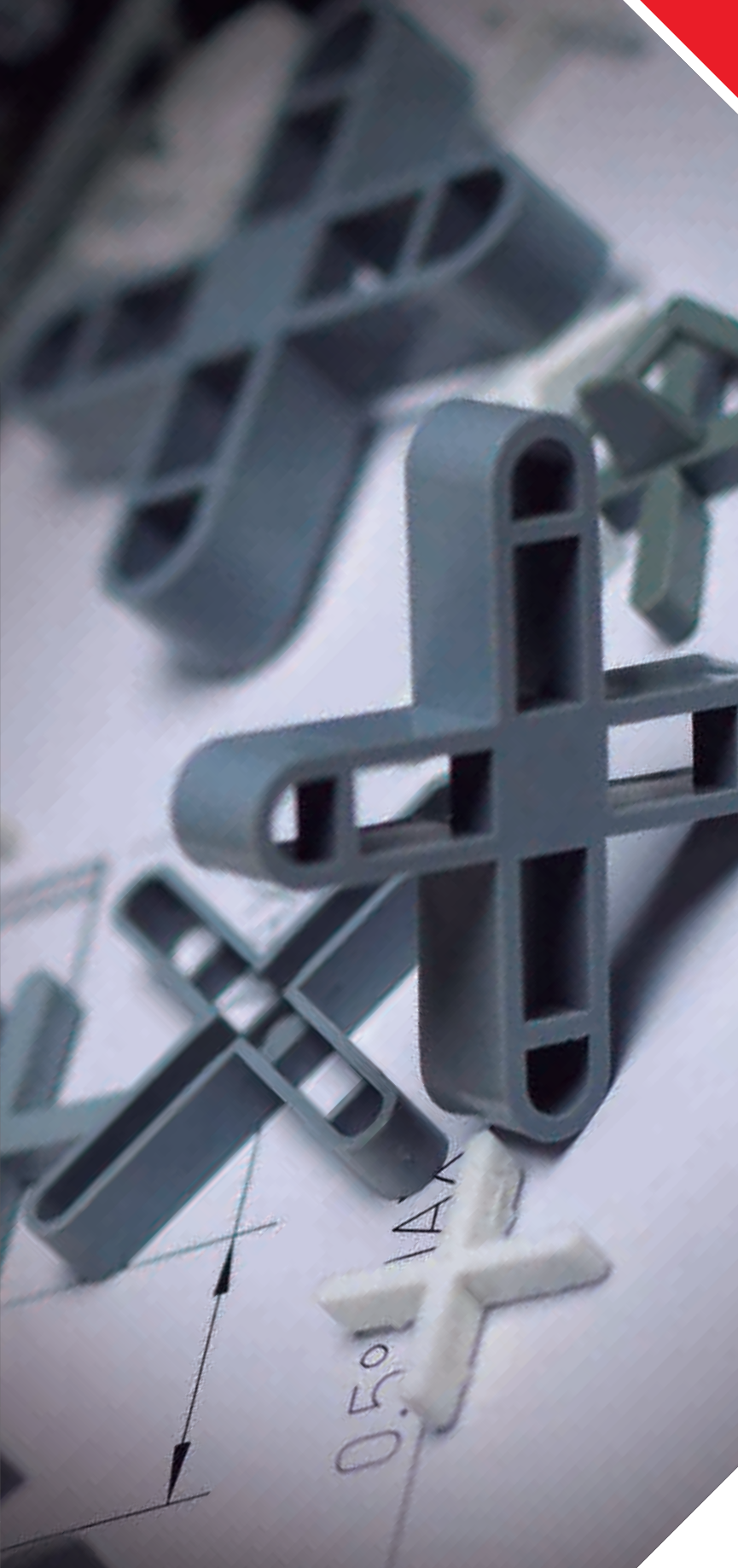
- Сменные насадки для электро и ручного аппликатора.
- 6 насадок.

APT

ЗАПАСНЫЕ НАСАДКИ ДЛЯ АПЛИКАТОРА

65980

1





ПРИСПОСОБЛЕНИЯ ДЛЯ УКЛАДКИ И ФИНИШНОЙ ОТДЕЛКИ

RUBI

СИСТЕМЫ
НИВЕЛИРОВАНИЯ,
ИЗМЕРЕНИЕ

РАСШИВКИ

TILE LEVEL (ТАЙЛ ЛЕВЕЛ)



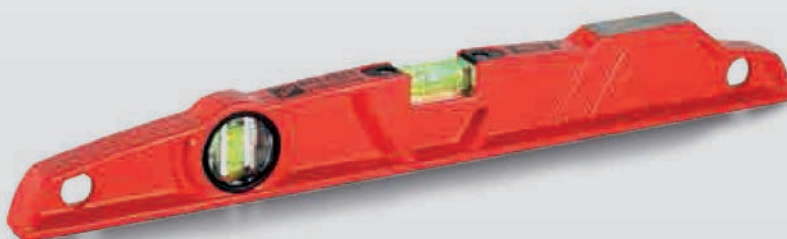
УРОВЕНЬ RUBILEVEL

- Алюминиевый профиль.
- Точность: 0,5мм/м
- Три глазка для измерения по горизонтали, вертикали и под 45°.

APT



RubiLevel 40см	76920	8
RubiLevel 50см.	76921	8
RubiLevel 60см.	76922	8
RubiLevel 80см.	76923	8
RubiLevel 100см.	76924	8
RubiLevel 120см.	76925	8
RubiLevel 150см.	76926	2
RubiLevel 200см.	76927	2



УРОВЕНЬ RUBILEVEL ALUCAST

- Литой, алюминиевый уровень. Специальная обработка нижней части для большей точности.
- Точность: 0,5мм/м
- Три глазка для измерений по горизонтали, вертикали и под 45° (за исключением моделей 40 и 50см - 2 глазка: горизонталь и вертикаль)

APT



RubiLevel Alucast 40см.	76936	8
RubiLevel Alucast 50см.	76937	8
RubiLevel Alucast 60см.	76938	8
RubiLevel Alucast 80см.	76939	8



УРОВЕНЬ RUBILEVEL МАГНИТ

- Алюминиевый профиль.
- Специальная обработка нижней части для большей точности. С магнитами Neodímio для фиксации на металлических поверхностях.
- Точность: 0,5мм/м
- Три глазка для измерений по горизонтали, вертикали и под 45°

APT 

RubiLevel Магнит 40см.	76928	8
RubiLevel Магнит 50см.	76929	8
RubiLevel Магнит 60см.	76930	8
RubiLevel Магнит 80см.	76931	8



УРОВЕНЬ RUBILEVEL ANTISHOCK (ПРОТИВОУДАРНЫЙ)

- Алюминиевый профиль.
- Специальная обработка верхней и нижней части для большей точности.
- С неодимовыми магнитами для фиксации на металлических поверхностях.
- Точность: 0,5мм/м
- Три глазка для измерений по горизонтали, вертикали и под 45°
- Эргономичная рукоятка.
- Каучуковая защита по сторонам

APT 

RubiLevel Antishock 60см.	76932	8
RubiLevel Antishock 80см.	76933	8
RubiLevel Antishock 100см.	76934	8
RubiLevel Antishock 120см.	76935	8



УГОЛОВОЙ УРОВЕНЬ

- Для нивелировки стояков и коммуникаций.
- 4 магнита и резиновый фиксатор.
- Точность: 1мм/м.

APT



УГОЛОВОЙ УРОВЕНЬ

72923

10



ВОДЯНОЙ УРОВЕНЬ

- 2 градуированные ёмкости и 20м шланга.
- Плотные крышки, позволяющие не сливать воду до следующего использования.

APT



ВОДЯНОЙ УРОВЕНЬ

70965

1





РУЛЕТКИ RUBIFLEX

- Эргономичный каркас из технического пластика и резины.
- Рулетки сертифицированной точности. Класс II.
- Намагниченный край.

APT

Рулетка RUBIFLEX 3м x 19мм	75900	12
Рулетка RUBIFLEX 5м x 19мм	75901	12
Рулетка RUBIFLEX 8м x 25мм	75902	12



РУЛЕТКИ IRONBLADE

- Металлический каркас с резиновыми вставками.
- Рулетки сертифицированной точности. Класс II.
- Автоматическая блокировка ленты.

APT

Рулетка IRONBLADE 3м x 19мм	75903	12
Рулетка IRONBLADE 5м x 19мм	75904	12
Рулетка IRONBLADE 5м x 25мм. Двойная маркировка	75909	12
Рулетка IRONBLADE 8м x 25мм	75905	12

ФУТЛЯР ДЛЯ РУЛЕТКИ

- кожанный футляр. Крепится на ремень. Для РУЛЕТОК 5 м. и 8м.

APT

КОРПУС КОЖАННЫЙ ДЛЯ РУЛЕТОК

72920 10





ОТВЕСЫ

- Длина шнура: 5м.
- Деревянная катушка.
- Блистерная упаковка.

APT

ОТВЕС 600 г

70964 6



МАГНИТНЫЕ ОТВЕСЫ

- Длина шнура: 5м.
- Лакированная катушка с магнитом большого диаметра.

APT

ОТВЕС МАГНИТНЫЙ 600 г

70968 6

УГОЛЬНИКИ

- Квадратная секция 40 x 20мм. Высокая прочность.
- Бихроматная обработка.



APT

УГОЛЬНИК 40 см.

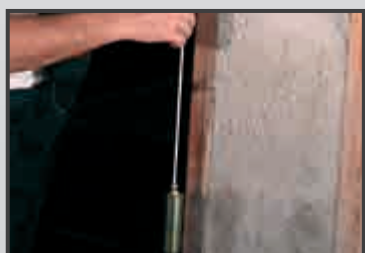
60992 1

УГОЛЬНИК 60 см.

60993 1

УГОЛЬНИК 80 см.

60994 1





РАСШИВКА 1ММ.

- Расшивка для швов минимальной толщины.
- Идеальное качество. Без зазубрин и других изъянов.

APT

РАСШИВКА ДЛЯ ШВОВ 1 мм. (B-300 ед.)

02911 10

РАСШИВКА ДЛЯ ШВОВ 1 мм. (B-1000 ед.)

02030 1



РАСШИВКА 1,5ММ.

- Расшивка для швов минимальной толщины.
- Идеальное качество. Без зазубрин и других изъянов.

APT

РАСШИВКА ДЛЯ ШВОВ 1,5 мм. (B-300 ед.)

02912 10

РАСШИВКА ДЛЯ ШВОВ 1,5 мм. (B-1000 ед.)

02031 1



РАСШИВКА 2ММ.

- Для облицовки.
- Идеальное качество. Без зазубрин и других изъянов.

APT

РАСШИВКА ДЛЯ ШВОВ 2 мм. (B-300 ед.)

02901 10

РАСШИВКА ДЛЯ ШВОВ 2 мм. (B-1000 ед.)

02000 1



РАСШИВКА 2ММ. L

- Для облицовки.
- Идеальное качество. Без зазубрин и других изъянов.

APT

РАСШИВКА ДЛЯ ШВОВ 2 мм. -L(B-300 ед.)

02952 10

РАСШИВКА ДЛЯ ШВОВ 2 мм. -L (B-1000 ед.)

02972 1



РАСШИВКА 3ММ.



- Для тонких швов.
- Идеальное качество. Без зазубрин и других изъянов.

APT

РАСШИВКА ДЛЯ ШВОВ 3 мм. (B-200 ед.)

02902 10

РАСШИВКА ДЛЯ ШВОВ 3 мм. (B-1000 ед.)

02001 1

РАСШИВКА 3ММ. L “УСИЛЕННАЯ”



- Для керамики большого формата.
- Без зазубрин и других изъянов. Полая структура с усилением. Выдерживает напряжение материала и заполняется раствором.
- Идеальны для вертикальной облицовки большим форматом керамики.

APT

РАСШИВКА ДЛЯ ШВОВ 3 мм. -L (B-200 ед.)

02953 10

РАСШИВКА ДЛЯ ШВОВ 3 мм. -L (B-1000 ед.)

02973 1

РАСШИВКА 4ММ. “УСИЛЕННАЯ”



- Для напольной облицовки.
- Идеальное качество. Без зазубрин и других изъянов.
- Полая структура с усилением. Выдерживает напряжение материала и заполняется раствором.

APT

РАСШИВКА ДЛЯ ШВОВ 4 мм. (B-200 ед.)

02954 10

РАСШИВКА ДЛЯ ШВОВ 4 мм. (B-1000 ед.)

02974 1

РАСШИВКА 5ММ.



- Для напольной облицовки.
- Идеальное качество. Без зазубрин и других изъянов.
- Полая структура с усилением. Выдерживает напряжение материала и заполняется раствором.

APT

РАСШИВКА ДЛЯ ШВОВ 5 мм. (B-100 ед.)

02903 10

РАСШИВКА ДЛЯ ШВОВ 5 мм. (B-1000 ед.)

02002 1

РАСШИВКА 1ММ. ЖЁСТКИЕ



- Специальная жёсткая расшивка для укладки пола и вертикали.
- Для больших форматов.
- Идеальное качество. Без зазубрин и других изъянов.
- Нижняя часть разработана для улучшения посадки в раствор.

APT

РАСШИВКИ ЖЁСТКИЕ 5мм (В-100)

02955 10



РАСШИВКА 6ММ.

- Для напольной укладки.
- Идеальное качество. Без зазубрин и других изъянов.
- Полая структура с усилением. Выдерживает напряжение материала и заполняется раствором.

APT

РАСШИВКА ДЛЯ ШВОВ 6 мм. (В-100 ед.)

02036 10

Расшивка для швов 6мм (500шт)

02390 1



РАСШИВКА 7ММ.

- Для напольной укладки.
- Идеальное качество. Без зазубрин и других изъянов.
- Полая структура с усилением. Выдерживает напряжение материала и заполняется раствором.

APT

РАСШИВКА ДЛЯ ШВОВ 7 мм. (В-100 ед.)

02904 10

Расшивка для швов 7мм (500шт)

02391 1



РАСШИВКА 8ММ.

- Для напольной укладки.
- Идеальное качество. Без зазубрин и других изъянов.
- Полая структура с усилением. Выдерживает напряжение материала и заполняется раствором.

APT

РАСШИВКА ДЛЯ ШВОВ 8 мм. (В-50 ед.)

02037 10

Расшивка для швов 8мм (500шт)

02392 1



РАСШИВКА 10ММ.



- Для плитки рустик и промышленных помещений.
- Идеальное качество. Без зазубрин и других изъянов.
- Полая структура с усилением. Выдерживает напряжение материала и заполняется раствором.

APT

РАСШИВКА ДЛЯ ШВОВ 10 мм. (В-50 ед.)

02905 10

Расшивка для швов 10мм (500шт)

02393 1

Т ДЛЯ ШВОВ 3ММ



- Для укладки по периметру или узорной.
- Идеальное качество. Без зазубрин и других изъянов.

APT

РАСШИВКА Т-ОБРАЗНАЯ ДЛЯ ШВОВ 3 мм. (В-200 ед.)

