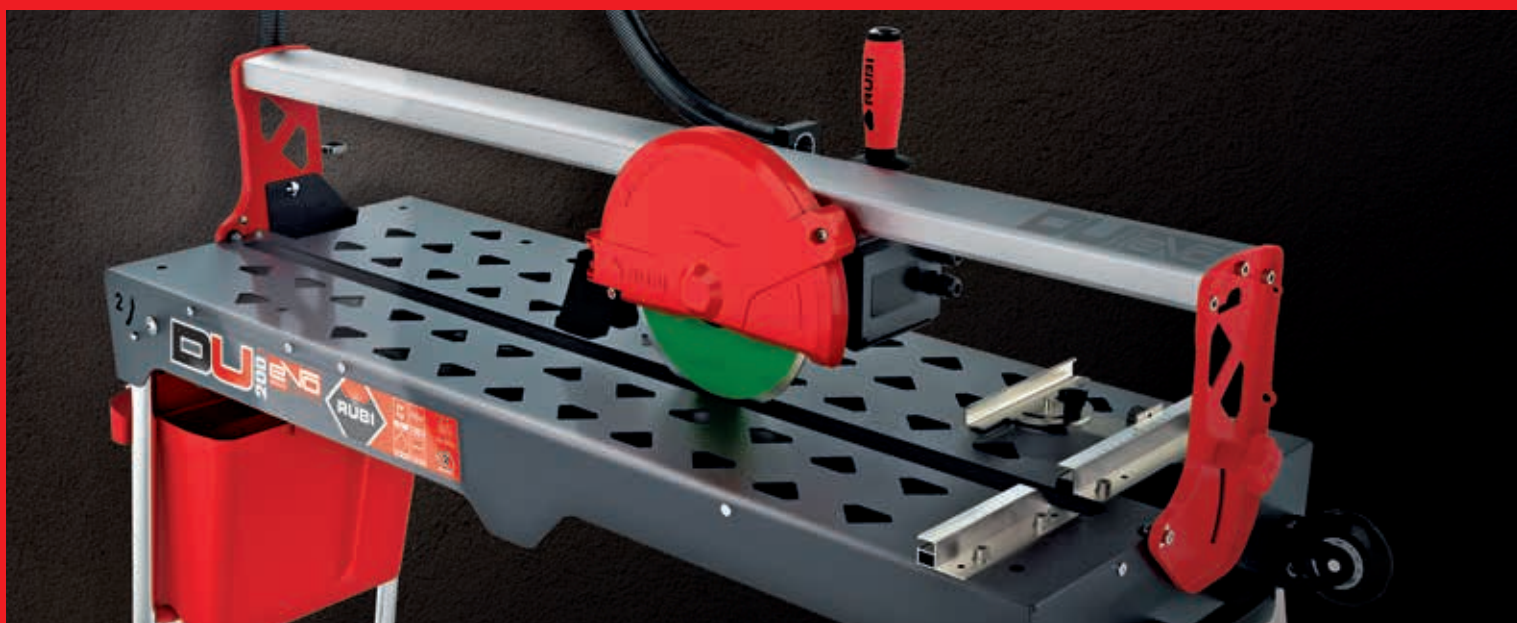




www.rubi.com





СТР.
12
59

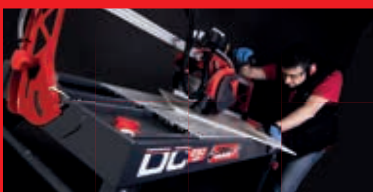
РУЧНАЯ РЕЗКА КЕРАМИЧЕСКОЙ ПЛИТКИ

- Ручные плиткорезы.
- Доп. приспособления для ручных плиткорезов..
- Станки для ручной резки строительных материалов.

01



02



ЭЛЕКТРОРЕЗКА КЕРАМИЧЕСКОЙ ПЛИТКИ

- Электроплиткорезы.
- Циркулярный плиткорез, УШМ и пылесос.

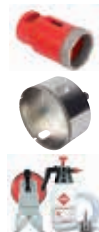
СТР.
60
91

СТР.
92
105

ДИСКИ АЛМАЗНЫЕ

- Диски алмазные для сухой резки.
- Диски алмазные для влажной резки.

03



04



ПРОСВЕРЛИВАНИЕ

- Инструменты для просверливания керамической плитки, греса, мрамора, гранита и других материалов.

СТР.
106
119

СТР.
120
125

ПОДРЕЗКА И ПОЛИРОВКА

- Круги и диски для подрезки.
- Диски и насадки для полировки.

05



06



СМЕШИВАНИЕ

- Электромиксеры.
- Венчики.

СТР.
126
137

СТР.
138
173

ИНСТРУМЕНТ ДЛЯ УКЛАДКИ И ФИНИШНЫХ РАБОТ С КЕРАМИЧЕСКОЙ ПЛИТКОЙ.

- Кельмы, гладилки, шпатели.
- Маркеры, разметчики, зубила и доп. инструмент.
- Киянки, щипцы и аппликаторы раствора.

07



08



ПРИСПОСОБЛЕНИЯ ДЛЯ УКЛАДКИ КЕРАМИЧЕСКОЙ ПЛИТКИ И ФИНИШНЫХ РАБОТ ФИНИШНЫХ РАБОТ

- Измерение.
- Расшивки.
- Системы нивелировки.

СТР.
174
193

СТР.
194
221

ПРОДУКЦИЯ СТРОТЕЛЬНАЯ ИЗ РЕЗИНЫ И ПЛАСТИКА.

- Мусорослушки.
- Продукция стротельная из резины.
- Продукция стротельная из пластика.

09



10



ИНДИВИДУАЛЬНОЕ СНАРЯЖЕНИЕ

- Индивидуальное снаряжение для профессиональных строителей.

СТР.
222
227

СТР.
228
243

ПРИСПОСОБЛЕНИЯ ДЛЯ ОЧИСТКИ И СОДЕРЖАНИЯ

- Приспособления и продукция для очистки керамической плитки.
- Агрегаты очистительные.

11



12



ПАЛБОКСЫ И СТЕНДЫ

- Указатель по артикулам

СТР.
244
254

RUBI® МАРКА

ГАРАНТИРУЮЩАЯ КАЧЕСТВО

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 продаёт 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 представляя 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.

RUBI® предлагает широкую поддержку своих дистрибьюторов: 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.



-  *Germans Boada, S.A.*
-  *Branch Company*
-  *Branch Office*
-  *Concessionaire*
-  *Distributor*

RUBI® IS RUBI® ALL OVER THE WORLD



ПРОДУКЦИЯ RUBI®

ИННОВАЦИИ

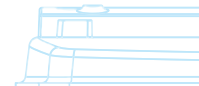
НА СЛУЖБЕ ПОТРЕБИТЕЛЯ

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.

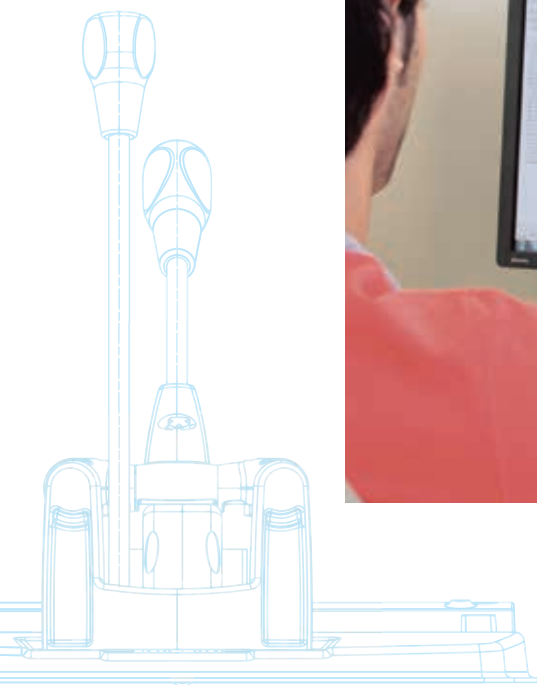
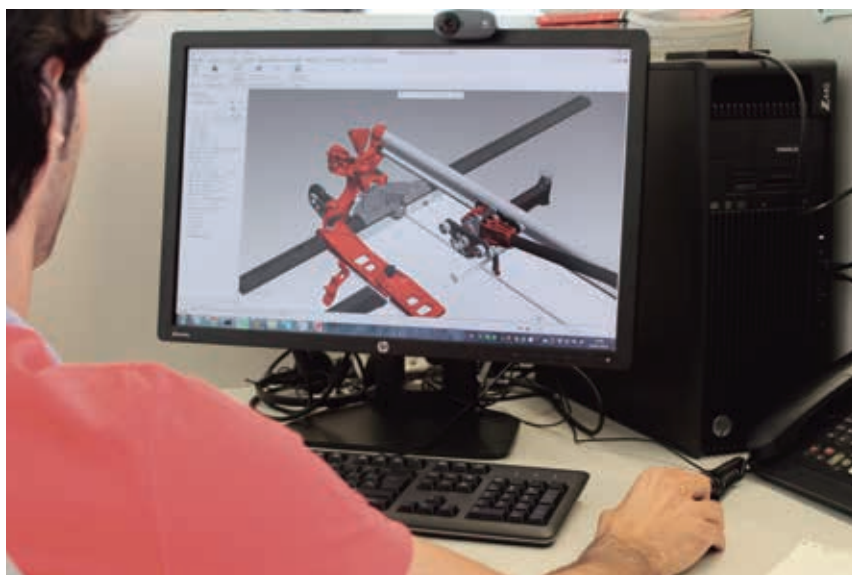
Цель RUBI® – поддержание своего технологического лидерства, делая ставку на исследования, инновации и развитие. Именно с этой целью был организован RUBI® TECHNOLOGY CENTER (Технологический Центр Руби), располагающийся в головном офисе компании, где работают инженеры различных специализаций, применяя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

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



Помимо собственных критериев 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®.



SINCE 1951

ТЕБЯ ЖДЁТ

ОБНОВЛЁННЫЙ КЛУБ RUBI®

САМЫЙ МНОГОЧИСЛЕННЫЙ КЛУБ
ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ СТРОИТЕЛЕЙ
ОБНОВЛЯЕТСЯ, ЧТОБЫ ПРЕДОСТАВИТЬ
СВОИМ УЧАСТНИКАМ БОЛЬШЕ
ВОЗМОЖНОСТЕЙ.

В результате постоянного контакта с пользователями со всего мира, RUBI запускает обновлённый Клуб RUBI с новыми возможностями для своих участников.

По многочисленным просьбам участников Клуба RUBI из 80 стран, теперь участники Клуба получают доступ к эксклюзивным акциям и возможность получить скидку на покупку продукции RUBI.

Таким образом, помимо получения информации и бесплатного увеличения гарантийного срока на инструмент RUBI, участники Клуба RUBI получат постоянную скидку на покупку инструмента и будут получать персональные предложения на эксклюзивных условиях.

Для получения этих новых привилегий, участникам Клуба RUBI должны только загрузить на свой смартфон бесплатное приложение Club RUBI из Play Store или Apple Store. В приложении участники Клуба RUBI смогут регистрировать свой инструмент, проверять количество баллов на своём счёте, обмениваться впечатлениями с другими участниками, комментировать, создавать список желаемой продукции о промо акциях на которую RUBI будет извещать их или находить ближайшие магазины где продаётся продукция RUBI.



RUBI

Добро пожаловать в
КЛУБ RUBI

Клуб для профессиональных плиточников

Ключевой элемент взаимоотношений RUBI и конечных пользователей.
Клубу RUBI более 15 лет, на протяжении которых он является местом встреч большого числа профессионалов со всего мира.

ПРЕИМУЩЕСТВА КЛУБА RUBI

СОЗДАТЬ АККАУНТ

Создать с



Или ты можешь заполнить следующий формуляр

Клуб RUBI, благодаря пожеланиям своих участников по всему миру и использованию новых технологий улучшается, чтобы быть удобнее и интереснее для своих участников.

RUBI®, Клуб RUBI® сотрудничают с различными фондами и НКО в развивающихся странах Южной Америки, Африки и Азии. Под лозунгом "Building Together", (Строим вместе), Клуб RUBI® совместно с тысячами своих участников по всему миру помогает улучшить этот мир.



Верните до 10% от покупки*.

Получите доступ к эксклюзивным промоакциям со своего смартфона.

Скачайте новое приложение Клуб RUBI и получите доступ ко многим привилегиям...

ДАННЫЕ УСЛОВИЯ МОГУТ ОТЛИЧАТЬСЯ В ЗАВИСИМОСТИ
ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВА КАЖДОЙ СТРАНЫ

*ПРИ ПОКУПКЕ ИНСТРУМЕНТА RUBI



 Vicente Ferrer

 FEDERACIÓN ESPAÑOLA
DE BANCOS DE ALIMENTOS



Ramón Serrano

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

CLUB RUBI® APP



- Верните до 10% от покупки*.
- Получите доступ к эксклюзивным промоакциям со своего смартфона.
- Скачайте новое приложение Клуб RUBI и получите доступ ко многим привилегиям...

*ПРИ ПОКУПКИ ИНСТРУМЕНТА RUBI

ДАННЫЕ УСЛОВИЯ МОГУТ ОТЛИЧАТЬСЯ В ЗАВИСИМОСТИ ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВА КАЖДОЙ СТРАНЫ.



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 предоставляя 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.



РУЧНАЯ РЕЗКА КЕРАМИЧЕСКОЙ ПЛИТКИ



Ручные плиткорезы

Доп. приспособления для ручных плиткорезов

Станки для ручной резки строительных материалов.







01

RUBI

TS-MAX

НАСТОЯЩАЯ КЛАССИКА. ЛЁГКИЙ, ФУНКЦИОНАЛЬНЫЙ С МОЩНЫМ РАЗДЕЛИТЕЛЕМ.

ДЛЯ ИНТЕНСИВНОЙ РЕЗКИ КЕРАМИЧЕСКОЙ ПЛИТКИ.

- Усиленная основа станка большого размера для большей стабильности и удобства использования.
- Фиксированный разделитель мощностью 800кг.
- Параллельные направляющие для лучшей видимости при разметке и резки.
- Цельносталевые хромированные направляющие. Калиброванные и ректифицированные с антикоррозийной обработкой.
- Боковой упор для серийной резки прямой и под углом 45°.
- Используются роликовые резцы от Ø 6 до 22мм.
- В комплекте 1 роликовый резец Ø6мм и 1 роликовый резец Ø10мм.
- Кейс с усиленными замками.
- В наличии 2 цвета.





1

Прогрессивная система разделителя "SMART POWER" адаптируется в зависимости от типа керамики.

2

Широкий рабочий стол. Большая стабильность и лучшее качество резки.

3

Усиленные узлы для интенсивной работы. Долговечность.

4

Эргономичная рукоятка. Комфортность работы.

APT



TS-43 MAX

18920

✓

43 см

30x30 см

6-15 мм

800 кг

8,8 кг

1

24

TS-57 MAX

18921

✓

57 см

40x40 см

6-15 мм

800 кг

9,9 кг

1

24

TS-66 MAX

18922

✓

66 см

46x46 см

6-15 мм

800 кг

13,4 кг

1

20

TS-75 MAX

18923

✓

75 см

53x53 см

6-15 мм

800 кг

15,1 кг

1

20

TS-43 MAX (СЕРЫЙ РАБОЧИЙ СТОЛ)

18972

✓

43 см

30x30 см

6-15 мм

800 кг

8,8 кг

1

24

TS-57 MAX (СЕРЫЙ РАБОЧИЙ СТОЛ)

18973

✓

57 см

40x40 см

6-15 мм

800 кг

9,9 кг

1

24

TS-66 MAX (СЕРЫЙ РАБОЧИЙ СТОЛ)

18974

✓

66 см

46x46 см

6-15 мм

800 кг

13,4 кг

1

20

TS-75 MAX (СЕРЫЙ РАБОЧИЙ СТОЛ)

18975

✓

75 см

53x53 см

6-15 мм

800 кг

15,1 кг

1

20



RUBI

TF-MAX

ПРОЧНЫЙ И ФУНКЦИОНАЛЬНЫЙ СТАНОК.

ДЛЯ ИНТЕНСИВНОЙ РЕЗКИ КЕРАМИЧЕСКОЙ ПЛИТКИ.

- Фиксированный разделитель мощностью 800кг.
- Параллельные направляющие для лучшей видимости при разметке и резки.
- Цельностальные хромированные направляющие с антикоррозийной обработкой.
- Боковой упор для серийной резки прямой и под 45°.
- Используются роликовые резцы от Ø 6 до 22мм.
- В комплекте роликовый резец Ø 8мм.



1

Прогрессивная система разделителя "SMART POWER" адаптируется под тип керамической плитки.

2

Деревянный рабочий стол с защитой от влаги.

3

Усиленные узлы для интенсивной работы. Долговечность.

4

Эргономичная рукоятка. Комфортность использования.

APT



TF-66 MAX

15930

-

66 см

46x46 см

6-15 мм

800 кг

11 кг

- кг

1

25

TF-66 MAX В КЕЙСЕ

15931

✓

66 см

46x46 см

6-15 мм

800 кг

11 кг

14,5 кг

1

12

TF-93 MAX

15932

-

93 см

65x65 см

6-15 мм

800 кг

14,9 кг

- кг

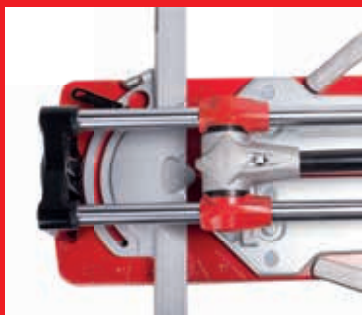
1

21

ПРИСПОСОБЛЕНИЯ

18980 - НАБОР ПО УХОДУ





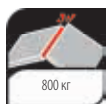
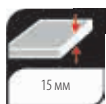
RUBI

TR-MAGNET

ИДЕАЛЬНЫЙ СТАНОК ДЛЯ РЕЗКИ ПО ДИАГОНАЛИ. ТОЧНАЯ ПОВОРОТНАЯ ЛИНЕЙКА.

ДЛЯ ИНТЕНСИВНОЙ РЕЗКИ КЕРАМОГРАНИТА, ЭСМАЛЬТИРОВАННОГО ГРЕСА И КАФЕЛЯ.

- Цельносталльные направляющие Ø 20, хромированные с антикоррозийной обработкой. Устойчивы к изгибанию.
- Подвижный разделитель мощностью 800кг.
- Усиленная рукоятка с покрытием SOFT-GRIP.
- Боковой упор для серийной резки.
- Амортизирующая поверхность рабочего стола.
- Прочная алюминиевая основа.
- Используемые роликовые резцы от Ø6 до 22мм.
- В комплекте 1шт. роликовый резец Ø6мм и 1 шт роликовый резец Ø10мм, кейс.



1

Возможность работы 1 рукой благодаря встроенному магниту. Большая лёгкость и скорость резки.

2

Усиленные узлы станка. Большая мощность разделения.

3

Отцентрированная поворотная линейка для быстрого и точного измерения при угловой резки.

4

Отличная видимость при разметке и резки.

APT



TR-600 MAGNET

17905

✓

60 см

42x42 см

3-15 мм

800 кг

13,9 кг

2

18

TR-710 MAGNET

17906

✓

71 см

50x50 см

3-15 мм

800 кг

15,5 кг

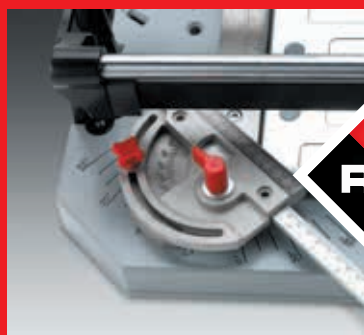
1

15

ПРИСПОСОБЛЕНИЯ

18980 - НАБОР ПО УХОДУ





RUBI

TX

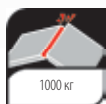
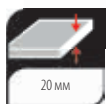
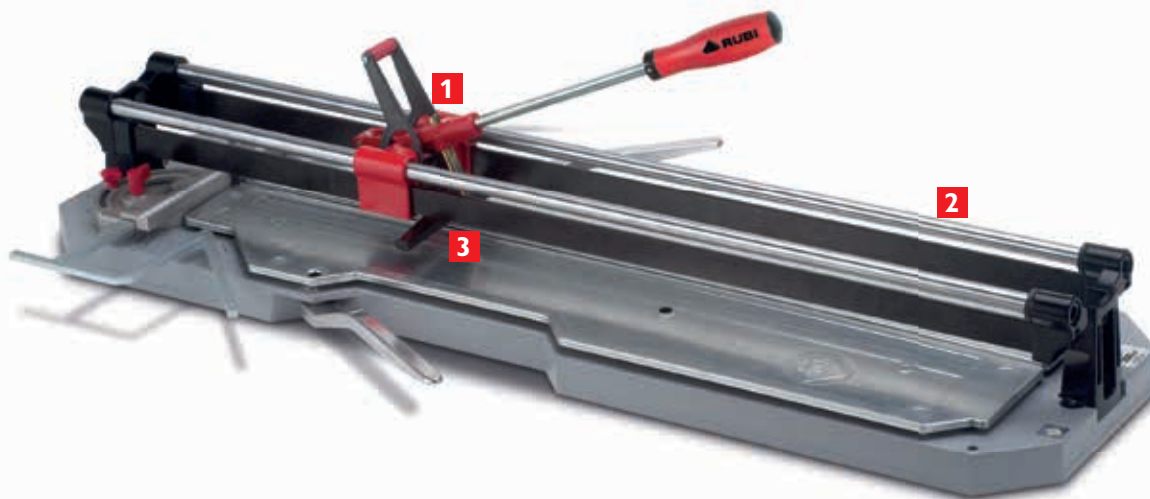
ПОЛНОСТЬЮ ОБНОВЛЁННАЯ МОДЕЛЬ ПЛИТКОРЕЗА, СПЕЦИАЛЬНО ПРЕДНАЗНАЧЕНОГО ДЛЯ РЕЗКИ КЕРАМИКИ ВЫСОКОЙ ПРОЧНОСТИ.

ДЛЯ РЕЗКИ КЕРАМИЧЕСКОЙ ПЛИТКИ. ИДЕАЛЕН ДЛЯ РЕЗКИ КЕРАМОГРАНИТА И ЭКСТРУСИОННОГО КЕРАМОГРАНИТА.

- 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 8, 18мм и футляр.



4



1

Мощный подвижный разделитель*.

2

Цельные стальные шлифованные направляющие. Усиленные. С антикоррозийной обработкой.

3

Дополнительная основа для резки больших форматов.

4

Сменные роликовые резцы от Ø 8 до 22 мм.

АРТ



TX-700

17978

√

71 см

50x50 см

6-20 мм

1000 кг

22,2 кг

1

10

TX-900

17979

√

93 см

65x65 см

6-20 мм

1000 кг

23,9 кг

1

10

* Существуют керамические материалы толщиной свыше 15мм, которые по своим физическим свойствам, внутреннему напряжению могут представлять сложности для их резки на ручных станках. В таких случаях рекомендуется провести пробную резку для определения совместимости станка.

18980 – НАБОР ПО УХОДУ

ПРИСПОСОБЛЕНИЯ





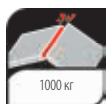
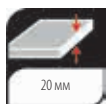
RUBI

TX-N

ПОЛНОСТЬЮ ОБНОВЛЁННАЯ МОДЕЛЬ ПЛИТКОРЕЗА, С НОВОЙ СИСТЕМОЙ ИЗМЕРЕНИЯ УГЛОВ.

ДЛЯ РЕЗКИ КЕРАМИЧЕСКОЙ ПЛИТКИ. ИДЕАЛЕН ДЛЯ РЕЗКИ КЕРАМОГРАНИТА И ЭКСТРУЗИОННОГО КЕРАМОГРАНИТА.

- 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 8 и 18мм, футляр.



1

Мощный подвижный разделитель*.

2

Цельностальные направляющие, отшлифованные с антикоррозийной обработкой.

3

Подвижная система разделения. Вращающаяся отцентрованная линейка.

4

Сменные роликовые резцы от Ø 8 до 22мм.

АРТ



TX-700 N

17970

✓

71 см

50x50 см

6-20 мм

1000 кг

22,2 кг

1

10

TX-900 N

17971

✓

93 см

65x65 см

6-20 мм

1000 кг

23,9 кг

1

10

TX-1200 N

17974

✓

125 см

85x85 см

6-20 мм

1000 кг

33,5 кг

1

10

* Существуют керамические материалы толщиной свыше 15мм, которые по своим физическим свойствам, внутреннему напряжению могут представлять сложности для их резки на ручных станках. В таких случаях рекомендуется провести пробную резку для определения совместимости станка.

ПРИСПОСОБЛЕНИЯ

18980 - НАБОР ПО УХОДУ





TZ-1300/ TZ-1550



RUBI

TZ

САМЫЙ МОЩНЫЙ И ПРОДВИНУТЫЙ ПЛИТКОРЕЗ НА РЫНКЕ.

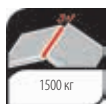
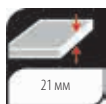
ДЛЯ ИНТЕНСИВНОЙ РЕЗКИ ЛЮБОЙ КЕРАМИЧЕСКОЙ ПЛИТКИ.

- Улучшенный разделитель. Чистая резка и плавность хода.
- Максимальная прочность направляющих, основы и разделителя.
- Отцентрованная поворотная линейка для быстрого и точного измерения при резки под углом.
- Регулируемый боковой упор для серийной резки.
- Дополнительная основа для улучшения устойчивости керамической заготовки.
- Лёгкая транспортировка: резиновые колёса на подшипниках и рукоятка.
- Используемые роликовые резцы от Ø 8 до 22мм.
- В комплекте 1 шт. роликовый резец Ø 8 и 1 шт. роликовый резец Ø 22мм EXTREME, прочная сумка.
- Для моделей 1300/1500: - футляр данных моделей оснащён 2 колёсами для транспортировки.



TZ-850
TZ-1020

TZ-1300
TZ-1550



1

Мощный разделитель (до 1550кг), манипулируется 1 рукой.

2

Плавный и точный ход разделителя по направляющим.

3

Для резки плитки толщиной до 21мм. Идеален для резки плитки большого формата*.

4

Сверхпрочная конструкция. Лёгкость перемещения.

АРТ



Артикул	АРТ	✓	85 см	60x60 см	3-21 мм	1500 кг	22,4 кг	1	8
TZ-850	17952	✓	85 см	60x60 см	3-21 мм	1500 кг	22,4 кг	1	8
TZ-1020	17951	✓	102 см	70x70 см	3-21 мм	1500 кг	24,6 кг	1	8
TZ-1300	17953	✓	130 см	90x90 см	3-21 мм	1500 кг	30 кг	1	8
TZ-1550	17954	✓	155 см	110x110 см	3-21 мм	1500 кг	33 кг	1	8

* Существуют керамические материалы толщиной свыше 15мм, которые по своим физическим свойствам, внутреннему напряжению могут представлять сложности для их резки на ручных станках. В таких случаях рекомендуется провести пробную резку для определения совместимости станка.

ПРИСПОСОБЛЕНИЯ

18980 - НАБОР ПО УХОДУ





RUBI

TP-S

МОНОРЕЛЬСОВАЯ НАПРАВЛЯЮЩАЯ С ПОДВИЖНЫМ
РАЗДЕЛИТЕЛЕМ И ИЗМЕРИТЕЛЕМ УГЛОВ.

**ДЛЯ РЕЗКИ КЕРАМИЧЕСКОЙ ПЛИТКИ. ИДЕАЛЕН ДЛЯ РАБОТ С ГРЕСОМ И
КЕРАМОГРАНИТОМ.**

- 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 22мм EXTREME (APT. 01901)



TP-66-S
TP-75-S



1

Прочная монорельса. Долгий срок эксплуатации.

2

Эргономичная рукоятка разделителя. Лёгкость, быстрота и точность.

3

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

4

Линейка размеченная лазером.

АРТ



TP-66 S

12954

66 см

46x46 см

5-20 мм

1000 кг

11,5 кг

1

12

TP-75 S

12956

75 см

53x53 см

5-20 мм

1000 кг

12 кг

1

12

TP-93 S

12958

93 см

65x65 см

5-20 мм

1000 кг

15,9 кг

1

12

* Существуют керамические материалы толщиной свыше 15мм, которые по своим физическим свойствам, внутреннему напряжению могут представлять сложности для их резки на ручных станках. В таких случаях рекомендуется провести пробную резку для определения совместимости станка.

ПРИСПОСОБЛЕНИЯ

18980 -НАБОР ПО УХОДУ





RUBI

TR-T

МОНОРЕЛЬСОВАЯ НАПРАВЛЯЮЩАЯ С ПОДВИЖНЫМ
РАЗДЕЛИТЕЛЕМ И ИЗМЕРИТЕЛЕМ УГЛОВ.

**ДЛЯ РЕЗКИ КЕРАМИЧЕСКОЙ ПЛИТКИ. ИДЕАЛЕН ДЛЯ РАБОТ С ГРЕСОМ И
КЕРАМОГРАНИТОМ.**

- 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 22мм EXTREME (АРТ. 01901)



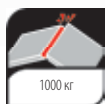
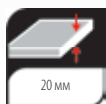
TP-66-T

TP-75-T

TP-93-T



4



1

Прочная монорельса. Долгий срок эксплуатации.

2

Регулируемый по высоте разделитель в зависимости от толщины керамики.

3

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

4

Линейка размеченная лазером.

АРТ



TP-66 T

12955

66 см

46x46 см

5-20 мм

1000 кг

11,5 кг

1

12

TP-75 T

12957

75 см

53x53 см

5-20 мм

1000 кг

12 кг

1

12

TP-93 T

12959

93 см

65x65 см

5-20 мм

1000 кг

15,9 кг

1

12

* Существуют керамические материалы толщиной свыше 15мм, которые по своим физическим свойствам, внутреннему напряжению могут представлять сложности для их резки на ручных станках. В таких случаях рекомендуется провести пробную резку для определения совместимости станка.

ПРИСПОСОБЛЕНИЯ

18980 -НАБОР ПО УХОДУ





RUBI

СЛИМ СИСТЕМ КАТТЕР

СИСТЕМА РУЧНОЙ РЕЗКИ С НАРАЩИВАЕМОЙ НАПРАВЛЯЮЩЕЙ.

ДЛЯ РЕЗКИ КЕРАМОГРАНИТА БОЛЬШОГО ФОРМАТА ТОЛЩИНОЙ ОТ 3 ДО 8ММ.

- 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 регулируемые 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 EXTREME(ref. 01901), 2 разделяющих щипцов., 2 присоски крепления., Профессиональная сумка-чехол из прочного нейлона.
- Для толщин, равных или превышающих 8 мм, необходимо использовать тонкий сепаратор (ref 18917)



1

Максимальная длина реза 310см с возможностью её увеличения дополнительными направляющими.

2

Обеспечивает точный прямой рез.

3

Высокая эффективность и скорость разметки.

4

Прогрессивное разделение заготовки уменьшает риск неправильного разлома.

АРТ



SLIM SYSTEM CUTTER (СЛИМ СИСТЕМ КАТТЕР)

18911

✓

310 см

3-8 мм

6,9 кг

1

ПРИСОБОБЛЕНИЯ

18910 -Easy Trans (Изи Транс)

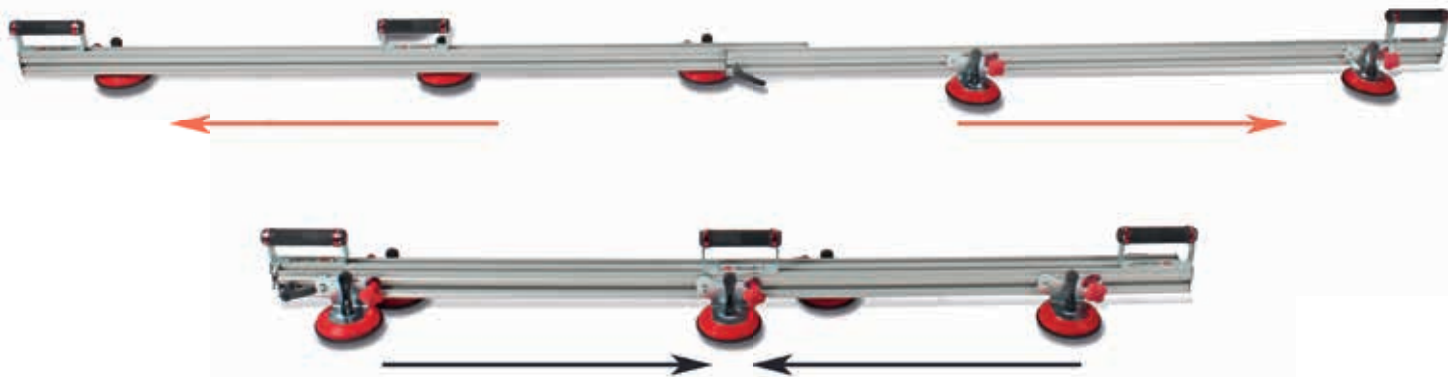


18913 -Направляющая Slim Cutter (Слим Каттер) 110см.



18917 -Разделитель СЛИМ.





RUBI

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.

АРТ



EASY TRANS (ИЗИ ТРАНС)

18910

16,6 кг

1



РАЗДЕЛИТЕЛЬ СЛИМ

- Дополнительный разделитель при резки керамики большого формата.
- Разделить толщину 8 мм и более.
- Эргономичная рукоятка.
- Система регулировки в зависимости от ширины заготовки для обеспечения однородного и симметричного разлома.
- Рекомендуется для узких отрезков.