02923 10

РАСШИВКА Т-ОБРАЗНАЯ ДЛЯ ШВОВ 3 мм. (В-1000 ед.)

02063 1

Т ДЛЯ ШВОВ 5ММ



- Для укладки по периметру и узорной.
- Идеальное качество. Без зазубрин и других изъянов.
- Полая структура с усилением. Выдерживает напряжение материала и заполняется раствором.

APT

РАСШИВКА Т-ОБРАЗНАЯ ДЛЯ ШВОВ 5 мм. (В-100 ед.)

02924 10

РАСШИВКА Т-ОБРАЗНАЯ ДЛЯ ШВОВ 5 мм. (В-1000 ед.)

02064 1

Т ДЛЯ ШВОВ 7ММ



- Для укладки по периметру и узорной.
- Идеальное качество. Без зазубрин и других изъянов.
- Полая структура с усилением. Выдерживает напряжение материала и заполняется раствором.

APT

РАСШИВКА Т-ОБРАЗНАЯ ДЛЯ ШВОВ 7 мм. (В-100 ед.)

02925 10

Расшивка Т-образная для швов 7мм (500шт)

02394 1



Т ДЛЯ ШВОВ 10ММ

- Для укладки по периметру или узорной.
- Идеальное качество. Без зазубрин и других изъянов.
- Полая структура с усилением. Выдерживает напряжение материала и заполняется раствором.

APT

РАСШИВКА Т-ОБРАЗНАЯ ДЛЯ ШВОВ 10 мм. (В-50 ед.)

02926 10

Расшивка Т-образная для швов 10мм (500шт)

02395 1



КЛИНЬЯ

- Клинья для облицовки. Идеальное качество. Без зазубрин и других изъянов.

APT

Клинья 5мм (250шт)

02396 10

Клинья для укладки 5 мм. (В-500 ед.)

02950 10

Клинья 7,5мм (250шт)

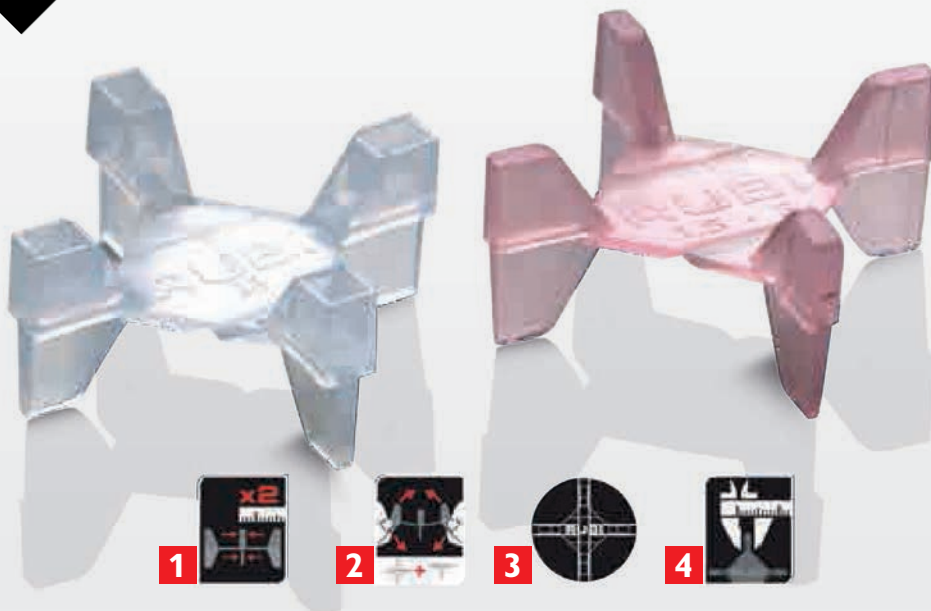
02397 10

Клинья для укладки 7,5 мм. (В-500 ед.)

02951 10

Крестовые и "Т" расшивки необходимые на м² в зависимости от формата керамики

	cm	10x10	15x15	20x20	30x30	40x40	45x45	50x50	60x30	60x60
	m²	100	49	25	16	9	9	4	8	4
	m²	200	91	50	25	15	13	8	16	6



РАСШИВКИ TWINFLEX

Многоразовые и многофункциональные.

Для идеальных швов на горизонтали и вертикали.

- 2 размера на одной расшивке 1.
 - 3 продукта в 1: расшивка-крестик, Т-расшивка и линейный разделитель 2.
 - Прозрачные для большей точности. 3.
 - Идеальный переход шва с разных планов. 4.
- Изготовлены из высококачественного материала.
 - Патентованная модель

APT X

Расшивки TwinFlex® 1,5-3мм (пакет 100шт)	02957	10	100
Расшивки TwinFlex® 1,5-3мм (банка 250шт)	02995	1	250
Расшивки TwinFlex 2-5мм (пакет 100шт)	02956	10	100
Расшивки TwinFlex® 2-5мм (банка 250шт)	02994	1	250



УПАКОВКА DISPLAY BOX

- Продажа упаковкой. Содержит этикетированные пакеты.

APT

РАСШИВКА 1 мм. (42xB-300 ед.) DISPLAY BOX	02123	42	300
РАСШИВКА 1,5 мм. (36xB-300 ед.) DISPLAY BOX	02124	36	300
РАСШИВКА 2 мм. (48xB-300 ед.) DISPLAY BOX	02125	48	300
РАСШИВКА 2 мм. (30xB-200 ед.) DISPLAY BOX	02126	30	300
РАСШИВКА 3 мм. (42xB-200 ед.) DISPLAY BOX	02127	42	200
РАСШИВКА 3 мм. (30xB-200 ед.) DISPLAY BOX	02128	30	200
РАСШИВКА 4 мм. (24xB-200 ед.) DISPLAY BOX	02129	24	200
РАСШИВКА 5 мм. (36xB-100 ед.) DISPLAY BOX	02130	36	100
РАСШИВКА 6 мм. (20xB-100 ед.) DISPLAY BOX	02131	20	100
РАСШИВКА 7 мм. (16xB-100 ед.) DISPLAY BOX	02132	16	100
РАСШИВКА 8 мм. (28xB-50 ед.) DISPLAY BOX	02133	28	50
РАСШИВКА 10 мм. (18xB-50 ед.) DISPLAY BOX	02135	18	50
КЛИНЬЯ 5 мм. (48xB-500 ед.) DISPLAY BOX	02279	48	500
КЛИНЬЯ 7,5 мм. (33xB-500 ед.) DISPLAY BOX	02274	33	500



УПАКОВКА COLUMN BOX

- Продажа упаковкой. Содержит этикетированные пакеты. Используется для пополнения PAL BOX (арт.02160).

APT

РАСШИВКА 1 мм. (42xB-300 ед.) COLUMN BOX	02173	42	300
РАСШИВКА 2 мм. (56xB-300 ед.) COLUMN BOX	02175	56	300
РАСШИВКА 3 мм. (48xB-200 ед.) COLUMN BOX	02177	48	200
РАСШИВКА 4 мм. (24xB-200 ед.) COLUMN BOX	02179	24	200
РАСШИВКА 5 мм. (36xB-100 ед.) COLUMN BOX	02180	36	100
РАСШИВКА 7 мм. (18xB-100 ед.) COLUMN BOX	02183	18	100
РАСШИВКА 10 мм. (18xB-50 ед.) COLUMN BOX	02186	18	50
КЛИНЬЯ 5 мм. (51xB-500 ед.) COLUMN BOX	02188	51	500



TILE LEVEL

БЫСТРАЯ СИСТЕМА НИВЕЛИРОВКИ

Идеально для укладки плитки форматом от 30x30 см с двойным нанесением клеевого раствора.

Позволяет укладывать гранитные и мраморные плиты без последующих работ по выравниванию.

Обеспечивает неподвижность плиток во время застывания раствора.

Улучшает конечную ровность поверхности.

Снижает время укладки и улучшает рентабельность.

Колпак многоразового использования (до 25 раз).

Используется для работ как на горизонтальных, так и вертикальных поверхностях.

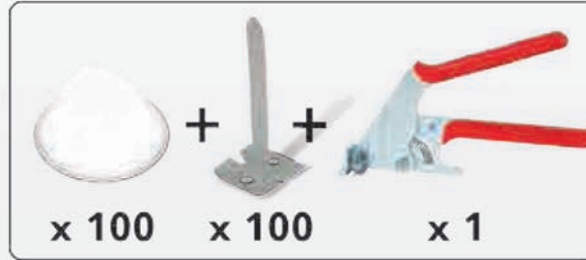
Для заготовок толщиной от 3 мм и 20 мм.

Для швов шириной минимум 0,75мм.

Количество Колпаков и Хомутов необходимых для укладки м² в зависимости от формата керамики

см	30x30	33x33	40x40	45x45	50x50	60x60	80x80	60x30	100x50	120x60
м ²	42	36	20	28	24	10	10	22	16	10





НАБОР TILE LEVEL (ТАЙЛ ЛЕВЕЛ)

- В набор входят щипцы, 100хомутов (одноразовые) и 100колпаков (многоразовые).
- Практичная упаковка.

APT

НАБОР TILE LEVEL

02992 1



ЩИПЦЫ TILE LEVEL

- Используется при укладке на горизонтальных и вертикальных поверхностях.

APT

щипцы для уровня

02982 1



ХОМУТЫ TILE LEVEL (ТАЙЛ ЛЕВЕЛ)

- Для плиток толщиной от 3мм до 20мм., минимальная толщина шва 0,75мм.

APT

ЛЕНТА ДЛЯ УРОВНЯ (100 шт.)

02981 1

ЛЕНТА ДЛЯ УРОВНЯ (200 шт.)

02948 12

ЛЕНТА ДЛЯ УРОВНЯ (400 шт.)

02949 6



КОЛПАК TILE LEVEL (ТАЙЛ ЛЕВЕЛ)

- Колпак используется до 25раз.

APT

КОЛОКОЛ TILE LEVEL (100 шт.)

02980 1

КОЛОКОЛ TILE LEVEL (200 шт.)

02946 15

КОЛОКОЛ TILE LEVEL (400 шт.)

02947 8



ПРОДУКЦИЯ ИЗ КАУЧУКА

для строительства



RUBI

МУСОРОПРОВОД
СТРОИТЕЛЬНЫЙ

ПРОДУКЦИЯ ИЗ
КАУЧУКА

ПРОДУКЦИЯ ИЗ
ПЛАСТИКА

RUBI

МУСОРОПРОВОД РЕЗИНОВЫЙ СТРОИТЕЛЬНЫЙ

• Мусоропровод строительный резиновый наиболее рентабельный и надёжный способ перемещения строительного мусора в многоэтажных строящихся или ремонтируемых зданиях. Строительные мусоропроводы произведённые из резины снижают уровень шумового загрязнения, уменьшают выброс пыли. Идеальны для использования в городской среде.

- Оптимальная морозустойчивость - до -60° С.
- Максимально ударостойчивы и износостойкие.
- Уменьшает скорость падения мусора.
- Уменьшает выброс пыли и шумовое загрязнение.
- Изготовлены из перерабатываемых на 100% материалов.
- Усиленные цепи толщиной 7мм. Норматив DIN 763.
- Укреплённая внутренняя поверхность.
- В состав резины входит нейлон обесцвечивая жёсткость и долговечность.
- Лёгкое использование. Быстрый монтаж.
- Система быстрой сцепки.
- Экономия пространства при хранении и транспортировки.



СЕКЦИЯ ПЕРВАЯ С МЕТАЛЛИЧЕСКИМ МУСОРОПРИЁМНИКОМ

- Первая секция мусоропровода строительного резинового для металлического мусороприёмника.
- Для загрузки с тачки или лопатой.

APT



Секция первая с металлическим мусороприёмником

88811

1

510 мм

380 мм

150 см

140 см

10 мм

24,47 кг



ЗВЕНО МУСОРОПРОВОДА РЕЗИНОВОГО ПРЯМАЯ СЕКЦИЯ

- Для соединения с первой секцией а также последующими.



Секция резинового мусоропровода прямая

88814 3 510 мм 380 мм 110 см 100 см 10 мм 14,87 кг



СЕКЦИЯ РЕЗИНОВАЯ С БОКОВОЙ ЗАГРУЗКОЙ

- Секция мусоропровода резинового с боковой загрузкой. Для загрузки на срединных отрезках мусоропровода (окна, балконы).



Секция резиновая с боковой загрузкой

88813 1 510 мм 380 мм 110 см 100 см 10 мм 19,41 кг

RUBI

МУСОРОПРОВОД ПЛАСТИКОВЫЙ СТРОИТЕЛЬНЫЙ

- Мусоропровод строительный пластиковый наиболее рентабельный и надёжный способ перемещения строительного мусора в многоэтажных строящихся или ремонтируемых зданиях. Снижает выброс строительной пыли. Идеальны для использования в городской среде.
- Укреплённая внутренняя поверхность.
- Долговечные. Лёгкое использование.
- Быстрый монтаж. Система быстрой сцепки.
- Экономия пространства при хранении и транспортировки.



СЕКЦИЯ ПРЯМАЯ УСИЛЕННАЯ ПЛАСТИКОВАЯ.

- Для соединения с первой и последующими секциями.

APT							
Секция усиленная пластикового мусоропровода прямая.							

88760 5 470 мм 380 мм 110 см 100 см 6 мм 8,4 кг



СЕКЦИЯ ПЛАСТИКОВАЯ УСИЛЕННАЯ НАЧАЛЬНАЯ.

- Первая секция с отверстием загрузки

APT							
Секция пластиковая усиленная начальная.							

88761 1 510 мм 380 мм 150 см 140 см 6 мм 13,57 кг

ОБЯЗАТЕЛЬНЫЕ НОРМЫ МОНТАЖА

Цепи должны свешиваться по направлению вниз, никогда наверх.

Колонна мусоропровода должна висеть свободно и ровно и поддерживаться только за верхний сегмент.

Возможно заказать набор цепей с карабинами для первой секции мусоропровода.

Страховочное
Сцепление



СЛЕДУЙТЕ ИНСТРУКЦИЯМ

ИЗГИБЫ:

Левый: НЕЛЬЗЯ.

Правый: Идеальный угол.

БОКОВОЕ ЗАГРУЗОЧНОЕ ОТВЕРСТИЕ

НЕ упирать в стену.

Поддерживать колонну
вертикально

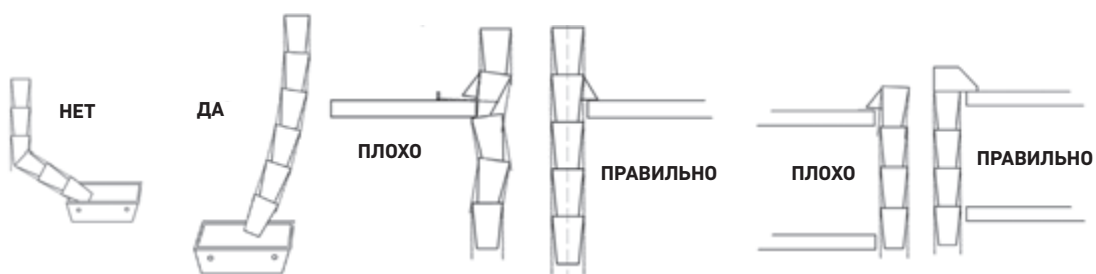
НАЧАЛЬНОЕ ЗАГРУЗОЧНОЕ ОТВЕРСТИЕ

НЕ начинать колонну сегментом с

боковым загрузочным отверстием

Загрузочное отверстие не

закрепленное или закрепленное





ПРИСПОСОБЛЕНИЯ ДЛЯ МУСОРПРОВОДОВ СТРОИТЕЛЬНЫХ

- Приспособления для резиновых и пластиковых мусоропроводов.
- Для крепления, соединения.



КРОНШТЕЙН ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ МУСОРПРОВОДА

- Начальное крепление для мусоропровода. Усиленный. Лёгкое крепление к любым элементам здания (окно, балкон, козырёк и т.д.).
- 2 струбцины.
- Для безопасности рекомендуется устанавливать каждые 15 метров мусоропровода.

APT

Кронштейн для крепления мусоропровода

88515

1



КРОНШТЕЙН КРЕПЛЕНИЯ ДЛЯ ЛЕСОВ

- Начальное крепление для мусоропровода. Усиленный. Лёгкое крепление к строительным лесам.
- Для безопасности рекомендуется устанавливать каждые 15 метров мусоропровода.

APT

Кронштейн для крепления мусоропровода к лесам

88517

1



УДЛИНИТЕЛЬ КРЕПЛЕНИЯ СЕКЦИИ МУСОРОПРОВОДА

- Удлинитель крепления секции мусоропровода (2шт)

APT

Удлинитель крепления секции мусоропровода (2шт)

88513 1



РАМА И ЛЕБЁДКА ДЛЯ МУСОРОПРОВОДА

- Устанавливается на кронштейны крепления к зданию и к лесам.
- Ручная лебёдка - 15м, что соответствует длине 12 секций мусоропровода.
- Идеально для площадок где не используется башенный кран.

APT

Рама и лебёдка для мусоропровода

88520 1



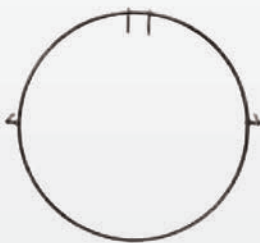
ШТАНГА КРЕПЛЕНИЯ КОЛОННЫ МУСОРОПРОВОДА

- Соединяется с лебёдкой для уравновешивания подвеса секций мусоропровода.

APT

Штанга крепления колонны мусоропровода

88514 1



КОЛЬЦО КОНТРОЛЯ ДВИЖЕНИЯ СЕКЦИЙ МУСОРПРОВОДА

- Для установки на последнюю секцию мусоропровода. Позволяет легко направлять секцию

APT



Кольцо контроля движения секций мусоропровода

88516

1



НАБОР ЦЕПЕЙ ДЛЯ СЕКЦИЙ МУСОРПРОВОДА

- Набор цепей для секций мусоропровода (2шт)
- Усиленные. Толщина 7мм. Норматив DIN 763

APT



Набор цепей для секций мусоропровода (2шт)

88519

1



ПРИЁМНИК МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ ДЛЯ ВЕРХНЕЙ ЗАГРУЗКИ

- Приёмник металлический для верхней загрузки резинового мусоропровода. Устанавливается на прямую секцию.

APT



Приёмник металлический для верхней загрузки резинового мусоропровода

88511

1



РЕЗИНОВЫЕ ЁМКОСТИ "КОРЗИНА"

• Резиновые ёмкости высокой прочности и функциональности. Объём от 11 л. до 85 л. Для замешивания цемента и шовных растворов, погрузки и транспортировки строительных материалов, вывоза строительного мусора и перевозки инструмента. Модели типа Корзина разработаны таким образом чтобы облегчить их перемещение одной рукой. Основные характеристики:

- Максимальная функциональность для строителя-профессионала. Идеальны для замешивания различных растворов, погрузки, перемещения различных строительных материалов и инструмента.
- Оптимальная морозостойчивость - до -60° С.
- Максимально удароустойчивы и износостойкие.
- Изготовлены из перерабатываемых на 100% материалов.
- Эргономичны. Лёгкая очистка.



КОРЗИНА № 2 (11 Л.)

- Гибкая. Переносится одной рукой.
- Идеальна для замешивания различных растворов при помощи строительных миксеров.
- Усиlena полiamидной нейлоновой тканью. При 30° С точка разрыва 90Мпа. Раастяжение на 45%.
- Удобные, закруглённые, утолщённые рукоятки.

Corzina rezinovaya № 2 (11 л.)	88941	10	300	14 см	350 мм	11 л 1,61 кг
APT						



КОРЗИНА ПЛЕТЁНАЯ №. 2 (11 Л.)

- Гибкая. Переносится одной рукой.
- Усиlena полiamидной нейлоновой тканью. При 30° С точка разрыва 30Мпа. Раастяжение на 45%.
- Удобные закруглённые рукоятки.

Corzina plitetnaya rezinovaya №. 2 (11 л.)	88921	10	300	14 см	350 мм	11 л 1,61 кг
APT						



КОРЗИНА № 2,5 (20л)



- Гибкая. Переносится одной рукой.
- Усилена полиамидной нейлоновой тканью. При 30° С точка разрыва 90Мпа. Растворение на 45%.
- Удобные закруглённые рукоятки.

EXTREME WEATHER	ANTISHOCK	REINFORCED HANDLE	HEAVY DUTY	ECO	FLEXIBLE
APT					

Корзина резиновая №2,5 (20л) 88922 10 200 17 см 400 мм 20 л 2,8 кг

КОРЗИНА №99 (33л)



- Гибкая. Переносится одной рукой.
- Идеальна для замешивания различных растворов при помощи строительных миксеров.
- Усилена полиамидной нейлоновой тканью. При 30° С точка разрыва 90Мпа. Растворение на 45%.
- Удобные закруглённые рукоятки.

EXTREME WEATHER	ANTISHOCK	RECYCLING	HEAVY DUTY	UV RAY RESISTANT	EASY CLEAN	ECO
APT						

Корзина резиновая №99 (33л) 88804 10 120 34 см 400 мм 33 л 2,35 кг

КОРЗИНА №5 4 РУКОЯТКИ (37л)



- 4 рукоятки. Удобно поднимать 2 рабочим или при помощи механизмов.
- Гибкая. Усилена полиамидной нейлоновой тканью. При 30° С точка разрыва 90Мпа. Растворение на 45%.
- Удобные закруглённые рукоятки.

EXTREME WEATHER	ANTISHOCK	REINFORCED HANDLE	HEAVY DUTY	ECO	EASY CLEAN	UV RAY RESISTANT	RECYCLING
APT							

Корзина резиновая №5 4 рукоятки (37л) 88924 10 150 31 см 470 мм 37 л 4,3 кг



КОРЗИНА № 103 (60 л.)

- Усиленные полиамидным волокном для большей устойчивости от растяжения. При 30°C сила разрыва составляет 90Мпа, растяжение 45%.
- Толстые рукоятки. Высокая прочность.



APT



Корзина резиновая № 103 (60 л.)

88927

5

150

5,40 кг



КОРЗИНА №104 4 РУКОЯТКИ (85Л)

- 4 рукоятки. Удобно поднимать 2 рабочим или при помощи механизмов.
- Гибкая. Усиlena полиамидной нейлоновой тканью. При 30° С точка разрыва 90Мпа. Растижение на 45%.
- Удобные закруглённые рукоятки.



APT



Корзина резиновая
№104 4 рукоятки (85л)

88928

5

100

40 см

580 мм 85 л

85 л

7,1 кг



КОРЗИНЫ РЕЗИНОВЫЕ "SPART" (СПАРТ)

- Удобные прочные резиновые ёмкости. В наличии ёмкости 9, 12 и 17 литров. Гибкие. Предназначены для замеса цементного и шовного раствора, переноски строительных материалов, строительных отходов, инструментов.
- Высокая морозоустойчивость до -60°C.
- Долговечные, удароустойчивые.
- изготовлены из переработанных материалов. Могут быть на 100% переработаны.
- Легко очищаются от остатков раствора и другого загрязнения.

SPART № 00 (9 л.)



- Толстые, прочные, закруглённые рукоятки.
- Гибкие. Удобно брать одной рукой.

Корзина резиновая
Spart N°. 00 (9 л)

88937

10

200

340 мм

16 см

9 л

1,50 кг

APT



SPART №. 000 (12 л.)



- Толстые, прочные, закруглённые рукоятки.
- Гибкие.

Корзина резиновая
Spart N°. 000 (12 л.)

88938

10

200

390 мм

18 см

12 л

1,75 кг

APT



SPART №. 0000 (17 л.)

- Толстые, прочные, закруглённые рукоятки. Эргономичные.

Корзина резиновая
Spart N°. 0000 (17 л.)

88939

10

200

410 мм

20 см

17 л

2,30 кг

APT



КОРЗИНЫ И ТАЗЫ МОДЕЛЬ “ЗОЛЬНИК”

- Резиновые ёмкости с 2 рукоятками. Удобные и прочные.
- Объём 18, 24 и 30 литров. Сочетают прочность и гибкость. Возможно переносить 1 рукой.
- Основные характеристики:
- Максимальная функциональность для строителя-профессионала. Идеальны для замешивания различных растворов, погрузки, перемещения различных строительных материалов и инструмента.
- Оптимальная морозоустойчивость - до -60° С.
- Максимально ударостойчивы и износостойкие.
- Изготовлены из перерабатываемых на 100% материалов.
- Эргономичны. Лёгкая очистка.
- Удобное хранение.



КОРЗИНА “ЗОЛЬНИК” №0 (18Л)

- Прочная. Гибкая. Удобные закруглённые рукоятки.

						APT						20 см	400 мм	18 л	2,35 кг
--	--	--	--	--	--	-----	--	--	--	--	--	-------	--------	------	---------

Корзина “Зольник” №0 (18л)

88900

10

200

20 см

400 мм

18 л

2,35 кг



КОРЗИНА “ЗОЛЬНИК” №1 (24Л)

- Прочная. Гибкая. Удобные закруглённые рукоятки.

						APT						22 см	410 мм	24 л	3,45 кг
--	--	--	--	--	--	-----	--	--	--	--	--	-------	--------	------	---------

Корзина резиновая
“Зольник” №1 (24л)

88901

10

100

22 см

410 мм

24 л

3,45 кг



КОРЗИНА “ЗОЛЬНИК” №2 (30Л)

- Прочная. Гибкая. Удобные закруглённые рукоятки.

						APT						26 см	450 мм	30 л	3,75 кг
--	--	--	--	--	--	-----	--	--	--	--	--	-------	--------	------	---------

Корзина резиновая
“Зольник” №2 (30л)

88902

10

100

26 см

450 мм

30 л

3,75 кг

РЕЗИНОВЫЕ ЁМКОСТИ

- Ёмкости большой вместимости моделей 105 и 106 (объём 45 и 80л соответственно) для замешивания большого количества раствора различного типа при помощи строительных миксеров и вручную. Прочные. Интегрированные рукоятки.
- Основные характеристики:

- Максимальная функциональность для строителя-профессионала. Идеальны для замешивания различных растворов, погрузки, перемещения различных строительных материалов и инструмента.
- Оптимальная морозостойчивость - до -60° С.
- Максимально удароустойчивы и износостойкие.
- Изготовлены из перерабатываемых на 100% материалов.
- Эргономичны. Лёгкая очистка.
- Удобное хранение и транспортировка.

ЁМКОСТЬ РЕЗИНОВАЯ НОРТЕНЬЮ (13Л.)



- Квадратное дно и круглая верхняя часть.

- Утолщенные стенки. Усилены полиамидным волокном.

- Прочные.



Ёмкость резиновая
Нортеню (13л.) 88907 10 200 340 мм 19 см 13 л 2,80 кг

ЁМКОСТЬ РЕЗИНОВАЯ №105 (45Л)



- Большой объём. Для замешивания больших объёмов раствора различного типа.

- Усиlena полиамидной нейлоновой тканью.

- Рёбра жёсткости по стенкам.



Ёмкость резиновая
№105 (45л.) 88904 5 120 35 см 520 мм 45 л 6,25 кг

ЁМКОСТЬ РЕЗИНОВАЯ №106 (80Л)



- Большой объём. Для замешивания больших объёмов раствора различного типа.

- Усиlena полиамидной нейлоновой тканью.

- Рёбра жёсткости по стенкам.



Ёмкость резиновая
№106 (80л.) 88903 5 50 39 см 580 мм 80 л 7,8 кг



ТАЗЫ РЕЗИНОВЫЕ

• Резиновые тазы используют при работах по укладке плитки. Прямоугольная основа и структурная прочность исключают пролитие материала. Параллельные полу рукоятки позволяют легко перемещать таз в процессе укладки не поднимая его. Внутренняя геометрия разработана для удобства использования кельм и мастерков.

• Основные характеристики:

- Максимальная функциональность для строителя-профессионала. Идеальны для замешивания различных растворов, погрузки, перемещения различных строительных материалов и инструмента.
- Оптимальная морозоустойчивость – до -60° С.
- Максимально ударостойчивы и износостойкие. Изготовлены из перерабатываемых на 100% материалов.
- Эргономичны. Лёгкая очистка.
- Удобное хранение.
- Внутренняя геометрия разработана для удобства работы с мастерком и кельмами.

ТАЗ РЕЗИНОВЫЙ №1 (8Л)

- Эргономичные, закруглённые, прочные рукоятки.



					APT			
Taz rезиновый №1 (8л)	88931	10	160	12 см	330 x 330 мм	8 л		2 кг

ТАЗ РЕЗИНОВЫЙ №1,5 (12Л)

- Эргономичные, закруглённые, прочные рукоятки.



					APT			
Taz rезиновый №1,5 (12л)	88932	10	160	12 см	360 x 390 мм	12 л		2,8 кг

ТАЗ РЕЗИНОВЫЙ №2 (14Л)

- Эргономичные, закруглённые, прочные рукоятки.



								APT			
Taz rезиновый №2 (14л)	88929	10	120	15 см	430 x 390 мм	14 л					3,5 кг



КЮВЕТЫ РЕЗИНОВЫЕ

- Кюветы резиновые объёмом от 2 до 40л для различных видов строительных работ. Высокая устойчивость на поверхности.
- Основные характеристики:
- Максимальная функциональность для строителя-профессионала. Идеальны для работ в ограниченном пространстве.
- Оптимальная морозоустойчивость – до -60° С.
- Максимально ударостойчивы и износостойкие.
- Изготовлены из перерабатываемых на 100% материалов.
- Эргономичны. Удобство хранения.
- Лёгкая очистка.

КЮВЕТА РЕЗИНОВАЯ №1 (2Л)

- Кювета облегчённая



						APT					
Кювета резиновая №1 (2л)	88570	20	6 см	270 x 200 мм	2 л	0,6 кг					

КЮВЕТА РЕЗИНОВАЯ №0 (7Л)

- Для различных видов строительных работ.
- Усиленный бортник. Усиленные стенки и дно.