	АРТ	
РАЗДЕЛИТЕЛЬ СЛИМ	18917	1

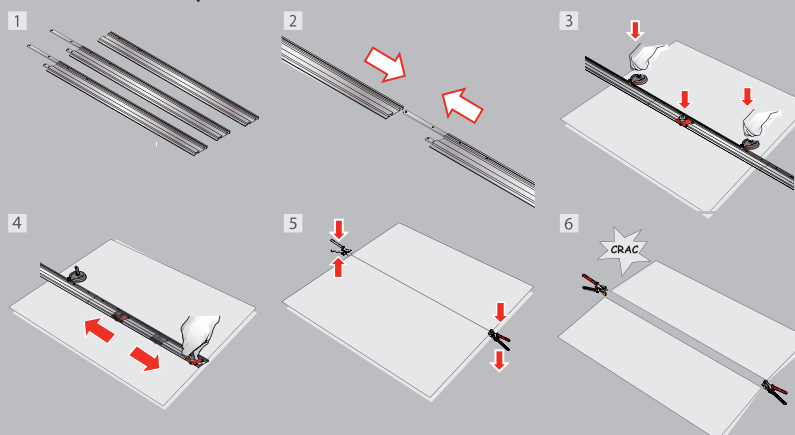


НАПРАВЛЯЮЩАЯ SLIM CUTTER (СЛИМ КАТТЕР)

- Алюминиевая направляющая длиной 110см экстра.

	АРТ		
НАПРАВЛЯЮЩАЯ SLIM CUTTER (СЛИМ КАТТЕР) 110СМ.	18913	1,7 кг	1

ИНСТРУКЦИЯ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ СЛИМ СИСТЕМ





RUBI

SPEED-MAGNET

ДЛЯ РАБОТ ВЫСОКОЙ ТОЧНОСТИ.

ДЛЯ РЕЗКИ КЕРАМИЧЕСКОЙ ПЛИТКИ ЛЮБОГО ТИПА.

- Цельносталльные направляющие Ø 20, хромированные с антикоррозийной обработкой. Устойчивы к изгибанию.
 - Подвижный разделитель мощностью 800кг.
 - Усиленная рукоятка с покрытием SOFT-GRIP.
 - Миллиметрованный боковой упор и линейка для серийной резки прямой и 45°.
 - Используются роликовые резцы от Ø 6 до 22мм.
 - Прямое видение линии разметки и резки.
 - В комплекте роликовый резец Ø 8мм.
-
- В моделях 72/92:
 - дополнительная алюминиевая основа и больший разделитель.



SPEED-62 MAGNET

SPEED-72 MAGNET
SPEED-92 MAGNET



1

Быстрая система оснащённая магнитом. Возможность работы 1 рукой. Большая лёгкость и скорость резки.

2

Отличное видение линии разметки.

3

Усиленные конструктивные элементы. Большая мощность разделения.

4

Лёгкая, прочная алюминиевая основа.

АРТ

SPEED-62 MAGNET В КЕЙСЕ	14988	√	62 см	44x44 см	3-15 мм	800 кг	8 кг	11,5 кг	2
SPEED-72 MAGNET В КЕЙСЕ	14989	√	72 см	51x51 см	3-15 мм	800 кг	9,5 кг	13,6 кг	2
SPEED-92 MAGNET В КЕЙСЕ	14990	√	92 см	65x65 см	3-15 мм	800 кг	12 кг	16,8 кг	1
SPEED-62 MAGNET	14980	-	62 см	44x44 см	3-15 мм	800 кг	8 кг	- кг	2
SPEED-72 MAGNET	14981	-	72 см	51x51 см	3-15 мм	800 кг	9,5 кг	- кг	1
SPEED-92 MAGNET	14982	-	92 см	65x65 см	3-15 мм	800 кг	12 кг	- кг	1

18980 -НАБОР ПО УХОДУ

ПРИСПОСОБЛЕНИЯ





RUBI

SPEED-N

НАИБОЛЕЕ МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНЫЙ СТАНОК В СВОЕЙ КАТЕГОРИИ.

ДЛЯ РЕЗКИ ЭСМАЛЬТИРОВАННОГО ГРЕСА, КАФЕЛЯ. ТАКЖЕ ВОЗМОЖНО РЕЗАТЬ КЕРАМОГРАНИТ.

- Миллиметрованный боковой упор и линейка для серийной резки прямой и 45°.
 - Используются роликовые резцы от Ø 6 до 10мм.
 - В комплекте роликовый резец Ø 8мм.
 - Прямое видение линии разметки и резки.
-
- В моделях 72/92:
 - дополнительная алюминиевая основа.





SPEED-62 N

SPEED-72 N
SPEED-92 N



1

Усиленные элементы конструкции. Большая мощность разделителя.

2

Хромированные стальные направляющие с антикоррозийной обработкой. Долговечность.

3

Прочная алюминиевая основа.

4

Лёгкая и удобная транспортировка.

	APT							
SPEED-62 N В КЕЙСЕ	14985	√	62 см	44x44 см	5-15 мм	7 кг	10,6 кг	2
SPEED-72 N В КЕЙСЕ	14986	√	72 см	51x51 см	5-15 мм	8,2 кг	12,5 кг	2
SPEED-92 N В КЕЙСЕ	14987	√	92 см	65x65 см	5-15 мм	11 кг	15,9 кг	1
SPEED-62 N	14975	-	62 см	44x44 см	5-15 мм	7 кг	- кг	2
SPEED-72 N	14976	-	72 см	51x51 см	5-15 мм	8,2 кг	- кг	1
SPEED-92 N	14977	-	92 см	65x65 см	5-15 мм	11 кг	- кг	1

18980 -НАБОР ПО УХОДУ



ПРИСПОСОБЛЕНИЯ



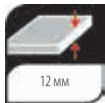
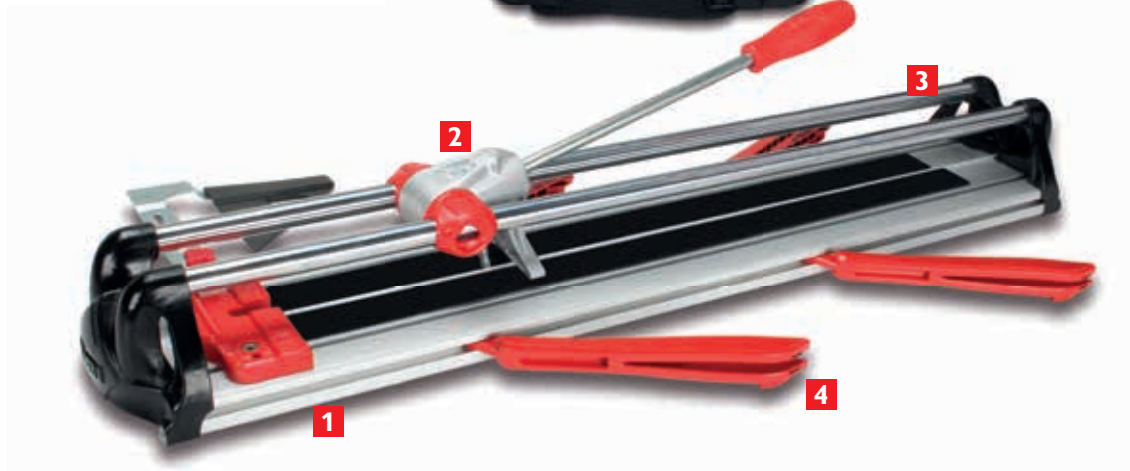
RUBI

FAST

ЛЁГКИЙ, ФУНКЦИОНАЛЬНЫЙ ПЛИТКОРЕЗ.

ДЛЯ РЕЗКИ КЕРАМИЧЕСКОЙ ПЛИТКИ ВКЛЮЧАЯ ГРЕС.

- Пены широкую основу.
- 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 Ø6 до 10мм
- В комплекте роликовый победитовый резец Ø 6.
- Амортизирующая основа.
- Прямое видение линии разметки и резки.



1

Прочный рабочий стол из экструдированного алюминия.

2

Новый прочный, стабильный разделитель

3

Усиленные направляющие диаметр 18мм.

4

Боковые доп. основы для стабилизации положения заготовки.

APT



FAST-65 С СУМКОЙ

13932

✓

65 см

45x45 см

12 мм

6,3 кг

7,0 кг

4

48

FAST-85 С СУМКОЙ

13939

✓

85 см

60x60 см

12 мм

7,5 кг

8,5 кг

2

32

FAST-65

13940

-

65 см

45x45 см

12 мм

6,3 кг

- кг

4

48

FAST-85

13941

-

85 см

60x60 см

12 мм

7,5 кг

- кг

2

32

ПРИСПОСОБЛЕНИЯ

18980 - НАБОР ПО УХОДУ





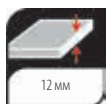
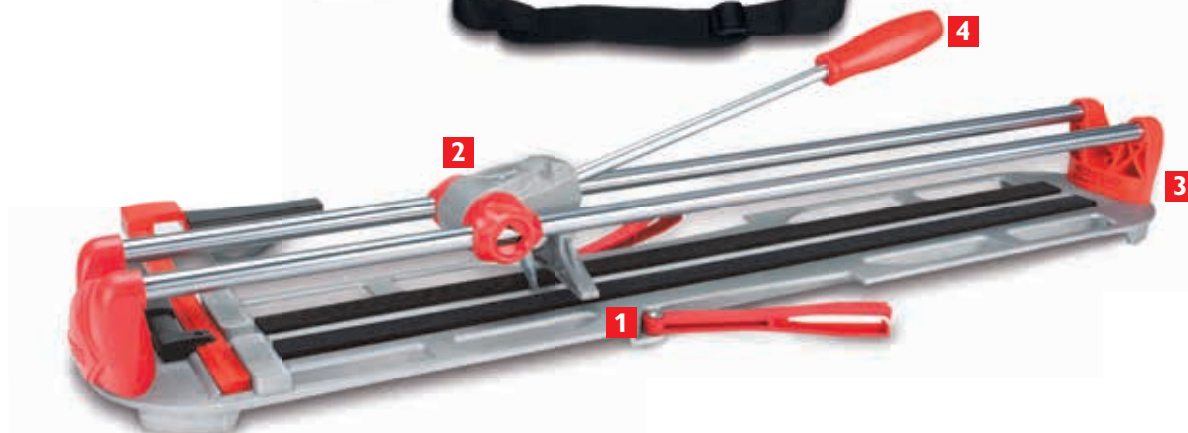
RUBI

STAR-MAX

ЛЁГКИЙ, ФУНКЦИОНАЛЬНЫЙ ПЛИТКОРЕЗ.

ДЛЯ РЕЗКИ КЕРАМИЧЕСКОЙ ПЛИТКИ ВКЛЮЧАЯ ГРЕС.

- 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 Ø6 до 10мм
- В комплекте роликовый победитовый резец Ø 6.
- Амортизирующая основа.
- Прямое видение линии разметки и резки.



1

Новая конструкция разделителя.

2

Новый более прочный и мощный разделитель.

3

Усиленная основа. Долговечность. Мощность разделения.

4

Эргономичная рукоятка.

АРТ



STAR-51 MAX С ЧЕХЛОМ-СУМКОЙ

13937

√

51 см

36x36 см

12 мм

3,8 кг

4,2 кг

6

72

STAR-65 MAX С ЧЕХЛОМ-СУМКОЙ

13938

√

65 см

45x45 см

12 мм

4,8 кг

5,3 кг

6

72

STAR-51 MAX

13934

--

51 см

36x36 см

12 мм

3,8 кг

- кг

6

72

STAR-65 MAX

13935

--

65 см

45x45 см

12 мм

4,8 кг

- кг

6

72

18980 - НАБОР ПО УХОДУ

ПРИСПОСОБЛЕНИЯ





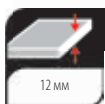
RUBI

STAR

ЛЁГКИЙ, ФУНКЦИОНАЛЬНЫЙ ПЛИТКОРЕЗ.

ДЛЯ РЕЗКИ КЕРАМИЧЕСКОЙ ПЛИТКИ ВКЛЮЧАЯ ГРЕС.

- Сменные роликовые резцы от $\varnothing 6$ до 10мм.
- В комплекте победитовый роликовый резец 6мм.
- Амортизирующая основа.
- Прямое видение линии разметки и резки.



1

Мощный, подвижный, закрытый разделитель. Устойчив к изгибанию.

2

Усиленная основа. Долговечность. Мощность разделения.

3

Подвижный разделитель. Стальные направляющие с антикоррозийной обработкой.

4

Дополнительная основа для правильного расположения плитки.

АРТ



STAR-42 В КЕЙСЕ

14946

✓

42 см

30x30 см

12 мм

3,4 кг

4,8 кг

4

48

STAR-51 В КЕЙСЕ

14947

✓

51 см

36x36 см

12 мм

3,7 кг

5,6 кг

4

48

STAR-63 В КЕЙСЕ

14948

✓

63 см

45x45 см

12 мм

4,3 кг

6,5 кг

4

48

STAR-42

14943

--

42 см

30x30 см

12 мм

3,4 кг

- кг

6

72

STAR-51

14944

--

51 см

36x36 см

12 мм

3,7 кг

- кг

6

72

STAR-63

14945

--

63 см

45x45 см

12 мм

4,3 кг

- кг

6

72

ПРИСПОСОБЛЕНИЯ

18980 - НАБОР ПО УХОДУ



12923 - Линейка для модели STAR, STAR MAX



ДЛЯ РЕЗКИ КЕРАМИЧЕСКОЙ ПЛИТКИ, ВКЛЮЧАЯ ГРЕС.

- 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.



RUBI

РОСКЕТ (ПОКЕТ)

ЛЁГКОСТЬ, ФУНКЦИОНАЛЬНОСТЬ И КОМПАКТНОСТЬ.



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

ПРИСПОСОБЛЕНИЯ

12924 -Упор боковой для РОСКЕТ

18980 -НАБОР ПО УХОДУ

	АРТ								
РОСКЕТ-40 С ФУТЛЯРОМ	12981	√	42 см	30x30 см	12 мм	2,9 кг	3,4 кг	4	128
РОСКЕТ-50 С ФУТЛЯРОМ	12986	√	51 см	36x36 см	12 мм	3,4 кг	3,9 кг	4	96



WARRANTY



10 мм

ПЛИТКОРЕЗЫ PRACTIC

ИДЕАЛЕН ДЛЯ НЕБОЛЬШОГО РЕМОНТА.

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.

RUBI

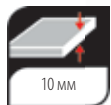


АРТ							
PRACTIC-51	24984	51 см	36x36 см	10 мм	2,9 кг	6	78
PRACTIC-61	24985	61 см	43x43 см	10 мм	4,9 кг	6	72

ПРИСПОСОБЛЕНИЯ

18980 - НАБОР ПО УХОДУ





ПЛИТКОРЕЗЫ BASIC

ИДЕАЛЕН ДЛЯ НЕБОЛЬШОГО РЕМОНТА.

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°.



ПРИСПОСОБЛЕНИЯ

18980 - НАБОР ПО УХОДУ



	АРТ						
BASIC-50	25955	51 см	36x36 см	10 мм	2,5 кг	6	78
BASIC-60	25956	61 см	43x43 см	10 мм	3,5 кг	6	72



TEN-BRIC

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

	АРТ				
TEN-BRIC	05975	10 мм	0,2 кг	5	680

★
ОПЦИОНАЛЬНОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ

★★
АЛЬТЕРНАТИВНОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ

★★★
ОПТИМАЛЬНОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ

ХАРАКТЕРИСТИКИ РЕЗЦОВ



		6 MM 1/4 INCH	8 MM 5/16 INCH	10 MM 13/32 INCH	18 MM 3/4 INCH
	Норматив UNE-EN 14411 - международный классификатор керамики, предоставляемый на каждой упаковке керамики.				
КРЕС РУСТИК AI ALLA ALLB ALLL		☆☆☆☆	☆☆☆☆	★★★☆☆	★★★★☆
КЕРАМОГРАНИТ BIA		★☆☆☆☆	★★★★☆	☆☆☆☆☆	★★★☆☆
ГРЕС BILB BILLA		☆☆☆☆☆	★★★☆☆	★★★★☆	★★★☆☆
КАФЕЛЬ BILL		★★★★☆	★★★☆☆	☆☆☆☆☆	☆☆☆☆☆

	22 MM 7/8 INCH
ГЛАДКАЯ ПОВЕРХНОСТЬ	ГЛАДКАЯ ПОВЕРХНОСТЬ GOLD
ШЕРШАВАЯ ПОВЕРХНОСТЬ	EXTREME
СТРУКТУРНАЯ ПОВЕРХНОСТЬ	EXTREME

		6 MM 1/4 INCH	8 MM 5/16 INCH	10 MM 13/32 INCH	18 MM 3/4 INCH	22 MM 7/8 INCH
TS-MAX TR-MAGNET SPEED MAGNET TF MAX	TS / TS-PLUS TR / TR-S SPEED PLUS TF MEISTER	GOLD	01945	01958	01946 01949	01950 01952 01961 01964
SPEED-N SPEED-FAST STAR MAX / STAR	SPEED POCKET RAPID PRACTIC	GOLD	01945	01958	01946 01949	
TZ TX / TX-N		GOLD		01959	01991 01993	01992 01994 01962 01965 01900
TP / TP-S		EXTREME				18914 01901
TI / TI-T		GOLD			01975 01978	01976 01974 01977 01979
SLIM SYSTEM CUTTER		EXTREME				18914 01901
BASIC KIT TEN-BRIC						01960 \emptyset 14 mm \emptyset 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.

**RUBI**

РОЛИКОВЫЕ РЕЗЦЫ ДЛЯ РУЧНЫХ ПЛИТКОРЕЗОВ

• РЕЗЦЫ ДЛЯ ПЛИТКОРЕЗОВ GAMM TS MAX, TR MAGNET, TF, SPEED MAGNET



ПОБЕДИТОВЫЙ РЕЗЕЦ Ø 6MM.

- Для стеновой плитки.
- Долговечный режущий ролик из победита.
- Патентованная геометрия стержня из особого высокотехнологического сплава RUBI®. Большая точность и меньше вибрации.

	APT	
РЕЗЕЦ ПОБЕДИТОВЫЙ Ø 6 MM.	01945	10



ПОБЕДИТОВЫЙ РЕЗЕЦ Ø 8MM

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

	APT	
РЕЗЕЦ ПОБЕДИТОВЫЙ Ø 8 MM.	01958	10



ПОБЕДИТОВЫЙ РЕЗЕЦ Ø 10MM

- Специально для кафеля и греса.
- Прочный и долговечный режущий ролик из победита.
- Патентованная геометрия стержня из особого высокотехнологического сплава RUBI®. Большая точность и меньше вибрации.

	APT	
РЕЗЕЦ ПОБЕДИТОВЫЙ Ø 10 MM.	01946	10



РОЛИКОВЫЙ РЕЗЕЦ Ø 10MM 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 MM.	01949	10



ПОБЕДИТОВЫЙ РЕЗЕЦ Ø 18MM

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

	APT	
РЕЗЕЦ ПОБЕДИТОВЫЙ Ø 18 MM.	01950	10

РОЛИКОВЫЕ РЕЗЦЫ ДЛЯ РУЧНЫХ ПЛИТКОРЕЗОВ

• РЕЗЦЫ ДЛЯ ПЛИТКОРЕЗОВ GAMM TS MAX, TR MAGNET, TF, SPEED MAGNET



РЕЗЕЦ GOLD Ø 18 MM.

- 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.

РЕЗЕЦ GOLD Ø 18 MM.

APT

01952



10



ПОВЕДИТОВЫЙ РЕЗЕЦ Ø 22MM

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

РЕЗЕЦ ПОВЕДИТОВЫЙ Ø 22 MM.

APT

01961



10



ПОВЕДИТОВЫЙ РЕЗЕЦ GOLD Ø 22 MM.

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

РЕЗЕЦ ПОВЕДИТОВЫЙ GOLD Ø 22 MM.

APT

01964



10



НАБОР ДВА РОЛИКОВЫХ ПОВЕДИТОВЫХ РЕЗЦА Ø6MM

- Прочный и долговечный режущий ролик из победита.
- Патентованная геометрия стержня из особого высокотехнологического сплава RUBI®. Большая точность и меньше вибрации
- Максимальная точность и долговечность.

НАБОР ИЗ ДВУХ ПОВЕДИТОВЫХ РЕЗЦОВ Ø 6 MM.

APT

01947



10



НАБОР РОЛИКОВЫХ ПОВЕДИТОВЫХ РЕЗЦОВ Ø 6 MM. И Ø 10MM

- Прочный и долговечный режущий ролик из победита.
- Патентованная геометрия стержня из особого высокотехнологического сплава RUBI®. Большая точность и меньше вибрации

НАБОР ПОВЕДИТОВЫХ РЕЗЦОВ Ø 6 MM. И Ø 10 MM.

APT

01948



10

**RUBI**

РОЛИКОВЫЕ РЕЗЦЫ ДЛЯ ПЛИТКОРЕЗОВ TX И TZ

• РЕЗЦЫ PLUS ДЛЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ ПЛИТКОРЕЗОВ TX И TZ.



РЕЗЕЦ ПОБЕДИТОВЫЙ PLUS Ø8MM.

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

РЕЗЕЦ ПЛЮС ПОБЕДИТОВЫЙ Ø 8 MM.**APT**

01959

10



РЕЗЕЦ ПОБЕДИТОВЫЙ PLUS Ø 10MM

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

РЕЗЕЦ ПЛЮС ПОБЕДИТОВЫЙ Ø 10 MM.**APT**

01991

10



РЕЗЕЦ PLUS Ø 10MM GOLD

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

РЕЗЕЦ PLUS GOLD Ø 10 MM.**APT**

01993

10



РЕЗЕЦ ПОБЕДИТОВЫЙ PLUS Ø 18MM

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

РЕЗЕЦ ПЛЮС ПОБЕДИТОВЫЙ Ø 18 MM.**APT**

01992

10



РЕЗЕЦ PLUS Ø 18MM 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.

РЕЗЕЦ PLUS GOLD Ø 18 MM.**APT**

01994

10

РОЛИКОВЫЕ РЕЗЦЫ ДЛЯ ПЛИТКОРЕЗОВ TX И TZ

• РЕЗЦЫ PLUS ДЛЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ ПЛИТКОРЕЗОВ TX И TZ.



РЕЗЕЦ ПОБЕДИТОВЫЙ PLUS Ø 22MM

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

APT



РЕЗЕЦ ПЛЮС ПОБЕДИТОВЫЙ Ø 10 MM.

01962

10

РЕЗЕЦ PLUS Ø 22MM GOLD

- Специально для керамики сложной резки с гладкими поверхностями.
- 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 MM.

01965

10

РЕЗЕЦ PLUS Ø 22MM EXTREME ПОДШИНИКИ

- Специально для высокопрочной керамической плитки с рельефной или структурной поверхностью.
- Режущий ролик из карбида вольфрама с титановым напылением.
- Патентованная геометрия держателя для максимальной точности и минимальной вибрации.
- На подшипниках. Гладкое скольжение.
- Высокий ресурс.

APT



РЕЗЕЦ PLUS Ø 22MM EXTREME ПОДШИНИКИ

01900

5

РОЛИКОВЫЕ РЕЗЦЫ ДЛЯ ПЛИТКОРЕЗОВ TP

• РЕЗЦЫ ДЛЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ ПЛИТКОРЕЗОВ TP

РОЛИКОВЫЙ РЕЗЕЦ Ø22 MM.

- Для проф.ручных плиткорезов TP/SLIM. Подходит для гладких поверхностей и слегка шероховатых поверхностей.
- Карбид вольфрама с титановым покрытием.

APT



РОЛИКОВЫЙ РЕЗЕЦ Ø22 MM. ДЛЯ ПЛИТКОРЕЗОВ TP

18914

10

**RUBI**

РОЛИКОВЫЕ РЕЗЦЫ ДЛЯ ПЛИТКОРЕЗОВ TP

• РЕЗЦЫ ДЛЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ ПЛИТКОРЕЗОВ TP



ПОДШИПНИКОВЫЙ РЕЗЕЦ Ø22MM EXTREME

- Специально для высокопрочной керамической плитки с рельефной или структурной поверхностью.
- Режущий ролик из карбида вольфрама с титановым напылением. На подшипниках. Гладкое скольжение. Высокий ресурс.

APT

ПОДШИПНИКОВЫЙ РЕЗЕЦ Ø22MM EXTREME

01901

5

РОЛИКОВЫЙ РЕЗЕЦ ДЛЯ ПЛИТКОРЕЗА SLIM CUTTER

• РОЛИКОВЫЙ РЕЗЕЦ ДИАМЕТРОМ 22 ММ ДЛЯ ПЛИТКОРЕЗА SLIM CUTTER (СЛИМ КАТТЕР).



РОЛИКОВЫЙ РЕЗЕЦ Ø22 ММ.

- Только для проф.ручных плиткорезов TP/SLIM CUTTER.
- Подходит для гладких поверхностей и слегка шероховатых поверхностей.
- Карбид вольфрама с титановым покрытием.
- Для правильной установки на плиткорез необходимо использовать ось артикул 18717.

APT

РОЛИКОВЫЙ РЕЗЕЦ Ø22 ММ.

18914

10



ПОДШИПНИКОВЫЙ РЕЗЕЦ Ø22MM EXTREME

- Специально для высокопрочной керамической плитки с рельефной или структурной поверхностью.
- Режущий ролик из карбида вольфрама с титановым напылением. На подшипниках. Гладкое скольжение. Высокий ресурс.

ПОДШИПНИКОВЫЙ РЕЗЕЦ Ø22MM EXTREME

01901

5

НАБОР РОЛИКОВЫХ РЕЗЦОВ

• НАБОР РЕЗЦОВ РАЗЛИЧНОГО ДИАМЕТРА В ФУТЛЯРЕ.



НАБОР РЕЗЦОВ 1

- Для плиткорезов TS-MAX, TR-MAGNET, TF-MAX, SPEED MAGNET, SPEED-N, FAST, STAR MAX, STAR, POCKET, PRACTIC включает 1 резец Ø 6 мм., и 1 резец Ø 10 мм.
- Удобный футляр.
- Блистерная упаковка.

APT

НАБОР РЕЗЦОВ 1

01995

5

НАБОР РОЛИКОВЫХ РЕЗЦОВ

• НАБОР РЕЗЦОВ РАЗЛИЧНОГО ДИАМЕТРА В ФУТЛЯРЕ.



НАБОР РЕЗЦОВ 2

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

НАБОР РЕЗЦОВ 2

APT

01996



5

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.

РЕЗЕЦ ПОБЕДИТОВЫЙ ДЛЯ TI Ø 10MM

APT

01975



10



РЕЗЕЦ ДЛЯ TI Ø 10MM GOLD

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

РЕЗЕЦ GOLD ДЛЯ TI Ø 10MM.

APT

01978



10



РЕЗЕЦ ПОБЕДИТОВЫЙ ДЛЯ TI Ø 18MM

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

РЕЗЕЦ ПОБЕДИТОВЫЙ ДЛЯ TI Ø 18MM

APT

01976



10

**RUBI**

РОЛИКОВЫЕ РЕЗЦЫ ДЛЯ ПЛИТКОРЕЗОВ Т1

• РЕЗЦЫ ДЛЯ ПЛИТКОРЕЗОВ Т1-Т / Т1-С



РЕЗЕЦ ДЛЯ Т1 Ø 18MM 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.

РЕЗЕЦ GOLD ДЛЯ Т1 Ø 18MM**АРТ**

01974



10



РЕЗЕЦ ПОБЕДИТОВЫЙ ДЛЯ Т1 Ø 22MM

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

РЕЗЕЦ ПОБЕДИТОВЫЙ ДЛЯ Т1 Ø 22MM**АРТ**

01977



10



РЕЗЕЦ ДЛЯ Т1 Ø 22MM GOLD

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

РЕЗЕЦ GOLD ДЛЯ Т1 Ø 22MM**АРТ**

01979



10

РЕЗЦЫ ДЛЯ РУЧНЫХ ПЛИТКОРЕЗОВ

• РЕЗЦЫ ДЛЯ РУЧНЫХ ПЛИТКОРЕЗОВ SPEED, FAST, STAR MAX, STAR, POCKET, RAPID И PRACTIC.



ПОБЕДИТОВЫЙ РЕЗЕЦ Ø 6 MM

- Для стеновой плитки.
- Прочный и долговечный режущий ролик из победита.
- Патентованная модель из нового высокотехнологического сплава RUBI® обеспечивает точность и прочность.

РЕЗЕЦ ПОБЕДИТОВЫЙ Ø 6 MM.**АРТ**

01945



10

РЕЗЦЫ ДЛЯ РУЧНЫХ ПЛИТКОРЕЗОВ

• РЕЗЦЫ ДЛЯ РУЧНЫХ ПЛИТКОРЕЗОВ SPEED, FAST, STAR MAX, STAR, POCKET, RAPID И PRACTIC.



ПОБЕДИТОВЫЙ РЕЗЕЦ Ø 8 MM

- Для стеновой плитки, керамогранита и греса.
- Прочный и долговечный режущий ролик из победита.
- Патентованная модель из нового высокотехнологичного сплава RUBI® обеспечивает точность и прочность.

РЕЗЕЦ ПОБЕДИТОВЫЙ Ø 8 MM.

APT

01958



10



ПОБЕДИТОВЫЙ РЕЗЕЦ Ø 10 MM

- Для греса.
- Прочный и долговечный режущий ролик из победита.

РЕЗЕЦ ПОБЕДИТОВЫЙ Ø 10 MM.

APT

01946



10



НАБОР ИЗ ДВУХ ПОБЕДИТОВЫХ РЕЗЦОВ Ø 6 MM

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

НАБОР ИЗ ДВУХ ПОБЕДИТОВЫХ РЕЗЦОВ Ø 6 MM.

APT

01947



10



НАБОР ИЗ ДВУХ ПОБЕДИТОВЫХ РЕЗЦОВ Ø 6 MM И 10 MM

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

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

APT

01948



10



ПОБЕДИТОВЫЙ РЕЗЕЦ Ø 14 MM

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

РЕЗЕЦ ПОБЕДИТОВЫЙ Ø 14 MM.

APT

01960



10



ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ РУЧНЫХ ПЛИТКОРЕЗОВ

• РАЗДЕЛИТЕЛИ И БОКОВЫЕ УПОРЫ ДЛЯ РУЧНЫХ ПЛИТКОРЕЗОВ.



УПОР БОКОВОЙ ДЛЯ РОСКЕТ

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

	АРТ	
УПОР БОКОВОЙ ДЛЯ РОСКЕТ	12924	1



ЛИНЕЙКА ДЛЯ МОДЕЛИ STAR, STAR MAX

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

	АРТ	
ЛИНЕЙКА ДЛЯ STAR, STAR-N, STAR-N PLUS и STAR MAX	12923	1



БОКОВОЙ УПОР ДЛЯ ПЛИТКОРЕЗА TS-MAX, TF-MAX

- Для серийной резки.
- С линейкой 45°

	АРТ	
БОКОВОЙ УПОР ДЛЯ ПЛИТКОРЕЗОВ TS-MAX, TF-MAX	15749	1



УХОД ЗА ПЛИТКОРЕЗАМИ

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

	АРТ	
НАБОР ПО УХОДУ	18980	8



СПЕЦИАЛЬНЫЕ КЛЕЩИ

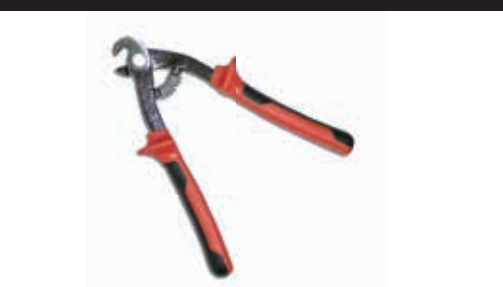
• БОЛЬШОЙ ВЫБОР КЛЕЩЕЙ ДЛЯ РЕЗКИ КЕРАМИКИ..



КЛЕЩИ ДЛЯ КЕРАМОГРАНИТА

- Специально для нарезки узких полос максимальной ширины 1 см. Победитовые режущие ролики с титановым покрытием высокой износоустойчивости. Лёгкая смена режущих роликов по мере износа.
- В случае полного износа, заменить ролики на сменные победитовые Ø 18 мм GOLD (артикул 01953)

	АРТ	
ОСТРОГУБЦЫ ДЛЯ ГРЕСА	83942	5



ПОБЕДИТОВЫЕ КЛЕЩИ

- Клеши с победитовым режущим краем.
- Идеалны для подрезки отверстий в кафеле и гресе.

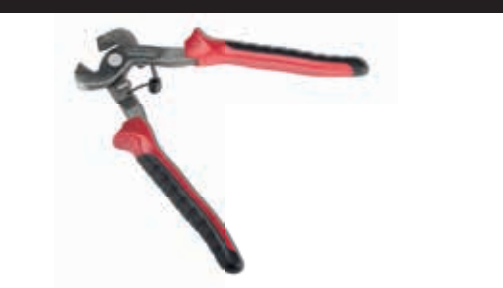
	АРТ	
ОСТРОГУБЦЫ ПОБЕДИТОВЫЕ	65925	5



КЛЕЩИ ДЛЯ ТВЁРДЫХ МАТЕРИАЛОВ

- Специальные клещи для керамогранита, смальты и других материалов.

	АРТ	
ОСТРОГУБЦЫ ДЛЯ ТВЕРДЫХ МАТЕРИАЛОВ	65952	5



ПОБЕДИТОВЫЕ КЛЕЩИ ДЛЯ КЕРАМИКИ

- Клеши с победитовой режущей кромкой.
- Для корректировки прямых резов на кафеле и керамограните.

	АРТ	
ОСТРОГУБЦЫ ПОБЕДИТОВЫЕ ДЛЯ КЕРАМИКИ	65926	5



КЛЕЩИ ДЛЯ МОЗАИКИ

- Клеши с победитовой режущей кромкой.
- Для подравнивания срезов.