						APT					
Кювета резиновая №0 (7л)	88936	10	270	12 см	350 x 250 мм	7 л	1,5 кг				

КЮВЕТА РЕЗИНОВАЯ №00 (10Л)

- Для различных видов строительных работ.
- Усиленный бортник. Усиленные стенки и дно.



						APT					
Кювета резиновая №00 (10л)	88930	10	240	11 см	475 x 335 мм	10 л	1,7 кг				

КЮВЕТА РЕЗИНОВАЯ №2,5 (20Л)

- Для различных видов строительных работ.



APT						
Кювета резиновая №2,5 (20л)	88933	10	120	16 см	580 x 420 мм	20 л 3,8 кг

КЮВЕТА РЕЗИНОВАЯ №3 (24Л)

- Для различных видов строительных работ.
- Усиленный бортик. Усиленные стенки и дно.



APT						
Кювета резиновая №3 (24л)	88934	10	120	17 см	600 x 450 мм	24 л 4,4 кг

КЮВЕТА РЕЗИНОВАЯ №4 (40Л)

- Для различных видов строительных работ.
- Усиленный бортик. Усиленные стенки и дно.



APT						
Кювета резиновая №4 (40л)	88935	5	100	20 см	700 x 500 мм	40 л 6,65 кг



ВЁДРА РЕЗИНОВЫЕ

- Резиновые вёдра идеальны для строительных работ благодаря своей прочности и лёгкости очистки. В гамму резиновых вёдер входят различные модели со сливом, внутренней градиентной обёмом, усиленными рукоятками, деревянными рукоятками. Удобны при замешивании цементных растворов благодаря лёгкости своей очистки включая от застывшего раствора.
- Основные характеристики:
- Максимальная функциональность для строителя-профессионала. Идеальны для замешивания различных растворов, погрузки, перемещения различных строительных материалов и инструмента.
- Оптимальная морозоустойчивость - до -60° С.
- Максимально ударостойчивы и износостойкие.
- Изготовлены из перерабатываемых на 100% материалов. Эргономичны. Лёгкая очистка и хранение.

ВЕДРО РЕЗИНОВОЕ ПРОМЫШЛЕННОЕ №4 (10л)



Ведро резиновое промышленное №4 с носиком (10л)	88912	10	180	27 см	280 мм
				10 л	2 кг

ВЕДРО РЕЗИНОВОЕ ПРОМЫШЛЕННОЕ №50 (12л)



Ведро резиновое промышленное №50 с носиком (12л)	88913	10	180	25 см	290 мм
				10 л	1,65 кг

ВЕДРО РЕЗИНОВОЕ ПРОМЫШЛЕННОЕ №51 (12л)



Ведро резиновое промышленное №51 с носиком (12л)	88914	10	180	29 см	280 мм
				12 л	1,9 кг

ВЕДРО РЕЗИНОВОЕ ПРОМЫШЛЕННОЕ №52 (12л)



- Прочная металлическая рукоятка.
- Усиленные стенки.

Ведро резиновое промышленное №52 (12л)	88908	10	270	26 см	30 мм	12	1,9 кг						

ВЕДРО РЕЗИНОВОЕ “АНГЛИЙСКОЕ” (14л)



- Внешний рельеф.
- С носиком для слива.
- Усиленный, прочный бортик. Металлическая прочная рукоятка с деревянной ручкой. По краям рукоятки защита. Стенки усиленные рёбрами жёсткости.

Ведро резиновое “английское” (14л)	88803	10	180	29 см	300 мм	14	2,10 кг						

ВЕДРО РЕЗИНОВОЕ ПРОМЫШЛЕННОЕ №3 (15л)



- Внешний рельеф.
- Металлическая прочная рукоятка.
- Стенки усиленные рёбрами жёсткости

Ведро резиновое промышленное №3 (15л)	88911	10	180	30 см	300 мм	15 л	2,6 кг						

ВЕДРО РЕЗИНОВОЕ КАНАРСКОЕ (18л)



- Закруглённые удобные рукоятки.
- Усиленные стенки.

Ведро резиновое канарское пласт. рукоятка(18л)	88906	10	150	350 мм	29 см	18 л	2,75 кг						

ВЁДРА РЕЗИНОВЫЕ "ИТАЛЬЯНСКИЕ"

- Резиновые вёдра итальянского типа высокостойчивы и компактны. Их увеличенный диаметр и небольшая высота позволяют использовать их в широком спектре строительных работ.
- Основные характеристики:
- Максимальная функциональность для строителя-профессионала.
- Оптимальная морозустойчивость - до -60° С.
- Максимально ударостойчивы и износостойкие.
- Изготовлены из перерабатываемых на 100% материалов. Эргономичны. Лёгкая очистка и хранение.



ВЕДРО РЕЗИНОВОЕ ИТАЛЬЯНСКОЕ (10л)

- Удобство транспортировки. Лёгкость заполнения.
- Пластиковая ручка. Прочная металлическая рукоятка. Эргономичность. Усиленные стенки.



Ведро резиновое
итальянское (10л) 88916 10 200 330 мм 17 см 10 л 1,90 кг



ВЕДРО РЕЗИНОВОЕ "ИТАЛЬЯНСКОЕ" ПЛАСТ.РУКОЯТКА (10л)

- Удобство транспортировки. Лёгкость заполнения.
- Пластиковая ручка. Прочная металлическая рукоятка. Эргономичность. Усиленные стенки.

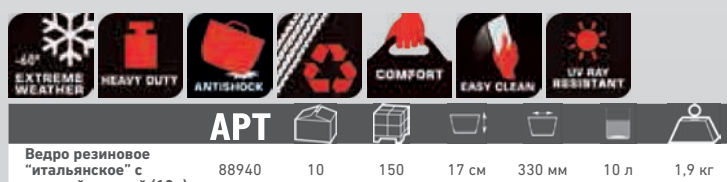


Ведро резиновое
"итальянское"
пластиковая рукоятка(10л) 88915 10 200 17 см 330 мм 10 л 1,9 кг



ВЕДРО РЕЗИНОВОЕ "ИТАЛЬЯНСКОЕ" С ПЛОСКОЙ СТЕНКОЙ (10л)

- Плоская стенка. Удобство транспортировки. Лёгкость заполнения.
- Пластиковая ручка. Прочная металлическая рукоятка. Эргономичность. Усиленные стенки.



Ведро резиновое
"итальянское" с
плоской стенкой (10л) 88940 10 150 17 см 330 мм 10 л 1,9 кг

ВЁДРА ПЛАСТИКОВЫЕ

- Пластиковые высококачественные лёгкие вёдра. Модели объёмом 10, 12, 15 и 22 литров.
- Основные характеристики пластиковых вёдер:
- Изготовлены из высококачественного полиэтилена.
- Прочные.
- Для любого типа строительных и других работ.
- Толстые оптимально прочные стенки.



ВЕДРО ПЛАСТИКОВОЕ "ИТАЛЬЯНСКОЕ" (10Л)

- Удобство транспортировки. Лёгкое наполнение.
- Прочная металлическая рукоятка.
- Усиленные стенки.

APT			
Ведро пластиковое "итальянское" (10л)		88770	10
		600	10 л
		1 кг	



ВЕДРО ПЛАСТИКОВОЕ "ИТАЛЬЯНСКОЕ" ГРАДУИРОВАННОЕ (12Л)

- Удобство транспортировки. Лёгкое наполнение.
- Градуированное.
- Прочная металлическая рукоятка.
- Усиленные стенки.

APT			
Ведро пластиковое "итальянское" градуированное (12л)		88776	10
		480	12 л
		1 кг	



ВЕДРО ПЛАСТИКОВОЕ "ИТАЛЬЯНСКОЕ" ГРАДУИРОВАННОЕ С НОСИКОМ(15л)



- Удобство транспортировки. Лёгкое наполнение.
- Градуированное.
- С носиком для слива.
- Прочная металлическая рукоятка.
- Усиленные стенки.



APT

Ведро пластиковое "итальянское"
градуированное с носиком(15л)

88775

10

360

15 л

1,2 кг

КОРЗИНА ПЛАСТИКОВАЯ МОДЕЛЬ 2 (22л)



- Удобство транспортировки. Лёгкость заполнения.
- Пластиковая ручка. Прочная металлическая рукоятка с пластиковым захватом. Эргономичность.



APT

Корзина пластиковая
модель 2 с пластиковой
рукояткой (22л)

88772

10

360

370 мм

27 см

22 л

1 кг



КОРЗИНЫ ПЛАСТИКОВЫЕ

• Пластиковые корзины изготовлены из прочного материала. Лёгкие и гибкие. Их геометрия и рукоятки позволяют пользователю переносить их одной рукой без риска поломки изделия. В наличии широкая цветовая гамма.

- Основные характеристики:
- Изготовлены из высококачественного полиэтилена.
- Прочные. Для любых видов строительных и других работ.
- Толстые, прочные стенки.



КОРЗИНА ПЛАСТИКОВАЯ №1 (25л)

- Удобство. Эргономичность.



	APT							
Корзина пластиковая черная №1 (25л)	88771	10	450	30 см	360 мм	25 л	0,8 кг	
Корзина пластиковая кремовая №1 (25л)	88703	10	450	30 см	360 мм	25 л	0,80 кг	
Корзина пластиковая красная №1 (25л)	88706	10	450	30 см	360 мм	25 л	0,8 кг	
Корзина пластиковая жёлтая №1 (25л)	88700	10	450	30 см	360 мм	25 л	0,8 кг	
Корзина пластиковая синяя №1 (25л)	88701	10	450	30 см	360 мм	25 л	0,8 кг	
Корзина пластиковая зелёная №1 (25л)	88708	10	450	30 см	360 мм	25 л	0,8 кг	
Корзина пластиковая фиолетовая №1 (25л)	88709	10	450	30 см	360 мм	25 л	0,8 кг	
Корзина пластиковая розовая №1 (25л)	88707	10	450	30 см	360 мм	25 л	0,8 кг	
Корзина пластиковая фисташковая №1 (25л)	88705	10	450	30 см	360 мм	25 л	0,8 кг	
Корзина пластиковая апельсиновая №1 (25л)	88704	10	450	30 см	360 мм	25 л	0,8 кг	
Корзина пластиковая голубая №1 (25л)	88702	10	450	30 см	360 мм	25 л	0,8 кг	
Корзина пластиковая бледно-фиолетовая №1 (25л)	88710	10	450	30 см	360 мм	25 л	0,8 кг	



КОРЗИНА ПЛАСТИКОВАЯ №3 (40л)

- Удобство. Эргономичность. Прочность. Лёгкость.
- Усиленные ручки.



APT

Корзина пластиковая черная №3 (40л)	88773	10	300	33 см	440 мм	40	1,3 кг
Корзина пластиковая кремовая №3 (40л)	88723	10	300	33 см	440 мм	40 л	1,30 кг
Корзина пластиковая красная №3 (40л)	88726	10	300	33 см	440 мм	40 л	1,3 кг
Корзина пластиковая жёлтая №3 (40л)	88720	10	300	33 см	440 мм	40 л	1,3 кг
Корзина пластиковая синяя №3 (40л)	88721	10	300	33 см	440 мм	40	1,3 кг
Корзина пластиковая зелёная №3 (40л)	88728	10	300	33 см	440 мм	40 л	1,3 кг
Корзина пластиковая фиолетовая №3 (40л)	88729	10	300	33 см	440 мм	40 л	1,3 кг
Корзина пластиковая розовая №3 (40л)	88727	10	300	33 см	440 мм	40	1,3 кг
Корзина пластиковая фисташковая №3 (40л)	88725	10	300	33 см	440 мм	40 л	1,3 кг
Корзина пластиковая оранжевая №3 (40л)	88724	10	300	33 см	440 мм	40 л	1,3 кг
Корзина пластиковая голубая №3 (40л)	88722	10	300	33 см	440 мм	40 л	1,3 кг
Корзина пластиковая бледно-фиолетовая №3 (40л)	88730	10	300	33 см	440 мм	40 л	1,3 кг





КОРЗИНА ПЛАСТИКОВАЯ №4 (55л)

• Удобство. Эргономичность. Лёгкость.



	APT						
Корзина пластиковая черная №4 (55л)	88774	10	200	33 см	530 мм	55 л	1,6 кг
Корзина пластиковая кремовая №4 (55л)	88753	10	200	33 см	530 мм	55 л	1,6 кг
Корзина пластиковая красная №4 (55л)	88756	10	200	33 см	530 мм	55 л	1,6 кг
Корзина пластиковая жёлтая №4 (55л)	88750	10	200	33 см	530 мм	55 л	1,6 кг
Корзина пластиковая синяя №4 (55л)	88751	10	200	33 см	530 мм	55 л	1,6 кг
Корзина пластиковая зелёная №4 (55л)	88758	10	200	33 см	530 мм	55 л	1,6 кг
Корзина пластиковая фиолетовая №4 (55л)	88759	10	200	33 см	530 мм	55 л	1,6 кг
Корзина пластиковая розовая №4 (55л)	88757	10	200	33 см	530 мм	55 л	1,6 кг
Корзина пластиковая фисташковая №4 (55л)	88755	10	200	33 см	530 мм	55 л	1,6 кг
Корзина пластиковая оранжевая №4 (55л)	88754	10	200	33 см	530 мм	55 л	1,6 кг
Корзина пластиковая голубая №4 (55л)	88752	10	200	33 см	530 мм	55 л	1,6 кг
Корзина пластиковая светло-фиолетовая №4 (55л)	88763	10	200	33 см	530 мм	55 л	1,6 кг







ЗАЩИТНОЕ СНАРЯЖЕНИЕ

RUBI

СПЕЦДЕЖДА
И СНАРЯЖЕНИЕ
ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО
СТРОИТЕЛЯ



ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ НАКОЛЕННИКИ

- Профессиональные наколенники, максимальное удобство.
- Изготовлены из абсорбирующего материала. Защищают от ударов и неровностей поверхности.
- Внутренняя часть принимает форму колена пользователя.
- Большая площадь опоры обеспечивает максимальную устойчивость.
- Регулируемый верхний замок.

APT

ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ НАКОЛЕННИКИ

65915

6



НАКОЛЕННИКИ FLEX

- Эргономичная защита. Крепление эластичной регулируемой лентой.
- Профессиональные удобные наколенники.
- Мягкая внутренняя отделка, принимающая форму пользователя.
- Внешний каркас прочный и гибкий.
- Уровень защиты: 1

APT

Наколенники FLEX

81994

6



НАКОЛЕННИКИ ГЕЛЬ КОМФОРТ

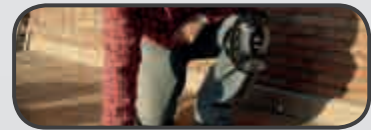
- Эргономичные профессиональные наколенники.
- Изготовлены из твёрдых материалов, защищающих от ударов и неровностей и мягких внутренних материалов, принимающих анатомические формы пользователя.
- Использование в конструкции наколенников геля и их эргономика обеспечивает высокую устойчивость и снимает перенапряжения связок и суставов.