	АРТ	
ОСТРОГУБЦЫ ПОБЕДИТОВЫЕ ДЛЯ МОЗАИКИ	71970	5


**RUBI**

ГИЛЬОТИНЫ ДЛЯ РЕЗКИ СТРОИТЕЛЬНЫХ МАТЕРИАЛОВ

• ГИЛЬОТИНЫ РУЧНЫЕ ДЛЯ РЕЗКИ РАЗЛИЧНЫХ СТРОИТЕЛЬНЫХ МАТЕРИАЛОВ.


ПОБЕДИТОВАЯ ПИЛА ДЛЯ ПЕНОБЕТОНА

- Пила с 34 победитовыми зубцами.
- Длина: 70см.
- Деревянная буковая рукоятка.

	АРТ	
ПИЛА ПОБЕДИТОВАЯ ДЛЯ ПЕНОБЕТОНА	70930	2

ПИЛА ПОБЕДИТОВАЯ ДЛЯ ГИПСА

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

	АРТ	
ПИЛА ПОБЕДИТОВАЯ ДЛЯ ГИПСОВЫХ ПЛИТ	70931	2

2
WARRANTY

ГИЛЬОТИНА ДЛЯ ТЕРРАЦО Т-41

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

	АРТ						
СТАНОК ДЛЯ РЕЗКИ ПЛИТ ТЕРРАЦО Т-41	05900	41 см	42 мм	1000 кг	30 кг	1	10

2
WARRANTY

ГИЛЬОТИНА ДЛЯ ТЕРРАЦО Т-51

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

	АРТ						
СТАНОК ДЛЯ РЕЗКИ ПЛИТ ТЕРРАЦО Т-51	05910	51 см	55 мм	1000 кг	44,3 кг	1	10

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.

СТАНОК ДЛЯ РЕЗКИ БЛОКОВ В-13	АРТ						
	05925	31 см	105 мм	4100 кг	28,3 кг	1	16



ГИЛЬОТИНА ДЛЯ БЛОКОВ В-14 S

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

СТАНОК ДЛЯ РЕЗКИ БЛОКОВ В-14 S	АРТ						
	05931	41 см	25-155 мм	4100 кг	57 кг	1	8



ГИЛЬОТИНА ДЛЯ ЧЕРЕПИЦЫ

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

СТАНОК ДЛЯ РЕЗКИ ЧЕРЕПИЦЫ НА ОСНОВЕ	АРТ		
	65922	1	16



НОЖНИЦЫ ДЛЯ СЛАНЦЕВЫХ МАТЕРИАЛОВ

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

СТАНОК ДЛЯ РЕЗКИ ШИФЕРА	АРТ	
	65924	1

ЭЛЕКТРОРЕЗКА КЕРАМИЧЕСКОЙ ПЛИТКИ



Электроплиткорезы

Циркулярный плиткорез, УШМ и пылесос

DD

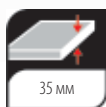


250
1200



**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.
- Электрокабель: 1,5м.
- Модель с футляром и 2 дисками в комплекте. (АРТ. 25945, 25964, 24956)



RUBI



ND-180

ПОРТАТИВНЫЙ ЭЛЕКТРОПЛИТКОРЕЗ, ИДЕАЛЕН ДЛЯ РЕМОНТОВ И ФИНИШНОЙ ОТДЕЛКИ.

1	2	3	4
Водяное охлаждение диска погружением.	Наклонный рабочий стол для снятия фаски.	Направляющая для резки под 45°.	Направляющая-упор для серийной резки.

ART	☑	⚡	RPM	📏	📏	📏	📏	📏	📏	📏	📏	📏	📏
ND-180	25925	-	230V-50 Hz.	2800	∞ см	∞ см	20 см	35 мм	180 мм	39,5x38,5x24,5 см	11,8 кг	1	24
ND-180	25926	-	120V-60 Hz.	2800	∞ см	∞ см	20 см	35 мм	180 мм	39,5x38,5x24,5 см	11,8 кг	1	24
ND-180	25927	-	220V-60 Hz.	2800	∞ см	∞ см	20 см	35 мм	180 мм	39,5x38,5x24,5 см	11,8 кг	1	24
ND-180 USA	25963	-	120V-60 Hz.	2800	∞ см	∞ см	20 см	35 мм	180 мм	39,5x38,5x24,5 см	11,8 кг	1	24
ND-180	25945	✓	230V-50 Hz.	2800	∞ см	∞ см	20 см	35 мм	180 мм	39,5x38,5x24,5 см	13,16 кг	1	12
ND-180	25964	✓	120V-60 Hz.	2800	∞ см	∞ см	20 см	35 мм	180 мм	39,5x38,5x24,5 см	13,16 кг	1	12
ND-180 UK.	24956	✓	230V-50 Hz.	2800	∞ см	∞ см	20 см	35 мм	180 мм	39,5x38,5x24,5 см	13,16 кг	1	12



ДЛЯ РЕЗКИ КЕРАМИЧЕСКОЙ ПЛИТКИ И ДРУГИХ МАТЕРИАЛОВ.

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



ND-200

ЛЕГКИЙ И ФУНКЦИОНАЛЬНЫЙ ЭЛЕКТРОПЛИТКОРЕЗ.



1

Рабочий стол из нержавеющей стали.

2

Упор для повторяющейся резки.

3

Наклонный рабочий стол для резки фансы.

4

Термопротектор



ND-200

∞ см

∞ см

23 см

40 мм

√

200 мм

51x52,5x24 см

17,2 кг

1

8

ND-200

Арт.

45910

45915

45911

45916

Вольтаж / RPM

230V-50 Hz. / 2770

230V-50 Hz.UK / 2770

220V-60 Hz. / 2770

110V-50 Hz.UK / 2770

ПРИСПОСОБЛЕНИЯ

45434 - ПОДДОН ND-180-E/180/200





RUBI

DU-200 EVO

СТАНОК С ПОДВИЖНЫМ РЕЖУЩИМ БЛОКОМ ДЛЯ ВЫПОЛНЕНИЯ ОТДЕЛОЧНЫХ РАБОТ.

ДЛЯ РЕЗКИ КЕРАМИЧЕСКОЙ ПЛИТКИ. ИДЕАЛЕН ДЛЯ РЕЗКИ КАФЕЛЯ И ГРЕСА.

- Мобильный режущий блок на подшипниках. Устанавливается под 45° для снятия фаски.
- Регулируемый от 0° до 45° боковой упор для серийной резки.
- Усиленная структура станка. Прямой привод двигателя.
- Гофрокабельканал.
- СИСТЕМА С³ обеспечивает высокую эффективность охлаждения и очистки диска. Фронтальный распределитель воды имеет 5 положений в зависимости от твердости и абразивности материала.
- Эргономичная рукоятка.
- В комплекте электрокабель. Для модели DU-200 EVO 650 в комплекте: алмазный диск CEV-PRO Ø 200мм. Для модели DU-200 EVO 850 в комплекте: CEV-SUPERPRO Ø 200мм.



CE
EAC



1

Складываемые ножки. Лёгкость установки и перемещения.

2

Колёса для облегчения транспортировки.

3

Внешний бак для воды. Съёмный. Простота очистки.

4

C³ System, Улучшает очистку и охлаждение диска для повышения производительности.

DU-200 EVO 650	65 см	45x45 см	35 мм	20 мм	√	200 мм	117x39x102 см	22,5 кг	1	9
DU-200 EVO 850	85 см	60x60 см	35 мм	20 мм	√	200 мм	136x39x102 см	27,2 кг	1	6

DU-200 EVO 650	АРТ.	55903	55905	55906	55989	55907	55938	55939	55949 *
	Вольтаж / RPM	230V-50Hz. / 2915	230V-50Hz. UK / 2915	110V-50Hz. UK / 2670	220V-60Hz. UK / 3490	120V-60Hz. USA / 3200	220V-60Hz. / 3490	240V-50Hz. AUS. / 2915	230V-50Hz. / 2915
DU-200 EVO 850	АРТ.	54975*	54976*	54977*	54974*	54979*			
	Вольтаж / RPM	230V-50Hz. / 2915	120V-60Hz. UK / 3490	230V-50Hz. UK / 2915	110V 50Hz. UK / 2915	220V-60Hz. UK / 3490			

ПРИСПОСОБЛЕНИЯ	5973 -УБОРОЧНЫЙ БЛОК	5974 -УБОРОЧНЫЙ БЛОК-N	57991 -НАБОР ВАЛЬЦОВ ДЛЯ DU/DV/DC/DX-250

* CEV-SUPERPRO



RUBI

DV-200 1000

ПОДВИЖНЫЙ РЕЖУЩИЙ БЛОК. ФУНКЦИОНАЛЬНЫЙ И НАДЕЖНЫЙ.

ДЛЯ РЕЗКИ КАФЕЛЯ, ЭСМАЛЬТИРОВАННОГО ГРЕСА, КЕРАМОГРАНИТА И ДРУГИХ ОБЛИЦОВОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ.

- 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 60°) для серийной резки.
- Большая рабочая площадь (100x48,5см). Удобно для плитки большого формата.
- Высота работы 84,5см. Улучшенная эргономика.
- Удобно расположенный выключатель (ON/OFF).
- СИСТЕМА С³ обеспечивает высокую эффективность охлаждения и очистки диска. Фронтальный распределитель воды имеет 5 положений в зависимости от твёрдости и абразивности материала. В комплекте электрокабель.
- Возможность резки под 45° при максимальной длине реза 106см.
- Станок поставляется без кабеля.



CE
EAC



1

Плавность хода режущего блока обеспечивает максимальную точность и качество резки.

2

C³ System, Улучшает очистку и охлаждение диска для повышения производительности.

3

Разборная алюминиевая рабочая поверхность. Лёгкий уход за станком.

4

Складывающиеся ножки станка. Лёгкое перемещение.

DV-200 1000	106 см	76,5x76,5 см	35 мм	15 мм	√	200 мм	160x59x117 см	60,5 кг	1 1

DV-200 1000	APT.	54911	54912	54913	54914
	Вольтаж / RPM	230V-50 Hz. / 2790	220V-60Hz. / 2790	110V-50Hz. / 2790	120V-60Hz. / 2790

ПРИСПОСОБЛЕНИЯ	54999 -Набор Лазер и Уровень для DV/DC/DS/DX	54993 -Дополнительный стол для электроплиткорезов DV/DC	51916 -Фиксатор керамики	51910 -Боковой упор для DV/DC/DS/DX



RUBI

DC-250 ZERO DUST

МАКСИМАЛЬНО ФУНКЦИОНАЛЬНЫЙ ПЛИТКОРЕЗ С ПОДВИЖНЫМ РЕЖУЩИМ БЛОКОМ.

ДЛЯ РЕЗКИ ОБЛИЦОВОЧНОЙ КЕРАМИЧЕСКОЙ ПЛИТКИ, ЭСМАЛЬТИРОВАННОГО ГРЕСА, КЕРАМОГРАНИТА И ДРУГИХ МАТЕРИАЛОВ.

- Рабочий стол из экструзионного алюминия. Съёмный. Лёгкий уход за станком.
- 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-SUPERPRO Ø250мм.
- Станок поставляется без кабеля.
- Поставляется с установленной новой системой ZERO DUST и дополнительным фартуком против брызг.



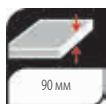
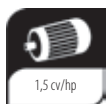
CE
EAC



**LONG
LASTING
PAINT**
DC-250 1200



DC-250 850



1

Оснащен системой ZERO DUST. Протестировано и сертифицировано TNO.

2

DC-250 1200, шасси с антикоррозионной обработкой.

3

С градуированным правилом (от 0 до 60°) с боковым упором.

4

Регулировка положения диска по вертикали позволяет регулировать высоту резки.



DC-250 850 ZERO DUST

98 см

69,5x69,5 см

61 / 90 мм

50 мм

✓

250 мм

137x59x131 см

55 кг

70 кг

✓

1

**1

DC-250 1200 ZERO DUST

120,5 см

85x85 см

61 / 90 мм

50 мм

✓

250 мм

160x82x131 см

60 кг

75 кг

✓

1

**1

DC-250 850 ZERO DUST

APT.

54933

54934

54935

54997

Вольтаж / RPM

230V-50Hz. / 2790

220V-60Hz. / 2790

110V-50Hz. / 2790

230V-50Hz. / 2790 + CPA SUPER PRO

DC-250 1200 ZERO DUST

APT.

55941

55942

55943

54998

Вольтаж / RPM

230V-50 Hz. / 2790

220V-60 Hz. / 2790

110V-50 Hz. / 2790

230V-50 Hz. / 2790 + CPA SUPER PRO

ПРИСОБОБЛЕНИЯ

54999 –Набор Лазер и Уровень для DV/DC/DS/DX



54822 –Боковой ограничитель 50см для DC/DS/DX



51916 –Фиксатор керамики



54993 –Дополнительный стол для электроплиткорезов DV/DC





RUBI

DS-250 N LASER&LEVEL ZERO DUST

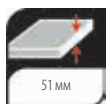
ТОЧНЫЙ, ФУНКЦИОНАЛЬНЫЙ СТАНОК, ИДЕАЛЕН ДЛЯ СНЯТИЯ ФАСКИ.

ДЛЯ ОБЛИЦОВОЧНОЙ ПЛИТКИ, ГРЕСА, МРАМОРА, ГРАНИТА, КЕРАМОГРАНИТА И ДРУГИХ МАТЕРИАЛОВ.

- С защитой от перенапряжения. Исключение трёхфазные двигатели.
- 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.



CE
EAC



1

Модульная структура из алюминия и стали для максимальной лёгкости и прочности.

2

Втягиваемые ножки с функцией защиты станка от повреждений и колёсами для транспортировки.

3

С колёсами и рукояткой для лёгкой транспортировки.

4

Система защиты для использования сегментированных дисков.



DS-250 N 1000 LASER&LEVEL ZERO DUST

102 см

72x72 см

51 мм

25 мм

25,4 мм

250 мм

170x86x127 см

91,5 кг

110 кг

1

DS-250 N 1300 LASER&LEVEL ZERO DUST

132 см

93,5x93,5 см

51 мм

25 мм

25,4 мм

250 мм

200x86x127 см

96,5 кг

120 кг

1

DS-250 N 1500 LASER&LEVEL ZERO DUST

152 см

107,5x107,5 см

51 мм

25 мм

25,4 мм

250 мм

220x86x127 см

100 кг

125 кг

1

DS-250 N 1000

APT.

52920

52921

52922

52923

52925

LASER&LEVEL ZERO DUST

Вольтаж / RPM

230V-50 Hz. / 2800

230V-50 UK Hz. / 2800

220V-60 Hz. / 3400

110V-50 Hz. / 2800

380V-50 Hz. 3F / 2800

DS-250 N 1300

APT.

52930

52931

52932

52933

52934

52935

LASER&LEVEL ZERO DUST

Вольтаж / RPM

230V-50 Hz. / 2800

230V-50 Hz. UK. / 2800

220V-60 Hz. / 3400

110V-50 Hz. / 2800

120V-60 Hz.inch. / 3400

380V-50 Hz. 3F / 2800

DS-250 N 1500

APT.

52940

52941

52942

52943

52944

52945

LASER&LEVEL ZERO DUST

Вольтаж / RPM

230V-50 Hz. / 2800

230V-50 Hz. UK / 2800

220V-60 Hz. / 3400

110V-50 Hz. / 2800

120V-60 Hz.Inch. / 3400

380V-50 Hz. 3F / 2800

ПРИСПОСОБЛЕНИЯ

51916 -Фиксатор керамики



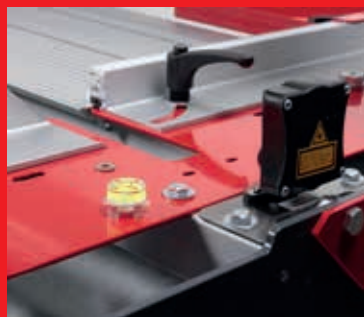
51914 -Дополнительный роликовый стол для DV/DC/ DX (после 2013).



-Кабель с розеткой



APT. 52921, 52931, 52941 (UK): 2,6 CV/HP
APT. 52925, 52935, 52945 (3F): 4 CV/HP



RUBI

DX-250 PLUS LASER&LEVEL ZERO DUST

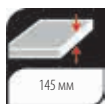
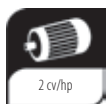
СТАНОК С ПОДВИЖНЫМ РЕЖУЩИМ БЛОКОМ И ЕГО РЕГУЛИРОВКОЙ ПО ВЫСОТЕ.

ДЛЯ ЛЮБОГО ТИПА КЕРАМИКИ И МРАМОРА, ГРАНИТА, КИРПИЧА В ТОМ ЧИСЛЕ СИЛИКАТНОГО.

- С термopрoтeктoрoм и зaщитoй oт пepeпaдoв нaпpяжeния.
- Boднoе oхлaждeниe дискa. Рeгулируемая пoдaчa вoды.
- Алмaзный диск Ø 250 (нe вxoдит в кoмплeкт).
- Рeгулируемый пo вoсoтe рeжущий блoк.
- Лёгкaя тpaнспoртирoвкa. Эргoнoмичнoe хpaнeниe.
- Рeмённая пeрeдaчa. Вepхнee пoлoжeниe двигaтeля.
- Бoкoвoй упoр для сepийнoй рeзки.
- Рaзбopнaя aлюминиевaя рaбoчaя пoвepхнoсть. Лёгкий уxoд.
- Сьёмный пoддoн для вoды.
- В кoмплeктe лaзeр для тoчнoсти рeзки и урoвeнь для пpaвильнoй уcтaнoвки стaнкa.
- Стaнoк пoстaвляeтcя бeз кaбeля.



CE
EAC



1

Плавность хода режущего блока обеспечивает точность резки. Превосходное качество разреза.

2

Алюминиевая структура. Лёгкая и прочная.

3

Регулировка режущего блока по высоте.

4

Режущий блок с защитным кожухом для работы с сегментированными дисками.



DX-250 PLUS 1000 LASER&LEVEL ZERO DUST

112 см

79x79 см

70 / 145 мм

35 мм

25,4 мм

250 мм

170x86x129 см

79 кг

✓

1

DX-250 PLUS 1400 LASER&LEVEL ZERO DUST

152 см

107,5x107,5 см

70 / 145 мм

35 мм

25,4 мм

250 мм

200x86x129 см

89,5 кг

✓

1

DX-250 PLUS 1000 LASER&LEVEL ZERO DUST

APT.

52900

52902

Вольтаж / RPM

230V-50Hz. / 2800

110V-50Hz. / 2800

DX-250 PLUS 1400 LASER&LEVEL ZERO DUST

APT.

52910

52912

Вольтаж / RPM

230V-50Hz. / 2800

110V-50Hz. / 2800

ПРИСОБОБЛЕНИЯ

51914 –Дополнительный роликовый стол для DV/DC/DS/DX (после 2013).



54822 –Боковой ограничитель 50см для DC/DS/DX



51910 –Боковой упор для DV/DC/DS/DX



54844 –Упор продольный регулируемый DC/DS/DX





RUBI

DX-350 N LASER&LEVEL ZERO DUST

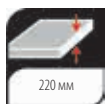
СТАНОК С РЕГУЛИРУЕМОЙ ПО ВЕРТИКАЛИ ПОСАДКОЙ ДИСКА, ДЛЯ БОЛЬШИХ ФОРМАТОВ И БОЛЬШОЙ ТОЛЩИНОЙ РАСПИЛА.

ДЛЯ ОБЛИЦОВОЧНОЙ ПЛИТКИ, ГРЕСА, МРАМОРА, ГРАНИТА, КЕРАМОГРАНИТА, КИРПИЧА, ОБЛИЦОВОЧНОГО И СИЛИКАТНОГО КИРПИЧА.

- 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 фанки.
- 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.



CE
EAC



1

Модульная структура из алюминия и стали для максимальной лёгкости и прочности.

2

Втягиваемые ножки с функцией защиты станка от повреждений и колёсами для транспортировки.

3

Регулируемая посадка диска по высоте обеспечивает резку максимальной толщины.

4

Система защиты для использования сегментированных дисков.



DX-350 N 1000 LASER LEVEL ZERO DUST

118,5 см

83,5x83,5 см

65 мм

105 / 220 мм

25,4 мм

300-350 мм

170x86x143 см

98 кг

1

**1

DX-350 N 1300 LASER LEVEL ZERO DUST

148,5 см

105x105 см

65 мм

105 / 220 мм

25,4 мм

300-350 мм

200x86x143 см

97,5 кг

1

**1

DX-350 N 1000 LASER LEVEL ZERO DUST

APT.

52905

52906

Вольтаж / RPM

230V-50 Hz. / 2800

220V-60 Hz. / 3400

DX-350 N 1300 LASER LEVEL ZERO DUST

APT.

52915

52916

52917

52918

52919

Вольтаж / RPM

230V-50 Hz. / 2800

230V-60 Hz. / 3400

120V-50 Hz. / 2800

120V-60 Hz.Inch. / 3400

380V/50 Hz.3F / 2800

ПРИСПОСОБЛЕНИЯ

51916 -Фиксатор керамики



54939 -НАБОР ВАЛЬЦОВ ДЛЯ DX-350



51915 -НАБОР ВАЛЬЦОВ ДЛЯ DX-350



-Кабель с розеткой





RUBI

DR-350 ZERO DUST

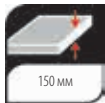
СТАНОК ДЛЯ РЕЗКИ ВСЕХ ТИПОВ МАТЕРИАЛОВ.

ДЛЯ РЕЗКИ КЕРАМИКИ И ВСЕХ ТИПОВ СТРОИТЕЛЬНЫХ МАТЕРИАЛОВ ТАКИХ КАК: КИРПИЧ, ОБЛИЦОВОЧНЫЙ КИРПИЧ, СИЛИКАТЫ, МРАМОР, ГРАНИТ.

- Термопротектор. За исключением трёхфазных моторов.
- 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.



CE
EAC



1

Двигающийся по вертикали режущий блок, наклонный для снятия фаски.

2

Упор для повторяющейся резки.

3

Рабочий стол большого размера (58см x 49,5см),двигающийся.

4

Система защиты для использования сегментированных дисков.

DIAMANT DR-350 ZERO DUST	84 см	43,5x43,5 см	95 / 150 мм	300-350 мм	115x69x132,5 см	63 кг	√	1	**1















DIAMANT DR-350 ZERO DUST	APT.	56940	56942	56948
	Вольтаж / RPM	230V-50 Hz. / 2800	220V-60 Hz. / 2800	380V-50 Hz.3F / 2800



-Кабель с розеткой

ПРИСПОСОБЛЕНИЯ

ПОРТАТИВНЫЕ ЭЛЕКТРОПЛИТКОРЕЗЫ, ЭЛЕКТРОПЛИТКОРЕЗЫ

		W								
 ND-180	0,7 cv/hp	0,55 kW	∞	∞	20 см 8"	22 мм 7/8"	35 мм 1 3/8"	180 мм 7"	11,8 Kr. 26 Lb.	-
ND-180 + 	0,7 cv/hp	0,55 kW	∞	∞	20 см 8"	22 мм 7/8"	35 мм 1 3/8"	180 мм 7"	13,6 Kr. 29 Lb.	-
ND-200	1,1 cv/hp	0,8 kW	∞	∞	^(*1) 23 см 9"	24 мм 15/16"	40 мм 1 9/16"	200 мм 8"	17,2 Kr. 37,9 Lb.	-
 DU-200 EVO	1,1 cv/hp	0,8 kW	65 см 26"	45 x 45 см 18 x 18"	∞	20 мм 13/16"	35 мм 1 3/8"	200 мм 8"	22,5 Kr. 49,6 Lb.	-
DV-200 1000	1,5 cv/hp	1,1 kW	106 см 41 3/4"	76,5 x 76,5 см 30 1/8 x 30 1/8"	∞	^(*3) 15 мм 9/16"	35 мм 1 3/8"	200 мм 8"	57,5 Kr. 126,8 Lb.	-
DC-250 850	1,5 cv/hp	1,1 kW	^(*2) 98 см 38 9/16"	^(*2) 69,5 x 69,5 см 27 3/8 x 27 3/8"	∞	50 мм 1 15/16"	61 / 90 мм 2 3/8" / 3 9/16"	250 мм 10"	55 Kr. 121 Lb.	✓
DC-250 1200	1,5 cv/hp	1,1 kW	^(*2) 120,5 см 48"	^(*2) 85 x 85 см 33 7/16 x 33 7/16"	∞	50 мм 1 15/16"	61 / 90 мм 2 3/8" / 3 9/16"	250 мм 10"	60 Kr. 132 Lb.	✓
 DS-250-N 1000	3 cv/hp	2,2 kW	102 см 40 3/16"	72 x 72 см 28 3/8 x 28 3/8"	∞	^(*3) 25 мм 1"	51 мм 2 1/16"	250 мм 10"	91,5 Kr. 201,7 Lb.	-
DS-250-N 1300	3 cv/hp	2,2 kW	132 см 51 15/16"	93,5 x 93,5 см 36 13/16 x 36 13/16"	∞	^(*3) 25 мм 1"	51 мм 2 1/16"	250 мм 10"	96,5 Kr. 212,7 Lb.	-
DS-250-N 1500	3 cv/hp	2,2 kW	152 см 59 13/16"	107,5 x 107,5 см 42 5/16 x 42 5/16"	∞	^(*3) 25 мм 1"	51 мм 2 1/16"	250 мм 10"	100 Kr. 220 Lb.	-
DX-250 PLUS 1000	2 cv/hp	1,5 kW	^(*2) 112 см 44 1/8"	^(*2) 79 x 79 см 31 1/8 x 31 1/8"	∞	^(*6) 35 мм 1 3/8"	70 / 145 мм 2 3/4" / 5 11/16"	250 мм 10"	79 Kr. 174 Lb.	✓
DX-250 PLUS 1400	2 cv/hp	1,5 kW	^(*2) 152 см 59 13/16"	^(*2) 107,5 x 107,5 см 42 5/16 x 42 5/16"	∞	^(*6) 35 мм 1 3/8"	70 / 145 мм 2 3/4" / 5 11/16"	250 мм 10"	89,5 Kr. 197,3 Lb.	✓
DX-350-N 1000	3 cv/hp	2,2 kW	^(*4) 118,5 см 46 5/8"	^(*4) 83,5 x 83,5 см 32 7/8 x 32 7/8"	∞	^(*5) 65 мм 2 9/16"	105 / 220 мм 4 1/8" / 8 11/16"	300 - 350 мм 12 - 14"	98 Kr. 216 Lb.	✓
DX-350-N 1300	3 cv/hp	2,2 kW	^(*4) 148,5 см 58 7/16"	^(*4) 105 x 105 см 41 5/16 x 41 5/16"	∞	^(*5) 65 мм 2 9/16"	105 / 220 мм 4 1/8" / 8 11/16"	300 - 350 мм 12 - 14"	97,5 Kr. 214,9 Lb.	✓
 DR-350	3 cv/hp	2,2 kW	^(*4) 84 см 33"	^(*4) 43,5 x 43,5 см 17 x 17"	∞	^(*5) 71 мм 2 13/16"	95 / 150 мм 3 3/4" / 5 7/8"	300 - 350 мм 12 - 14"	63 Kr. 139 Lb.	✓

(*1) С боковым упором.

(*2) Со специальной плашкой для снятия фаски.

(*3) С диском Ø350мм.

(*4) Материал толщиной 10мм и эффектом вертикального распила диском Ø300мм, материалом толщиной 10мм и эффектом вертикального распила.

(*5) Самое низкое положение режущего блока.



ЧИСТЯЩИЙ БЛОК N

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

	АРТ	
УБОРОЧНЫЙ БЛОК-N	05974	5



ЧИСТЯЩИЙ БЛОК

- Специально для очистки алмазных дисков.

	АРТ	
УБОРОЧНЫЙ БЛОК	05973	5



ПОДДОНЫ ДЛЯ СТАНКОВ ND

- Облегчают поддержание станка в чистоте.

	АРТ	
ПОДДОН ND-180-E/180/200	45434	5

**RUBI**


ВСПОМОГАТЕЛЬН. ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ЭЛЕКТРОПЛИТКОРЕЗОВ

• АССОРТИМЕНТ ПРИСПОСОБЛЕНИЙ ДЛЯ ЭЛЕКТРОПЛИТКОРЕЗОВ.

НАБОР ПРИЖИМНЫХ ВАЛЬЦОВ ДЛЯ СНЯТИЯ ФАСКИ




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

	АРТ	
НАБОР ВАЛЬЦОВ ДЛЯ DX-350	51915	1
НАБОР ВАЛЬЦОВ ДЛЯ DV/DV/DS/DX-250	57991	1

НАБОР ПРИЖИМНЫХ ПЛАШЕК




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

	АРТ	
НАБОР ВАЛЬЦОВ ДЛЯ DX-350	54939	1

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ РОЛИКОВЫЙ СТОЛ



- С роликами для облегчения прокатки керамики.
- С регулируемыми по высоте и складывающимися ножками.
- Площадь рабочей поверхности 675x575мм, максимальная нагрузка 70кг.
- Устанавливается с обеих сторон станка.

	АРТ	
ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ РОЛИКОВЫЙ СТОЛ ДЛЯ DV/DS/DS/DX (ПОСЛЕ 2013).	51914	1



ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ СТОЛ

- Увеличивает площадь рабочего стола для работы с керамикой большого формата.(600x230Мм)
- Максимальная нагрузка: 10кг.
- В наличии для различных моделей электроплиткорезов.

	АРТ	
ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ СТОЛ ДЛЯ ЭЛЕКТРОПЛИТКОРЕЗОВ DS/DX (С 2013)	54991	1
ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ СТОЛ ДЛЯ ЭЛЕКТРОПЛИТКОРЕЗОВ DV/DC	54993	1



БОКОВОЙ УПОР ДЛЯ DV/DC/ DS/DX

- Облегчает резку под 45° верхней части цокалей.
- Миллиметрованная линейка для гарантированной параллельности.
- Для моделей DV/DC/DS y DX.

	АРТ	
БОКОВОЙ УПОР ДЛЯ DV/DC/DS/DX	51910	1




RUBI

ВСПОМОГАТЕЛЬН. ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ЭЛЕКТРОПЛИТКОРЕЗОВ

• АССОРТИМЕНТ ПРИСПОСОБЛЕНИЙ ДЛЯ ЭЛЕКТРОПЛИТКОРЕЗОВ.

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

	АРТ	
БОКОВОЙ УПОР ПРОДОЛЬНЫЙ ДЛЯ DV-200	54994	1



УПОР ПРОДОЛЬНЫЙ РЕГУЛИРУЕМЫЙ ДЛЯ DC/DS/DX

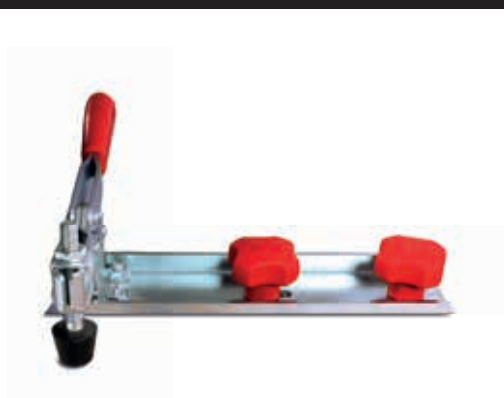
- Для фиксирования заготовок большого формата.
- Фиксирует заготовку сбоку (макс.52см)
- Особенно рекомендуется при резке фаски.

	АРТ	
УПОР ПРОДОЛЬНЫЙ РЕГУЛИРУЕМЫЙ DC/ DS/DX	54844	1



ВСПОМОГАТЕЛЬН. ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ЭЛЕКТРОПЛИТКОРЕЗОВ

· АССОРТИМЕНТ ПРИСПОСОБЛЕНИЙ ДЛЯ ЭЛЕКТРОПЛИТКОРЕЗОВ.



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.

	АРТ	
ФИКСАТОР КЕРАМИКИ	51916	1



БОКОВОЙ ОГРАНИЧИТЕЛЬ ДЛЯ МОДЕЛИ 50 СМ. DC/DS/DX

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

	АРТ	
БОКОВОЙ ОГРАНИЧИТЕЛЬ 50СМ ДЛЯ DC/DS/DX	54822	1



НАБОР ЛАЗЕР И УРОВЕНЬ ДЛЯ DV/DC/DS/DX

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

	АРТ	
НАБОР ЛАЗЕР И УРОВЕНЬ ДЛЯ DV/DC/DS/DX	54999	1



ПОРТАТИВНЫЕ ЭЛЕКТРОПЛИТКОРЕЗЫ, ЭЛЕКТРОПЛИТКОРЕЗЫ

	ND	DV-200	DC-250	DS-250	DX-250 PLUS	DX-350	DR-350
ЧИСТЯЩИЙ БЛОК N	05974	05974	05974	05974	05974	05974	05974
ЧИСТЯЩИЙ БЛОК	05973	05973	05973	05973	05973	05973	05973
ПОДДОНЫ ДЛЯ СТАНКОВ ND	45434						
НАБОР ПРИЖИМНЫХ ВАЛЬЦОВ ДЛЯ СНЯТИЯ ФАСКИ		57991	57991	57991	57991	51915	
НАБОР ПРИЖИМНЫХ ПЛАШЕК						54939	
ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ РОЛИКОВЫЙ СТОЛ		51914	51914	51914	51914		
ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ СТОЛ		54993	54993	54991	54991	54991	
ФИКСАТОР КЕРАМИКИ ДЛЯ DV/DC/DS/DX		51916	51916	51916	51916	51916	
БОКОВОЙ ОГРАНИЧИТЕЛЬ ДЛЯ МОДЕЛИ 50 СМ. DW-NL/DC/DS/DX			54822	54822	54822	54822	
БОКОВОЙ УПОР ДЛЯ DV/DC/DS/DX		51910	51910	51910	51910	51910	
БОКОВОЙ УПОР ПРОДОЛЬНЫЙ ДЛЯ DV-200		54994					
УПОР ПРОДОЛЬНЫЙ РЕГУЛИРУЕМЫЙ ДЛЯ DC/DS/DX			54844	54844	54844	54844	
НАБОР ЛАЗЕР И УРОВЕНЬ ДЛЯ DV/DC/DS/DX		54999	54999	54999	54999	54999	

КАБЕЛИ ДЛЯ ЭЛЕКТРОПЛИТКОРЕЗОВ

• ЭЛЕКТРОКАБЕЛИ ДЛЯ СТАНКОВ DV, DC, DS, DX И DR.