APT

Наколенники ГЕЛЬ КОМФОРТ

81998

6



ГЕЛЕВЫЕ НАКОЛЕННИКИ DUPLEX

- Профессиональные наколенники, эргономичные. Максимальное удобство.
- Изготовлены из комбинированных материалов – внешних жёстких для защиты от ударов и для работы на неровной поверхности и внутренних мягких материалов, принимающих форму колена пользователя.
- Использование силиконового геля-наполнителя способствует высокой устойчивости и облегчает нагрузку на связки и сухожилия.
- Концепция использования два в одном:
- Внешняя резиновая защита высокой износостойкости и стабильности, упрощённый дизайн позволяет легко передвигать колени по ровной поверхности.
- Лёгкая регулировка верхнего и нижнего замков.
- Уровень защиты: 1

APT

Гелевые Наколенники DUPLEX

81989

6



ЭРГОНОМИЧНОЕ СИДЕНИЕ SR-1

- Новое алюминиевое шасси, улучшенной прочности и стабильности.
- Удобная система высокой устойчивости.
- Обеспечивает удобное положение.
- Предотвращает профессиональные заболевания коленей и спины.
- Сиденье регулируемое по высоте и наклону.
- Прочная конструкция с 7 колёсами высокой прочности.
- Поддон для инструментов.
- Идеально для укладки керамических, паркетных полов, их очистки и других работ.
- Эргономичные сменные наколенники.
- Максимальный вес: 130кг.

APT



SR-1 ЭРГОНОМИЧНОЕ СИДЕНИЕ

81999

1



ПОДУШКА

- Полиуретановая подушка для защиты коленей.
- Облегчает работу на поверхности без использования наколенников.
- Широкая поверхность позволяет использование в качестве сиденья.

APT



ПОДУШЕЧКА

65943

1



ЗАЩИТНЫЕ ОЧКИ

- Для предохранения от попадания брызг и крупных частиц пыли.
- Высокая устойчивость к ударам частиц пыли.
- Регулируемые вентиляционные отверстия во избежание запотевания линзы.
- Соответствует норме EN166.

APT

ЗАЩИТНЫЕ ОЧКИ

80902 6



ОЧКИ БЕЛАЯ ЛИНЗА

- Устойчивы к механическим повреждениям частицами на большой скорости.
- Регулируемые по длине и по вертикали дужки.
- Устойчивы к царапинам и запотеванию.
- Ультрафиолетовый фильтр.
- Удобные и лёгкие.
- Соответствует нормам EN166 и EN170

APT

ЗАЩИТНЫЕ ОЧКИ ЛИНЗА БЕЛАЯ

80918 12

НАУШНИКИ ЗАЩИТНЫЕ

- Удобная и эффективная защита от шумового загрязнения.
- Соответствует норме EN352-1.

APT

ЗАЩИТНЫЕ НАУШНИКИ

80903 6





CE

ЗАЩИТА ПОЯСНИЦЫ

- Для защиты спины от травм при переноске тяжёлых предметов или работе в неудобной позе.
- Усиление вертикальной структуры в поясничной области.
- Боковые регуляторы для корректировки давления при усилии.
- Размеры: M / L / XL

APT

ЗАЩИТНЫЙ ПОЯС ДЛЯ СПИНЫ M

80912 1

ЗАЩИТНЫЙ ПОЯС ДЛЯ СПИНЫ L

80913 1

ЗАЩИТНЫЙ ПОЯС ДЛЯ СПИНЫ XL

80914 1



CE

ПЕРЧАТКИ ЗАЩИТНЫЕ УСИЛЕННЫЕ

- Для безопасной работы со строительными материалами и инструментами.
- Высокая устойчивость к истиранию и царапинам.
- Размер 10
- Соответствует норме EN338

APT

ЗАЩИТНЫЕ ПЕРЧАТКИ С ПОДКЛАДКОЙ

80906 6



CE

ЛАТЕКСНЫЕ ПЕРЧАТКИ

- Идеальны для влажных работ или с абразивными субстанциями.
- Минимальная защита.
- 100% латекс.
- Соответствует норме EN420.

APT

ПЕРЧАТКИ ИЗ ЛАТЕКСА ДЛЯ СТРОИТЕЛЯ

20907 12



ГЛАДКИЕ ПОДОШВЫ ДЛЯ УКЛАДКИ

- Увеличение контактной поверхности на 100%

APT 

НАБОР ГЛАДКИХ НАКЛАДОК

05985 1



ПОДОШВЫ С МЫСКОМ

- Увеличение контактной поверхности на 100%.
- Позволяют ходить по раствору без особого ущерба.

APT 

НАБОР НАКЛАДОК С МЫСОМ

05986 1



ВОДОНЕПРОНИЦАЕМЫЙ КОСТЮМ

- Плотный пластиковый материал. Запаянные швы. Непромокаемый
- Куртка с карманами. Двойной замок: молния и пуговицы.
- Регулируемый капюшон. Брюки с эластичным поясом.
- Высокий уровень защиты от атмосферных явлений.
- Эластичный пояс брюк.

APT 

НЕПРОМОКАЕМЫЙ КОСТЮМ ЗЕЛЕНЫЙ L

81945 5

НЕПРОМОКАЕМЫЙ КОСТЮМ ЗЕЛЕНЫЙ XL

81946 5

НЕПРОМОКАЕМЫЙ КОСТЮМ ЗЕЛЕНЫЙ XXL

81947 5





34x17 cm
13,5x6,5 inch

RUBI

www.rubi.com

ЧИСТКА И УХОД



RUBI

СРЕДСТВА И
ПРИСПОСОБЛЕНИЯ ДЛЯ
ЧИСТКИ И УКЛАДКИ
КЕРАМИЧЕСКОЙ ПЛИТКИ

ЧИСТИЯЩЕЕ
ОБОРУДОВАНИЕ



ГУБКИ SUPERPRO

- Модели PLUS имеют продольные разрезы для большей эффективности при очистке от грязи.
- Высокая износостойкость. Максимальная эффективность.
- Артикулы 20905 и 20906 в наличии в PAL BOX.

	APT				
ГУБКА SUPERPRO	20905	24	20x13x7 см	1	2
ГУБКА PLUS SUPERPRO	20917	24	20x13x7 см	1	2
ГУБКА SWEPEX SUPERPRO	20928	24	18x10x7 см	3	3
ГУБКА SWEPEX PLUS SUPERPRO	20932	24	18x10x7 см	3	3
ГУБКА СМЕШАННАЯ SUPERPRO	20906	24	20x13x7 см	4	2
ГУБКА СМЕШАННАЯ PLUS SUPERPRO	20918	24	20x13x7 см	4	2
ГУБКА SWEPEX СМЕШАННАЯ СПЕЦИАЛЬНО ДЛЯ ШВОВ SUPERPRO	20992	24	18x10x7 см	4	3
ГУБКА ЦЕЛЮЛОЗНАЯ EPOXI SUPERPRO	22928	12	17x10x4 см	4	4
ГУБКА ЦЕЛЮЛОЗНАЯ ЕРОХИ СМЕШАННАЯ SUPERPRO	22929	10	17x10x5 см	4	4



ГУБКИ PRO

- Полиуретановые губки.
- Модель HIDRO с повышенной впитываемостью.

	APT				
Губка STANDARD PRO	24966	24	17x10x7 см	2	1
Губка HIDRO высокой впитываемости PRO	24967	24	17x10x7 см	3	3



РУКОЯТКА ДЛЯ СМЕННЫХ БЛОКОВ SUPERPRO

- Используется со сменными блоками 30x13,5см, 34x17см и губками SUPERPRO

APT

Рукоятка для сменных блоков SUPERPRO

22912

10



ГЛАДИЛКИ СО СМЕННОЙ ГУБКОЙ 30Х13,5СМ SUPERPRO

- Гладилки для очистки швов. Сменные основы к рукоятке (арт.22912) и к рукояткам других марок.
- В наличии губки с различной степенью впитывания. Удобная система анкеровки.
- Модель PLUS имеет продольные разрезы для большего захвата загрязнений.

	APT				
ГЛАДИЛКА СО СМЕННОЙ ГУБКОЙ SUPERPRO	22900	10	30x13.5x4 см	1	2
ГЛАДИЛКА СО СМЕННОЙ ГУБКОЙ SWEPEX SUPERPRO	22916	10	30x13.5x4 см	3	3
СМЕННЫЙ БЛОК ГЛАДИЛКИ SUPERPRO	22910	10	30x13.5x4 см	1	2
СМЕННЫЙ БЛОК ГЛАДИЛКИ PLUS SUPERPRO	22918	10	30x13.5x4 см	1	2
СМЕННЫЙ БЛОК ГЛАДИЛКИ АБРАЗИВНОЙ SUPERPRO	22920	10	30x13.5x4 см	4	2
СМЕННЫЙ БЛОК ГЛАДИЛКИ ЦЕЛЮЛОЗНОЙ EPOXI SUPERPRO	22932	10	30x13.5x3 см	4	4
СМЕННЫЙ БЛОК ГЛАДИЛКИ SWEPEX SUPERPRO	22922	10	30x13.5x4 см	3	3
СМЕННЫЙ БЛОК ГЛАДИЛКИ SWEPEX PLUS SUPERPRO	22914	10	30x13.5x4 см	3	3



ГЛАДИЛКИ СО СМЕННОЙ ГУБКОЙ 34X17CM SUPERPRO

- Гладилки для очистки швов. Сменные основы к рукоятке (арт.22912) и рукояткам других марок.
- В наличии губки с различной степенью впитывания и устойчивости к истиранию. Удобная система анкеровки.
- Модель PLUS имеет продольные разрезы для большего захвата загрязнений.

	APT				
ГЛАДИЛКА СО СМЕННОЙ ГУБКОЙ SUPERPRO	22901	10	34X17X5 см	1	2
ГЛАДИЛКА SWEEPEX СО СМЕННОЙ ГУБКОЙ SUPERPRO	22917	10	34X17X5 см	3	3
СМЕННЫЙ БЛОК ГЛАДИЛКИ SUPERPRO	22911	10	34X17X5 см	1	2
СМЕННЫЙ БЛОК ГЛАДИЛКИ PLUS SUPERPRO	22919	10	34X17X5 см	1	2
СМЕННЫЙ БЛОК ГЛАДИЛКИ АБРАЗИВНОЙ SUPERPRO	22921	10	34X17X5 см	4	2
СМЕННЫЙ БЛОК ГЛАДИЛКИ ЦЕЛЮЛОЗНОЙ EPOXI SUPERPRO	22933	10	34X17X4 см	4	4
СМЕННЫЙ БЛОК ГЛАДИЛКИ SWEEPEX SUPERPRO	22923	10	34X17X5 см	3	3
СМЕННЫЙ БЛОК ГЛАДИЛКИ SWEEPEX PLUS SUPERPRO	22915	10	34X17X5 см	3	3



ГЛАДИЛКИ С ГУБКОЙ SUPERPRO

- Гладилка для очистки швов.
- Модель PLUS имеет продольные разрезы для большего захвата загрязнений. Полиуретановая губка.

	APT				
ТЕРКА С ГУБКОЙ SUPERPRO	20924	10	28x19.5x2.5 см	1	2
ТЕРКА ПЛАСТМ. С ГУБКОЙ ПЛЮС SUPERPRO	20908	10	28x19.5x2.5 см	1	2



ГЛАДИЛКА ГУБЧАТАЯ PRO

- Гладилка губчатая высокой впитываемости.
- Модели PLUS имеют продольные разрезы для большей эффективности при очистке от грязи.

APT

Гладилка губчатая HIDRO PRO	24974	10	28x14x3 см	3	3
Гладилка губчатая HIDRO PLUS PRO	24988	10	28x14x3 см	3	3



ОСНОВА С ГУБКОЙ SUPERPRO ДЛЯ КЮВЕТЫ.

- Усиленная основа. Большая площадь.
- Для использования с Кюветой RUBICLEAN PLUS SUPERPRO
- В комплекте рукоятка (арт.70904).
- Полиуретановая губка.

APT

ОСНОВА С ГУБКОЙ SWEPEX SUPERPRO ДЛЯ КЮВЕТЫ	20914	1	34x17x5 см	3	3
ЗАПАСНАЯ ОСНОВА С ГУБКОЙ SWEPEX SUPERPRO	20919	1	34x17x5 см	3	3

STANDARD



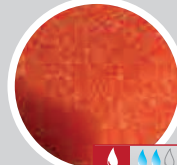
SWEPEX | HIDRO



ЦЕЛЮЛОЗА



АБРАЗИВ



Уровень впитывания.



Устойчивость к истиранию.

Sweepex® зарегистрированная марка.



РУКОЯТКА ДЛЯ СМЕННЫХ БЛОКОВ SUPERPRO

- Используется со сменными блоками 30x13,5см, 34x17см и губками SUPERPRO

APT



Рукоятка для сменных блоков SUPERPRO

22912

10



СМЕННЫЕ БЛОКИ ПЕНООБРАЗНОЙ РЕЗИНЫ SUPERPRO

- Пено-резиновые губки для рукоятки (арт.22912).
- В наличии губки различной твёрдости и абразивности.

APT



СМЕННЫЙ БЛОК ПЕНООБРАЗНОЙ РЕЗИНЫ МЯГКОЙ КРУПНОПОРИСТАЯ SOFT-L SUPERPRO

22924 10 30x13.5x1 см

СМЕННЫЙ БЛОК ПЕНООБРАЗНОЙ РЕЗИНЫ МЯГКОЙ СРЕДНЕПОРИСТАЯ SOFT-M SUPERPRO

22925 10 30x13.5x1 см

СМЕННЫЙ БЛОК ПЕНООБРАЗНОЙ РЕЗИНЫ МЯГКОЙ МЕЛКОПОРИСТАЯ SOFT-S SUPERPRO

22926 10 30x13.5x1 см

СМЕННЫЙ БЛОК ПЕНООБРАЗНОЙ РЕЗИНЫ ЖЁСТКОЙ МЕЛКОПОРИСТАЯ HARD-S SUPERPRO

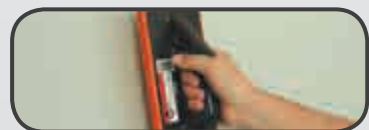
22927 10 30x13.5x1 см



ГЛАДИЛКИ ПЕННОРЕЗИНОВЫЕ SUPERPRO ДЕРЕВ.РУКОЯТКА

- Для очистки поверхности и финальной очистки.
- Эргономичная деревянная рукоятка.
- Различные виды губок с различной твёрдостью в зависимости от вида работ.

APT			
ГЛАДИЛКА ПЕННОРЕЗИНОВАЯ мягкая крупнопористая SOFT-L SUPERPRO	72975	6	25x11x1.5 см
ГЛАДИЛКА ПЕННОРЕЗИНОВАЯ мягкая среднепористая SOFT-M SUPERPRO	72976	6	25x11x1.5 см
ГЛАДИЛКА ПЕННОРЕЗИНОВАЯ мягкая мелкопористая SOFT-S SUPERPRO	72977	6	25x11x1.5 см
ГЛАДИЛКА ПЕННОРЕЗИНОВАЯ твёрдая мелкопористая HARD-S SUPERPRO	72978	6	25x11x1.5 см



ГЛАДИЛКИ ПЕННОРЕЗИНОВЫЕ SUPERPRO РУКОЯТКА ПЛАСТИК.