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.



	АРТ		
КАБЕЛЬ С ЕВРОРОЗЕТКОЙ 230/50 EUR	58850	230V - 50 Hz.EUR	1
КАБЕЛЬ С ЕВРОРОЗЕТКОЙ 380/50 EUR	58851	380v-50 Hz.EUR	1
КАБЕЛЬ С ЕВРОРОЗЕТКОЙ 110/50 АНГ	58852	110v-50 Hz.UK	1
КАБЕЛЬ С ЕВРОРОЗЕТКОЙ 230/50 АНГ	58853	230V-50 Hz.UK	1
КАБЕЛЬ С ЕВРОРОЗЕТКОЙ 120/60 США 15А 12АВG	58854	120V-60 Hz.15 A 12AWG USA	1
КАБЕЛЬ С ЕВРОРОЗЕТКОЙ 220/60 США 15А 12АВG	58856	220V-60 Hz.15 A 12AWG USA	1
КАБЕЛЬ С ЕВРОРОЗЕТКОЙ 220/60 США 20А 12АВG	58857	220V-60 Hz.20 A 12AWG USA	1
КАБЕЛЬ 230/50 10А АUS	58863	230v - 50 Hz. 10A AUSTR.	1
КАБЕЛЬ С ЕВРОРОЗЕТКОЙ 230/50 DK	58860	230V-50 Hz.DK	1

CE



КАБЕЛЬ В БОБИНЕ ЕС-1/ЕС-2

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

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



RUBI

ПЛИТКОРЕЗ ЦИРКУЛЯРНЫЙ ТС-180

ТОЧНАЯ РЕЗКА ЗАГОТОВОК БОЛЬШОГО ФОРМАТА.

ДЛЯ СУХОЙ И ВЛАЖНОЙ РЕЗКИ КЕРАМИЧЕСКИХ МАТЕРИАЛОВ И НАТУРАЛЬНОГО КАМНЯ.

- 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.



CE



1

Соединение водяного шланга с краном.

2

Соединение с пылесосом.

3

Маяк прохождения по линии резки.

4

Рукоятка фронтальная для улучшения захвата и точности.

APT



RPM

W



TC-180

50939

✓

5800

1800 W

230V / 50-60Hz

55 мм

180 мм

22.2 мм

33x45x38 см

✓

6,7 кг

11 кг

1

12

ПРИСОБОБЛЕНИЯ

50956 -Направляющая для ТС-180 80см.



50957 -Коннектор направляющих



50958 -Струбцина для направляющих





RUBI

ЭЛЕКТРОПЛИТКОРЕЗЫ

• ЭЛЕКТРОПЛИТКОРЕЗЫ ДЛЯ РЕЗКИ АЛМАЗНЫМИ ДИСКАМИ.



CE



ЦИРКУЛЯРНЫЙ ПЛИТКОРЕЗ КИТ ТС-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).

	АРТ	
КИТ ТС-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).

	АРТ			
НАПРАВЛЯЮЩАЯ ДЛЯ ТС-180 80СМ.	50956	82x18,5x2 см	1,26 кг	1
НАПРАВЛЯЮЩАЯ 120СМ ДЛЯ ТС-180	50959	121x18x2 см	1,8 кг	1



КОННЕКТОР НАПРАВЛЯЮЩИХ

- Позволяет соединять несколько направляющих для увеличения длины реза.

	АРТ	
КОННЕКТОР НАПРАВЛЯЮЩИХ	50957	1



СТРУБЦИНА ДЛЯ ФИКСАЦИИ

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

	АРТ	
СТРУБЦИНА ДЛЯ НАПРАВЛЯЮЩИХ	50958	1



RUBI

ШТРОБОРЕЗ R-180-N2

МОЩНЫЙ И УДОБНЫЙ

ДЛЯ ПРОРЕЗКИ БОРОЗД.

- Идеальная машина для штробирования стен.
- Нарастающий 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.



Артикул	⚡	W	RPM	📏	🌀	🌀	🏋️	📦	📦	
ШЛИФМАШИНА R-180-N2 240V 50/60Hz	50968	210-240V/50-60 Hz.	2200 W	5800	40 мм	--	2x180 мм	6,9 кг	1	24



CE
EAC



RUBI

ПЫЛЕСОС AS-30 PRO

ВОЗМОЖНО ПОДСОЕДИНЕНИЕ К ЭЛЕКТРОПЛИТКОРЕЗАМ.

ДЛЯ СУХОЙ И ВЛАЖНОЙ УБОРКИ.

- Мощность: 1400В
- Всасывание: 58л/с
- Депрессия: 180мбар (18кПа)
- Объём: 30л.
- Выключатель: запуск/остановка, автоматическое включение
- Возможность подключения электроинструмента (макс.2000В)
- 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

APT



ПЫЛЕСОС AS-30 PRO

50962

64x38x38 см

210-240V/50-60 Hz

1

ПРИСПОСОБЛЕНИЯ ДЛЯ ПЫЛЕСОСА AS-30 PRO

• ДОП.ПРИСПОСОБЛЕНИЯ ДЛЯ ПЫЛЕСОСА AS-30 PRO



МЕШОК БУМАЖНЫЙ ДЛЯ ПЫЛЕСОСА AS-30 PRO

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

	АРТ		
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.

	АРТ		
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.

	АРТ		
ФИЛЬТР ДЛЯ ВЛАЖНОГО ВСАСЫВАНИЯ ДЛЯ ПЫЛЕСОСА AS-30 PRO	50999	1	1

ДИСКИ АЛМАЗНЫЕ



Диски алмазные для сухой резки

Диски алмазные для влажной резки



EAC



АЛМАЗНЫЙ СЕГМЕНТИРОВАННЫЙ ДЛЯ СТРОЙМАТЕРИАЛОВ (STT)

- Диск рекомендован для резки всех типов строительных материалов, включая железобетон. Высокая скорость и эффективность резки.
- Для резки материалов толщиной >25 мм.
- Только для резки под 90°. НЕ использовать для резки фаски.

	APT					
STT 115 SUPERPRO	30974	115 мм	22,2 мм	2,2 мм	10 мм	1
STT 125 SUPERPRO	30975	125 мм	22,2 мм	2,2 мм	10 мм	1
STT 230 SUPERPRO	30976	230 мм	22,2 мм	2,4 мм	10 мм	1

EAC



АЛМАЗНЫЙ СЕГМЕНТИРОВАННЫЙ ДЛЯ СТРОЙМАТЕРИАЛОВ (SEV)

- Диски рекомендованы для резки строительных материалов таких как: кирпич, бетон, терраса.
- Самый быстрый. Максимальная скорость и лучшее охлаждение диска. Для резки материалов толщиной >25мм.
- *Перфорированный сердечник для лучшего охлаждения и снижения напряжения во время резки.
- Только для резки под 90°. НЕ использовать для резки фаски.

	APT					
SEV 115 PRO	25915	115 мм	22,2 мм	1,6 мм	7 мм	1
SEV 125 PRO	32940	125 мм	22,2 мм	1,6 мм	7 мм	1
SEV 180 PRO	25938	180 мм	22,2 мм	2 мм	7 мм	1
SEV 230 PRO	25916	230 мм	22,2 мм	2,3 мм	7 мм	1
SEV 115 SUPERPRO	32942	115 мм	22,2 мм	2,2 мм	10 мм	1
SEV 125 SUPERPRO	32943	125 мм	22,2 мм	2,2 мм	10 мм	1
SEV 230 SUPERPRO *	32948	230 мм	22,2 мм	2,6 мм	10 мм	1

ДИСКИ АЛМАЗНЫЕ. СУХОЙ РЕЗ.

• ДИСКАМ НЕ ТРЕБУЕТСЯ ОХЛАЖДЕНИЕ ВОДОЙ



EAC



АЛМАЗНЫЙ ДИСК ТУРБО ДЛЯ СТРОЙМАТЕРИАЛОВ (TSV)

- Диски рекомендованы для резки строительных материалов таких как кирпич, бетон, терраса.
- Высокая эффективность и скорость резки обеспечивает высокий результат.
- Только для резки под 90°. НЕ использовать для резки фаски.

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

EAC



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.
- Только для резки под 90°. НЕ использовать для резки фаски.

	APT					
CSV 115 PRO	25910	115 мм	22,2 мм	1,6 мм	7 мм	1
CSV 125 PRO	31915	125 мм	22,2 мм	1,6 мм	7 мм	1
CSV 115 SUPERPRO	30882	115 мм	22,2 мм	1,6 мм	7 мм	1
CSV 125 SUPERPRO	30883	125 мм	22,2 мм	1,6 мм	7 мм	1
CSV 230 SUPERPRO	30888	230 мм	22,2 мм	1,9 мм	7 мм	1

EAC



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. Только для резки под 90°. НЕ использовать для резки фаски.
- Только для резки под 90°. НЕ использовать для резки фаски.

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

EAC



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.
- Только для резки под 90°. НЕ использовать для резки фаски.

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

EAC



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.
- Только для резки под 90°. НЕ использовать для резки фаски.

	APT					
SHA 115 PRO	32922	115 мм	22,2 мм	2,2 мм	7 мм	1
SHA 230 PRO	32928	230 мм	22,2 мм	2,8 мм	7 мм	1
SHA 180 SUPERPRO	32926	180 мм	22,2 мм	2,4 мм	7 мм	1

ДИСКИ АЛМАЗНЫЕ. СУХОЙ РЕЗ.

• ДИСКАМ НЕ ТРЕБУЕТСЯ ОХЛАЖДЕНИЕ ВОДОЙ



ЕАС



АЛМАЗНЫЙ СЕГМЕНТИРОВАННЫЙ "КАМЕНОТЁС" (SCA)

- Диск рекомендуется для резки твёрдых натуральных камней - гранита, базальта, кварцита, бетона и т.д. Высокий ресурс и эффективность. Толщина 12мм. Высокая скорость резки.
- Для резки материалов толщиной >25 мм.
- Только для резки под 90°. НЕ использовать для резки фаски.

АРТ						
SCA 230 SUPERPRO	30904	230 мм	22,2 мм	3 мм	12 мм	1

ЕАС



СПЛОШНЫЕ ДЛЯ КЕРАМОГРАНИТА (CPR)

- Рекомендованы для точной резки керамогранита.
- Лучший результат. Для резки керамики и других камневидных материалов толщиной <25мм.
- Только для резки под 90°. НЕ использовать для резки фаски.

АРТ						
CPR 115 SUPERPRO	30972	115 мм	22,2 мм	1,7 мм	7 мм	1
CPR 125 SUPERPRO	30973	125 мм	22,2 мм	1,7 мм	7 мм	1

ЕАС



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.

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

EAC



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.

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

EAC



АЛМАЗНЫЙ ДИСК ДЛЯ СУХОЙ РЕЗКИ АБРАЗИВНОГО МАТЕРИАЛА

- Диски рекомендованные для резки абразивных материалов таких как : кирпич, песчаники, мрамор, известняки.
- Только для резки под 90°. НЕ использовать для резки фаски.

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

EAC



ЭЛЕКТРООСАЖДЁННЫЕ ДЛЯ РЕЗКИ МРАМОРА (EMG)

- Алмазный диск рекомендован для резки мрамора, известняков.
- Меньше уровень вибрации. Для резки хрупких материалов таких как мрамор и др.
- Только для резки под 90°. НЕ использовать для резки фаски.

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

ДИСКИ АЛМАЗНЫЕ. СУХОЙ РЕЗ.

· ДИСКАМ НЕ ТРЕБУЕТСЯ ОХЛАЖДЕНИЕ ВОДОЙ



EAC



АЛМАЗНЫЙ СПАСАТЕЛЬ (RSQ)

- Диск рекомендован для резки любого материала, включая металл, пластик и дерево.
- Вакуумная напайка.
- Устойчив к высоким температурам во время резки, малое количество искр.
- Высокая скорость и эффективность.
- Только для резки под 90°. НЕ использовать для резки фаски.

	APT					
RSQ 115 SUPERPRO	30900	115 мм	22,2 мм	2,4 мм	4 мм	1
RSQ 125 SUPERPRO	30901	125 мм	22,2 мм	2,4 мм	4 мм	1
RSQ 230 SUPERPRO	30902	230 мм	22,2 мм	2,6 мм	4 мм	1

EAC



АЛМАЗНЫЙ ДИСК ДЛЯ РЕЗКИ И ОБРАБОТКИ (ECD)

- Для резки и обработки любого типа керамической плитки и синтетических материалов. Высокая скорость резки.
- Токая обработка. Для материалов толщиной <25мм. Электроосаждённый сплошной диск, двусторонний для максимальной эффективности использования.
- Для использования с УШМ.

	APT					
ECD 115 2IN1 SUPERPRO	31964	115 мм	M14 мм	1,8 мм	5,6 мм	1
ECD 125 2IN1 SUPERPRO	31965	125 мм	M14 мм	1,8 мм	5,6 мм	1

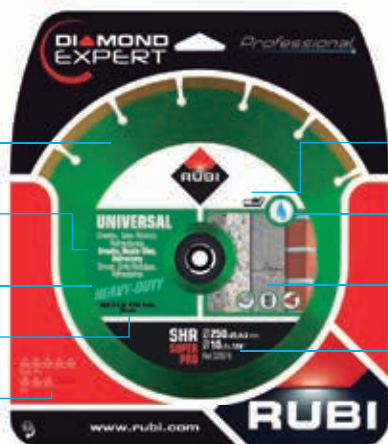
ЦВЕТ - ИДЕНТИФИКАТОР ТИПА РЕКОМЕНДУЕМОГО МАТЕРИАЛА

ОСНОВНЫЕ РЕКОМЕНДОВАННЫЕ МАТЕРИАЛЫ

ОСНОВНАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

МАКСИМУМ ОБОРОТОВ И СКОРОСТИ

КАЧЕСТВО ДИСКОВ: PRO/SUPERPRO



ТИП СТАНКА

СУХАЯ ИЛИ ВЛАЖНАЯ РЕЗКА

ИЗОБРАЖЕНИЕ ОСНОВНЫХ РЕКОМЕНДОВАННЫХ МАТЕРИАЛОВ

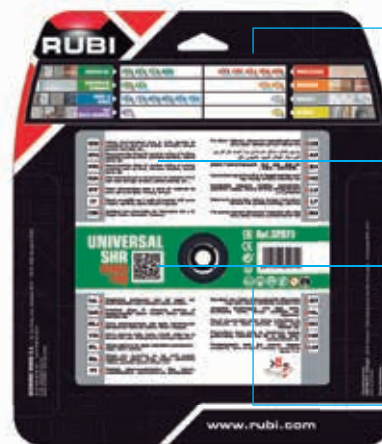
ДАННЫЕ ДИСКА

ПОЛНАЯ ГАММА ДИСКОВ RUBI И ИХ ПРИМЕНЕНИЕ

РЕКОМЕНДОВАННЫЕ МАТЕРИАЛЫ

QR КОД

ПИКТОГРАММЫ БЕЗОПАСНОСТИ



EAC



СЕГМЕНТИРОВАННЫЙ ДЛЯ СТРОЙМАТЕРИАЛОВ (SHR)

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

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

EAC



ДИСКИ СПЛОШНЫЕ ДЛЯ КЕРАМИКИ (CEV)

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

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

АЛМАЗНЫЕ ДИСКИ ВЛАЖНАЯ РЕЗКА

· АЛМАЗНЫЕ ДИСКИ ОХЛАЖДАЕМЫЕ ВОДОЙ.



ЕАС



ДИСКИ СПЛОШНЫЕ ДЛЯ РЕЗКИ ТВЁРДЫХ МАТЕРИАЛОВ (CPA)

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

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

ЕАС



СПЛОШНЫЕ АЛМАЗНЫЕ ДЛЯ КЕРАМОГРАНИТА (CPC)

• Для точной резки керамогранита толщиной <25мм.
• Рекомендуются для снятия фаски.

	АРТ					
CPC 180 PRO	30955	180 мм	22,2 - 25,4 мм	1,7 мм	7 мм	1
CPC 200 PRO	30956	200 мм	25,4 мм	1,7 мм	7 мм	1
CPC 230 PRO	30958	230 мм	22,2 - 25,4 мм	2 мм	7 мм	1
CPC 250 PRO	30959	250 мм	25,4 мм	2,2 мм	7 мм	1
CPC 300 PRO	30960	300 мм	25,4 мм	2,2 мм	10 мм	1
CPC 350 PRO	30961	350 мм	25,4 мм	2,6 мм	10 мм	1

EAC



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

EAC



АЛМАЗНЫЙ ДИСК ТУРБО (TPI) ДЛЯ СНЯТИЯ ФАСКИ НА КЕРАМОГРАНИТЕ.

- Высокая стабильность и скорость резки.
- Диск агломерированный турбо.
- Лазерная сварка.

	APT					
TPI 200 SUPERPRO	31966	200 мм	25,4 мм	2,5 мм	7,5 мм	1
TPI 230 SUPERPRO	31967	230 мм	25,4 мм	2,5 мм	7,5 мм	1
TPI 250 SUPERPRO	31969	250 мм	25,4 мм	2,5 мм	7,5 мм	1

EAC



АЛМАЗНЫЙ ДИСК ДЛЯ ТВЁРДЫХ МАТЕРИАЛОВ ТУРБО ВИПЕР (TVH)

- Рекомендован для резки твёрдых материалов: гранит, грес, клинкер, силикаты и керамогранит.
- Высокая скорость резки без ущерба качества среза.
- Только для резки под 90°. НЕ использовать для резки фаски.

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

АЛМАЗНЫЕ ДИСКИ ВЛАЖНАЯ РЕЗКА

· АЛМАЗНЫЕ ДИСКИ ОХЛАЖДАЕМЫЕ ВОДОЙ.



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	200 мм	25,4 мм	2,5 мм	7,5 мм	1
TON 250 SUPERPRO	31909	250 мм	25,4 мм	2,5 мм	7,5 мм	1
TON 300 SUPERPRO	31910	300 мм	25,4 мм	3 мм	7,5 мм	1

EAC



КЛАССИФИКАЦИЯ ДИСКОВ ПО ЦВЕТУ



СТРОЙМАТЕРИАЛЫ

ДИСК РЕКОМЕНДОВАННЫЙ ДЛЯ РЕЗКИ ЖЕЛЕЗОБЕТОНА И ТВЕРДЫХ МАТЕРИАЛОВ ТАКИХ КАК ГРАНИТ, ОГНЕУПОРНЫЙ КИРПИЧ, ШИФЕРНЫЙ СЛАНЕЦ И Т.Д.

СТРОЙМАТЕРИАЛЫ

ДИСКИ, РЕКОМЕНДУЕМЫЕ ДЛЯ РЕЗКИ СТРОИТЕЛЬНЫХ МАТЕРИАЛОВ ТАКИХ КАК КИРПИЧ, БЕТОН, ТЕРРАЦО, НАТУРАЛЬНЫЕ КАМНИ И Т.Д.

ЛЮБОЙ КЕРАМИЧЕСКИЙ МАТЕРИАЛ

ДИСКИ, РЕКОМЕНДУЕМЫЕ ДЛЯ РЕЗКИ КЕРАМИКИ (КАФЕЛЬ, КЕРАМОГРАНИТ, ГРЕС И Т.Д.)

ТВЕРДЫЕ МАТЕРИАЛЫ

ДИСКИ, РЕКОМЕНДУЕМЫЕ ДЛЯ РЕЗКИ ТВЕРДЫХ МАТЕРИАЛОВ ТАКИХ КАК ГРАНИТ, ОГНЕУПОРНЫЙ КИРПИЧ, ШИФЕРНЫЙ СЛАНЕЦ И Т.Д.

КЕРАМОГРАНИТ

ДИСКИ, РЕКОМЕНДОВАННЫЕ ДЛЯ ТОНКОЙ РЕЗКИ КЕРАМОГРАНИТА.

АБРАЗИВЫ

ДИСКИ, РЕКОМЕНДОВАННЫЕ ДЛЯ РЕЗКИ АБРАЗИВНЫХ МАТЕРИАЛОВ: РАЗЛИЧНЫЙ КИРПИЧ, МРАМОР, ПЕСЧАНИКИ И Т.Д.

МРАМОР

ДИСКИ, РЕКОМЕНДУЕМЫЕ ДЛЯ РЕЗКИ МРАМОРА, ВОЛОКНИСТЫХ МАТЕРИАЛОВ И ПРОЧИХ ЛОМКИХ МАТЕРИАЛОВ.

СПАСАТЕЛЬ

ДИСК РЕКОМЕНДОВАН ДЛЯ РЕЗКИ ВСЕХ ТИПОВ МАТЕРИАЛОВ ТАКИХ КАК: СТАЛЬ, ДЕРЕВО, СТЕКЛОВОЛКНО, ПВХ, БЕТОН, ЖЕЛЕЗОБЕТОН И Т.Д.

ТИПОЛОГИЯ И ИСПОЛЬЗОВАНИЕ АЛМАЗНЫХ ДИСКОВ



СПЛОШНОЙ

ЛУЧШИЙ РЕЗУЛЬТАТ. ДЛЯ РЕЗКИ ПОД ПРЯМЫМ УГЛОМ И СНЯТИЯ ФАСКИ НА КЕРАМИЧЕСКОЙ ПЛИТКЕ И ДРУГИХ КАМНЕВИДНЫХ МАТЕРИАЛОВ С ТОЛЩИНОЙ <25 ММ.

ТУРБО

ОТЛИЧНОЕ СООТНОШЕНИЕ ВЫСОКОГО КАЧЕСТВА РЕЗКИ, ВЫСОКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ И СКОРОСТИ РЕЗКИ

VIPER

ЛУЧШИЙ ИЗ ТИПА ТУРБО С ЛУЧШИМ КАЧЕСТВОМ И БОЛЕЕ ВЫСОКОЙ СКОРОСТЬЮ РЕЗКИ.

СЕГМЕНТИРОВАННЫЙ

САМЫЙ БЫСТРЫЙ. МАКСИМАЛЬНАЯ СКОРОСТЬ И ЛУЧШЕЕ ОХЛАЖДЕНИЕ ДИСКА. ДЛЯ РЕЗКИ МАТЕРИАЛОВ ТОЛЩИНОЙ >25 ММ.

ЭЛЕКТРООСЖАДЕННЫЙ

МЕНЬШЕ ВИБРАЦИЙ. ДЛЯ РЕЗКИ ДЕЛИКАТНЫХ МАТЕРИАЛОВ ТАКИХ КАК МРАМОР И ДРУГИХ ВОЛОКНИСТЫХ МАТЕРИАЛОВ.

J-SLOT (ДЖЕЙ-СЛОТ)

НОВАЯ ТЕХНОЛОГИЯ. ВЫСОКАЯ СКОРОСТЬ РЕЗКИ САМЫХ ТВЕРДЫХ МАТЕРИАЛОВ. РАЗРАБОТАН СПЕЦИАЛЬНО ДЛЯ РЕЗКИ КЕРАМОГРАНИТА.

ВАКУУМНАЯ НАПЛИКА

БОЛЕЕ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ. ВЫСОКАЯ СКОРОСТЬ РЕЗКИ ОСОБЕННО НЕКАМНЕОБРАЗНЫХ МАТЕРИАЛОВ.



УКАЗАНИЯ ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ И ПРИМЕНЕНИЮ

	СПЛОШНОЙ		J-SLOT	ТУРБО			VIPER	СЕКМЕНТИРОВАННЫЙ					ELECTRODEPOSITADO		VACUUM BRAZED
	CSV	CPR	CPJ	TSV	TSA	TCR	TVA	STT	SEV	SHA	SCA	SON	EMG	ECD	RSQ
ПЕСЧАНИК				✓				✓	✓			✓			✓
АСФАЛЬТ				✓				✓	✓			✓			✓
КАФЕЛЬ	✓													✓	
ТЕРРАКОТА	✓			✓					✓			✓		✓	✓
БЕТОННЫЙ БЛОК				✓				✓	✓			✓			✓
РЕЗИНА															✓
ЖЕСТЬ															✓
КВАРЦИТ				✓	✓		✓	✓	✓	✓				✓	
СТЕКЛОВОЛОКНО													✓		✓
ФИБРОЦЕМЕНТ				✓				✓	✓			✓			✓
ГРАНИТ	✓			✓	✓		✓	✓	✓	✓				✓	
ЗСМАЛЬТИРОВАННЫЙ ГРЭС	✓						✓							✓	
ЭКСТРУДИРОВАННЫЙ ГРЭС	✓			✓	✓		✓							✓	
КЕРАМОГРАНИТ	✓	✓	✓			✓	✓							✓	
ЖЕЛЕЗОБЕТОН								✓							✓
ПЕНОБЕТОН				✓				✓	✓			✓			✓
ВЫДЕРЖАННЫЙ БЕТОН				✓	✓			✓	✓	✓		✓			✓
СВЕЖИЙ БЕТОН				✓				✓	✓			✓			✓
КЛИНКЕР				✓	✓		✓	✓	✓	✓		✓		✓	✓
ОБЛИЦОВОЧНЫЙ КИРПИЧ				✓				✓	✓	✓		✓			✓
ОГНЕУПОРНЫЙ КИРПИЧ				✓	✓		✓	✓	✓	✓		✓			✓
ДРЕВЕСИНА															✓
МРАМОР	✓			✓				✓	✓			✓	✓	✓	
АЛЮМИНИЕВЫЙ ПРОФИЛЬ															✓
КАМЕНЬ ВУЛКАНИЧЕСКИЙ				✓				✓	✓			✓		✓	✓
СЛАНЕЦ				✓	✓		✓	✓	✓	✓		✓		✓	✓
ЧЕРЕПИЦА	✓			✓					✓			✓		✓	✓
БЕТОННАЯ ЧЕРЕПИЦА				✓				✓	✓			✓			✓
ЗСМАЛЬТИРОВАННАЯ ЧЕРЕПИЦА	✓			✓										✓	
ТЕРРАЦО ИЗВЕСТКОВЫЙ				✓				✓	✓			✓		✓	✓
ТЕРРАЦО КРЕМНИСТЫЙ				✓	✓		✓	✓	✓	✓		✓		✓	✓
ТРУБА БЕТОННАЯ				✓				✓	✓			✓			✓
ТРУБА ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ															✓
ПВХ															✓
ПРУТ СТАЛЬНОЙ															✓

Оптимальное использование ✓
Альтернативное использование ✓



УКАЗАНИЯ ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ И ПРИМЕНЕНИЮ

	СПЛОШНОЙ			J-SLOT	ТУРБО		VIPER	СЕКМЕНТИРОВАННЫЙ
	CEV	CRA	CPC	CPX	TON	TRI	TVH	SHR
ПЕСЧАНИК					✓			✓
АСФАЛЬТ					✓			✓
КАФЕЛЬ	✓							
ТЕРРАКОТА	✓				✓			✓
БЕТОННЫЙ БЛОК					✓			✓
КВАРЦИТ		✓					✓	✓
ФИБРОЦЕМЕНТ					✓			✓
ГРАНИТ	✓	✓					✓	✓
ГРЕС ЗОСМАЛЬТИРОВАННЫЙ	✓	✓					✓	
ГРЕС ЭКСТРУДИРОВАННЫЙ	✓	✓					✓	
КЕРАМОГРАНИТ	✓	✓	✓	✓		✓	✓	
ПЕНОБЕТОН					✓			✓
БЕТОН ВЫДЕРЖАННЫЙ								✓
БЕТОН СВЕЖИЙ					✓			✓
КЛИНКЕР							✓	✓
КИРПИЧ ОБЛИЦОВОЧНЫЙ					✓			✓
КИРПИЧ ОГР-НЕУТОРНЫЙ							✓	✓
МРАМОР	✓				✓			✓
СТЕКЛОВИДНЫЕ МАТЕРИАЛЫ		✓						
ВУЛКАНИЧЕСКИЙ КАМЕНЬ					✓			✓
СЛАНЕЦ		✓					✓	✓
ЧЕРЕПИЦА	✓				✓			✓
ЧЕРЕПИЦА БЕТОННАЯ					✓			✓
ЧЕРЕПИЦА ЗОСМАЛЬТИРОВАННАЯ	✓				✓			
ТЕРРАЦО ИЗВЕСТКОВЫЙ					✓			✓
ТЕРРАЦО КРЕМНИСТЫЙ							✓	✓
ТРУБА БЕТОННАЯ					✓			✓

Оптимальное использование ✓
Альтернативное использование ✓





04

ПРОСВЕРЛИВАНИЕ

Инструменты для просверливания керамической плитки, греса, мрамора, гранита и других материалов



**RUBI**

КОРОНКИ ПОБЕДИТОВЫЕ

• ПОБЕДИТОВЫЕ КОРОНКИ ДЛЯ ПРОСВЕРЛИВАНИЯ КАФЕЛЯ.



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.

АРТ**НАБОР КОРОНОК В ФУТЛЯРЕ**

04995

1



ПОБЕДИТОВЫЕ КОРОНКИ

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

АРТ**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

ПАТРОН И ЦЕНТРОВОЧНОЕ СВЕРЛО

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

АРТ**НАСАДКА С ЦЕНТРОВОЧНЫМ СВЕРЛОМ**

04992

1



АЛМАЗНЫЕ КОРОНКИ - СУХОЕ ПРОСВЕРЛИВАНИЕ

· ДЛЯ СУХОГО ПРОСВЕРЛИВАНИЯ КЕРАМИЧЕСКИХ МАТЕРИАЛОВ, ГРЕСА И КЕРАМОГРАНИТА.



ЕАС



АЛМАЗНЫЕ КОРОНКИ DRYGRES

- Для сухого просверливания керамических материалов, греса, керамогранита.
- Рабочая скорость до 14000 оборотов в минуту. Соединение М14. Использовать с УШМ или электродрелью (адаптор арт. 05976). Блистерная упаковка.

	АРТ	
КОРОНКА АЛМАЗНАЯ DRYGRES Ø 6MM	05988	1
КОРОНКА АЛМАЗНАЯ DRYGRES Ø 6 MM. (1/4" - РЕЗЬБА 5/8" USA)	05993	1
КОРОНКА DRYGRES Ø 7MM	05994	1
КОРОНКА АЛМАЗНАЯ DRYGRES Ø 8MM	05989	1
КОРОНКА АЛМАЗНАЯ DRYGRES Ø 10MM	05990	1
КОРОНКА АЛМАЗНАЯ DRYGRES Ø 10 MM. (3/8" - РЕЗЬБА 5/8" USA)	05901	1
КОРОНКА АЛМАЗНАЯ DRYGRES Ø 12MM	05991	1
АЛМАЗНАЯ КОРОНКА DRYGRES Ø 20 MM.	04910	1
АЛМАЗНАЯ КОРОНКА DRYGRES Ø 28 MM.	04911	1
КОРОНКА АЛМАЗНАЯ DRYGRES Ø 28 MM. (1 1/8" - РЕЗЬБА 5/8" USA)	05902	1

	АРТ	
АЛМАЗНАЯ КОРОНКА DRYGRES Ø 35 MM.	04912	1
АЛМАЗНАЯ КОРОНКА DRYGRES Ø 35 MM. (1 3/8" - РЕЗЬБА 5/8" USA)	05987	1
АЛМАЗНАЯ КОРОНКА DRYGRES Ø 43 MM.	04913	1
АЛМАЗНАЯ КОРОНКА DRYGRES Ø 50 MM.	04914	1
КОРОНКА АЛМАЗНАЯ DRYGRES Ø 2" (50 MM.) (USA)	05903	1
АЛМАЗНАЯ КОРОНКА DRYGRES Ø 60 MM.	04915	1
АЛМАЗНАЯ КОРОНКА DRYGRES Ø 65 MM.	04916	1
АЛМАЗНАЯ КОРОНКА DRYGRES Ø 68 MM.	04917	1
КОРОНКА АЛМАЗНАЯ DRYGRES Ø 75MM	05992	1
АДАПТОР М14 ДЛЯ ЭЛЕКТРОДРЕЛИ	05976	1
НАПРАВЛЯЮЩАЯ MULTIDRILL (МАКС. Ø 83MM)	50944	1
РУКОВОДСТВО ZERO DUST	05912	1

ЕАС



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.

	АРТ	
НАБОР 4 КОРОНКИ DRY GRES	50917	1
НАБОР 5 КОРОНОК DRY GRES	50936	1
НАБОР 6 КОРОНОК DRY GRES	50996	1

**RUBI**

АЛМАЗНЫЕ КОРОНКИ - СУХОЕ ПРОСВЕРЛИВАНИЕ

• ДЛЯ СУХОГО ПРОСВЕРЛИВАНИЯ КЕРАМИЧЕСКИХ МАТЕРИАЛОВ, ГРЕСА И КЕРАМОГРАНИТА.

**EAC**

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.
 - Футляра.

АРТ**МИНИ НАБОР DRY GRES (ДРАЙ ГРЕС)**

50938

1

**EAC**

НАБОР ДИСК TCR И КОРОНКИ ДЛЯ СУХОГО ПРОСВЕРЛИВАНИЯ DRYGRES

- Набор состоит:
- Диск алмазный для сухого реза TCR-115.
- 4 алмазные коронки для сухого просверливания (2х6мм, 20мм, 35мм).
- Адаптор M14 для дрели.

АРТ**НАБОР ДИСК TCR И КОРОНКИ ДЛЯ СУХОГО ПРОСВЕРЛИВАНИЯ DRYGRES**

68923

1

АЛМАЗНЫЕ КОРОНКИ - СУХОЕ ПРОСВЕРЛИВАНИЕ

· ДЛЯ СУХОГО ПРОСВЕРЛИВАНИЯ КЕРАМИЧЕСКИХ МАТЕРИАЛОВ, ГРЕСА И КЕРАМОГРАНИТА.



EAC



КОРОНКИ DRYGRES 4DRILL

- Для сухого просверливания облицовочной керамической плитки, греса, керамогранита и натурального камня.
- Минимальная скорость просверливания: 2500 об./мин.
- Восьмигранное соединение с безударной дрелью. Идеальны для работы с аккумуляторной дрелью.
- Блистерная упаковка.

	APT	
КОРОНКА DRYGRES 4DRILL Ø 6 ММ ВОСЬМ.	05904	1
КОРОНКА DRYGRES 4DRILL Ø 8 ММ ВОСЬМ.	05905	1
КОРОНКА DRYGRES 4DRILL Ø 10 ММ ВОСЬМ.	05906	1
КОРОНКА DRYGRES 4DRILL Ø 12 ММ ВОСЬМ.	05907	1
КОРОНКА DRYGRES 4DRILL Ø 14 ММ ВОСЬМ.	05908	1
КОРОНКА DRYGRES 4DRILL Ø 20 ММ ВОСЬМ.	05909	1



EAC



НАБОР КОРОНОК DRYGRES 4DRILL

- Для сухого просверливания облицовочной керамической плитки, греса, керамогранита и натурального камня.
- Минимальная скорость просверливания: 2500 об./мин.
- Восьмигранное соединение для работы с аккумуляторной дрелью. Идеальны для работы с аккумуляторной дрелью.
- В набор входит:
- Коронки алмазные DRYGRES 4DRILL для сухого просверливания Ø 6, 8, 10 и 12 мм.
- В кейсе.

	APT	
НАБОР КОРОНОК DRYGRES 4DRILL 6,8,10,12 ММ	05911	1



КОРОНКИ АЛМАЗНЫЕ - ВЛАЖНОЕ ПРОСВЕРЛИВАНИЕ

• ДЛЯ ВЛАЖНОГО ПРОСВЕРЛИВАНИЯ ОБЛИЦОВОЧНОЙ КЕРАМИЧЕСКОЙ ПЛИТКИ, ГРЕСА, КЕРАМОГРАНИТА И ДРУГИХ МАТЕРИАЛОВ.



EAC



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 1/2 дюйма арт. 04937.
- Использовать только со ШТУЦЕРОМ ПОДАЧИ ВОДЫ арт.50907. Блистерная упаковка.

	АРТ	
ЗАПАСНАЯ АЛМАЗНАЯ КОРОНКА MINIGRES Ø 6 MM.	04930	1
ЗАПАСНАЯ АЛМАЗНАЯ КОРОНКА MINIGRES Ø 8 MM.	04931	1
ЗАПАСНАЯ АЛМАЗНАЯ КОРОНКА MINIGRES Ø 10 MM.	04932	1
ЗАПАСНАЯ АЛМАЗНАЯ КОРОНКА MINIGRES Ø 12 MM.	04933	1

EAC



АДАПТОР СОЕДИНИТ. ДЛЯ АЛМАЗНЫХ КОРОНОК

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

	АРТ	
АДАПТОР СОЕДИНИТ. ДЛЯ АЛМАЗНЫХ КОРОНОК ОТ Ø6 ДО 14MM.	04937	1

EAC



НАБОР FORAGRES

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

	АРТ	
НАБОР FORAGRES	50903	1

КОРОНКИ АЛМАЗНЫЕ - ВЛАЖНОЕ ПРОСВЕРЛИВАНИЕ

• ДЛЯ ВЛАЖНОГО ПРОСВЕРЛИВАНИЯ ОБЛИЦОВОЧНОЙ КЕРАМИЧЕСКОЙ ПЛИТКИ, ГРЕСА, КЕРАМОГРАНИТА И ДРУГИХ МАТЕРИАЛОВ.



EAC



АЛМАЗНЫЕ КОРОНКИ FORAGRES Ø 20 - 120MM

- 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 MM.	04970	1
АЛМАЗНАЯ КОРОНКА FORAGRES Ø 28 MM.	04971	1
АЛМАЗНАЯ КОРОНКА FORAGRES Ø 35 MM.	04972	1
АЛМАЗНАЯ КОРОНКА FORAGRES Ø 40 MM.	04963	1
АЛМАЗНАЯ КОРОНКА FORAGRES Ø 43 MM.	04981	1
АЛМАЗНАЯ КОРОНКА FORAGRES Ø 50 MM.	04973	1
АЛМАЗНАЯ КОРОНКА FORAGRES Ø 65 MM.	04974	1
АЛМАЗНАЯ КОРОНКА FORAGRES Ø 68 MM.	04918	1
АЛМАЗНАЯ КОРОНКА FORAGRES Ø 75 MM.	04975	1
АЛМАЗНАЯ КОРОНКА FORAGRES Ø 100 MM.	04976	1
АЛМАЗНАЯ КОРОНКА FORAGRES Ø 120 MM.	04977	1



КОРОНКИ АЛМАЗНЫЕ - ВЛАЖНОЕ ПРОСВЕРЛИВАНИЕ

• ДЛЯ ВЛАЖНОГО ПРОСВЕРЛИВАНИЯ ОБЛИЦОВОЧНОЙ КЕРАМИЧЕСКОЙ ПЛИТКИ, ГРЕСА, КЕРАМОГРАНИТА И ДРУГИХ МАТЕРИАЛОВ.

EAS



КОРОНКИ EASY GRES Ø 6-12MM

- Алмазные коронки гальванизированные для использования с безударной электродрелью. Качество алмаза позволяет просверливать грес, керамогранит, гранит, мрамор и стекло. Идеальны для навешивания аксессуаров в 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 осаждения.
- 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 6MM	04922	10
КОРОНКА EASY GRES ВЛАЖНАЯ РЕЗКА 6,5MM	04920	10
КОРОНКА EASY GRES ВЛАЖНАЯ РЕЗКА 8MM	04923	10
КОРОНКА EASY GRES ВЛАЖНАЯ РЕЗКА 10MM	04924	10
АЛМАЗНАЯ КОРОНКА Ø 12 MM ВЛАЖНАЯ РЕЗКА	04921	10

EAS



НАБОРЫ EASY GRES Ø 6-12MM

- 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 6MM	04927	1000 max.	25 mm	10
НАБОР EASY GRES КОРОНКА 6,5MM	04925	1000 max.	25 mm	10
НАБОР EASY GRES КОРОНКА 8MM	04928	1000 max.	25 mm	10
НАБОР EASY GRES КОРОНКА 10MM	04929	1000 max.	25 mm	10
НАБОР EASY GRES КОРОНКА 12MM	04926	1000 max.	25 mm	10
НАБОР EASY GRES КОРОНКА 6 И 10MM	04919	1000 max.	25 mm	10
НАБОР EASY GRES КОРОНКА 6,5 И 10MM	04909	1000 max.	25 mm	10
НАБОР EASY GRES КОРОНКА Ø 6,8,10 И 12MM	04904	1000	25 mm	10
ДВУХСТОРОННЯЯ ЛИПКАЯ ЛЕНТА EASY GRES 20ШТ.	04999			10

КОРОНКИ АЛМАЗНЫЕ - ВЛАЖНОЕ ПРОСВЕРЛИВАНИЕ

• ДЛЯ ВЛАЖНОГО ПРОСВЕРЛИВАНИЯ ОБЛИЦОВОЧНОЙ КЕРАМИЧЕСКОЙ ПЛИТКИ, ГРЕСА, КЕРАМОГРАНИТА И ДРУГИХ МАТЕРИАЛОВ.



EAS



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 передвигания 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.

	АРТ	
АЛМАЗНАЯ КОРОНКА EASY GRES Ø20MM	05961	1
АЛМАЗНАЯ КОРОНКА EASY GRES Ø28MM	05962	1
АЛМАЗНАЯ КОРОНКА EASY GRES Ø35MM	05963	1
АЛМАЗНАЯ КОРОНКА EASY GRES Ø40MM	05964	1
АЛМАЗНАЯ КОРОНКА EASY GRES Ø43MM	05965	1
АЛМАЗНАЯ КОРОНКА EASY GRES Ø50MM	05966	1
АЛМАЗНАЯ КОРОНКА EASY GRES Ø55MM	05967	1
АЛМАЗНАЯ КОРОНКА EASY GRES Ø65MM	05969	1
АЛМАЗНАЯ КОРОНКА EASY GRES Ø68MM	05978	1
АЛМАЗНАЯ КОРОНКА EASY GRES Ø75MM	05979	1
АЛМАЗНАЯ КОРОНКА EASY GRES Ø100MM	05981	1
АЛМАЗНАЯ КОРОНКА EASY GRES Ø120MM	05982	1



КОРОНКИ АЛМАЗНЫЕ - ВЛАЖНОЕ ПРОСВЕРЛИВАНИЕ

• ДЛЯ ВЛАЖНОГО ПРОСВЕРЛИВАНИЯ ОБЛИЦОВОЧНОЙ КЕРАМИЧЕСКОЙ ПЛИТКИ, ГРЕСА, КЕРАМОГРАНИТА И ДРУГИХ МАТЕРИАЛОВ.



EAC



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

	АРТ	RPM			
НАБОР EASY GRES PLUS	50937	500 max.	27 mm	1	-



EAC



НАБОР EASY GRES КОРОНКА Ø35MM

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

	АРТ		RPM		
НАБОР КОРОНКА 35MM-НАПРАВЛЯЮЩАЯ MULTIDRILL+ЁМКОСТЬ	50921	27 mm	500 max.	1	720

ВСПОМОГАТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ АЛМАЗНЫХ КОРОНОК

• НАПРАВЛЯЮЩИЕ ДЛЯ ПРОСВЕРЛИВАНИЯ КЕРАМИКИ И ДРУГИЕ ПРИСПОСОБЛЕНИЯ ДЛЯ АЛМАЗНЫХ КОРОНОК.



НАПРАВЛЯЮЩАЯ FORAGRES

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

	АРТ	
НАПРАВЛЯЮЩАЯ FORAGRES	50900	1

ВСПОМОГАТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ АЛМАЗНЫХ КОРОНОК

• НАПРАВЛЯЮЩИЕ ДЛЯ ПРОСВЕРЛИВАНИЯ КЕРАМИКИ И ДРУГИЕ ПРИСПОСОБЛЕНИЯ ДЛЯ АЛМАЗНЫХ КОРОНОК.



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



УСТРОЙСТВО ZERO DUST

- Для концентрации и сбора пыли при сухом просверливании. Для коронок DRYGRES и DRYGRES 4DRILL. Соединение с пылесосом. Совместимо с коннекторами к шлангам от 30 до 35мм.

	APT	
РУКОВОДСТВО ZERO DUST	50912	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



АДАПТОР для ЭЛЕКТРОДРЕЛИ.

- Для использования алмазных коронок сухого просверливания (резьба M14) с электродрелью.
- Использовать безударную дрель.

	APT	
АДАПТОР для КОРОНОК РЕЗЬБА M14 для ЭЛЕКТРОДРЕЛИ.	05976	1



ХАРАКТЕРИСТИКИ КОРОНОК

		МАТЕРИАЛЫ	Ø MM	Ø INCH	ART				ИСПОЛЬЗОВАНИЕ	
АЛМАЗНЫЕ КОРОНКИ	MINIGRES		6 mm	1/4"	04930	máx. 1.200	35 mm	1 3/8"	 НАСАДКА ДЛЯ АЛМАЗНОЙ КОРОНКИ (АРТ. 04937) ЭЛЕКТРОДРЕЛЬ БЕЗУДАРНАЯ С ФИТИНГОМ ПОДАЧИ ВОДЫ (АРТ. 50907) АДАПТИРУЕТСЯ НАПРАВЛЯЮЩАЯ MULTIDRILL (АРТ. 50944)	
			8 mm	5/16"	04931					
			10 mm	13/32"	04932					
			12 mm	1/2"	04933					
	FORAGRES	КАФЕЛЬ	20 mm	3/4"	04970	máx. 900	30 mm	1 3/16"	 ЭЛЕКТРОДРЕЛЬ БЕЗУДАРНАЯ АДАПТИРУЕТСЯ НАПРАВЛЯЮЩАЯ FORAGRES (АРТ. 50900) ИСПОЛЬЗОВАТЬ С НАПРАВЛЯЮЩЕЙ MULTIDRILL + БАК И ШЛАНГ (АРТ. 50944 + 50947)	
		ГРЕС	28 mm	1 1/8"	04971					
		КЕРАМОГРАНИТ	35 mm	1 3/8"	04972					
			40 mm	1 5/8"	04963					
		ГРАНИТ	43 mm	1 3/4"	04981					
		МРАМОР	50 mm	2"	04973					
			65 mm	2 1/2"	04974					
			68 mm	2 11/16"	04918					
	75 mm	3"	04975	33 mm	1 5/16"					
	100 mm	4"	04976	máx. 450	30 mm	1 3/16"				
	120 mm	4 3/4"	04977							
EASYGRES		6 mm	1/4"	04927	Entre 400 y 1.000 400-1000	25 mm	1"	 ЭЛЕКТРОДРЕЛЬ БЕЗУДАРНАЯ ИСПОЛЬЗОВАТЬ С НАПРАВЛЯЮЩЕЙ MULTIDRILL + БАК И ШЛАНГ (АРТ. 50944 + 50947)		
		6,5 mm	1/4"	04925						
		8 mm	5/16"	04928						
		10 mm	13/32"	04929						
	КАФЕЛЬ	12 mm	1/2"	04926	máx. 500	27 mm	1 1/16"	 ЭЛЕКТРОДРЕЛЬ БЕЗУДАРНАЯ ИСПОЛЬЗОВАТЬ С НАПРАВЛЯЮЩЕЙ MULTIDRILL + БАК И ШЛАНГ (АРТ. 50944 + 50947)		
		20 mm	3/4"	05961						
	ГРЕС	28 mm	1 1/8"	05962						
	КЕРАМОГРАНИТ	35 mm	1 3/8"	05963						
		40 mm	1 5/8"	05964						
	ГРАНИТ	43 mm	1 3/4"	05965						
	МРАМОР	50 mm	2"	05966						
		55 mm	2 1/4"	05967						
	СТЕКЛО	65 mm	2 1/2"	05969						
		68 mm	2 11/16"	05978						
75 mm		3"	05979							
100 mm		4"	05981							
	120 mm	4 3/4"	05982							



ХАРАКТЕРИСТИКИ КОРОНОК

		МАТЕРИАЛЫ	Ø MM	Ø INCH	APT	RPM	↑ ↓ MM	↑ ↓ INCH	ИСПОЛЬЗОВАНИЕ
АЛМАЗНЫЕ КОРОНКИ	DRYGRES	КАФЕЛЬ ГРЕС КЕРАМОГРАНИТ ГРАНИТ МРАМОР	6 mm	1/4"	05988	max. 14.000	36 mm	1 7/16"	УШМ ЭЛЕКТРОДРЕЛЬ БЕЗУДАРНАЯ АДАПТОР СУХОГО ПРОСВЕРЛИВАНИЯ ДЛЯ ЭЛЕКТРОДРЕЛИ (АРТ.05976) НАПРАВЛЯЮЩАЯ MULTIDRILL
			7 mm	1/4"	05994				
			8 mm	5/16"	05989				
			10 mm	13/32"	05990				
			12 mm	1/2"	05991				
			20 mm	3/4"	04910				
			28 mm	1 1/8"	04911				
			35 mm	1 3/8"	04912				
			43 mm	1 3/4"	04913				
			50 mm	2"	04914				
	60 mm	2 3/8"	04915						
	65 mm	2 1/2"	04916						
	68 mm	2 11/18"	04917						
	75 mm	3"	05992						
	DRYGRES 4DRILL	ОБЛИЦОВОЧНАЯ КЕРАМИЧЕСКАЯ ПЛИТКИ ГРЕС КЕРАМОГРАНИТ НАТУРАЛЬНЫЙ КАМЕНЬ	6 mm	1/4"	05904	min. 2.500	36 mm	1 1/4"	ЭЛЕКТРОДРЕЛЬ БЕЗУДАРНАЯ ЭЛЕКТРОДРЕЛЬ АККУМУЛЯТОРНАЯ НАПРАВЛЯЮЩАЯ MULTIDRILL
			8 mm	5/16"	05905				
			10 mm	13/32"	05906				
			12 mm	1/2"	05907				
			14 mm	9/16"	05908				
20 mm			3/4"	05909					
ПОБЕДИТОВЫЕ КОРОНКИ	КАФЕЛЬ	27 mm	1"	04960	max. 800	18 mm	1 9/16"	ЭЛЕКТРОДРЕЛЬ БЕЗУДАРНАЯ С НАСАДКОЙ (АРТ.04992)	
		35 mm	1 3/8"	04962					
		45 mm	1 3/4"	04964					
		55 mm	2 1/4"	04965					
		65 mm	2 1/2"	04966					
		70 mm	2 3/4"	04967					
		85 mm	3 1/4"	04968					

Максимальная глубина просверливания

Рекомендуемая скорость





ПОДРЕЗКА И ПОЛИРОВКА

05

RUBI

Чаша и диски подрезные

Диски и насадки полировальные

ДВУХРЯДНАЯ ШЛИФОВАЛЬНАЯ ЧАША



- Шлифовальная чаша с агломерированными сегментами для обработки поверхностей и подрезки бетонных кантов.
- Лазерная сварка. Прочный стальной сердечник.
- Высокая эффективность.
- Для использования с УШМ. М
- аксимальная скорость работы: 15300об./мин (арт.05917 и 12250об./мин (арт.05918)

	АРТ					
ДВУХРЯДНАЯ ШЛИФОВАЛЬНАЯ ЧАША Ø100	05917	100 mm	22,2 mm	19 mm	6 mm	1
ДВУХРЯДНАЯ ШЛИФОВАЛЬНАЯ ЧАША Ø125	05918	125 mm	22,2 mm	19 mm	6 mm	1

ЛОПАСТНАЯ ШЛИФОВАЛЬНАЯ ЧАША ДЛЯ БЕТОНА



- Лопастная чаша с агломерированными сегментами для быстрой обработки поверхностей и бетонных кантов.
- Лазерная сварка.
- Прочный стальной сердечник.
- Для использования с УШМ.
- Максимальная скорость работы: 15300об./мин (арт.05919 и 12250об./мин (арт.05920)

	АРТ					
ЛОПАСТНАЯ ШЛИФОВАЛЬНАЯ ЧАША ДЛЯ БЕТОНА Ø100	05919	100 mm	22,2 mm	16,5 mm	5 mm	1
ЛОПАСТНАЯ ШЛИФОВАЛЬНАЯ ЧАША ДЛЯ БЕТОНА Ø125	05920	125 mm	22,2 mm	16,5 mm	5 mm	1

ШЛИФОВАЛЬНАЯ ЧАША ТУРБО ДЛЯ КАМНЯ



- Шлифовальная чаша ТУРБО агломерированная для обработки и подрезки поверхностей и кантов из натурального камня. Лазерная сварка. Алюминиевый сердечник.
- Высокая скорость.
- Для использования с УШМ.
- Максимальная скорость работы: 15300об./мин

	АРТ					
ШЛИФОВАЛЬНАЯ ЧАША ТУРБО ДЛЯ КАМНЯ Ø100	05921	100 mm	M14 mm mm	19,5 mm	7 mm	1

**RUBI**

ЧАШИ И ДИСКИ ПОДРЕЗНЫЕ



ШЛИФОВАЛЬНАЯ ЧАША ДЛЯ ЭПОКСИ И ВОЛОКНОСОДЕРЖАЩИХ МАТЕРИАЛОВ

- Шлифовальная чаша PCD для обработки поверхностей с эпоксидным покрытием или волокнистым. Лазерная сварка. Алюминиевый сердечник.
- Высокая скорость.
- Для использования с УШМ.
- Максимальная скорость работы 12250 об./мин.

	АРТ					
ШЛИФОВАЛЬНАЯ ЧАША ДЛЯ ЭПОКСИ И ВОЛОКНОСОДЕРЖАЩИХ МАТЕРИАЛОВ	05922	125 mm	22,2 mm	10,5 mm	2 mm	1



АЛМАЗНЫЙ ДИСК ДЛЯ РЕЗКИ И ОБРАБОТКИ (ECD)

- Для резки и обработки любого типа керамической плитки и синтетических материалов. Высокая скорость резки.
- Токая обработка. Для материалов толщиной <25мм. Электроосаждённый сплошной диск, двусторонний для максимальной эффективности использования.
- Для использования с УШМ.

	АРТ					
ECD 115 2IN1 SUPERPRO	31964	115 mm	M14 mm	1,8 mm	5,6 mm	1
ECD 125 2IN1 SUPERPRO	31965	125 mm	M14 mm	1,8 mm	5,6 mm	1



ДИСКИ ДЛЯ ПОДРЕЗКИ

- Рельефный сердечник диска с вакуумной напайкой алмазного зерна.
- Для подрезки краёв и поверхностей из натурального камня, любого типа керамической плитки, облицовочных крашеных и смолосодержащих материалов. Для использования с УШМ.
- Максимальная скорость работы 15300 об./мин.
- Тонкая обработка (арт.31974).
- Грубая обработка (арт.31979).

	АРТ				
VDF 100 FINO PRO	31974	100 mm	22,2 mm	2,1 mm	1
VDF 100 GRUESO PRO	31979	100 mm	22,2 mm	2,1 mm	1



ДИСК АЛМАЗНЫЙ ДЛЯ ВЛАЖНОЙ ПОЛИРОВКИ

- Гамма гибких дисков Ø100 мм для полировки с использованием воды бетона, мрамора, гранита и других натуральных камней.
- Быстро и эффективно удаляет царапины и поверхностные повреждения.
- Максимальная скорость работы 4500 об./мин.
- Различная зернистость.
- #50, #100 и #200 для черновой обработки.
- #400, #800, #1500 и #3000 для полировки и запечатки пор.
- Крепление к основе для диска арт. 62986. на липучке VELCRO®.

	APT		
ДИСК АЛМАЗНЫЙ ДЛЯ ВЛАЖНОЙ ПОЛИРОВКИ Ø100 мм - ЗЕРНО #50.	62978	100 mm	1
ДИСК АЛМАЗНЫЙ ДЛЯ ВЛАЖНОЙ ПОЛИРОВКИ Ø100 мм - ЗЕРНО #100.	62979	100 mm	1
ДИСК АЛМАЗНЫЙ ДЛЯ ВЛАЖНОЙ ПОЛИРОВКИ Ø100 мм - ЗЕРНО #200.	62980	100 mm	1
ДИСК АЛМАЗНЫЙ ДЛЯ ВЛАЖНОЙ ПОЛИРОВКИ Ø100 мм - ЗЕРНО #400.	62981	100 mm	1
ДИСК АЛМАЗНЫЙ ДЛЯ ВЛАЖНОЙ ПОЛИРОВКИ Ø100 мм - ЗЕРНО #800.	62982	100 mm	1
ДИСК АЛМАЗНЫЙ ДЛЯ ВЛАЖНОЙ ПОЛИРОВКИ Ø100 мм - ЗЕРНО #1500.	62983	100 mm	1
ДИСК АЛМАЗНЫЙ ДЛЯ ВЛАЖНОЙ ПОЛИРОВКИ Ø100 мм - ЗЕРНО #3000.	62984	100 mm	1



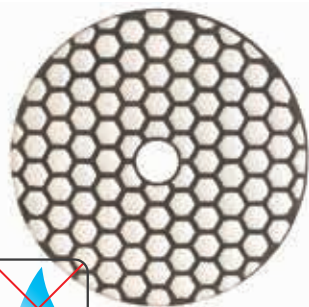
ДИСК АЛМАЗНЫЙ ДЛЯ ГЛЯНЦЕВАНИЯ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ВОДЫ BUFF VL.

- Гибкий диск для финишного глянцеваания с использованием воды бетона, мрамора, гранита и других натуральных камней.
- Достигается натуральный и долговечный блеск.
- Максимальная скорость работы: 4500 об./мин.
- Крепление к основе диска арт.62986 липучкой VELCRO®.

	APT		
ДИСК АЛМАЗНЫЙ ДЛЯ ГЛЯНЦЕВАНИЯ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ВОДЫ Ø100мм BUFF VL.	62985	100 mm	1



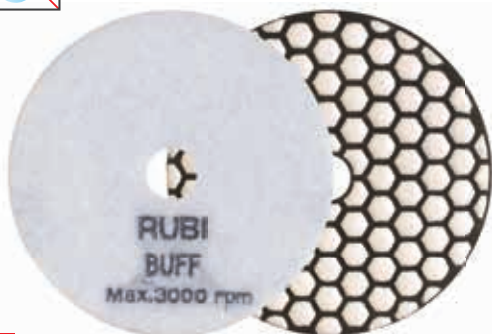
АЛМАЗНЫЕ ДИСКИ ДЛЯ ПОЛИРОВКИ



АЛМАЗНЫЙ ДИСК ДЛЯ СУХОЙ ПОЛИРОВКИ

- Гамма гибких дисков Ø100 мм для сухой полировки бетона, мрамора, гранита и других натуральных камней.
- Быстро и эффективно удаляет царапины и поверхностные повреждения.
- Максимальная скорость работы 3000 об./мин.
- Различная зернистость.
- #50, #100 и #200 для черновой обработки.
- #400, #800, #1500 и #3000 для полировки и запечатки пор.
- Крепление к основе для диска арт. 62986. на липучке VELCRO®.

	APT		
АЛМАЗНЫЙ ДИСК ДЛЯ СУХОЙ ПОЛИРОВКИ Ø 100 ММ - ЗЕРНО #50	62970	100 mm	1
АЛМАЗНЫЙ ДИСК ДЛЯ СУХОЙ ПОЛИРОВКИ Ø 100 ММ - ЗЕРНО #100	62971	100 mm	1
АЛМАЗНЫЙ ДИСК ДЛЯ СУХОЙ ПОЛИРОВКИ Ø 100 ММ - ЗЕРНО #200	62972	100 mm	1
АЛМАЗНЫЙ ДИСК ДЛЯ СУХОЙ ПОЛИРОВКИ Ø 100 ММ - ЗЕРНО #400	62973	100 mm	1
АЛМАЗНЫЙ ДИСК ДЛЯ СУХОЙ ПОЛИРОВКИ Ø 100 ММ - ЗЕРНО #800	62974	100 mm	1
АЛМАЗНЫЙ ДИСК ДЛЯ СУХОЙ ПОЛИРОВКИ Ø 100 ММ - ЗЕРНО #1500	62975	100 mm	1
АЛМАЗНЫЙ ДИСК ДЛЯ СУХОЙ ПОЛИРОВКИ Ø 100 ММ - ЗЕРНО #3000	62976	100 mm	1



АЛМАЗНЫЙ ДИСК ДЛЯ ФИНИШНОГО СУХОГО ГЛЯНЦЕВАНИЯ BUFF BL.

- Гибкий диск для финишного сухого глянцеваания бетона, мрамора, гранита и других натуральных камней.
- Достигается натуральный и долговечный блеск.
- Максимальная скорость работы: 3000 об./мин.
- Крепление к основе диска арт.62986 липучкой VELCRO®.

	APT		
АЛМАЗНЫЙ ДИСК ДЛЯ ФИНИШНОГО СУХОГО ГЛЯНЦЕВАНИЯ Ø 100MM BUFF BL.	62977	100 mm	1



ОСНОВА ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ГИБКИХ ДИСКОВ ДЛЯ ПОЛИРОВКИ И ГЛАНЦЕВАНИЯ

- Основа для крепления для гибких дисков для полирования и глянцеваания Ø100 мм.
- Для работ с водяным охлаждением и сухих.
- Фиксация липучкой VELCRO®.
- Резьбовое соединение М14 с полировальной машинкой или УШМ.

	АРТ		
ОСНОВА ДЛЯ ГИБКИХ ДИСКОВ Ø100ММ М14	62986	100 mm	1



БРУСКИ ПОЛИРОВАЛЬНЫЕ

- Гамма алмазных брусков для черновой обработки, полировки кантов, разрезов и поверхностей натуральных камней и керамической плитки.
- Полугибкие. Удобные для захвата рукой.
- Рекомендуется увлажнять при работе.
- Различная зернистость:
- #60, #120 и #200 для черновой обработки.
- #400 для полировки.
- Размер алмазосодержащей части: 55x90мм.
- Размер резиновой части: 58x94x30мм.

	АРТ	
БРУСОК АЛМАЗОСОДЕРЖАЩИЙ ПОЛИРОВАЛЬНЫЙ ЗЕРНО #60	61974	10
БРУСОК АЛМАЗОСОДЕРЖАЩИЙ ПОЛИРОВАЛЬНЫЙ ЗЕРНО #120	61975	10
БРУСОК АЛМАЗОСОДЕРЖАЩИЙ ПОЛИРОВАЛЬНЫЙ ЗЕРНО #200	61976	10
БРУСОК АЛМАЗОСОДЕРЖАЩИЙ ПОЛИРОВАЛЬНЫЙ ЗЕРНО #400	61977	10





06

СМЕШИВАНИЕ

Электромиксеры

Венчики

ДЛЯ РАСТВОРА И ЦЕМЕНТОКЛЕЕВОГО РАСТВОРА.

- Двойная термозащита.
- Скорость: 60 об./мин.
- Для смешивания до 50 кг раствора (клеявого, однослойного и т.д.).
- Большая эффективность трансмиссии.
- Компактный, лёгкая транспортировка.
- Кювета 65 л
- Вес: 35,5 кг.



CE
EAC



RUBI

06

RUBIMIX-50 N

АВТОНОМНЫЙ МИКСЕР БОЛЬШОЙ ВМЕСТИМОСТИ.

1

Мощный мотор,
интегрированный
редуктор.

2

Эффективное
замешивание. Лучшая
производительность.

3

Автоматическая остановка
замеса при поднятии
крышки. Безопасно.

4

В комплекте венчики
и колёса. Лёгкая
транспортировка.

	АРТ	W	⚡	🏋️	📦	📦
RUBIMIX-50 N 230V 50HZ	61950	880 W	230v 50 hZ.	35,5 kg	1	2
RUBIMIX-50 N 220V 60HZ	61951	880 W	220V 60 hZ.	35,5 kg	1	2



ДЛЯ ЗАМЕСА ЦЕМЕНТНО-КЛЕЕВЫХ РАСТВОРОВ, СМОЛ, КРАСОК И ДРУГИХ МАТЕРИАЛОВ.

- Мощность: 1200W.
- Лучшая защита рукоятки. Большая устойчивость к ударам. Изготовлен из лёгких и прочных материалов.
- Двойная изоляция.
- Прямое резьбовое соединение с венчиками с резьбой M14.
- Электронное регулирование 2 скоростей (1: 0-650 об./мин; 2: 0-850 об./мин). Максимальный Ø венчика: 140мм.
- В комплекте венчик: Ø 120 мм. (4 3/4").

RUBIMIX-9 N

МНОГОГРАННОСТЬ – ТОЛЬКО СМЕНИТЬ ВИД ВЕНЧИКА.

RUBI



1

Новая геометрия рукоятки из биматериала. Больше удобства и стабильности.

2

Двухскоростной редуктор с прогрессивной регулировкой оборотов для оптимизации замеса любого материала.

3

Быстрая и лёгкая замена щёток. Больше удобства.

4

Блокировка от несанкционированного запуска для большей безопасности.

	ART		W		RPM			
RUBIMIX-9 N	25940	--	1200W	210-240V 50-60 Hz.	1° 0-650 / 2° 0-850	5,5 kg	2	24
RUBIMIX-9 N UK	25942	--	1200W	110-130V 50-60 Hz.	1° 0-650 / 2° 0-850	5,5 kg	2	24
RUBIMIX-9 N UK	25944	--	1200W	210-240V 50-60 Hz.	1° 0-650 / 2° 0-850	5,5 kg	2	24
RUBIMIX-9 N USA	25948	--	1200W	110-130V 50-60 Hz.	1° 0-650 / 2° 0-850	5,5 kg	2	24
RUBIMIX-9 N AUS	24954	--	1200W	210-240V 50-60 Hz.	1° 0-650 / 2° 0-850	5,5 kg	2	24
RUBIMIX-9 N + АДАПТОР	24986	--	1200W	210-240V 50-60 Hz.	1° 0-650 / 2° 0-850	5,6 kg	2	24
RUBIMIX-9 N USA + АДАПТОР	24949	--	1200W	110-130V 50-60 Hz.	1° 0-650 / 2° 0-850	5,6 kg	2	24
RUBIMIX-9 N + КЕЙС	24958	✓	1200W	210-240V 50-60 Hz.	1° 0-650 / 2° 0-850	7,8 kg	2	18

**ДЛЯ КЛЕЕВЫХ
ЦЕМЕНТНЫХ
РАСТВОРОВ, СМОЛ,
КРАСОК И ДРУГИХ
МАТЕРИАЛОВ.**

- Мощный миксер растворов 1800W. Двойная изоляция.
- Блокировка от несанкционированного запуска.
- Двойная рукоятка для удобства работы. Прямое резьбовое соединение с венчиками с резьбой M14. 2 скорости, электронная регулировка (1: 0-450 об./мин; 2: 0-780 об./мин).
- Максимальный Ø венчика: 160мм.
- В комплекте венчик: Ø 140 мм. (5 9/16"). В кейсе венчик Ø 120 мм.



RUBI

RUBIMIX-9 N PLUS

БОЛЬШЕ МОЩНОСТЬ И ЭФФЕКТИВНОСТЬ.



1

Мощный надёжный мотор 1800W для замешивания большего количества материала.

2

Новая геометрия рукоятки. Больше удобства и стабильности.