- Для очистки поверхности и финальной очистки.
- Эргономичная пластиковая рукоятка.
- Различные виды губок с различной твёрдостью в зависимости от вида работ.

APT			
ГЛАДИЛКА ПЕННОРЕЗИНОВАЯ мягкая крупнопористая SOFT-L SUPERPRO	72985	6	25x11x1.5 см
ГЛАДИЛКА ПЕННОРЕЗИНОВАЯ мягкая среднепористая SOFT-M SUPERPRO	72986	6	25x11x1.5 см
ГЛАДИЛКА ПЕННОРЕЗИНОВАЯ мягкая мелкопористая SOFT-S SUPERPRO	72987	6	25x11x1.5 см
ГЛАДИЛКА ПЕННОРЕЗИНОВАЯ твёрдая мелкопористая HARD-S SUPERPRO	72988	6	25x11x1.5 см



ГЛАДИЛКА ПЕННОРЕЗИНОВАЯ PRO

- Для очистки поверхностей.

	APT		
Гладилка ПЕННОРЕЗИНОВАЯ, крупнопористая 24x12x2см PRO	24970	10	24x12x2 см
Гладилка пенорезиновая, крупнопористая 28x14x2см PRO	24971	10	28x14x2 см
Гладилка пенорезиновая, мелкопористая 24x12x2см PRO	24972	10	24x12x2 см
Гладилка пенорезиновая, мелкопористая 28x14x2см PRO	24973	10	28x12x2 см



ГУБКА-МОЧАЛО 25CM SUPERPRO.

- Для очистки керамических и других видов поверхностей
- Пластина с 3 мочалами различной твёрдости: мягкая (красная), средняя (синяя) и жёсткая (коричневая).
- В наличии сменный блок состоящий из: очень мягкая (белая), мягкая (красная), средняя(синяя) и жёсткая (коричневая).
- В наличии набор из трёх мочал различной жёсткости: мягкая (красная), средняя (синяя) и жёсткая (коричневая).

	APT		
ПЛАСТИНА + 3 МОЧАЛКИ СМЕШАННЫЕ	20900	1	25x10x2.5 см
Пластина+3 мочалки экстрамягкие	20944	1	25x10x2.5 см
ЗАПАСНЫЕ 3 МОЧАЛКИ ОЧЕНЬ МЯГКИЕ	20971	1	25x10x2.5 см
ЗАПАСНЫЕ 3 МОЧАЛКИ МЯГКИЕ	20972	1	25x10x2.5 см
ЗАПАСНЫЕ 3 МОЧАЛКИ СРЕДНИЕ	20973	1	25x10x2.5 см
ЗАПАСНЫЕ 3 МОЧАЛКИ ЖЕСТКИЕ	20974	1	25x10x2.5 см
ЗАПАСНЫЕ 3 МОЧАЛКИ - МЯГКАЯ/СРЕДНЯЯ/ЖЕСТКАЯ	20902	1	25x10x2.5 см



ПЛАСТИНА С РУКОЯТКОЙ И МОЧАЛАМИ 38CM SUPERPRO.

- Для очистки керамических и других видов поверхностей
- В комплекте деревянная рукоятка и 3 мочала различной твёрдости: мягкая (красная), средняя (синяя) и жёсткая (коричневая).
- В наличии набор из трёх мочал различной жёсткости: мягкая (красная), средняя (синяя) и жёсткая (коричневая).

APT

ПЛАСТИНА/РУКОЯТКА+ 3 МОЧАЛКИ.

20910 1 38x10x2.5 см

ЗАПАСНЫЕ 3 МОЧАЛКИ - МЯГКАЯ/СРЕДНЯЯ/ЖЁСТКАЯ

20912 1 38x10x2.5 см



ГЛАДИЛКА ВОЙЛОЧНАЯ PRO

- Для очистки керамических и других поверхностей.

APT

Гладилка войлочная PRO

24975 10 24x12x1 см



ПУЛЬВЕЛИЗАТОР

- Для применения продукции для чистки и защиты поверхностей.

APT

ПУЛЬВЕРИЗАТОР 1Л

20990 1



Арт.

20904

Приспособления

Основа с колёсами для кюветы RUBICLEAN PLUS SUPERPRO.

КЮВЕТА С ОТЖИМОМ PLUS SUPERPRO

- Кювета с отжимом. Для очистки после затирки швов.
- Специально для отжима Губки (арт.20914).
- Размер: 60см x 40см x 27см.
- Возможно установить колёса (арт.20904). Не входит в комплект.

APT



Кювета с отжимом RUBICLEAN PLUS SUPERPRO

20916 1

Основа с колёсами для кюветы RUBICLEAN PLUS SUPERPRO.

20904 1



КЮВЕТА RUBICLEAN TRIPLE SUPERPRO

- Лёгкая и прочная пластиковая кювета.
- 3 спиральных ролика для лучшего отжима.
- В комплекте колёса и рукоятка для транспортировки.
- Максимальная вместимость: 24литра.
- Полезная вместимость: 10литров.
- Размеры: 53x28x37см
- Поставляется в собранном виде в коробке.

APT



Кювета RUBICLEAN TRIPLE SUPERPRO

21995 1



КЮВЕТА RUBICLEAN SUPERPRO

- Пластиковая Кювета, лёгкая и прочная, 2 отжимных ролика и система сепарации грязной воды.
- С колёсами и рукояткой.
- Максимальная вместимость:24литра
- Полезная вместимость:19литров
- Размеры: 52см x 27см x 30см.
- Поставляется собранной в коробке.
- Наличии специальная упаковка 10шт (арт.69964)

APT

Кювета RUBICLEAN SUPERPRO

21998

1



КЮВЕТА RUBICLEAN PRO

- Пластиковая Кювета, лёгкая и прочная, 2 отжимных ролика.
- С колёсами в комплекте.
- Максимальная вместимость:24литра
- Полезная вместимость:17литров
- Размеры: 52см x 27см x 26см.
- Поставляется собранной в коробке.
- Наличии специальной упаковки 12шт (арт.69948)

APT

Кювета RUBICLEAN PRO

25949

1



НАБОР RUBICLEAN SUPERPRO 1

- В комплекте:
- Кювета RUBICLEAN (арт.21998)
- Гладилка с Губкой (арт.20908)
- Перчатки латексные (арт.20907).

APT

Набор RUBICLEAN SUPERPRO 1

69914 1



НАБОР RUBICLEAN SUPERPRO 2

- В комплекте:
- Кювета RUBICLEAN (арт.21998)
- Гладилка с Губкой (арт.20924)
- Кельма TERMOFLEX(арт.65976).

APT

Набор RUBICLEAN SUPERPRO 2

69915 1



НАБОР RUBICLEAN PRO 1

- Набор состоит:
- Кювета RUBICLEAN Basic Line (арт.25949)
- Гладилка губчатая высокой впитываемости HIDRO PRO (арт.24974)
- Кельма губчатая PRO 28x14см (арт.24969)

APT

Набор RUBICLEAN PRO 1

68902 1



НАБОР RUBICLEAN PRO 2

- Набор состоит из:
- Кювета RUBICLEAN PRO (арт.25949)
- Гладилка с губкой SWEPEX SUPERPRO 30X13,5см (арт.22916)
- Гладилка с губкой SUPERPRO (арт.65971)
- Кельма 45° рукоятка RUBIFLEX открытая 10x10мм (арт.75948)

APT

Набор RUBICLEAN PRO 2

69949 1



SPOMATIC-250

Очистка за один проход

Для очистки поверхности после затирки шов.

- Высокоэффективная чистящая машина с губкой.
- Для очистки поверхности от шовного раствора обычного и эпоксидного
- Выжимание и очистка губки регулируемым давлением.
- Новая саморегулирующаяся система давления на выжимной валик, 2 рабочих положения.
- Регулируемый поток воды, независимый насос.
- Максимальная ширина очистки: 43 см.
- Лёгкое применение и обслуживание. Складывающаяся ручка для лёгкой транспортировки.
- Губка арт. 62950 в комплекте.
- Электрический кабель 10 м.

SPOMATIC-250	Арт.	62900	Вольтаж	230V / 50Hz.	62904	120V / 60Hz. A
SPOMATIC-250		1	2	370 W	38 кг	





ГУБКА SPOMATIC-250

- Сменная губка для SPOMATIC-250

APT

ЗАПАСНАЯ ГУБКА SPOMATIC-250

62950 1



СМЕННАЯ ГУБКА PLUS ДЛЯ SPOMATIC-250

- Сменная губка для SPOMATIC-250.
- Высокая износостойкость.

APT

ЗАПАСНАЯ ГУБКА PLUS SPOMATIC-250

62951 1



ГУБКА ЕРОХІ ДЛЯ SPOMATIC-250

- Губка для швов ЕРОХІ для SPOMATIC

APT

ЗАПАСНАЯ ГУБКА ДЛЯ ШВОВ ЕРОХІ SPOMATIC-250

62952 1



ПРИТИВОПЕННАЯ ЖИДКОСТЬ

- Предотвращает появление пены во время использования SPOMATIC-250.

APT

ЖИДКОСТЬ ПРОТИВ ОБРАЗОВАНИЯ ПЕНЫ

60310 1





RUBILIM

Мощный и функциональный

Чистит, полирует, затирает, кристаллизует, натирает воском в зависимости от насадки.

- Мощный однофазный двигатель 2л/с.
- 3 скорости работы: 60, 120, 180 об./мин.
- IP54.
- Алюминиевые прочные рукоятки с резиновым покрытием.
- Прогрессивный запуск. Моментальная остановка. Высокая производительность работ по очистке, полировке и кристаллизации поверхностей.
- Система блокировки рукоятки.
- Резиновые колёса на внешней части для большей стабильности.
- Периферийный бампер нейтрального цвета - не оставляет следов на стенах.
- Электрокабель 10м.
- В комплекте щетка полипропиленовая (арт.61970)
- Ёмкость для жидкости 13л.

	APT			W		RPM	
RUBILIM-40-NDS	62968	1	2	1500 W	230V/50-60Hz	60-120-180	40 кг
RUBILIM-50-NDS	62969	1	2	1500 W	230V/50-60Hz	60-120-180	45 кг





ПРИСПОСОБЛЕНИЯ ДЛЯ РОТАТИВНЫХ ОЧИСТИТЕЛЕЙ

- Широкая гамма оборудования и приспособлений для, очистки, полировки поверхности

Полипропиленовая щетка



- Для чистки полов.

APT

ЩЁТКА ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ 40см

60950 1

ЩЁТКА ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ 50см

60970 1

Щетка из натуральных волокон



- Для полировки полов с помощью воска.

APT

ЩЁТКА ИЗ НАТУРАЛЬНОГО ВОЛОКНА 40см

60959 1

ЩЁТКА ИЗ НАТУРАЛЬНОГО ВОЛОКНА 50см

60979 1

КАРБОРУНДОВАЯ ЩЕТКА



- Специальная щетка из полиамида и карборунда для агрессивной чистки.

APT

ЩЁТКА CARBORUNDUM 40см

61920 1

ЩЁТКА CARBORUNDUM 40см

61921 1

Насадка-шпатель VULKOLAN



- Для затирки швов.
- Для шовных растворов на цементной основе.

APT

ШПАТЕЛЬ VULKOLAN 40см

60951 1

ШПАТЕЛЬ VULKOLAN 50см

60971 1

ЗАПАСНОЙ VULKOLAN 40см

60952 1

ЗАПАСНОЙ VULKOLAN 50см

60972 1

НАБОР НАВЕСОВ ДЛЯ RUBILIM-N



- Набор весов 13кг к RUBILIM-40-NDS и RUBILIM 50-NDS.
- Необходимы для полировки и кристаллизации.

APT

НАБОР ВЕСОВ ДЛЯ ПОЛИРОВКИ RUBILIM

61969 1

ПРИСПОСОБЛЕНИЯ ДЛЯ РОТАТИВНЫХ ОЧИСТИТЕЛЕЙ

• Широкая гамма оборудования и приспособлений для, очистки, полировки поверхности

АЛМАЗНАЯ НАСАДКА



- Для снятия слоя и полировки мрамора и террако.
- Для сглаживания и полировки мрамора, мозаичной плитки и гранита.
- Производительность до 1000 м² с набором из 4штук. Использовать с основаниями 60954 или 60974.
- 60 (Зеленая - высокоабразивная).
- 120 (Черная - абразивная).
- 220 (красная - полумягкая).
- 400 (Коричневая - малоабразивная).
- 800 (Белая - слабоабразивная).

APT

АЛМАЗОСОДЕРЖАЩАЯ НАКЛАДКА 60	61902	4
АЛМАЗОСОДЕРЖАЩАЯ НАКЛАДКА 120	61903	4
АЛМАЗОСОДЕРЖАЩАЯ НАКЛАДКА 220	61904	4
АЛМАЗОСОДЕРЖАЩАЯ НАКЛАДКА 400	61905	4
АЛМАЗОСОДЕРЖАЩАЯ НАКЛАДКА 800	61906	4



Опорная шайба для шлифовальных дисков



- Для крепления различных насадок.

APT

ДЕРЖАТЕЛЬ ДЛЯ МОЧАЛОК 40см	60954	1
ДЕРЖАТЕЛЬ ДЛЯ МОЧАЛОК 50см	60974	1

Высокоабразивный шлифовальный диск



- Для твердой поверхности и агрессивной очистки.

APT

МОЧАЛКА ВЫСОКОЙ АБРАЗИВНОСТИ 40см	60955	5
МОЧАЛКА ВЫСОКОЙ АБРАЗИВНОСТИ 50см	60975	5

Абразивный шлифовальный диск



- Для обычной поверхности и глубокой очистки.

APT

АБРАЗИВНАЯ МОЧАЛКА 40см	60956	5
АБРАЗИВНАЯ МОЧАЛКА 50см	60976	5

Малоабразивный шлифовальный диск



- Для мягкой поверхности и глубокой очистки.

APT

МЯГКАЯ МОЧАЛКА 40см	60957	5
МЯГКАЯ МОЧАЛКА 50см	60977	5



ПРИСПОСОБЛЕНИЯ ДЛЯ РОТАТИВНЫХ ОЧИСТИТЕЛЕЙ

- Широкая гамма оборудования и приспособлений для, очистки, полировки поверхности

Слабоабразивный шлифовальный диск



- Для нанесения воска, мастики и деликатных поверхностей.

APT

ОЧЕНЬ МЯГКАЯ МОЧАЛКА 40см	60958	5
ОЧЕНЬ МЯГКАЯ МОЧАЛКА 50см	60978	5

МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ ДИСК



- Для работ с шовным раствором и бетоном.

APT

ДИСК МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ Ø 50	60980	1
-------------------------	-------	---

СТАЛЬНОЕ ВОЛОКНО



- Для кристаллизации и придания блеска после полировки поверхности из натурального камня и террако.
- №1 для деликатной поверхности.
- №2 для обычных поверхностей.
- Упаковка: 4 рулона, каждый весом 2,5 кг.
- Использовать с жидким КРИСТАЛИЗАТОРОМ.