3

Двухскоростной редуктор с прогрессивной регулировкой оборотов для оптимизации замеса любого материала.

4

Быстрая и лёгкая замена щёток. Больше удобства.

	APT		W		RPM			
RUBIMIX-9 N PLUS	26922	--	1800 W	230V 50-60 Hz.	1° 0-450 / 2° 0-780	5,8 kg	2	18
	26958	--	1800 W	120V 50-60 Hz.	1° 0-450 / 2° 0-780	5,8 kg	2	18
RUBIMIX-9 N PLUS CH	26930	--	1800 W	230V 50-60 Hz.	1° 0-450 / 2° 0-780	5,8 kg	2	18
RUBIMIX-9 N PLUS + кейс	26924	✓	1800 W	230V 50-60 Hz.	1° 0-450 / 2° 0-780	8,2 kg	2	18



ДЛЯ ВСЕХ ВИДОВ РАСТВОРОВ.

- 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.х 2.
- В комплекте венчик: Ø 120 мм. (4 3/4")х 2шт.

RUBI

RUBIMIX-9 DUPLEX

МАКСИМАЛЬНАЯ МОЩНОСТЬ ПРИ МИНИМАЛЬНОМ УСИЛИИ.

1

Двойная эргономичная рукоятка удобная и надёжная.

2

Электронное регулирование скорости оборотов.

3

Двойной венчик повышает качество и эффективность смешивания.

4

Изготовлен из лёгких высокопрочных материалов.



ART

W



RPM



RUBIMIX-9 DUPLEX 230V-50/60HZ

25943

1350W

210-240V 50-60 Hz.

0-480

6,8 kg

1

12



ДЛЯ КЛЕЕВЫХ ЦЕМЕНТНЫХ РАСТВОРОВ, СМОЛ, КРАСОК И ДРУГИХ МАТЕРИАЛОВ.

- 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: 4,6кг.
- Кабель: 3м.



RUBI

RUBIMIX-16 ERGOMAX (ЭРГОМАКС)

ИННОВАЦИИ И ЭРГОНОМИКА

1

Регулируемая по высоте
рукоятка, в зависимости от
роста пользователя.

2

Мощный мотор
1600В. Большой объём
смешивания. Надёжность.

3

Новый дизайн рукоятки.
Эргономичность, комфорт и
стабильность.

4

Быстрая система
соединения FAST-IN.
Смена венчика без
дополнительных
инструментов.



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



АДАПТОР FAST-IN РЕЗЬБА/FAST-IN

- Адаптор для использования венчиков FAST-IN.
- Для перехода с резьбового соединении M14x2 к системе быстрого соединения FAST-IN.
- Для использования с любым миксером с резьбой M14x2.

АДАПТОР FAST-IN	АРТ	76907	1



ВЕНЧИК ШОВНЫХ РАСТВОРОВ FAST-IN ЗВИНТА

- Для замешивания цементных шовных растворов.
- 3-х оборотный винт для повышения эффективности замеса. Повышает производительность на 15% в сравнении с 2-х оборотным.
- Снижает усилие миксера при замесе.
- Меньший уровень вибрации.
- Система быстрого соединения FAST-IN.
- Для RUBIMIX-16 ERGOMAX или с другими резьбовыми M14x2 моделями используя адаптор FAST-IN (арт.76907)

	АРТ				
ВЕНЧИК ШОВНЫХ РАСТВОРОВ М-100-ФИ ЗН	76941	15-20 kg	550 mm	100 mm	6
ВЕНЧИК ШОВНЫХ РАСТВОРОВ М-120-ФИ ЗН	76942	15-25 kg	600 mm	120 mm	2
ВЕНЧИК ШОВНЫХ РАСТВОРОВ М-140-ФИ ЗН	76943	25-40 kg	600 mm	140 mm	2
ВЕНЧИК ШОВНЫХ РАСТВОРОВ М-160-ФИ ЗН	76944	30-60 kg	600 mm	160 mm	2



ВЕНЧИК ДЛЯ ЖИДКОСТЕЙ FAST-IN

- Для смешивания жидкостей и маловязких веществ.
- Быстрое соединение FAST-IN
- Только для использования RUBIMIX-16 ERGOMAX или с адаптором. FAST-IN (арт.76907)

	АРТ				
ВЕНЧИК ДЛЯ ЖИДКОСТЕЙ L-100-ФИ	76904	15-25 kg	550 mm	100 mm	6
ВЕНЧИК ДЛЯ ЖИДКОСТЕЙ L-120-ФИ	76905	15-40 kg	600 mm	120 mm	2



ВЕНЧИК ДЛЯ ЭПОКСИ E-100 FAST-IN

- Для замешивания эпоксидных смол.
- Быстрое соединение FAST-IN.
- Только для использования с RUBIMIX-16 ERGOMAX или с адаптором FAST-IN (арт.76907)

	АРТ				
ВЕНЧИК ДЛЯ ЭПОКСИДНЫХ РАСТВОРОВ E-100-ФИ	76906	5-10 kg	550 mm	100 mm	6

**RUBI**

ВЕНЧИКИ ДЛЯ МИКСЕРОВ

• ВЕНЧИКИ ДЛЯ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ С МИКСЕРАМИ RUBI И ДРУГИХ МАРОК ДЛЯ СМЕШИВАНИЯ РАЗЛИЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ.



ВЕНЧИК ДЛЯ РАСТВОРОВ ЗВИНТА

- Для замешивания цементных шовных растворов.
- 3-х оборотный винт для повышения эффективности замеса. Повышает производительность на 15% в сравнении с 2-х оборотным.
- Снижает усилие миксера при замесе.
- Меньший уровень вибрации.
- Для использования с портативной гаммой RUBIMIX с патроном (арт.71967).

	АРТ				
ВЕНЧИК ДЛЯ РАСТВОРОВ М-80 ЗВИНТА	76945	10-15 kg	400 mm	80 mm	6
ВЕНЧИК ДЛЯ РАСТВОРОВ М-100 ЗВИНТА	76946	15-20 kg	550 mm	100 mm	6



ВЕНЧИК ДЛЯ ШОВНЫХ РАСТВОРОВ РЕЗЬБА М14 ЗВИНТА

- Для замешивания цементных шовных растворов.
- 3-х оборотный винт для повышения эффективности замеса. Повышает производительность на 15% в сравнении с 2-х оборотным.
- Снижает усилие миксера при замесе.
- Меньший уровень вибрации.
- Система резьбового соединения М14х2.
- Прямое соединение с миксером RUBIMIX-9/9 PLUS, а также с другими марками

	АРТ				
ВЕНЧИК ДЛЯ КЛЕЕВЫХ РАСТВОРОВ М-100-Р ЗН	76917	15-20 kg	550 mm	100 mm	6
ВЕНЧИК ДЛЯ КЛЕЕВЫХ РАСТВОРОВ М-120-Р ЗН	76918	15-25 kg	600 mm	120 mm	2
ВЕНЧИК ДЛЯ КЛЕЕВЫХ РАСТВОРОВ М-140-Р ЗН	76919	25-40 kg	600 mm	140 mm	2
ВЕНЧИК ДЛЯ КЛЕЕВЫХ РАСТВОРОВ М-160-Р ЗН	76940	30-60 kg	600 mm	160 mm	2



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).

	АРТ				
ВЕНЧИК ДЛЯ РАСТВОРОВ ЭПОКСИ Е-80	65939	1-5 kg	400 mm	80 mm	6



УНИВЕРСАЛЬНЫ ВЕНЧИК ВОСЬМИГРАННЫЙ

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

	АРТ				
УНИВЕРСАЛЬНЫЙ ВЕНЧИК МL-120	65931	10-15 kg	520 mm	118 mm	6

ВЕНЧИКИ ДЛЯ МИКСЕРОВ

• ВЕНЧИКИ ДЛЯ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ С МИКСЕРАМИ RUBI И ДРУГИХ МАРОК ДЛЯ СМЕШИВАНИЯ РАЗЛИЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ



ВЕНЧИК ДЛЯ ЖИДКОСТЕЙ L-80 ВОСЬМИГРАННЫЙ

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

	АРТ				
ВЕНЧИК ДЛЯ ЖИДКОСТЕЙ L-80	65933	5-15 kg	400 mm	80 mm	6
ВЕНЧИК ДЛЯ ЖИДКОСТЕЙ L-100	65934	15-25 kg	550 mm	100 mm	6



ВЕНЧИК ДЛЯ РАСТВОРОВ M-120 DUPLEX

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

	АРТ				
M-120 DUPLEX	25946	30-50 kg	570 mm	120 mm	2



ВЕНЧИК ДЛЯ ГИПСА P-120-R РЕЗЬБА M-14

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

	АРТ				
ВЕНЧИК ДЛЯ ГИПСА P-120-R	72954	15-30 kg	600 mm	110 mm	2



РЕЗИНОВЫЕ КЮБЕТЫ

- 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

	АРТ	
РЕЗИНОВАЯ КЮБЕТА ДЛЯ RUBIMIX-50 / 50-N	60202	1
РЕЗИНОВАЯ КЮБЕТА 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.

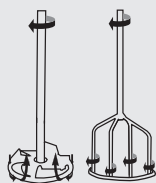
	АРТ	
ПАТРОН	71967	1
КЛЮЧ К ПАТРОНУ	71969	1

ТАБЛИЦА МИКСЕРОВ



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. МЕНЬШЕ УСИЛИЙ И БОЛЬШЕ МОБИЛЬНОСТИ.

M-80 3H
M-100 3H
M-100-R 3H
M-120-R 3H
M-140-R 3H
M-160-R 3H
M-100-FI 3H
M-120-FI 3H
M-140-FI 3H
M-160-FI 3H



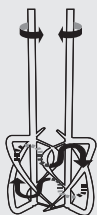
ПАРАЛЛЕЛЬНО: ЗАМЕС ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ ГОРИЗОНТАЛЬНО - МАТЕРИАЛЫ ДВИЖУТСЯ В ДВУХ НАПРАВЛЕНИЯХ (ВВЕРХ/ВНИЗ) ПО ДВИЖЕНИЮ НАСАДКИ. ДЛЯ ЗАМЕСА СМОЛ, ДВУХСОСТАВНЫХ МАТЕРИАЛОВ, ЖИДКОСТЕЙ И Т.Д. СНИЖАЕТ ОБРАЗОВАНИЕ ПУЗЫРЬКОВ И КОМКОВ.

E-80
E-100-FI
ML-120
P-120-R



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 РАЗБЫРГИВАНИЯ.

L-80
L-100
L-100-FI
L-120-FI



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.

M-120 DUPLEX

ТАБЛИЦА МИКСЕРОВ

	APT	KG	LB	RPM	W	MM	INCH	MM	INCH	MM/INCH		
M-80 3H	76945	10 - 15 kg	22 - 33.1 Lb	300 - 500	500	400 mm	15 3/4"	80 mm	3 3/16"		8 mm	5/16"
M-100 3H	76946	15 - 20 kg	33.1 - 44.1 Lb		700	550 mm	21 11/16"	100 mm	4"		10 mm	13/32"
M-100 R 3H	76917				950	120 mm	4 3/4"		M14 x 2			
M-120 R 3H	76918	15 - 25 kg	33.1 - 55.1 Lb	200 - 400	1200	600	23 5/8"		140 mm	5 9/16"		
M-140 R 3H	76919	25 - 40 kg	55.1 - 88.2 Lb		1500	160 mm	6 5/16"					
M-160 R 3H	76940	30 - 60 kg	66.1 - 132.3 Lb		700	550	21 11/16"	100 mm	4"		Fast-In	
M-100 FI 3H	76941	15 - 20 kg	33.1 - 44.1 Lb	300-500	950	120 mm	4 3/4"					
M-120 FI 3H	76942	15 - 25 kg	33.1 - 55.1 Lb		1200	600	23 5/8"	140 mm	5 9/16"			
M-140 FI 3H	76943	25 - 40 kg	55.1 - 88.2 Lb		1500	160 mm	6 5/16"					
M-160 FI 3H	76944	30 - 60 kg	66.1 - 132.3 Lb	300 - 500	700	400	15 3/4"	80 mm	3 3/16"		8 mm	5/16"
E-80	65939	1 - 5 kg	2.2 - 11 Lb		950	550	21 11/16"	100 mm	4"		Fast-In	
E-100 FI	76906	5 - 10 kg	11 - 22 Lb		300-600	700	520	20 1/2"	118 mm	4 5/8"		10 mm
ML-120	65931	10 - 15 kg	22 - 33.1 Lb	400		400	15 3/4"	80 mm	3 3/16"	8 mm		5/16"
L-80	65933	5 - 15 kg	11 - 33.1 Lb	500		550	21 11/16"	100 mm	4"	10 mm	13/32"	
L-100	65934	15 - 25 kg	33.1 - 55.1 Lb	300 - 500	950	600	23 5/8"	120 mm	4 3/4"		Fast-In	
L-100 FI	76904				110 mm	4 5/16"						
L-120 FI	76905	15 - 40 kg	33.1 - 88.2 Lb		950	600	23 5/8"	120 mm	4 3/4"		Fast-In	
P-120 R	72954	15 - 30 kg	33.1 - 66.1 Lb	950	600	23 5/8"	110 mm	4 5/16"	M14 x 2			
M-120 DUPLEX	25946	30 - 50 kg	66.1 - 110.2 Lb	480	1350	570	22 7/16"	120 mm	4 3/4"		M27 x 1,5	



Количество для замеса



Рекомендуемая скорость (ОБ./МИН)



Минимальная мощность дрели (W)



Длина



Диаметр основания



Форма венчика



Состав замеса



Восьмигранник



Резьба



Быстрое соединение Fast-in



Гипс



Краска/ Жидкости



Клеевой раствор



Эпоксидная смола





07

ИНСТРУМЕНТ ДЛЯ УКЛАДКИ И ФИНИШНЫХ РАБОТ С КЕРАМИЧЕСКОЙ ПЛИТКОЙ

Кельмы, гладилки, шпатели

Маркеры, разметчики, зубила и доп. инструмент

Киянки, щипцы и аппликаторы раствора

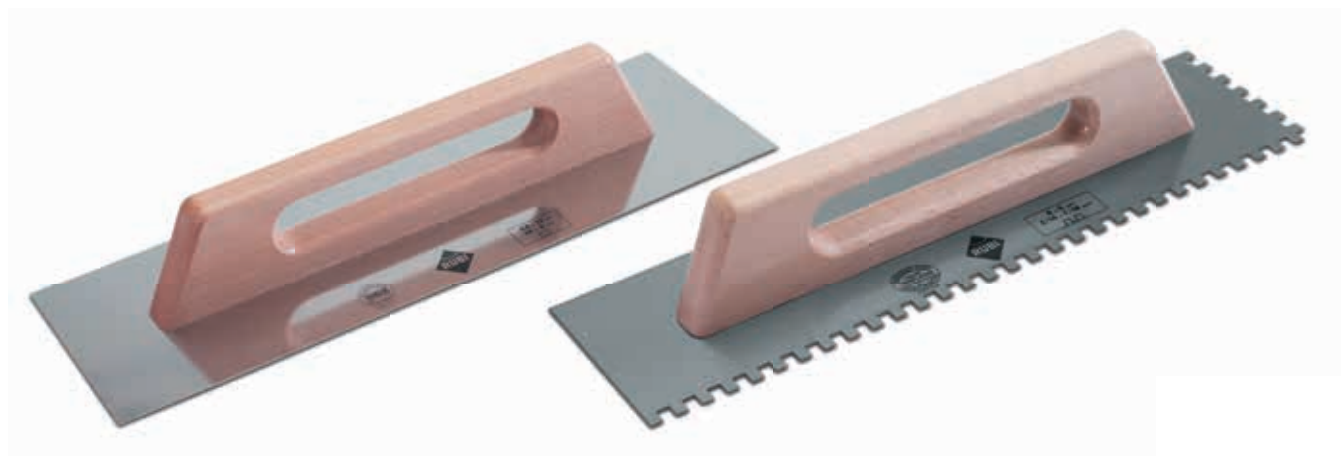


ГЛАДИЛКИ И ГРЕБЕНКИ ДЕРЕВ. РУКОЯТКА ЗАКРЫТАЯ

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

	APT				
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 mm	3 mm
ГРЕБЕНКА 28 СМ. 6X6 ММ.	65982	6	624	6 mm	6 mm
ГРЕБЕНКА 28 СМ. 8X8 ММ.	65984	6	624	8 mm	8 mm
ГРЕБЕНКА 28 СМ. 10X10 ММ.	65985	6	624	10 mm	10 mm
ГРЕБЕНКА 28 СМ. 12X12 ММ.	74947	6	624	12 mm	12 mm
ГРЕБЕНКА 28 СМ. R-10 ММ.	65986	6	624		10 mm





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.

	АРТ				
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 mm	6 mm
ГРЕБЕНКА 48 СМ. 8X8 ММ ИЗ СТАЛИ	65959	6	312	8 mm	8 mm
ГРЕБЕНКА 48 СМ. 10X10 ММ ИЗ СТАЛИ	65983	6	312	10 mm	10 mm
ГРЕБЕНКА 48 СМ. 12X12 ММ ИЗ СТАЛИ	73973	6	312	12 mm	12 mm
ГРЕБЕНКА 48 СМ. 20X20 ММ ИЗ СТАЛИ	75962	6	312	20 mm	20 mm
ГРЕБЕНКА 48 СМ. R-10 ММ ИЗ СТАЛИ	65987	6	312		10 mm





RUBI

ГЛАДИЛКИ И ГРЕБЕНКИ



ШПАТЕЛИ/ГРЕБЕНКИ ДЕРЕВ. РУКОЯТКА

- Рабочая пластина 18см шириной из особой прочной стали.

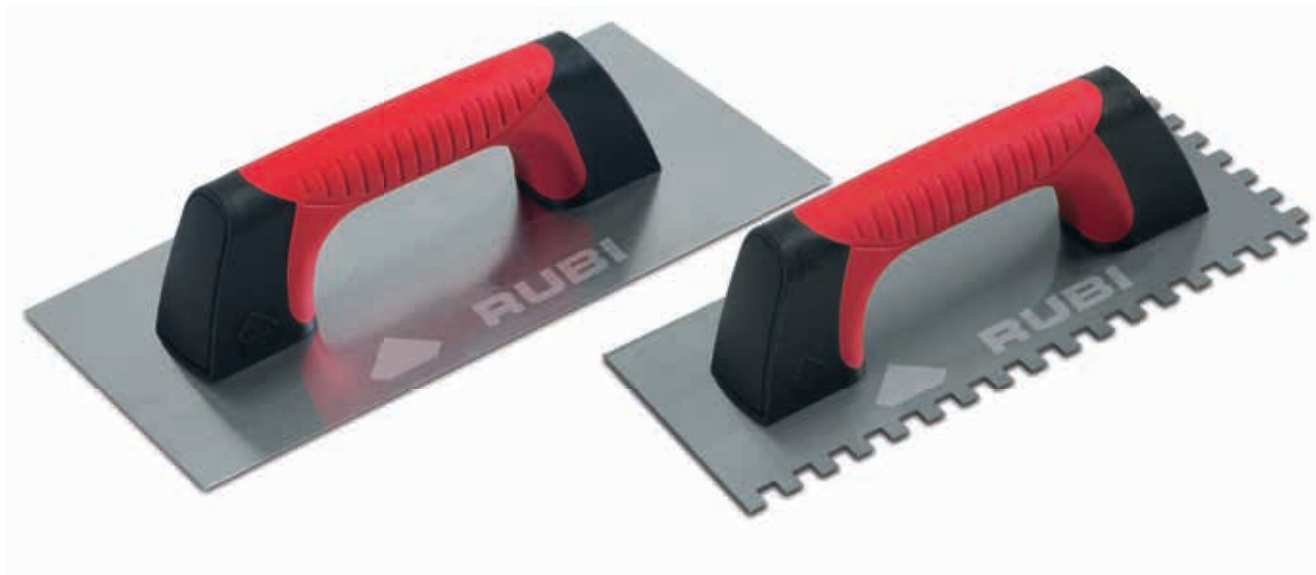
	АРТ				
ШПАТЕЛЬ-КЕЛЬМА 18 СМ.	71922	12	3456		
ШПАТЕЛЬ-ГРЕБЕНКА 18 СМ. 3Х3 ММ.	71923	12	3456	3 mm	3 mm
ШПАТЕЛЬ-ГРЕБЕНКА 18 СМ. 6Х6 ММ.	71924	12	3456	6 mm	6 mm
ШПАТЕЛЬ-ГРЕБЕНКА 18 СМ. 8Х8 ММ.	71925	12	3456	8 mm	8 mm
ШПАТЕЛЬ-ГРЕБЕНКА 18 СМ. 10Х10 ММ.	71926	12	3456	10 mm	10 mm
ШПАТЕЛЬ-ГРЕБЕНКА 18 СМ. 3Х3 ММ. ТРЕУГОЛЬНЫЙ	71927	12	3456	3 mm	3 mm
ШПАТЕЛЬ-ГРЕБЕНКА 18 СМ. 6Х6 ММ. ТРЕУГОЛЬНЫЙ	71928	12	3456	6 mm	6 mm



ГЛАДИЛКИ ДЛЯ НИВЕЛИРОВКИ

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

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



ГЛАДИЛКИ И ГРЕБЕНКИ РУКОЯТКА RUBIFLEX ЗАКРЫТАЯ

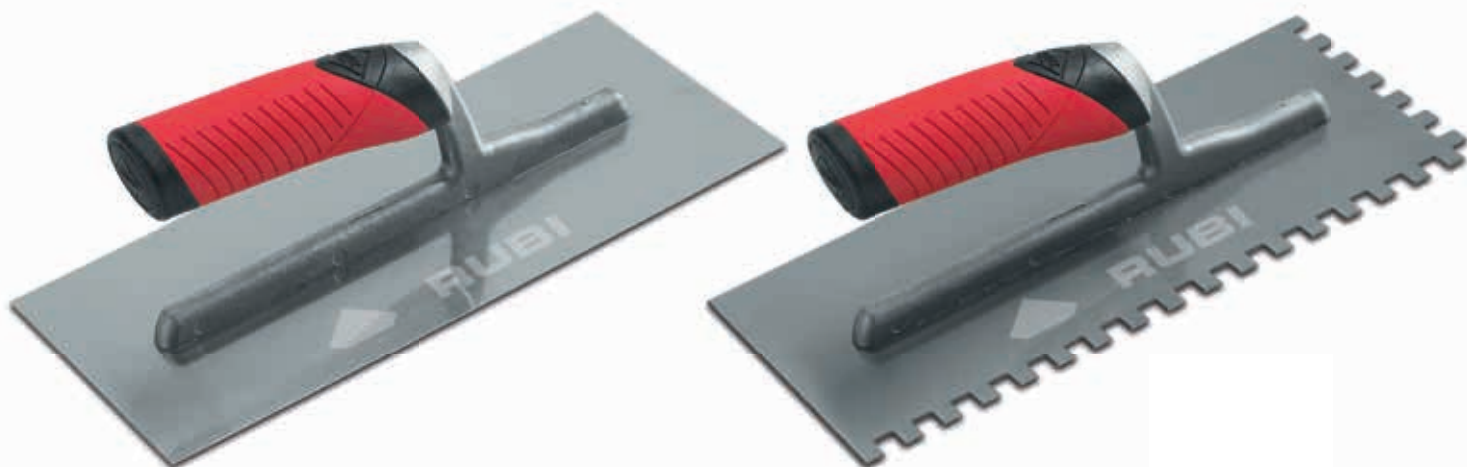
- Пластина из особо прочной стали с антикоррозийной обработкой бесцветным лаком. (СТАЛЬ).
- Пластина из особо прочной нержавеющей стали.(НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ).
- Эргономичная рукоятка RUBIFLEX двухтекстурная.
- Идеальная гладкость пластины.

	ART				
КЕЛЬМА 30 СМ. СТАЛЬНАЯ	75950	6	624		
КЕЛЬМА 30 СМ. ИЗ НЕРЖ. СТАЛИ	75970	6	624		
ГРЕБЕНКА 28 СМ. 6X6 ММ.	75955	6	624	6 mm	6 mm
ГРЕБЕНКА 28 СМ. 8X8 ММ.	75957	6	624	8 mm	8 mm
ГРЕБЕНКА 28 СМ. 10X10 ММ.	75958	6	624	10 mm	10 mm
ГРЕБЕНКА 28 СМ. 12X12 ММ.	75959	6	624	12 mm	12 mm



**RUBI**

ГЛАДИЛКИ И ГРЕБЕНКИ

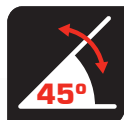


ГЛАДИЛКИ И ГРЕБЕНКИ РУКОЯТКА RUBIFLEX ОТКРЫТАЯ

- 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.

	АРТ				
КЕЛЬМА 28 СМ. СТАЛЬНАЯ.	72917	6	270		
КЕЛЬМА 28 СМ. ИЗ НЕРЖ. СТАЛИ.	72919	6	270		
ГРЕБЕНКА 28 СМ.3Х3 ММ..	72906	6	270	3 mm	3 mm
ГРЕБЕНКА ИЗ НЕРЖ. СТАЛИ 28 СМ.3Х3 ММ..	74936	6	270	3 mm	3 mm
ГРЕБЕНКА 28 СМ.4,5Х4,5 ММ..	74980	6	270	4,5 mm	4,5 mm
ГРЕБЕНКА ИЗ НЕРЖ. СТАЛИ 28 СМ.4,5Х4,5 ММ..	74937	6	270	4,5 mm	4,5 mm
ГРЕБЕНКА 28 СМ.6Х6 ММ..	72907	6	270	6 mm	6 mm

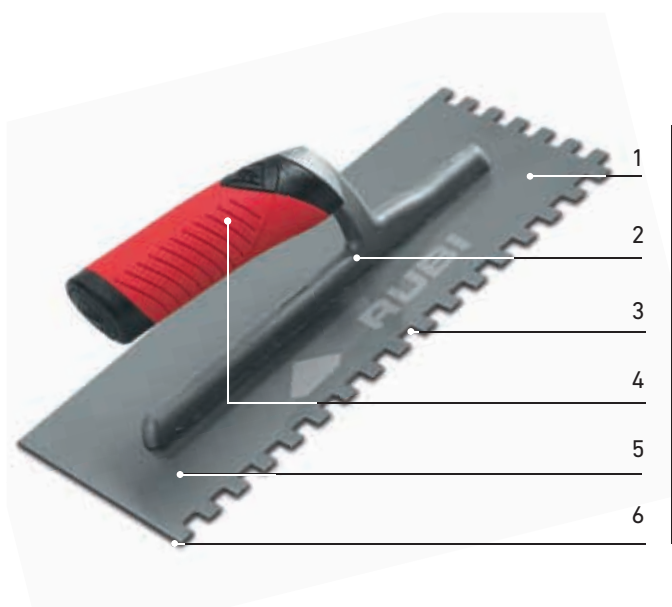
	АРТ				
ГРЕБЕНКА ИЗ НЕРЖ. СТАЛИ 28 СМ.6Х6 ММ.	74938	6	270	6 mm	6 mm
ГРЕБЕНКА СТАЛЬНАЯ 28 СМ.6Х10	74981	6	270	6 mm	10 mm
ГРЕБЕНКА 28 СМ.8Х8 ММ..	72908	6	270	8 mm	8 mm
ГРЕБЕНКА ИЗ НЕРЖ. СТАЛИ 28 СМ.8Х8 ММ..	74940	6	270	8 mm	8 mm
ГРЕБЕНКА 28 СМ.10Х10 ММ..	72909	6	270	10 mm	10 mm
ГРЕБЕНКА ИЗ НЕРЖ. СТАЛИ 28 СМ.10Х10 ММ..	74941	6	270	10 mm	10 mm
ГРЕБЕНКА 28 СМ.12Х12 ММ..	74982	6	270	12 mm	12 mm
ГРЕБЕНКА ИЗ НЕРЖ. СТАЛИ 28 СМ.12Х12 ММ..	74942	6	270	12 mm	12 mm
ГРЕБЕНКА ИЗ НЕРЖ. СТАЛИ 28 СМ.15Х15 ММ..	76947	6	270	15 mm	15 mm
ГРЕБЕНКА 28 СМ. R-10	72910	6	270		10 mm
ГРЕБЕНКА ИЗ НЕРЖ. СТАЛИ 28 СМ. R10	74943	6	270		10 mm
ГРЕБЕНКА 28 СМ. 6Х5 ММ. ТРЕУГОЛЬНАЯ	72911	6	270	6 mm	5 mm



ГРЕБЁНКА 45° РУКОЯТКА RUBIFLEX ОТКРЫТАЯ

- Наклонные зубцы 45° для большего удобства и лёгкости использованию
- 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.

	АРТ					
ГРЕБЁНКА СТАЛЬНАЯ 28СМ (6Х6) МРА 45°	75946	6 mm	6 mm	6	480	
ГРЕБЁНКА СТАЛЬНАЯ 28СМ (8Х8) МРА 45°	75947	8 mm	8 mm	6	480	
ГРЕБЁНКА СТАЛЬНАЯ 28СМ (10Х10) МРА 45°	75948	10 mm	10 mm	6	480	
ГРЕБЁНКА СТАЛЬНАЯ 28СМ (12Х12) МРА 45°	75923	12 mm	12 mm	6	480	
ГРЕБЁНКА СТАЛЬНАЯ 28СМ (R10) МРА 45°	75924			6	480	10 mm



1 Лёгкий и прочный алюминиевый сердечник.

2 Сверхпрочное соединение сердечника с полотном.

3 Полотно из стали/нержавеющей стали высокоустойчиво к истиранию.

4 Эргономичная двухтекстурная рукоятка RUBIFLEX (РУБИФЛЕКС)

5 Бесцветный лак защищает от коррозии.

6 Отличная планиметрия пластины.

**RUBI**

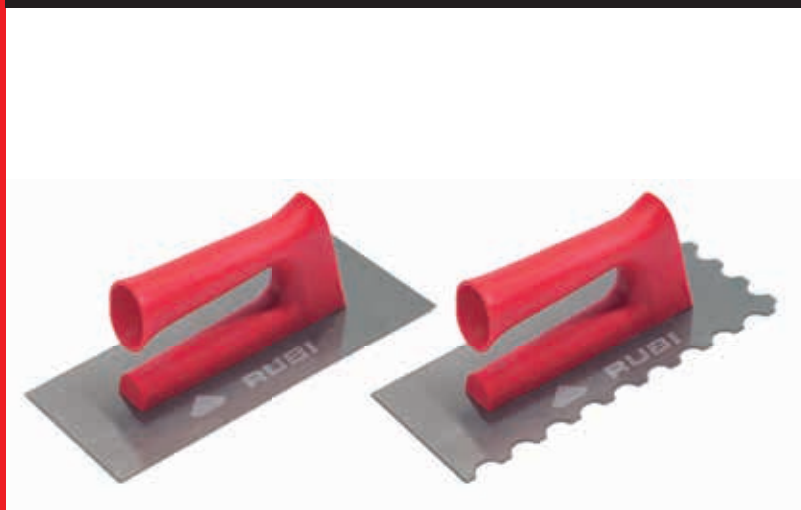
ГЛАДИЛКИ И ГРЕБЕНКИ



ГЛАДИЛКИ И ГРЕБЕНКИ РУКОЯТКА ПЛАСТМАССОВАЯ ЗАКРЫТАЯ

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

	АРТ				
КЕЛЬМА 30 СМ. СТАЛЬНАЯ.	65951	6	624		
ГРЕБЕНКА 28 СМ. 3X3 ММ..	65965	6	624	3 mm	3 mm
ГРЕБЕНКА 28 СМ. 6X6 ММ..	65966	6	624	6 mm	6 mm
ГРЕБЕНКА 28 СМ. 8X8 ММ..	65967	6	624	8 mm	8 mm
ГРЕБЕНКА 28 СМ. 10X10 ММ..	65968	6	624	10 mm	10 mm
ГРЕБЕНКА 28 СМ. 12X12 ММ..	74976	6	624	12 mm	12 mm



ГЛАДИЛКИ И ГРЕБЕНКИ РУКОЯТКА ПЛАСТМАССОВАЯ ОТКРЫТАЯ

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

	АРТ				
КЕЛЬМА 30 СМ. СТАЛЬНАЯ	65955	6	480		
ГРЕБЕНКА 28 СМ. 6X6 ММ..	65991	6	480	6 mm	6 mm
ГРЕБЕНКА 28 СМ. 8X8 ММ..	65992	6	480	8 mm	8 mm
ГРЕБЕНКА 28 СМ. 10X10 ММ..	65993	6	480	10 mm	10 mm

ШПАТЕЛИ И ГРЕБЕНКИ РУКОЯТКА ПЛАСТМАССОВАЯ

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



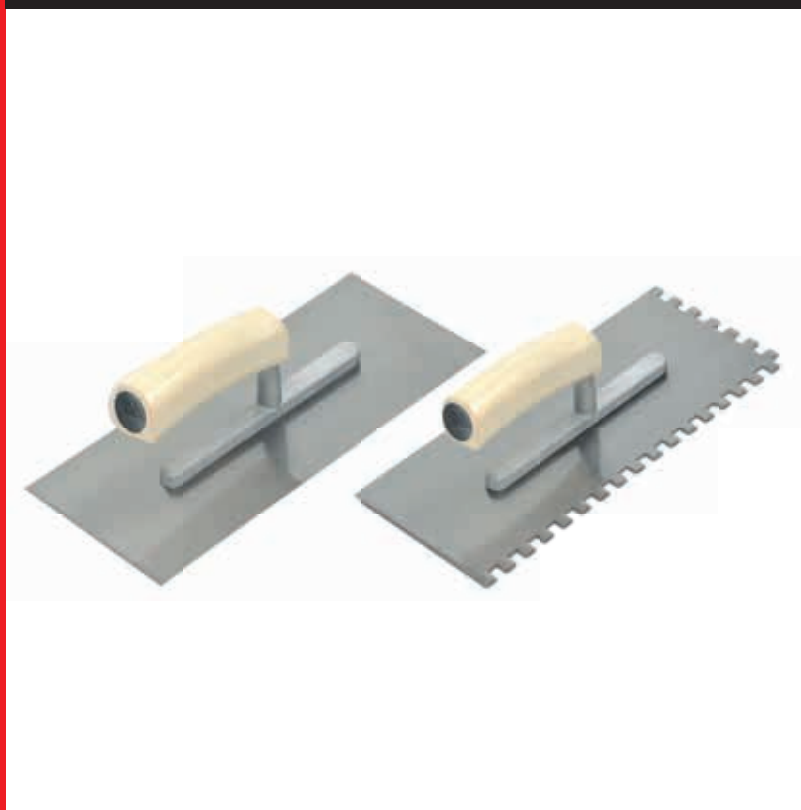
АРТ				
ШПАТЕЛЬ-КЕЛЬМА 18 СМ.	74957	12	3456	
ШПАТЕЛЬ-ГРЕБЕНКА 18 СМ. 3X3 ММ.	74958	12	3456	3 mm 3 mm
ШПАТЕЛЬ-ГРЕБЕНКА 18 СМ. 6X6 ММ.	74959	12	3456	6 mm 6 mm
ШПАТЕЛЬ-ГРЕБЕНКА 18 СМ. 8X8 ММ.	74960	12	3456	8 mm 8 mm
ШПАТЕЛЬ-ГРЕБЕНКА 18 СМ. 10X10 ММ.	74961	12	3456	10 mm 10 mm

КЕЛЬМЫ И ГРЕБЁНКИ РУКОЯТКА ОТКРЫТАЯ, ПЛАСТИКОВАЯ

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



АРТ				
КЕЛЬМА СТАЛЬНАЯ 28 СМ РУКОЯТКА ПЛАСТИК ОТКРЫТАЯ	25900	6	480	
ГРЕБЁНКА СТАЛЬНАЯ 28 СМ (3X3) РУКОЯТКА ПЛАСТИК ОТКРЫТАЯ	25901	6	480	3 mm 3 mm
ГРЕБЁНКА СТАЛЬНАЯ 28 СМ (4,5X4,5) РУКОЯТКА ПЛАСТИК ОТКРЫТАЯ	25902	6	480	4,5 mm 4,5 mm
ГРЕБЁНКА СТАЛЬНАЯ 28 СМ (6X6) РУКОЯТКА ПЛАСТИК ОТКРЫТАЯ	25903	6	480	6 mm 6 mm
ГРЕБЁНКА СТАЛЬНАЯ 28 СМ (8X8) РУКОЯТКА ПЛАСТИК ОТКРЫТАЯ	25905	6	480	8 mm 8 mm
ГРЕБЁНКА СТАЛЬНАЯ 28 СМ (10X10) РУКОЯТКА ПЛАСТИК ОТКРЫТАЯ	25906	6	480	10 mm 10 mm
ГРЕБЁНКА СТАЛЬНАЯ 28 СМ (12X12) РУКОЯТКА ПЛАСТИК ОТКРЫТАЯ	25907	6	480	12 mm 12 mm



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

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

	АРТ				
КЕЛЬМА СТАЛЬНАЯ 28СМ ДЕР. РУК. ОТКР. ПРЯМОУГ. СЕКЦИЯ	75928	6	--		
ГРЕБЁНКА СТАЛЬНАЯ 28СМ (6X6) ДРОПС	75929	6	--	6 mm	6 mm
ГРЕБЁНКА СТАЛЬНАЯ 28СМ (8X8) ДРОПС	75930	6	--	8 mm	8 mm
ГРЕБЁНКА СТАЛЬНАЯ 28СМ (10X10) ДРОПС	75931	6	--	10 mm	10 mm



НАБОР ГРЕБЁНКИ И ШПАТЕЛЬ

- Набор - 2 шпателя-гребёнки (6x6 квадратная секция и 4x4 зубчатая) и 1 резиновый шпатель 18см.

	АРТ		
НАБОР 2 ГРЕБЁНКИ + ШПАТЕЛЬ	10665	6	--

ГАММА ГЛАДИЛКИ И ГРЕБЁНКИ

		ДЕРЕВО							RUBIFLEX					ПЛАСТИК				
		●	INOX	●	INOX	●	INOX	●	●	INOX	●	INOX	45°	●	●	●	●	
		65950	65960	65988	72915	36914		71922	75950	75970	72917	72919		65951	65955	25900	74957	
	ЗАОСТРЁННЫЕ		74948															
	3 x 3 mm 1/8 x 1/8"	65989					74909	71923			72906	74936		65965		25901	74958	
	4,5 x 4,5 mm 3/16 x 3/16"						74910				74980	74937				25902		
	6 x 6 mm 1/4 x 1/4"	65982		65958		75929		71924	75955		72907	74938	75946	65966	65991	25903	74959	
	8 x 8 mm 3/8 x 3/8"			65959		75930		71925	75957		72908	74940	75947	65967	65992	25905	74960	
	10 x 10 mm 13/32 x 13/32"	65985		65983		75931		71926	75958		72909	74941	75948	65968	65993	25906	74961	
	12 x 12 mm 1/2 x 1/2"	74947		73973			74915		75959			74942	75923	74976		25907		
	15 x 15 mm 9/16 x 9/16"											76947						
	20 x 20 mm 13/16 x 13/16"			75962														
	R10	65986		65987			74916				72910	74943	75924					
	3 x 3 mm 1/8 x 1/8"							71927										
	6 x 5 mm 11/4 x 7/32"										72911							
	6 x 6 mm 1/4 x 1/4"							71928										

РУКОЯТКА
ЗАКРЫТАЯ

РУКОЯТКА
ЗАКРЫТАЯ
48см / 19"

РУКОЯТКА
ОТКРЫТАЯ

ШПАТЕЛЬ

ГЛАДИЛКА

ЗАОСТРЁННЫЕ
КРАЯ

КВАДРАТНЫЙ

ТРЕУГОЛЬНЫЙ

КРУГЛЫЙ



PFP01

- Эргономичная рукоятка RUBIFLEX.

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



PFP05

- Эргономичная рукоятка RUBIFLEX.

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



PFM06

- Специальный белый нейлоновый каблук для удара без пятен.

	APT				
PFM06-180	35518	180 mm	130 mm	0,338 kg	6
PFM06-200	35520	200 mm	137 mm	0,360 kg	6



PFP10

- Эргономичная рукоятка RUBIFLEX.

	APT				
PFP10-130	75913	130 mm	70 mm	0,126 kg	6
PFP10-150	75915	150 mm	80 mm	0,144 kg	6



PFP19

- Эргономичная рукоятка RUBIFLEX.

	APT				
PFP19-80	76808	109 mm	80 mm	0,152 kg	6
PFP19-90	76809	128 mm	90 mm	0,168 kg	6



PFM22

- Шпатель используется в Каталонии.

	APT				
PFM22-165	37116	168 mm	119 mm	0,359 kg	6
PFM22-180	37118	184 mm	124 mm	0,370 kg	6



PFP22

- Эргономичная рукоятка RUBIFLEX.

	APT				
PFP22-165	77116	168 mm	119 mm	0,366 kg	6
PFP22-180	77118	184 mm	124 mm	0,445 kg	6



PFM23

- Специальный белый нейлоновый каблук для удара без пятен.

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



PFP23

- Эргономичная рукоятка RUBIFLEX.

	APT				
PFP23-180A	77258	183 mm	117 mm	0,361 kg	6
PFP23-185B	77268	181 mm	131 mm	0,390 kg	6



PFM24

- Специальный белый нейлоновый каблук для удара без пятен.

	APT				
PFM24-140	37314	140 mm	82 mm	0,146 kg	6
PFM24-160	37316	160 mm	92 mm	0,152 kg	6
PFM24-180	37318	180 mm	103 mm	0,256 kg	6
PFM24-200	37320	200 mm	110 mm	0,266 kg	6



PFP24

- Эргономичная рукоятка RUBIFLEX.

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



PFP25

- Эргономичная рукоятка RUBIFLEX.

	APT				
PFP25-180	77418	180 mm	110 mm	0,303 kg	6



PFM26

- Специальный белый нейлоновый каблук для удара без пятен.

	APT				
PFM26-200	37520	200 mm	132 mm	0,370 kg	6



PFP33

• Эргономичная рукоятка RUBIFLEX.

	APT				
PFP33-170X50	79050	170 mm	50 mm	0,154 kg	6



PFM53

• Пластина из нержавеющей стали.

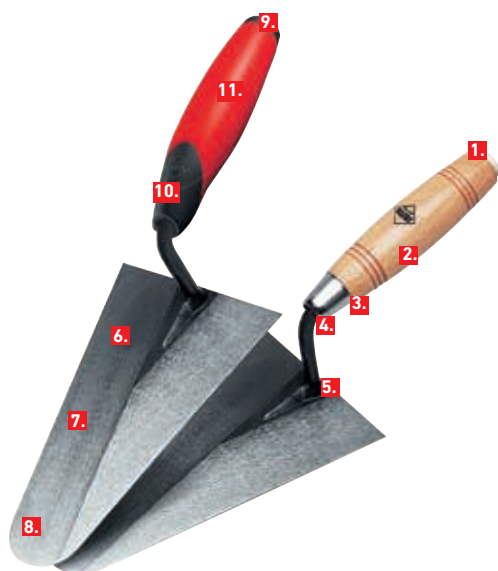
	APT				
PFM53-110X75	38211	110 mm	75 mm	0,225 kg	6



PFM55

• Специально для укладки керамики, заострённый.

	APT				
PFM55-165	38416	165 mm	114 mm	0,280 kg	6



1. Специальный боёк 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 плоскость пластины.
7. Антикоррозийная защита пластины.
8. Ориентированные в длину волокна во время прокатки. Специальная термическая обработка:
 - Пластины для улучшения гибкости и во избежание истирания.
 - Черенка 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.



ГАММА МАСТЕРКОВ RUBI®

MM ▶	80	90	110	120	130	140	150	160	165	170	180	185	200
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 7/8"
PFP01				75012		75014		75016					
PFP05								75416			75418		75420
PFM06											35518		35520
PFP10					75913		75913						
PFP19	76808	76809											
PFM20						36914							
PFM22							37115		37116		37118		
PFP22							77115		77116		77118		
PFM23											37258	37268	
PFP23											77258	77268	
PFM24						37314		37316			37318		37320
PFP24						77314		77316			37318		77320
PFP25											77418		
PFM26													37520
PFP33										79050			
PFM53			38211										
PFP53			78211										
PFM54			38311										
PFM55						38414			38416				



ГЛАДИЛКИ ИЗ РЕТИКУЛИРОВАННОГО ПОЛИЭТИЛЕНА

- Для финального нанесения шовных растворов.
- Максимальная лёгкость и износостойчивость.
- Крайне низкая впитываемость воды. Стабильность размеров.

	APT	
ГЛАДИЛКИ ИЗ РЕТИКУЛИРОВАННОГО ПОЛИЭТИЛЕНА	83998	10
	83999	10



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



ТЕРКИ РУКОЯТКА ПЛАСТМ. ОСНОВА ГЛАДКАЯ

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

	APT	
ТЕРКА ЗАОСТРЕННАЯ, ГЛАДКАЯ	71946	10
ТЕРКА 27X14СМ. ПРЯМОУГОЛЬНАЯ	71947	10

РЕЗИНОВЫЕ КЕЛЬМЫ

• ЗАТИРОЧНЫЕ КЕЛЬМЫ С ЭРГОНОМИЧНЫМИ РУКОЯТКАМИ ДЕРЕВЯННЫМИ ИЛИ ПЛАСТИКОВЫМИ.

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.

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

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

КЕЛЬМЫ РЕЗИНОВЫЕ PRO

- Для затирки швов.
- Черный каучук.
- Кельма резиновая PRO 22,5x10x1,5см, каучук устойчивый к истиранию.
- Резиновая пластина устойчива к истиранию. Сменный блок арт.84925.

	АРТ	
КЕЛЬМА РЕЗИНОВАЯ PRO 22,5X10X1,5CM	10607	6
КЕЛЬМА РЕЗИНОВАЯ PRO 24X12X1CM	24968	10
КЕЛЬМА РЕЗИНОВАЯ PRO 28X14X1CM	24969	10
СМЕННЫЕ РЕЗИНОВЫЕ ПРОКЛАДКИ PRO	84924	6
ПРОЧНАЯ РЕЗИНОВАЯ ЗАМЕНА PRO	84925	15



КЕЛЬМЫ И ТЕРКИ ДЛЯ ГИПСА

• КЕЛЬМЫ И ТЕРКИ ДЛЯ НАНЕСЕНИЯ И ЗАТИРКИ ГИПСА.



КЕЛЬМЫ ГИБКИЕ ДЛЯ ГИПСА

• Полиэтиленовая гибкая основа, устойчивая к прилипанию.



	АРТ	
КЕЛЬМА ГИБКАЯ РУКОЯТКА ПЛАСТМ.30X14 СМ.	71904	6
КЕЛЬМА ГИБКАЯ РУКОЯТКА ДЕРЕВЯННАЯ 30X14 СМ.	71903	6

КЕЛЬМЫ ГИБКИЕ ДЛЯ ГИПСА

• гибкого полиэтилена с обработкой против налипания.
• Арт.72823, 72824 для финальных работ с гипсом и микроцементом.
• Идеальны для работ на высокой вертикале.
• Пластина из полипропилена толщиной 1,2мм.



	АРТ	
КЕЛЬМА ГИБКАЯ РУКОЯТКА ПЛАСТМ	72823	6
КЕЛЬМА ГИБКАЯ РУКОЯТКА ДЕРЕВЯННАЯ	72824	6

ШПАТЕЛИ

• БОЛЬШОЙ ВЫБОР ШПАТЕЛЕЙ ДЛЯ РАЗЛИЧНЫХ ВИДОВ РАБОТ.

ШПАТЕЛЬ ДЛЯ УКЛАДКИ КЕРАМИКИ

• Для затирки пустот и швов.



	АРТ	
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.



	АРТ	
ШПАТЕЛЬ ДЛЯ НАСТИЛКИ ПОЛОВ 60СМ	70905	1
	70819	1

**RUBI**

ШПАТЕЛИ

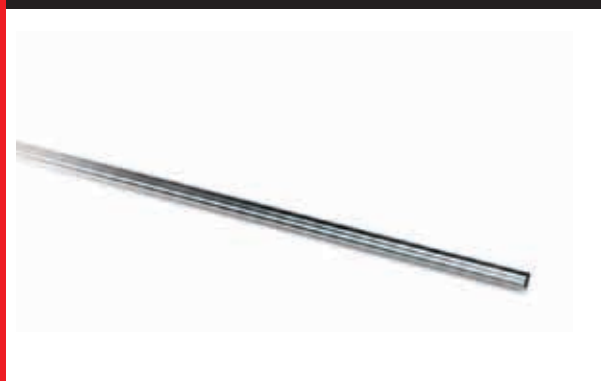
• БОЛЬШОЙ ВЫБОР ШПАТЕЛЕЙ ДЛЯ РАЗЛИЧНЫХ ВИДОВ РАБОТ.



ШПАТЕЛИ ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ

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

	АРТ	
ШПАТЕЛЬ 44СМ.	65919	1
ШПАТЕЛЬ 60СМ.	70902	1



АЛЮМИНИЕВАЯ РУКОЯТКА

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

	АРТ	
РУКОЯТКА ИЗ АЛЮМИНИЯ	70904	1



ДЕРЕВЯННАЯ РУКОЯТКА

• Рукоятка для шпателя 44см арт.65919 и 60см арт.70902.

	АРТ	
ДЕРЕВЯННАЯ РУКОЯТКА	65450	1



ПРОФИЛЬНЫЙ ШОВНЫЙ РЕЗЕЦ

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

	АРТ	
ПРОФИЛЬНЫЙ РЕЗЕЦ ДЛЯ ШВОВ	72963	5

ШПАТЕЛИ

• БОЛЬШОЙ ВЫБОР ШПАТЕЛЕЙ ДЛЯ РАЗЛИЧНЫХ ВИДОВ РАБОТ.



ШПАТЕЛИ ИЗ НЕРЖ. СТАЛИ ДЛЯ МАЛЯРОВ РУКОЯТКА ДЕРЕВ.

• Пластина из нержавеющей стали, деревянная рукоятка.

	АРТ	
ШПАТЕЛЬ МАЛЯРНЫЙ НЕРЖ. 40ММ	70910	10
ШПАТЕЛЬ МАЛЯРНЫЙ НЕРЖ. 63ММ	70914	10

	АРТ	
ШПАТЕЛЬ МАЛЯРНЫЙ НЕРЖ. 75ММ	70911	10
ШПАТЕЛЬ МАЛЯРНЫЙ НЕРЖ. 100ММ	70912	10
ШПАТЕЛЬ МАЛЯРНЫЙ НЕРЖ. 150ММ	70913	10



ШПАТЕЛЬ НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ МАЛЯРН. РУКОЯТКА RUBIFLEX

• Пластина из нержавеющей стали, эргономичная рукоятка RUBIFLEX.

	АРТ	
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



RUBI

РУБИСКРАПЕР

ЭЛЕКТРОСКРЕБОК ДЛЯ ШВОВ

ДЛЯ ЛЁГКОГО УДАЛЕНИЯ ЛЮБОГО ТИПА ШОВНОГО РАСТВОРА

- Электроскребок предназначен для удаления шовного раствора между плитками не повреждая их.
- Эргономичный, лёгкий в использовании инструмент.
- Подтачиваемые лезвия. Лезвия легко заменять.
- В комплекте 1 лезвие 1,5мм и 1 лезвие 3мм.
- Имеются лезвия для швов шириной 1,5мм, 2мм, 3мм и 4мм.



CE



CE



1

Эргономичен. Покрытие из биматериала для удобства работы.

2

Лёгкий и прочный. Максимальная надёжность.

3

Лезвия из карбида вольфрама. Возможно дополнительно затачивать. Патентованная модель.

4

Быстрая система блокировки/разблокировки. Лёгкая установка лезвия.

APT



W



РУБИСКРАПЕР-250

66940

230V-50Hz

250 W

1

РУБИСКРАПЕР-250 UK

66941

230V-50Hz

250 W

1

РУБИСКРАПЕР-250 USA

66942

120V-60Hz

250 W

1

РУБИСКРАПЕР-250 UK

66943

220V-60Hz

250 W

1

РУБИСКРАПЕР-250

66944

220V-60Hz

250 W

1



RUBI

ЭЛЕКТРОСКРЕБОК ДЛЯ ШВОВ

• ЭЛЕКТРОСКРЕБОК ПРЕДНАЗНАЧЕН ДЛЯ УДАЛЕНИЯ ШОВНОГО РАСТВОРА МЕЖДУ ПЛИТКАМИ БЕЗ ПОВРЕЖДЕНИЯ САМОЙ КЕРАМИЧЕСКОЙ ПЛИТКИ.



ЛЕЗВИЯ РУБИСКРАПЕР

- Лезвия возможно подтачивать и заменять. Имеются лезвия для швов шириной 1,5мм (использовать только на скорости 1), 2мм, 3мм и 4мм.

	АРТ	
ЛЕЗВИЕ 1,5ММ	66810	1
ЛЕЗВИЕ 2ММ	66811	1
ЛЕЗВИЕ 3ММ	66812	1
ЛЕЗВИЕ 4ММ	66813	1

СКРЕБКИ

- ТЁРКИ ДЛЯ РАЗЛИЧНЫХ ВИДОВ РАСТВОРОВ.



СКРЕБОК РАСТВОРА ОДНОСЛОЙНОГО 150X72ММ

- Скребок для однослойного раствора с деревянной рукояткой.
- Размер основы 150x72мм.

	АРТ	
СКРЕБОК 150X72 ММ. ДЕРЕВ. РУКОЯТКА	65963	6



СКРЕБОК РАСТВОРА ОДНОСЛОЙНОГО 250X144ММ

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

	АРТ	
СКРЕБОК ДЕРЕВ. РУКОЯТКА 250X144 ММ.	72960	6
ЗАПАСНОЙ БЛОК СКРЕБОК 250X144 ММ.	65957	6
СКРЕБОК ПЛАСТИК. РУКОЯТКА 250X144 ММ.	65962	6



СКРЕБОК АЛЮМИНИЕВЫЙ ДЛЯ ГИПСА

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

	АРТ		
СКРЕБОК АЛЛЮМИНИЕВЫЙ ДЛЯ ГИПСА	72961	0,9 kg	1

СКРЕБКИ

• ТЁРКИ ДЛЯ РАЗЛИЧНЫХ ВИДОВ РАСТВОРОВ.



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.

	АРТ	
СКРЕБОК ДЛЯ ШВОВ	65907	5
ЗАПАСНОЙ БЛОК СКРЕБОК ДЛЯ ШВОВ	71974	10

РАЗМЕТЧИКИ, ДЕРЖАТЕЛИ И ШАБЛОНЫ

• БОЛЬШОЙ ВЫБОР РАЗМЕТЧИКОВ, ПОДСТАВОК И ШАБЛОНОВ ДЛЯ УКЛАДКИ КЕРАМИКИ.



ШТАТИВЫ ДЛЯ ПРАВИЛА

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

	АРТ	
НАБОР ШТАТИВОВ ДЛЯ ПРАВИЛА ЗОСМ.	60991	1
НАБОР ШТАТИВОВ ДЛЯ ПРАВИЛА БОСМ.	60998	1



ГВОЗДЬ ПОДДЕРЖКИ ПРАВИЛА

- Удерживают правило на стене, обеспечивая удобство укладки.

	АРТ	
ГВОЗДЬ 250ММ КРУГЛЫЙ.	72941	6



ШАБЛОН ФОРМ

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

	АРТ	
ШАБЛОН ФОРМ	70925	10

РАЗМЕТЧИКИ, ДЕРЖАТЕЛИ И ШАБЛОНЫ

• БОЛЬШОЙ ВЫБОР РАЗМЕТЧИКОВ, ПОДСТАВОК И ШАБЛОНОВ ДЛЯ УКЛАДКИ КЕРАМИКИ.



МАРКЕР ОТВЕРСТИЙ

- Для разметки расположения отверстий для труб и электропроводки от стены к керамике для её последующего просверливания или резки.
- Максимальная длина 65см.

МАРКЕР ОТВЕРСТИЙ XL

АРТ



72953

6



МАРКЕР ЛИНИЙ MASTER

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

МАРКЕР ЛИНИЙ

АРТ



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.

МАРКЕР ЛИНИЙ MASTER N

АРТ



75925

6



РАЗМЕТЧИК ЛИНИЙ

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

РАЗМЕТЧИК ЛИНИЙ

АРТ



70926

6



ПОРОШОК ДЛЯ РАЗМЕТКИ ЛИНИЙ

- Голубой порошок для разметчика линий.

СИНИЙ ПОРОШОК ДЛЯ РАЗМЕТКИ ЛИНИЙ 1 КГ

АРТ



70929

6

РАЗМЕТЧИКИ, ДЕРЖАТЕЛИ И ШАБЛОНЫ

• БОЛЬШОЙ ВЫБОР РАЗМЕТЧИКОВ, ПОДСТАВОК И ШАБЛОНОВ ДЛЯ УКЛАДКИ КЕРАМИКИ.



КАРАНДАШ СТРОИТЕЛЬНЫЙ

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

	АРТ	
СТРОИТЕЛЬНЫЙ КАРАНДАШ	65942	50
НАБОР ИЗ 2 СТРОИТЕЛЬНЫХ КАРАНДАШЕЙ	65941	5



КАРАНДАШ ПЛОСКИЙ СТАНДАРТНЫЙ

- Для общего применения.

	АРТ	
ПЛОСКИЙ СТАНДАРТНЫЙ КАРАНДАШ	65979	200



СИГНАЛЬНАЯ ЛЕНТА

- Для разметки и ограждения строительных площадок.

	АРТ	
СИГНАЛЬНАЯ ЛЕНТА 70 ММ. X 200 М	70920	1



ВЕРЁВКА В БОБИНЕ ДЛЯ НАПРАВЛЯЮЩЕЙ.

- С системой облегчающей сбор верёвки.

	АРТ	
КАТУШКА С ВЕРЕВКОЙ ДЛЯ НАПРАВЛЯЮЩЕЙ Ø 1,5 ММ. X 100 М	70934	12



ВЕРЁВКА В БОБИНЕ

- Прочная верёвка из полиэстера.

	АРТ	
КАТУШКА С ВЕРЕВКОЙ Ø 1,7 ММ. X 50 М	80933	12

КУВАЛДЫ И РОВНИЛО

• КУВАЛДЫ ДЛЯ НИВЕЛИРОВКИ ПО ВЫСОТЕ УКЛАДЫВАЕМОЙ КЕРАМИКИ.

КУВАЛДА РЕЗИНОВАЯ, ПЛОСКИЕ ПЯТКИ

• Для правильной усадки плитки.

	АРТ	
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.

	АРТ	
РЕЗИНОВАЯ КУВАЛДА ЧЁРНАЯ 750Г	66910	6
РЕЗИНОВАЯ КУВАЛДА БЕЛАЯ 250Г	66905	6
РЕЗИНОВАЯ КУВАЛДА БЕЛАЯ 500Г	66906	6
РЕЗИНОВАЯ КУВАЛДА БЕЛАЯ 750Г	66907	6

ПРИСОСКИ

• ПРИСОСКИ ДЛЯ КЕРАМИКИ И ДРУГИХ ГЛАДКИХ МАТЕРИАЛОВ ДЛЯ ОБЛЕГЧЕНИЯ МАНИПУЛЯЦИЙ С НИМИ.

ПРИСОСКА

• Выдерживает до 40кг.

	АРТ	
ПРИСОСКА-ДЕРЖАТЕЛЬ	65900	1

ПРИСОСКИ

• ПРИСОСКИ ДЛЯ КЕРАМИКИ И ДРУГИХ ГЛАДКИХ МАТЕРИАЛОВ ДЛЯ ОБЛЕГЧЕНИЯ МАНИПУЛЯЦИЙ С НИМИ.



ПРИСОСКА ДВОЙНАЯ

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

АРТ		
ПРИСОСКА ДВОЙНАЯ	66900	1



ПРИСОСКА ТРОЙНАЯ

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

АРТ		
ПРИСОСКА ТРОЙНАЯ	66904	1

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ ИНСТРУМЕНТ ДЛЯ УКЛАДКИ



АБРАЗИВНЫЙ БЛОК

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

АРТ		
АБРАЗИВНЫЙ БЛОК	05972	5



АПЛИКАТОР ТЕРМОПЛАВКОГО КЛЕЯ

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

АРТ		
АПЛИКАТОР ТЕРМОПЛАВКОГО КЛЕЯ	65940	6
КЛЕЙ ТЕРМОПЛАВКИЙ 25 ШТ. 175 ММ.	65946	10
КЛЕЙ ТЕРМОПЛАВКИЙ 25 ШТ. 300 ММ.	65944	10



РАБОЧИЙ СТОЛ 4 В 1

- 4 функции: скамейка, опорная конструкция, тележка и ящик для инструментов.
- Складной. Лёгкая транспортировка и хранение.
- Двухсторонняя столешница: МДФ (скамейка) и пластик ПП с эффектом антискольжения для остальных функций.
- Усиление из нержавеющей стали. Не портит деревянные поверхности.
- Транспортир и линейка на деревянной столешнице.
- Отверстие для просверливания (максимальный диаметр 25мм).

АРТ



РАБОЧИЙ СТОЛ 4 В 1

66924

1

ЯЩИКИ ДЛЯ ИНСТРУМЕНТОВ

• ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ЯЩИКИ ДЛЯ ИНСТРУМЕНТА.



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 42см.
- Вместимость 60л.

АРТ



ЯЩИК ПЛАСТ. 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 48см x высота 49см.
- Вместимость 180л.

АРТ



ЯЩИК ДЛЯ ИНСТРУМЕНТА КАМЕНЩИКА

75965

1

КУВАЛДЫ, КИРКИ И МОЛОТКИ ОПАЛУБНЫЕ

• ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННЫЕ КУВАЛДЫ, КИРКИ И МОЛОТКИ С ДВУМЯ ТИПАМИ РУКОЯТКИ - ДЕРЕВЯННАЯ И RUBIFLEX.



КУВАЛДА ДЕРЕВЯННАЯ РУКОЯТКА

- Боек из закалённой кованной стали, покрытый электростатичной чёрной краской, полированные пятки.
- Рукоятка из прочной древесины американского ореха, лакированная.
- Боек закреплён на рукоятке конусообразным стальным клином и залит эпоксидной смолой.
- Размер и вес бойка и рукоятки рассчитан специально для снижения отдачи в руку.

	АРТ	
КУВАЛДА ДЕРЕВЯННАЯ РУКОЯТКА 700ГР	71896	6
КУВАЛДА ДЕРЕВЯННАЯ РУКОЯТКА 1000ГР	71897	6



КУВАЛДА РУКОЯТКА SOFTGRIP

- Боек из закалённой кованной стали, покрытый электростатичной чёрной краской, полированные пятки.
- Рукоятка из прочного полипропилена с сердечником из прочного и долговечного стекловолокна для лучшего поглощения ударов.
- Боек закреплён на рукоятке конусообразным стальным клином и залит эпоксидной смолой.
- Рукоятка покрыта биматериалом SOFTGRIP - противоскользящее покрытие со специальным рисунком.
- Размер и вес бойка и рукоятки рассчитан специально для снижения отдачи в руку.

	АРТ	
КУВАЛДА РУКОЯТКА SOFTGRIP 700ГР	71898	6
КУВАЛДА РУКОЯТКА SOFTGRIP 1000ГР	71899	6



ОПАЛУБНЫЙ МОЛОТОК С ГВОЗДОДЁРОМ РУКОЯТКА RUBIFLEX

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

	АРТ	
ОПАЛУБНЫЙ МОЛОТОК 500 ММ.	82986	6



КИРКА


- Специальная закалённая сталь. Сверхпрочные, специальная термобработка острия.

	АРТ	
МОЛОТОК КАМЕНЩИКА ЗАОСТРЕННЫЙ 500Г	82980	6



ПЛОСКИЕ ЗУБИЛА


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

	АРТ	
ЗУБИЛО 250X23X13 ММ.	70916	10
ЗУБИЛО 300X23X13 ММ.	70917	10
ЗУБИЛО 350X23X13 ММ.	70918	10



ЗУБИЛА ШИРОКИЕ

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

	АРТ	
ЗУБИЛО ШИРОКОЕ 250/60X26X13ММ.	70924	10


ЛОПАТЫ

- ЛОПАТЫ С ЧЕРЕНКОМ ИЗ ЛАКИРОВАННОГО ЭВКАЛИПТА И СВЕРХПРОЧНЫМИ НАКОНЕЧНИКАМИ.



ЗАОСТРЁННАЯ ЛОПАТА, РУЧКА ДЕРЕВЯННАЯ

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

	АРТ	
ЛОПАТА ЗАОСТРЕННАЯ, РУКОЯТКА ДЕРЕВЯННАЯ	82963	6

ЛОПАТЫ

• ЛОПАТЫ С ЧЕРЕНКОМ ИЗ ЛАКИРОВАННОГО ЭВКАЛИПТА И СВЕРХПРОЧНЫМИ НАКОНЕЧНИКАМИ.



ЗАОСТРЁННАЯ ЛОПАТА

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

	АРТ	
ЛОПАТА ЗАОСТРЕННАЯ, РУКОЯТКА Т-ОБРАЗНАЯ	82964	6



ЛОПАТА КВАДРАТНАЯ, ДЕРЕВЯННОЕ КОЛЬЦО

- Лопата квадратная. Рукоятка - лакированный эвкалипт, эргономичная.

	АРТ	
ЛОПАТА КВАДРАТНАЯ, РУКОЯТКА ПЕТЛЕЙ ДЕРЕВЯННАЯ	82960	6



ЛОПАТА КВАДРАТНАЯ

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

	АРТ	
ЛОПАТА КВАДРАТНАЯ, РУКОЯТКА Т-ОБРАЗНАЯ	82961	6

КЛЕЩИ

• ГАММЫ ЩИПЦОВ ДЛЯ РАЗЛИЧНЫХ ТИПОВ КЕРАМИКИ И ДРУГИХ МАТЕРИАЛОВ.



ОСТРОГУБЦЫ

- Клеши.
- Блистерная упаковка.

	АРТ	
ОСТРОГУБЦЫ 200 ММ.	71971	5

КЛЕЩИ

• ГАММЫ ЩИПЦОВ ДЛЯ РАЗЛИЧНЫХ ТИПОВ КЕРАМИКИ И ДРУГИХ МАТЕРИАЛОВ.



ЩИПЦЫ ДЛЯ КЕРАМОГРАНИТА

- Специально для резки тонких полос 1 см максимум. Ролики из карбида вольфрама с титановым покрытием.

ЩИПЦЫ ДЛЯ КЕРАМОГРАНИТА

АРТ

83942



5



ПОБЕДИТОВЫЕ КЛЕЩИ

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

ПОБЕДИТОВЫЕ КЛЕЩИ

АРТ

65925



5



КЛЕЩИ ДЛЯ ТВЁРДЫХ МАТЕРИАЛОВ

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

КЛЕЩИ ДЛЯ ТВЕРДЫХ МАТЕРИАЛОВ

АРТ

65952



5



КЛЕЩИ ДЛЯ КЕРАМИКИ

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

КЛЕЩИ ДЛЯ КЕРАМИКИ

АРТ

65926



6



КЛЕЩИ ДЛЯ МОЗАИКИ

- Победитовое лезвие.
- Для резки и подрезки мозаики.