APT

СТАЛЬНАЯ ВАТА МЯГКАЯ №1	61916	1
СТАЛЬНАЯ ВАТА №2	61914	1

ОПОРНАЯ ШАЙБА ДЛЯ КАМНЯ FRANKFURT



- Для фиксации 4 камней полировальных "FRANKFURT".

APT

ОПОРНАЯ ШАЙБА ДЛЯ КАМНЯ FRANKFURT 40см	60964	1
--	-------	---

Основа для абразивной бумаги



- Основа для крепления абразивных дисков.

APT

ОСНОВА ДЛЯ НАЖДАКА 400см	60960	1
--------------------------	-------	---

ПАЛБОКСЫ И СТЕНДЫ





НАБОР TILE-LEVEL

- Содержит 20 наборов TILE-LEVEL (арт.02992)
- В комплекте видео-рамка LCD 7"
- Размеры: 60x4 x120см

APT

ПАЛ БОКС Набор TILE-LEVEL с видео-рамкой

02993 1



ГУБКА HIDRO PRO

- В комплекте 160 штук Губка HIDRO PRO (арт24967)
- Размер:60x40x105см.

APT

Пал Бокс Губка HIDRO PRO

69979 1



ГУБКА PRO

- 160шт губок PRO (арт.24966).

APT

Губка PRO

68912 1



ГУБКА RUBINET SUPERPRO

- Содержит 135шт. губок RUBINET SUPERPRO (арт.20905)
- Размер: 60 x 40 x 120см.

APT

Пал Бокс ГУБКА RUBINET SUPERPRO

69955 1



ГУБКА RUBINET MIXTA SUPERPRO

- 135шт. губок RUBINET MIXTA SUPERPRO (арт.20906)
- Размер: 60 x 40 x 120см.

APT

Пал Бокс губка RUBINET MIXTA SUPERPRO

69957

1



КЮВЕТА RUBICLEAN SUPERPRO

- Содержит 10шт. КЮВЕТА RUBICLEAN SUPERPRO (арт.21998)
- Кюветы в разобранном виде.
- Размер: 56 x 31 x 109см.

APT

ПАЛ БОКС КЮВЕТА RUBICLEAN SUPERPRO

69964

1



КЮВЕТА RUBICLEAN PRO

- Содержит 12шт. КЮВЕТА RUBICLEAN PRO (арт.25949)
- Кюветы в разобранном виде.
- Размер: 56 x 31 x 109см.

APT

Пал Бокс КЮВЕТА RUBICLEAN PRO

69948

1





СТЕНД ГЛАВНЫЙ

- Не входят в комплект поддоны и решётки.



APT



СТЕНД ОБЩИЙ (100см x 225см)	90311	1
СТЕНД ОБЩИЙ (65см x 225см)	90312	1
ПОДНОС СТЕНДА ОБЩ. (100см x 40см)	90570	1
СЕТКА СТЕНДА ОБЩ. 100см	90606	1
ПОДНОС СТЕНДА ОБЩ. (65см x 40см)	90571	1
СЕТКА СТЕНДА ОБЩ. 65см	90607	1

СТЕНД ДЛЯ РУЧНЫХ ПЛИТКОРЕЗОВ

- Для 3 ручных плиткорезов.



APT



СТЕНД РУЧНОГО ОБОРУДОВАНИЯ	90305	1
----------------------------	-------	---



СТЕНД ДЛЯ МИКСЕРОВ

- Стенд для миксеров и венчиков.

APT 

СТЕНД СМЕСИТЕЛЕЙ

90301 1



СТЕНД ДЛЯ КОРОНОК EASY GRES

- Настольный стенд с тремя крюками для наборов и коронок Easy Gres различного диаметра.

APT 

ДИСПЛЕЙ EASY GRES

90176 1





СТЕНД ДЛЯ РОЛИКОВЫХ РЕЗЦОВ

- Настольный стенд с шестью крюками для различных роликовых резцов.

APT

СТЕНД ДЛЯ РЕЗЦОВ

90177

1



СТЕНД НАСТОЛЬНЫЙ ДЛЯ ДИСКОВ

- Стенд настольный для дисков до 250мм.
- Вместимость:
- 20 дисков 115/125мм
- 10 дисков 180/230/250мм

APT

Стенд настольный для дисков

90784

1





RUBI

RUBI

RUBI EASYTILER

Рисуй планы, делай разметку, добавляй предметы, визуализируй поверхности...

Наслаждайся новым приложением RUBI!!

НОВЫЙ ИНСТРУМЕНТ В ТВОИХ РУКАХ!!!



ПРЕИМУЩЕСТВА:

- Возможность управлять твоей клиентской базой.
- Возможность создавать планы непосредственно на месте работы, делать разметку и добавлять предметы такие как: двери, окна и т.д..
- Возможность быстрого и эффективного изменения планов укладки используя различные возможности визуализации и перемещения на экране.
- Возможность отображения на распланированной поверхности необходимы виды резки каждой керамической плитки.
- Управляй проектами и составляй бюджет работ на сайте: www.rubi.com
- Возможность составления списка необходимых для укладочных работ материалов (керамическая плитка, шовный раствор, раскладки и т.д.)

ДОСТУПНО НА:



Бесплатно для
клиентов и участников
КЛУБА RUBI



ЗАПИСЫВАЙТЕСЬ В КЛУБ RUBI®!

Станьте участником Клуба RUBI®

«Клуба профессиональных строителей»



ПРЕИМУЩЕСТВА

- ✓ Бесплатное продление гарантии*
- ✓ Постоянное обучение укладке керамики
- ✓ Приглашения на выставки
- ✓ Участие в конкурсах
- ✓ Информационные бюллетени о строительном секторе
- ✓ Особое внимание при посещении наших стендов (на основных выставках)
- ✓ Участие в солидарных проектах

*Уточняйте гаммы.

КАК СТАТЬ УЧАСТНИКОМ

- Через **интернет**, на www.rubi.com/clubrubi
- **FAX**, 0034 650 65 01
- **E-MAIL**, clubrubi@rubi.com
- **КУПОН**, на адрес Germans Boada S.A.

*Больше информации на стр.8



*ФИО:.....

.....

Адрес:.....

Город:.....

Провинция:.....

Страна:.....

Индекс:.....

Национальность:.....

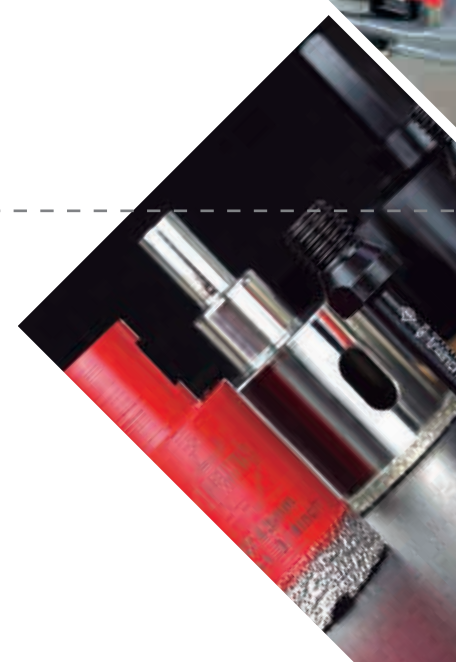
Телефон:.....

Дата рождения:.....

*E-mail:.....

*Обязательные для заполнения поля.

Как участника Клуба, Вы соглашаетесь на отправку Вам по электронной почте коммерческой информации. Вы можете входить, отказаться, изменять или удалить свои данные путем письменного оповещения компании: Germans Boada, S.A., Avda Olímpiades, 89-91. Pol. Ind. Can Rosés, 08191 RUBI, Spain.



УКАЗАТЕЛЬ ПО АРТИКУЛАМ

RUBI

APT.	СТР.	APT.	СТР.														
01931	42	02393	166	04934	96	12957	27	20910	215	24994	112	30956	89	36916	131		
01933	45	02394	166	04937	96	12958	25	00209	215	24995	112	30958	89	37115	132		
01945	46	02395	167	04960	104	12959	27	20914	216	24996	112	30959	89	37116	132		
01946	46	02396	167	04962	104	12968	37	20916	216	24997	112	30960	89	37118	132		
01947	46	02397	167	04963	97	12969	37	20917	208	24998	112	30961	89	37258	132		
01948	46	02901	163	04964	104	12978	36	20918	208	24999	112	30962	90	37268	132		
01949	41	02902	164	04965	104	12979	36	20919	211	25238	49	30963	90	37314	132		
01950	41	02903	164	04966	104	12980	38	20924	218	25900	128	30964	90	37316	132		
01952	41	02904	165	04967	104	12981	38	20928	208	25901	128	30972	86	37318	132		
01958	41	02905	166	04968	104	12985	38	20932	208	25902	128	30973	86	37320	132		
01959	43	02911	163	00050	97	12986	38	20944	214	25903	128	30995	87	37322	132		
01960	46	02912	163	04971	97	12990	37	20971	214	25905	128	30996	87	37520	133		
01961	42	02923	166	04972	97	12991	37	20972	214	25906	128	30997	87	38211	133		
01962	44	02924	166	04973	97	12992	37	20973	214	25907	128	31906	90	38311	134		
01964	42	02925	166	04974	97	12993	37	20974	214	25910	85	31909	90	38414	134		
01965	45	02926	167	04975	97	12995	36	20990	215	25911	88	31910	90	38416	134		
01970	43	02946	171	04976	97	12996	36	20992	208	25912	88	31915	85	45305	71		
01971	43	02947	171	04977	97	12997	36	21995	216	25913	88	31932	86	45434	71		
01974	47	02948	171	04981	97	12998	36	21998	217	25914	88	31933	86	50900	102		
01975	47	02949	171	04987	97	13962	35	22900	209	25915	84	31934	86	50903	97		
01976	47	02950	167	04988	97	13963	35	22901	210	25916	84	31935	86	50907	103		
01977	47	02951	167	04989	97	13968	35	22910	209	25917	84	31936	90	50909	96		
01978	47	02952	163	04990	104	13969	35	22911	210	25918	84	31937	90	50917	102		
01979	47	02953	164	04991	104	13971	35	22912	212	25925	54	31938	90	50921	100		
01991	44	02954	164	04992	104	13972	35	22914	209	25926	54	31939	90	50929	103		
01992	44	02955	165	04993	104	13973	35	22915	210	25927	54	31952	85	50936	102		
01993	44	02956	168	04995	104	13975	33	22916	209	25934	88	31953	85	50937	100		
01994	44	02957	168	04999	98	13976	33	22917	210	25935	88	31956	85	50938	101		
01995	43	02972	163	05900	50	13977	33	22918	209	25938	84	31957	85	50939	77		
01996	43	02973	164	05910	50	13992	35	22919	210	25940	109	31958	85	50944	99		
02000	163	02974	164	05925	51	13993	35	22920	209	25942	109	31962	85	50947	102		
02001	164	02980	171	05931	51	15749	49	22921	210	25943	111	31963	85	50949	77		
02002	164	02981	171	05961	99	15960	17	22922	209	25944	109	31968	85	50956	78		
02030	163	02982	171	05962	99	15961	17	22923	210	25945	54	31972	87	50957	78		
02031	163	02992	171	05963	99	15964	17	22924	212	25946	115	31973	87	50958	78		
02036	165	02993	226	05964	99	16940	15	22925	212	25948	109	31975	87	50959	78		
02037	165	02994	168	05965	99	16950	15	22926	212	25949	217	31978	87	50962	80		
02063	166	02995	168	05966	99	16960	15	22927	212	25952	79	31980	84	50964	81		
02064	166	04904	98	05967	99	16970	15	22928	208	25954	39	31981	84	50968	79		
02123	169	04909	98	05969	99	17936	19	22929	208	25955	39	31982	84	50994	78		
02124	169	04910	101	05972	145	17949	19	22932	209	25956	39	31983	84	50996	102		
02125	169	04911	101	05973	71	17970	23	22933	210	25963	54	32902	87	50998	81		
02126	169	04912	101	05974	71	17971	23	24943	110	25964	54	32903	87	50999	81		
02127	169	04913	101	05975	40	17974	23	24949	109	25966	72	32908	87	51910	73		
02128	169	04914	101	05976	101	17978	21	24954	109	26904	109	32922	86	51914	72		
02129	169	04915	101	05978	99	17979	21	24956	54	30882	85	32923	86	51915	71		
02130	169	04916	101	05979	99	18910	30	24958	109	30883	85	32926	86	51916	73		
02131	169	04917	101	05981	99	18911	29	24960	210	30888	85	32928	86	54538	74		
02132	169	04918	97	05982	99	18912	45	24963	210	30923	89	32929	86	54822	73		
02133	169	04919	98	05985	204	18913	31	24966	208	30925	89	32932	87	54844	74		
02135	169	04920	98	05986	205	18914	45	24967	208	30926	89	32933	87	54939	72		
02173	169	04921	98	05987	101	18940	13	24968	137	30928	89	32940	84	54990	72		
02175	169	04922	98	05988	101	18950	13	24969	137	30929	89	32942	84	54991	72		
02177	169	04923	98	05989	101	18960	13	24970	214	30930	89	32943	84	54993	72		
02179	169	04924	98	05990	101	18970	13	24971	214	30931	89	32948	84	54994	74		
02180	169	04925	98	05991	101	18980	40	24972	214	30942	88	32970	88	54999	74		
02183	169	04926	98	05992	101	19901	148	24973	214	30943	88	32971	88	55807	89		
02186	169	04927	98	10607	137	00209	214	24974	211	30945	88	32972	88	56137	73		
02188	169	04928	98	10665	129	20902	214	24975	215	30946	88	32973	88	57990	71		
02274	169	04929	98	12923	49	20904	216	24983	39	30948	88	32974	88	57991	71		
02279	169	04930	96	12924	49	20905	226	24984	39	30949	88	32975	88	58850	75		
02390	165	04931	96	12954	25	20906	227	24985	39	30950	88	35518	131	58851	75		
02391	165	04932	96	12955	27	20907	204	24986	109	30951	88	35520	131	58852	75		
02392	165	04933	96	12956	25	20908	210	24988	211	30955	89	36914	131	58853	75		



УКАЗАТЕЛЬ ПО АРТИКУЛАМ

APT.	СТР.														
58854	75	65913	146	65989	120	71922	123	72988	213	75948	126	80937	143	88761	176
58856	75	65914	146	65990	155	71923	123	73908	140	75950	124	81945	205	88763	197
58857	75	65915	200	65991	127	71924	123	73909	140	75953	124	81946	205	88770	193
58859	75	65919	138	65992	127	71925	123	73911	140	75955	124	81947	205	88771	195
58860	75	65922	51	65993	127	71926	123	73912	140	75957	124	81989	201	88772	194
58863	75	65924	51	65994	127	71927	123	73913	140	75958	124	81994	200	88773	196
60202	116	65925	153	65999	127	71928	123	73914	140	75959	124	81998	201	88774	197
60265	116	65926	153	66900	147	71941	136	73921	114	75960	124	81999	202	88775	194
60310	220	65927	113	66904	147	71942	136	73973	121	75962	121	82960	151	88776	193
60950	222	65928	113	66905	146	71943	136	74904	120	75965	148	82961	151	88803	191
60951	222	65929	113	66906	146	71944	136	74905	120	75970	124	82963	151	88804	182
60952	222	65930	113	66907	146	71945	136	74906	120	76808	131	82964	151	88811	174
60954	223	65931	114	66908	146	71946	136	74909	122	76809	131	82986	150	88813	175
60955	223	65932	114	66909	146	71947	136	74910	122	76900	113	82991	150	88814	175
60956	223	65933	115	66910	146	71948	136	74911	122	76901	113	83942	153	88900	185
60957	223	65934	115	66915	154	71949	136	74913	122	76902	113	83949	75	88901	185
60958	224	65935	138	66925	154	71954	148	74914	122	76903	113	83970	137	88902	185
60959	222	65936	139	68902	218	71956	114	74915	122	76904	115	83971	137	88903	186
60960	224	65937	139	68912	226	71967	116	74916	122	76905	115	83972	137	88904	186
60964	224	65938	139	68923	102	71969	116	74936	125	76906	114	83991	75	88906	191
60970	221	65939	114	69914	218	71970	153	74937	125	76907	116	83992	136	88907	186
60971	222	65940	145	69915	218	71971	152	74938	125	76920	158	83993	136	88908	191
60972	222	65941	143	69948	227	71972	152	74940	125	76921	158	88511	180	88911	191
60974	223	65942	143	69949	218	71974	141	74941	125	76922	158	88513	179	88912	190
60975	223	65943	202	69955	226	71986	149	74942	125	76923	158	88514	179	88913	190
60976	223	65944	145	69957	227	71987	149	74943	125	76924	158	88515	178	88914	190
60977	223	65945	145	69964	227	71988	149	74945	120	76925	158	88516	180	88915	192
60978	224	65946	145	69979	226	71989	149	74947	120	76926	158	88517	178	88916	192
60979	222	65947	136	70902	138	71990	149	74948	120	76927	158	88519	180	88921	181
60980	224	65948	136	70903	138	71991	149	74957	128	76928	159	88520	179	88922	182
60991	142	65949	136	70904	139	72906	125	74958	128	76929	159	88570	188	88924	182
60992	162	65950	120	70905	138	72907	125	74959	128	76930	159	88700	195	88927	183
60993	162	65951	127	70906	120	72908	125	74960	128	76931	159	88701	195	88928	183
60994	162	65952	153	70909	140	72909	125	74961	128	76932	159	88702	195	88929	187
60995	142	65954	138	70910	140	72910	125	74963	128	76933	159	88703	195	88930	188
60996	123	65955	127	70911	140	72911	125	74976	127	76934	159	88704	195	88931	187
60997	123	65957	141	70912	140	72915	121	74979	127	76935	159	88705	195	88932	187
60998	142	65958	121	70913	140	72916	122	74980	127	76936	158	88706	195	88933	189
61902	223	65959	121	70914	140	72917	125	74981	127	76937	158	88707	195	88934	189
61903	223	65960	120	70915	152	72918	122	74982	127	76938	158	88708	195	88935	189
61904	223	65962	141	70916	152	72919	125	75012	131	76939	158	88709	195	88936	188
61905	223	65963	141	70917	152	72920	161	75014	131	77115	132	88710	195	88937	184
61906	223	65965	127	70918	152	72923	160	75016	131	77116	132	88720	196	88938	184
61914	224	65966	127	70920	145	72931	152	75416	131	77118	132	88721	196	88939	184
61916	224	65967	127	70921	145	72934	113	75418	131	77258	132	88722	196	88940	192
61920	222	65968	127	70922	152	72935	113	75420	131	77268	132	88723	196	88941	181
61921	222	65969	127	70924	152	72936	113	75900	161	77279	132	88724	196	90176	229
61950	108	65970	137	70925	143	72937	113	75901	161	77314	133	88725	196	90177	230
61951	108	65971	137	70926	144	72938	115	75902	161	77316	133	88726	196	90301	229
61954	108	65972	137	70928	144	72941	142	75903	161	77318	133	88727	196	90305	228
61969	222	65973	137	70929	144	72942	142	75904	161	77320	133	88728	196	90311	228
62950	220	65975	137	70930	50	72954	115	75905	161	77418	133	88729	196	90312	228
62951	220	65976	137	70931	50	72960	141	75909	161	78211	133	88730	196	90570	228
62952	220	65978	146	70932	152	72961	141	75913	131	79050	133	88750	197	90571	228
62968	221	65979	143	70933	145	72962	141	75915	131	80902	203	88751	197	90606	228
62969	221	65980	155	70934	145	72963	139	75923	126	80903	203	88752	197	90607	228
65450	139	65981	155	70940	142	72975	213	75924	126	80906	204	88753	197	90784	230
65900	147	65982	120	70942	142	72976	213	75925	144	80912	204	88754	197		
65903	148	65983	121	70964	162	72977	213	75928	129	80913	204	88755	197		
65904	146	65984	120	70965	160	72978	213	75929	129	80914	204	88756	197		
65905	146	65985	120	70968	162	72980	146	75930	129	80918	203	88757	197		
65907	141	65986	120	70971	138	72985	213	75931	129	80932	145	88758	197		
65908	146	65987	121	71903	138	72986	213	75946	126	80933	145	88759	197		
65912	146	65988	121	71904	138	72987	213	75947	126	80936	143	88760	176		

В данном каталоге для предоставления максимального объёма информации и упрощения её доступности использовались следующие условные обозначения

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

	2+1 года гарантии		Высота резки		Использование с водой		Устойчивость к экстремальным температурам
	2+3 года гарантии		Мощность разделителя		Использование без воды		Прочность и надёжность
	2 года гарантии		Фиксированный разделитель		Диск в комплекте		Переработанный материал
	Штук на поддоне		Подвижный разделитель		Внешний диаметр		Лёгкость
	Штук в коробке		Повторяющаяся резка		Внутренний диаметр		Металлический
	Вес нетто		Резка под углом 45°		Высота сегмента диска		Усиленная рукоятка
	Вес брутто		Дополнительная основа		Толщина сегмента диска		Гибкий
	С футляром		Измерение углов		Макс. длина перфорации		Комфортный
	Вес с футляром		Двойные усиленные направляющие		Мощность замеса		Слив
	Питание		Мощность		Высота насадки всего		Устойчив к УФ лучам
	Оборотов в минуту		Длина резки		Диаметр венчика насадки		Усиленный
	Ватт мощности		Наклонный рабочий стол		Ширина зуба гребёнки		Сильный
	Длина резки		Рабочий стол из нержавеющей стали		Высота зуба гребёнки		Градуированный
	Длина резки по диагонали		Миллиметрованная линейка		Радиус зуба гребёнки.		бездымный
	Высота резки		Рабочий стол наклонный для резки фаски		Длина полотна мастерка		Переработанная резина автопокрышек
	Мощность разделителя		Повторяющаяся резка		Ширина полотна мастерка		Лёгкий
	Длина резки фаски		Наклонный двигатель		Мешков в коробке		Противоударный
	Максимальная толщина резки за 1 и 2 прохода		Угловое измерение		Расшивок в мешке		Лёгкость использования
	Длина ширины высота		Амортизирующий эффект		Расшивок в коробке		Снижение уровня пыли и шума
	Эффект вертикального распила		Складывающиеся ножи		Размер губки		Лёгкость очистки
	Регулируемый поток		Подвижная каретка		Уровень впитывания (1-4)		Высота
	Плавный		Уровень		Устойчивость к истиранию (1-4)		Нижний диаметр
	Регулируемый		Fast-in (Быстрое соединение)		Лазер		Верхний диаметр
	Germans Boada, S.A. и её филиала испоняют Директиву 2002/96/CE об отходах электрооборудования и/или электронных приборов и Директиву 2002/95/CE об ограничениях использования в производстве определённых веществ, руководствуясь законодательством каждой из страны ЕС согласно специальными критериям каждой. (RAEE, WEEE, ecoRAEE, и т.д.) (RoHS).		45 градусов		Полезная высота		

Изображения приближены к реальным и могут быть изменены без предварительного оповещения.
*Вес брутто некоторых электроинструментов может варьировать в зависимости от поддона и типа картона, которые используется при их упаковке. Любое вмешательство в конструкцию инструмента аннулирует гарантию. Гарантия покрывает любые дефекты производства или сборки согласно действующему законодательству.

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ СЕРТИФИКАЦИИ

Норматив Европейской Комиссии
 ГОСТ Российской Федерации

Норматив Безопасности Института TÜV

НАГРАДЫ





GERMANS BOADA S.A.

Pol. Can Rosés, Avda. Olimpiadas 89-91, P.O.BOX 14
08191 RUBÍ (Барселона) ИСПАНИЯ
Tel. 34 936 80 65 00 · Fax. 34 936 80 65 01
E-mail: gboada@rubi.com

GERMANS BOADA S.A. MADRID

Marie Curie, 7, edif. B, bajos 7
28521 Rivas Vaciamadrid
SPAIN
Tel. 34 914 99 48 63
Fax. 34 914 99 48 70
E-mail: gboada.madrid@rubi.com

GERMANS BOADA S.A. SANTA OLIVA

Ronda de l'Albornoz, 24-26
43710 Santa Oliva
(Tarragona) SPAIN
Tel. 34 977 16 90 50
Fax. 34 977 16 90 51
E-mail: gboada@rubi.com

P

LUSARUBI Lda.
Estrada da Coselhas,
Lote 21/22 R/C Dto.
3000-125 COIMBRA
PORTUGAL
Tel. 351 239 492 430
Fax. 351 239 492 431
E-mail: lusarubi@rubi.com

F

RUBI FRANCE S.A.R.L.
Immeuble Oslo
19 Avenue de Norvège
91953 LES ULIS
FRANCE
Tel. 33 1 69 18 17 85
Fax. 33 1 69 18 17 89
E-mail: rubifrance@rubi.com

USA

RUBI TOOLS USA Inc.
10813 NW 30 Street, Suite 110
MIAMI, FLORIDA 33172 USA
Phone. 1 305 715 9892
Fax. 1 305 715 9898
E-mail: rubitools.usa@rubi.com

CAN

RUBI CANADÁ
Tel. 1866 872 7825
Fax. 1305 715 9898
E-mail: rubicanada@rubi.com

D

RUBI DEUTSCHLAND GmbH
Mollsfeld 5
40670 Meerbusch
DEUTSCHLAND
Tel. 49 (0) 2159 814 49 29
Fax. 49 (0) 2159 814 49 31
E-mail: rubideutschland@rubi.com

A

RUBI BENELUX BV.
Weidehek, 70
4824 AS BREDA
NEDERLAND
Tel. 31 (0) 76 57 29 200
Fax. 31 (0) 76 57 20 190
E-mail: rubibenelux@rubi.com

NL

RUBI BENELUX BV.
Weidehek, 70
4824 AS BREDA
NEDERLAND
Tel. 31 (0) 76 57 29 200
Fax. 31 (0) 76 57 20 190
E-mail: rubibenelux@rubi.com

L

RUBI BENELUX BV.
4824 AS BREDA
NEDERLAND
Tel. 31 (0) 76 57 29 200
Fax. 31 (0) 76 57 20 190
E-mail: rubibenelux@rubi.com

B

RUBI BENELUX BV.
4824 AS BREDA
NEDERLAND
Tel. 31 (0) 76 57 29 200
Fax. 31 (0) 76 57 20 190
E-mail: rubibenelux@rubi.com

ZH

SUZHOU RUBI TECHNOLOGIES Co.,Ltd
苏州瑞比机电科技有限公司
苏州工业园区唯新路18号
B Block, No.18, Weixin Road, Suzhou Industrial Park , 215122 Suzhou, China
电话: 86 (0) 512 6662 6100
传真: 86 (0) 512 6662 6101
E-mail: rubitechologies@rubi.com

UK

RUBI UK LTD.
Units 16 & 17, Easter Park,
Ferry Lane
Rainham, Essex
RM13 9BP - UNITED KINGDOM
Phone 44 (0) 1708559609
Fax 44 (0) 1708553813
E-mail: rubiuk@rubi.com

PL

RUBI POLSKA Sp. z o.o.
ul. Karczunkowska 43
02-871 Warszawa
POLSKA
Tel. +48 (0) 226 44 51 61
Fax. +48 (0) 226 44 58 45
E-mail: rubipolska@rubi.com

RUBI ROSSIA
моб. +7 903 153 30 46
төл.: +34 936806500
факс: +34 936806501
E-mail: rubirossia@rubi.com

RUBI SUOMI
GERMANS BOADA SIVULIKE SUOMESSA
Kellarianta 16
02150 ESPOO - SUOMI - FINLAND
Tel. +358 (0)9 2510 7400
Fax. +358 (0)9 2510 7100
E-mail: rubisuomi@rubi.com

RUBI DANMARK
TEL. +45 4578-2435
E-mail: rubidanmark@rubi.com

RUBI ČESKÁ REPUBLIKA

E-mail: rubiceskarepublika@rubi.com

GERMANS BOADA S.A.

MERCATO ITALIANO
Via Giuseppe Garibaldi, 1
40037 - Sasso Marconi (BO)
ITALIA
E-mail: commerciale@rubi.com



RUBI WEST AFRICA
E-mail: rubiwestafrica@rubi.com

RUBI TÜRKİYE
Demir Makine Ticaret Ve Sanayi Ltd. Sti.
Emekyemez Mah., Büyüklü Sok. No:9a Karaköy
İstanbul - Turkey - Turkey
Tel. (212) 237-2224
Fax. (212) 237-2252
E-mail: rubiturkiye@rubi.com

RUBI MAROC
Indusmat S.A.R.L
1075, Bd. Mohamed VI Rés. Fath Zhar
MAGASIN: 103 - Casablanca
Maroc - Morocco
Tel. +212 22.37.80.22
Fax. +212 22.97.80.49
E-mail: rubimaroc@rubi.com

RUBI VENEZUELA

GERMANS BOADA S.A.
Tel. (58-212) 0416 6105401
Tel. (58-212) 0414 3219433
Tel/Fax (58) 0212 2722861
E-mail: rubivenezuela@rubi.com

RUBI CHILE

GERMANS BOADA S.A.
Los Militares # 5620, Oficina 1503
Los Condes (Santiago de Chile) CHILE
Tel. (56-2) 2 933 74 92
E-mail: rubichile@rubi.com

RUBI COLOMBIA

Carrera 10 n° 97a-13. Oficina 706 Torre B.
Bogotá D.C. COLOMBIA
Tel. (+ 571) 749.85.08

RUBI DE MEXICO, S.A. DE C.V.

3^a Cerrada de Minas 139
Lomas de Bucerra
01280 MEXICO, D.F. - MEXICO
Tel. 5255 5598-6500 / 6875
Fax. 5255 5563-4444
E-mail: atencioncl@rubi.com.mx