КЛЕЩИ ДЛЯ МОЗАИКИ

АРТ

71970



5

АПЛИКАТОРЫ СТРОЙРАСТВОРОВ

• АПЛИКАТОРЫ РАСТВОРА ШОВНОГО. ЭЛЕКТРО И РУЧНАЯ МОДЕЛЬ.



ПИСТОЛЕТ ДЛЯ ЗАТИРКИ И ГЕРМЕТИКА

- Вместительный Пистолет для затирки и герметика (650сс).
- 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 650СС.

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 КЕРАМИЧЕСКОЙ ПЛИТКИ И ФИНИШНЫХ РАБОТ ФИНИШНЫХ РАБОТ



Измерение

Расшивки

Системы нивелировки





**RUBI**

СТРОИТЕЛЬНЫЕ УРОВНИ

• БОЛЬШОЙ ВЫБОР СТРОИТЕЛЬНЫХ УРОВНЕЙ.



УРОВЕНЬ RUBILEVEL

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

	REF	
RUBILEVEL 40CM	76920	8
RUBILEVEL 60CM.	76922	8

	REF	
RUBILEVEL 80CM.	76923	8
RUBILEVEL 100CM.	76924	8
RUBILEVEL 150CM.	76926	2
RUBILEVEL 200CM.	76927	2



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°

	REF	
RUBILEVEL МАГНИТ 50CM.	76929	8
RUBILEVEL МАГНИТ 60CM.	76930	8
RUBILEVEL МАГНИТ 80CM.	76931	8

СТРОИТЕЛЬНЫЕ УРОВНИ

· БОЛЬШОЙ ВЫБОР СТРОИТЕЛЬНЫХ УРОВНЕЙ.



УРОВЕНЬ RUBILEVEL ANTISHOCK (ПРОТИВОУДАРНЫЙ)

- Алюминиевый профиль.
- Специальная обработка верхней и нижней части для большей точности.
- С неодимными магнитами для фиксации на металлических поверхностях.
- Точность: 0,5мм/м
- Три глазка для измерений по горизонтали, вертикали и под 45°
- Эргономичная двойная рукоятка.
- Каучуковая защита по сторонам.
- Вертикальное окно для фронтального замера. Исключает ошибку смещения.
- Увеличенное горизонтальное окно для лучшей видимости.

	REF	
RUBILEVEL ANTISHOCK 60CM.	76932	8
RUBILEVEL ANTISHOCK 80CM.	76933	8
RUBILEVEL ANTISHOCK 100CM.	76934	8
RUBILEVEL ANTISHOCK 120CM.	76935	8



УРОВЕНЬ RUBILEVEL ALUCAST

- Литой, алюминиевый уровень. Специальная обработка нижней части для большей точности.
- Точность: 0,5мм/м
- Два глазка для измерений по горизонтали и вертикали.
- Вертикальное окно для фронтального замера. Исключает ошибку смещения.

	REF	
RUBILEVEL ALUCAST 50CM.	76937	8
RUBILEVEL ALUCAST 60CM.	76938	8
RUBILEVEL ALUCAST 80CM.	76939	8

ВОДЯНОЙ УРОВЕНЬ

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

	REF	
ВОДЯНОЙ УРОВЕНЬ	70965	1



**RUBI**

РУЛЕТКИ

• РУЛЕТКИ СЕРТИФИЦИРОВАННОЙ ТОЧНОСТИ. В НАЛИЧИИ 2 МОДЕЛИ.

CE

РУЛЕТКИ RUBIFLEX

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

	REF	
РУЛЕТКА RUBIFLEX 5М X 19ММ	75901	12
РУЛЕТКА RUBIFLEX 8М X 25ММ	75902	12

CE

РУЛЕТКИ IRONBLADE

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

	REF	
РУЛЕТКА IRONBLADE 5М X 19ММ	75904	12
РУЛЕТКА IRONBLADE 5М X 25ММ. ДВОЙНАЯ МАРКИРОВКА	75909	12
РУЛЕТКА IRONBLADE 8М X 25ММ	75905	12

ОТВЕСЫ

• ОТВЕСЫ РАЗЛИЧНОЙ МАССЫ. МОДЕЛЬ С МАГНИТОМ.



ОТВЕСЫ

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

	REF	
ОТВЕС 600 Г	70964	6



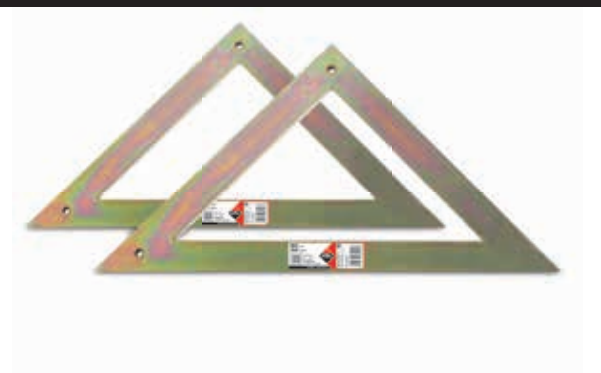
МАГНИТНЫЕ ОТВЕСЫ

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

	REF	
ОТВЕС МАГНИТНЫЙ 600 Г	70968	6

ПРИСПОСОБЛЕНИЯ ДЛЯ УКЛАДКИ И ФИНИШНОЙ ОТДЕЛКИ

• ШИРОКАЯ ГАММА ПРИСПОСОБЛЕНИЙ ДЛЯ УКЛАДКИ ПЛИТКИ.



УГОЛЬНИКИ

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

	REF	
УГОЛЬНИК 60 СМ.	60993	1
УГОЛЬНИК 80 СМ.	60994	1

**RUBI**

РАСШИВКИ И КЛИНЬЯ

• Для ПРАВИЛЬНОЙ УКЛАДКИ ПЛИТКИ. ИДЕАЛЬНАЯ ПОВЕРХНОСТЬ БЕЗ ЗАУСЕНИЦ И ДРУГИХ ДЕФЕКТОВ.



РАСШИВКА 1ММ.

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

	REF	
РАСШИВКА ДЛЯ ШВОВ 1 ММ. (В-300 ЕД.)	02911	10
РАСШИВКА ДЛЯ ШВОВ 1 ММ. (В-1000 ЕД.)	02030	1



РАСШИВКА 1,5ММ.

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

	REF	
РАСШИВКА ДЛЯ ШВОВ 1,5 ММ. (В-300 ЕД.)	02912	10
РАСШИВКА ДЛЯ ШВОВ 1,5 ММ. (В-1000 ЕД.)	02031	1



РАСШИВКА 2ММ.

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

	REF	
РАСШИВКА ДЛЯ ШВОВ 2 ММ. (В-300 ЕД.)	02901	10
РАСШИВКА ДЛЯ ШВОВ 2 ММ. (В-1000 ЕД.)	02000	1



РАСШИВКА 2ММ. L

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

	REF	
РАСШИВКА ДЛЯ ШВОВ 2 ММ. -L(В-300 ЕД.)	02952	10
РАСШИВКА ДЛЯ ШВОВ 2 ММ. -L (В-1000 ЕД.)	02972	1

РАСШИВКИ И КЛИНЬЯ

• ДЛЯ ПРАВИЛЬНОЙ УКЛАДКИ ПЛИТКИ. ИДЕАЛЬНАЯ ПОВЕРХНОСТЬ БЕЗ ЗАУСЕНИЦ И ДРУГИХ ДЕФЕКТОВ.



РАСШИВКА 3ММ.

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

	REF	
РАСШИВКА ДЛЯ ШВОВ 3 ММ. (В-200 ЕД.)	02902	10
РАСШИВКА ДЛЯ ШВОВ 3 ММ. (В-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.

	REF	
РАСШИВКА ДЛЯ ШВОВ 3 ММ. - L (В-200 ЕД.)	02953	10
РАСШИВКА ДЛЯ ШВОВ 3 ММ. - L (В-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.

	REF	
РАСШИВКА ДЛЯ ШВОВ 4 ММ. (В-200 ЕД.)	02954	10
РАСШИВКА ДЛЯ ШВОВ 4 ММ. (В-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.

	REF	
РАСШИВКА ДЛЯ ШВОВ 5 ММ. (В-100 ЕД.)	02903	10
РАСШИВКА ДЛЯ ШВОВ 5 ММ. (В-1000 ЕД.)	02002	1



**RUBI**

РАСШИВКИ И КЛИНЬЯ

• ДЛЯ ПРАВИЛЬНОЙ УКЛАДКИ ПЛИТКИ. ИДЕАЛЬНАЯ ПОВЕРХНОСТЬ БЕЗ ЗАУБРИН И ДРУГИХ ДЕФЕКТОВ.



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.

РАСШИВКИ ЖЁСТКИЕ 5ММ (В-100)**REF**

02955



10



РАСШИВКА 6ММ.

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

РАСШИВКА ДЛЯ ШВОВ 6 ММ. (В-100 ЕД.)**REF**

02036



10



РАСШИВКА 7ММ.

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

РАСШИВКА ДЛЯ ШВОВ 7 ММ. (В-100 ЕД.)**REF**

02904



10



РАСШИВКА 8ММ.

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

РАСШИВКА ДЛЯ ШВОВ 8 ММ. (В-50 ЕД.)**REF**

02037



10



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.

РАСШИВКА ДЛЯ ШВОВ 10 ММ. (В-50 ЕД.)**REF**

02905



10

РАСШИВКИ И КЛИНЬЯ

• ДЛЯ ПРАВИЛЬНОЙ УКЛАДКИ ПЛИТКИ. ИДЕАЛЬНАЯ ПОВЕРХНОСТЬ БЕЗ ЗАУСЕНИЦ И ДРУГИХ ДЕФЕКТОВ.



Т-ОБРАЗНАЯ РАСШИВКА 1ММ

- Идеальны для укладки по периметру.
- Качественный материал, без заусениц и сколов.

	REF	
Т-ОБРАЗНАЯ РАСШИВКА 1ММ (П.-300ШТ)	02859	10
Т-ОБРАЗНАЯ РАСШИВКА 1ММ (П.-1000 ШТ)	02862	1



Т-ОБРАЗНАЯ РАСШИВКА 1,5 ММ

- Идеальны для укладки по периметру.
- Качественный материал, без заусениц и сколов.

	REF	
Т-ОБРАЗНАЯ РАСШИВКА 1,5 ММ (П.-300 ШТ)	02860	10
Т-ОБРАЗНАЯ РАСШИВКА 1,5 ММ (П.-1000 ШТ)	02863	1



Т-ОБРАЗНАЯ РАСШИВКА 2ММ

- Идеальны для укладки по периметру.
- Качественный материал, без заусениц и сколов.

	REF	
Т-ОБРАЗНАЯ РАСШИВКА 2ММ (П.-300 ШТ)	02861	10
Т-ОБРАЗНАЯ РАСШИВКА 2ММ (П.- 1000 ШТ)	02864	1



Т ДЛЯ ШВОВ 3ММ

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

	REF	
РАСШИВКА Т-ОБРАЗНАЯ ДЛЯ ШВОВ 3 ММ. (В-200 ЕД.)	02923	10
РАСШИВКА Т-ОБРАЗНАЯ ДЛЯ ШВОВ 3 ММ. (В-1000 ЕД.)	02063	1

**RUBI**

РАСШИВКИ И КЛИНЬЯ

• для ПРАВИЛЬНОЙ УКЛАДКИ ПЛИТКИ. ИДЕАЛЬНАЯ ПОВЕРХНОСТЬ БЕЗ ЗАУСЕНИЦ И ДРУГИХ ДЕФЕКТОВ.



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.

	REF	
РАСШИВКА Т-ОБРАЗНАЯ для швов 5 мм. (в-100 ЕД.)	02924	10



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.

	REF	
РАСШИВКА Т-ОБРАЗНАЯ для швов 7 мм. (в-100 ЕД.)	02925	10



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.

	REF	
РАСШИВКА Т-ОБРАЗНАЯ для швов 10 мм. (в-50 ЕД.)	02926	10



КЛИНЬЯ

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

	REF	
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

КРЕСТООБРАЗНЫЕ РАСШИВКИ И Т-ОБРАЗНЫЕ РАСШИВКИ НЕОБХОДИМЫЕ НА М² В ЗАВИСИМОСТИ ОТ ФОРМАТА КЕРАМИКИ

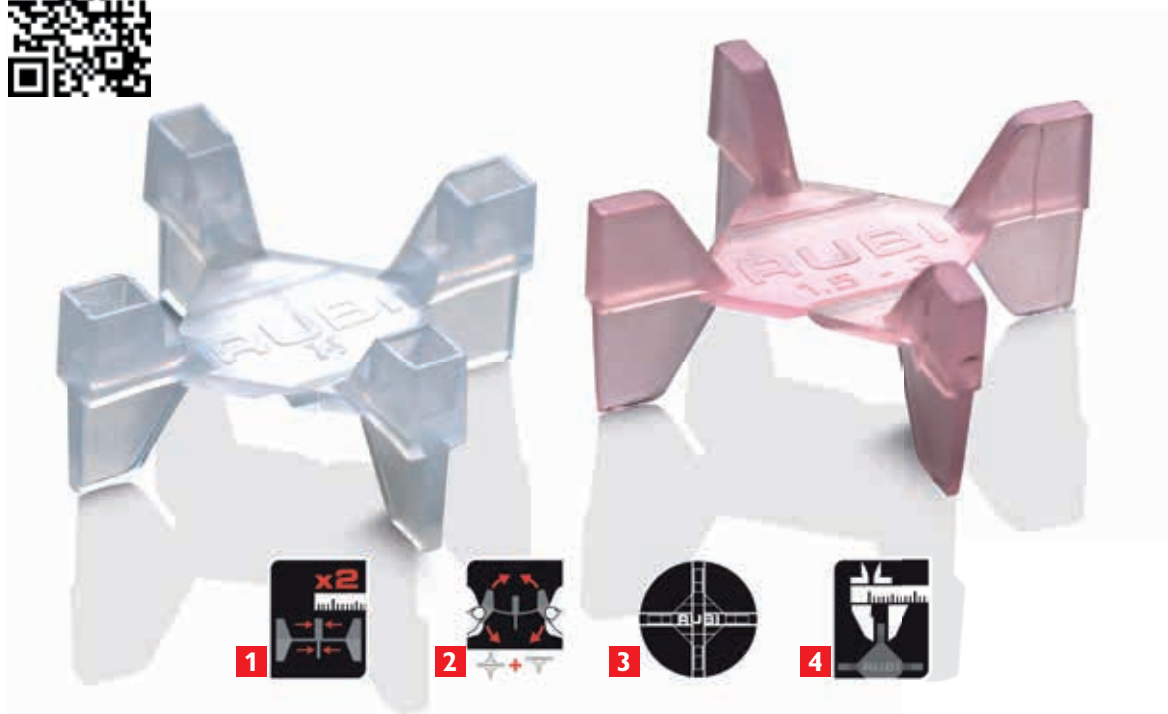
		КВАДРАТНЫЙ ФОРМАТ											
	CM	10 x 10	15 x 15	20 x 20	30 x 30	33 x 33	40 x 40	45 x 45	50 x 50	60 x 60	75 x 75	80 x 80	90 x 90
	INCH	4" x 4"	6" x 6"	8" x 8"	12" x 12"	13" x 13"	16" x 16"	18" x 18"	20" x 20"	24" x 24"	30" x 30"	31" x 31"	35" x 35"
X	X M ² / X10 SQ.FT.	100	49	25	16	13	9	9	4	4	2	2	2
T	X M ² / X10 SQ.FT.	200	91	50	25	21	15	13	8	6	4	4	4

		ПРЯМОУГОЛЬНЫЙ ФОРМАТ													
	CM	15 x 60	15 x 90	15 x 120	20 x 40	20 x 60	20 x 80	20 x 100	25 x 100	30 x 60	30 x 90	30 x 120	40 x 80	40 x 120	45 x 90
	INCH	6" x 24"	6" x 35"	6" x 47"	8" x 16"	8" x 24"	8" x 31"	8" x 40"	10" x 40"	12" x 24"	12" x 35"	12" x 48"	16" x 31"	16" x 48"	18" x 35"
X	X M ² / X10 SQ.FT.	16	10	8	18	12	9	7	6	8	5	4	4	3	3
T	X M ² / X10 SQ.FT.	26	17	13	29	19	14	12	9	16	9	6	7	5	6

		ОСОБО КРУПНЫЕ ФОРМАТЫ					
	CM	100 x 150	100 x 300	120 x 120	120 x 360	150 x 150	150 x 300
	INCH	40" x 59"	40" x 118"	48" x 48"	48" x 142"	59" x 59"	59" x 118"
X	X PZ.	2	2	2	2	2	2
T	X PZ.	4	4	4	4	4	4

ДЛЯ ИДЕАЛЬНЫХ ШВОВ НА ГОРИЗОНТАЛИ И ВЕРТИКАЛИ.

- Изготовлены из высококачественного материала.
- Патентованная модель



RUBI

РАСШИВКИ TWINFLEX

МНОГОРАЗОВЫЕ И МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ.

1

2 размера на одной
расшивке

2

3 продукта в 1: расшивка-
крестик, Т-расшивка и
линейный разделитель

3

Прозрачные для большей
точности.

4

Идеальный переход шва с
разных планов.





	REF		
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



RUBI

УПАКОВКА DISPLAY BOX

• Продажа упаковкой. Содержит этикетированные пакеты.

	REF	 	 
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 3 ММ. (42XB-200 ЕД.) DISPLAY BOX	02127	42	200
РАСШИВКА 5 ММ. (36XB-100 ЕД.) DISPLAY BOX	02130	36	100
РАСШИВКА 7 ММ. (16XB-100 ЕД.) DISPLAY BOX	02132	16	100
РАСШИВКА 10 ММ. (18XB-50 ЕД.) DISPLAY BOX	02135	18	50
КЛИНЯ 5 ММ. (48XB-500 ЕД.) DISPLAY BOX	02279	48	500

**RUBI**

TILE LEVEL (СТАЙЛ ЛЕВЕЛ): СИСТЕМА НИВЕЛИРОВКИ

СИСТЕМА НИВЕЛИРОВКИ ДЛЯ ОБЛЕГЧЕНИЯ УКЛАДКИ БОЛЬШИХ ФОРМАТОВ КЕРАМИЧЕСКОЙ ПЛИТКИ ОБЕСПЕЧИВАЕТ РОВНОСТЬ ПОВЕРХНОСТИ БЕЗ ПЕРЕПАДА.



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 миниму 0,75мм.

РАСХОД

		ОСОБО КРУПНЫЕ ФОРМАТЫ					
	CM	100 x 150	100 x 300	120 x 120	120 x 360	150 x 150	150 x 300
	inch	40" x 59"	40" x 118"	48" x 48"	48" x 142"	59" x 59"	59" x 118"
	x pz.	12	18	10	20	14	20

		КВАДРАТНЫЙ ФОРМАТ									
	CM	30 x 30	33 x 33	40 x 40	45 x 45	50 x 50	60 x 60	75 x 75	80 x 80	90 x 90	100 x 100
	inch	12" x 12"	13" x 13"	16" x 16"	18" x 18"	20" x 20"	24" x 24"	30" x 30"	31" x 31"	35" x 35"	40" x 40"
	x m² / 10 sq. ft.	44	37	25	20	24	17	14	13	10	10

		ПРЯМОУГОЛЬНЫЙ ФОРМАТ													
	CM	15 x 60	15 x 90	15 x 120	20 x 40	20 x 60	20 x 80	20 x 100	25 x 100	30 x 60	30 x 90	30 x 120	40 x 80	40 x 120	45 x 90
	inch	6" x 24"	6" x 35"	6" x 47"	8" x 16"	8" x 24"	8" x 31"	8" x 40"	10" x 40"	12" x 24"	12" x 35"	12" x 48"	16" x 31"	16" x 48"	18" x 35"
	x m² / 10 sq. ft.	44	37	33	38	33	31	30	28	28	22	19	19	15	15



TILE LEVEL (ТАЙЛ ЛЕВЕЛ): СИСТЕМА НИВЕЛИРОВКИ

• СИСТЕМА НИВЕЛИРОВКИ ДЛЯ ОБЛЕГЧЕНИЯ УКЛАДКИ БОЛЬШИХ ФОРМАТОВ КЕРАМИЧЕСКОЙ ПЛИТКИ ОБЕСПЕЧИВАЕТ РОВНОСТЬ ПОВЕРХНОСТИ БЕЗ ПЕРЕПАДА.



КОЛПАК TILE LEVEL (ТАЙЛ ЛЕВЕЛ)

• Колпак используется до 25раз.

	REF	
КОЛОКОЛ TILE LEVEL (100 ШТ.)	02980	1
КОЛОКОЛ TILE LEVEL (200 ШТ.)	02946	15
КОЛОКОЛ TILE LEVEL (400 ШТ.)	02947	8



ХОМУТЫ TILE LEVEL (ТАЙЛ ЛЕВЕЛ)

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

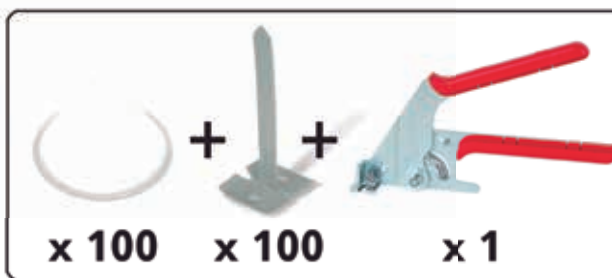
	REF	
ЛЕНТА ДЛЯ УРОВНЯ (100 ШТ.)	02981	1
ЛЕНТА ДЛЯ УРОВНЯ (200 ШТ.)	02948	12
ЛЕНТА ДЛЯ УРОВНЯ (400 ШТ.)	02949	6



ЩИПЦЫ TILE LEVEL

• Используется при укладке на горизонтальных и вертикальных поверхностях.

	REF	
ЩИПЦЫ ДЛЯ УРОВНЯ	02982	1



НАБОР TILE LEVEL (ТАЙЛ ЛЕВЕЛ)

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

	REF	
НАБОР TILE LEVEL	02992	1

**RUBI**

TILE LEVEL QUICK: СИСТЕМА НИВЕЛИРОВКИ

СИСТЕМА НИВЕЛИРОВКИ ДЛЯ ОБЛЕГЧЕНИЯ УКЛАДКИ БОЛЬШИХ ФОРМАТОВ КЕРАМИЧЕСКОЙ ПЛИТКИ ОБЕСПЕЧИВАЕТ РОВНОСТЬ ПОВЕРХНОСТИ БЕЗ ПЕРЕПАДА.



- Обеспечивает ровность поверхности при укладке как по горизонтали так и по вертикали.
- Для работ с керамикой форматом от 30x30см и больше. Использовать всегда при двойном нанесении раствора.
- Гарантирует беззazorность уложенной поверхности.
- Лёгкое использование. Система не зависит от навыка пользователя.
- Удаляется ударом всегда в направлении шва укладки.
- Для работ с керамической плиткой толщиной от 3 до 16 мм.
- Хомут из технического полимера. Система не чувствительна к уровню влажности.
- Лёгкие щипцы с эргономичной рукояткой для удобства работы.
- Щипцы с 4 положениями зажима. Быстрая регулировка по толщине керамической плитки.

РАСХОД

		ОСОБО КРУПНЫЕ ФОРМАТЫ						КВАДРАТНЫЙ ФОРМАТ											
	CM	100 x 150	100 x 300	120 x 120	120 x 360	150 x 150	150 x 300		CM	30 x 30	33 x 33	40 x 40	45 x 45	50 x 50	60 x 60	75 x 75	80 x 80	90 x 90	100 x 100
	inch	40" x 59"	40" x 118"	48" x 48"	48" x 142"	59" x 59"	59" x 118"		inch	12" x 12"	13" x 13"	16" x 16"	18" x 18"	20" x 20"	24" x 24"	30" x 30"	31" x 31"	35" x 35"	40" x 40"
	x pz.	12	18	10	20	14	20		x m² / 10 sq.ft.	44	37	25	20	24	17	14	13	10	10

		ПРЯМОУГОЛЬНЫЙ ФОРМАТ													
	CM	15 x 60	15 x 90	15 x 120	20 x 40	20 x 60	20 x 80	20 x 100	25 x 100	30 x 60	30 x 90	30 x 120	40 x 80	40 x 120	45 x 90
	inch	6" x 24"	6" x 35"	6" x 47"	8" x 16"	8" x 24"	8" x 31"	8" x 40"	10" x 40"	12" x 24"	12" x 35"	12" x 48"	16" x 31"	16" x 48"	18" x 35"
	x m² / 10 sq.ft.	44	37	33	38	33	31	30	28	28	22	19	19	15	15



TILE LEVEL QUICK: СИСТЕМА НИВЕЛИРОВКИ

СИСТЕМА НИВЕЛИРОВКИ ДЛЯ ОБЛЕГЧЕНИЯ УКЛАДКИ БОЛЬШИХ ФОРМАТОВ КЕРАМИЧЕСКОЙ ПЛИТКИ ОБЕСПЕЧИВАЕТ РОВНОСТЬ ПОВЕРХНОСТИ БЕЗ ПЕРЕПАДА.



КОЛПАК TILE LEVEL QUICK

- Многоразовые колпаки. Изготовлены из полиоксимелена (POM).
- Обеспечивают равномерное распределение давления на плитку.

	REF	
КОЛПАК TILE LEVEL QUICK (П-100ШТ.)	02890	10
КОЛПАК TILE LEVEL QUICK (П-200ШТ.)	02891	15
КОЛПАК TILE LEVEL QUICK (П-400ШТ.)	02892	8



ХОМУТ TILE LEVEL QUICK

- Изготовлены из технического не гигроскопического полимера.
- Использование без предварительного замачивания.
- Толщина хомута обеспечивает шов 1мм толщиной.
- Основа с отверстиями обеспечивает лучшее схватывание плитки.

	REF	
ХОМУТ TILE LEVEL QUICK (П-100ШТ.)	02893	6
ХОМУТ TILE LEVEL QUICK (П-200ШТ.)	02894	12
ХОМУТ TILE LEVEL QUICK (П-400ШТ.)	02895	6



ЩИПЦЫ TILE LEVEL QUICK

- Удобные щипцы. рукоятка из лёгкого и прочного биматериала. Система регулировки зажима в зависимости от толщины плитки.

	REF	
ЩИПЦЫ TILE LEVEL QUICK	02989	1



НАБОР TILE LEVEL QUICK

- Набор состоит из 1 щипцов, 100 хомутов и 100 колпаков. Колпаки многоразовые. Практичная упаковка.

	REF	
НАБОР TILE LEVEL QUICK	02941	1



СИСТЕМА НИВЕЛИРОВКИ DELTA

СИСТЕМА НИВЕЛИРОВКИ ДЛЯ ОБЛЕГЧЕНИЯ УКЛАДКИ БОЛЬШИХ ФОРМАТОВ КЕРАМИЧЕСКОЙ ПЛИТКИ ОБЕСПЕЧИВАЕТ РОВНОСТЬ ПОВЕРХНОСТИ БЕЗ ПЕРЕПАДА.



- Предотвращает появление перепада высот керамической плитки при её укладке как на вертикальной, так и горизонтальной поверхности.
- Для форматов плитки от 30x30 см и выше. Всегда использовать двойное нанесение раствора.
- ПРОСТОЕ и ЛЁГКОЕ использование.
- Удаление системы Ударом (ноги или киянки). Удар всегда осуществлять по направлению шва.
- ГАРАНТИРУЕТ ровную без перепада высот поверхность уложенной плитки.
- Многогранные клинья.
- ПРОЧНЫЙ зажим с системой регулировки прижима в зависимости от толщины керамической плитки.



НАБОР СИСТЕМА НИВЕЛИРОВКИ DELTA

- Набор состоит из 1 зажима, 100 основ и 100 многогранных клиньев.
- Упаковка - практичная пластиковая ёмкость.

	REF	
НАБОР СИСТЕМА НИВЕЛИРОВКИ DELTA 1MM (3-12MM)	02849	1
НАБОР СИСТЕМА НИВЕЛИРОВКИ DELTA 1,5MM (3-12MM)	02848	1
НАБОР СИСТЕМА НИВЕЛИРОВКИ DELTA 2MM (3-12MM)	02865	1



КЛИН СИСТЕМЫ НИВЕЛИРОВКИ DELTA

- Изготовлены из полипропилена.
- Многогранные.

	REF		
КЛИН СИСТЕМЫ НИВЕЛИРОВКИ DELTA (П.-100 ШТ)	02843	12	192
КЛИН СИСТЕМЫ НИВЕЛИРОВКИ DELTA (П.-200 ШТ)	02844	8	96
КЛИН СИСТЕМЫ НИВЕЛИРОВКИ DELTA (П.-400 ШТ)	02845	4	48
КЛИН СИСТЕМЫ НИВЕЛИРОВКИ DELTA (П.-1200 ШТ)	02857	1	18

СИСТЕМА НИВЕЛИРОВКИ DELTA



СИСТЕМА НИВЕЛИРОВКИ ДЛЯ ОБЛЕГЧЕНИЯ УКЛАДКИ БОЛЬШИХ ФОРМАТОВ КЕРАМИЧЕСКОЙ ПЛИТКИ ОБЕСПЕЧИВАЕТ РОВНОСТЬ ПОВЕРХНОСТИ БЕЗ ПЕРЕПАДА.



ОСНОВА СИСТЕМЫ НИВЕЛИРОВКИ DELTA

- Изготовлены из полипропилена.
- Различные модели:
- Основа 1мм/1,5мм и 2мм для плитки от 3 до 12мм толщины.
- Основа 1,5мм и 2мм для плитки от 11 до 20мм толщины.
- Основа 3мм для плитки от 6 до 15мм толщины.




	REF		
ОСНОВА 3-12ММ 1ММ СИСТЕМЫ НИВЕЛИРОВКИ DELTA (П.-100ШТ)	02850	20	320
ОСНОВА 3-12ММ 1ММ СИСТЕМЫ НИВЕЛИРОВКИ DELTA (П.-200ШТ)	02851	15	180
ОСНОВА 3-12ММ 1ММ СИСТЕМЫ НИВЕЛИРОВКИ DELTA (П.-400ШТ)	02839	8	64
ОСНОВА 3-12ММ 1ММ СИСТЕМЫ НИВЕЛИРОВКИ DELTA (П.-2400ШТ)	02870	1	12
ОСНОВА 3-12ММ 1,5ММ СИСТЕМЫ НИВЕЛИРОВКИ DELTA (П.-100ШТ)	02840	20	320
ОСНОВА 3-12ММ 1,5ММ СИСТЕМЫ НИВЕЛИРОВКИ DELTA (П.-200ШТ)	02841	15	180
ОСНОВА 3-12ММ 1,5ММ СИСТЕМЫ НИВЕЛИРОВКИ DELTA (П.-400ШТ)	02842	8	64
ОСНОВА 3-12ММ 1,5ММ СИСТЕМЫ НИВЕЛИРОВКИ DELTA (П.-2400ШТ)	02855	1	12
ОСНОВА 3-12ММ 2ММ СИСТЕМЫ НИВЕЛИРОВКИ DELTA (П.-100ШТ)	02852	20	320
ОСНОВА 3-12ММ 2ММ СИСТЕМЫ НИВЕЛИРОВКИ DELTA (П.-200ШТ)	02853	15	180
ОСНОВА 3-12ММ 2ММ СИСТЕМЫ НИВЕЛИРОВКИ DELTA (П.-400ШТ)	02854	8	64
ОСНОВА 3-12ММ 2ММ СИСТЕМЫ НИВЕЛИРОВКИ DELTA (П.-2400ШТ)	02856	1	12
ОСНОВА 6-15ММ 3ММ СИСТЕМЫ НИВЕЛИРОВКИ DELTA (П.-100ШТ)	02866	20	320
ОСНОВА 6-15ММ 3ММ СИСТЕМЫ НИВЕЛИРОВКИ DELTA (П.-200ШТ)	02867	15	180
ОСНОВА 6-15ММ 3ММ СИСТЕМЫ НИВЕЛИРОВКИ DELTA (П.-400ШТ)	02868	8	64
ОСНОВА 6-15ММ 3ММ СИСТЕМЫ НИВЕЛИРОВКИ DELTA (П.-2400ШТ)	02869	1	12
ОСНОВА 11-20ММ 1,5ММ СИСТЕМЫ НИВЕЛИРОВКИ DELTA (П.-100ШТ)	02846	20	320
ОСНОВА 11-20ММ 2ММ СИСТЕМЫ НИВЕЛИРОВКИ DELTA (П.-100ШТ)	02858	20	320

ЗАЖИМ СИСТЕМЫ НИВЕЛИРОВКИ DELTA

- изготовлен из стали. Эргономичные рукоятки пластиковые.
- Защитная прокладка для предотвращения порчи плитки.
- Регулировка 6 положений зажима в зависимости от толщины плитки.



	REF	
ЗАЖИМ СИСТЕМЫ НИВЕЛИРОВКИ DELTA	02847	1





ПРОДУКЦИЯ СТРОТЕЛЬНАЯ ИЗ РЕЗИНЫ И ПЛАСТИКА



09

Мусороспуски

Продукция стротельная из резины

Продукция стротельная 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 морозоустойчивость - до -60° С.
- Максимально удароустойчивы 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 обеспечивая жёсткость и долговечность.
- Лёгкое использование. Быстрый монтаж.
- Система быстрой сцепки.
- Экономия пространства при хранении и транспортировки.



СЕКЦИЯ ПЕРВАЯ С МЕТАЛЛИЧЕСКИМ МУСОРАПРИЁМНИКОМ

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

	АПТ							
СЕКЦИЯ ПЕРВАЯ С МЕТАЛЛИЧЕСКИМ МУСОРАПРИЁМНИКОМ	88811	510 mm	380 mm	150 cm	140 cm	10 mm	24,47 kg	1



ЗВЕНО МУСОРОПРОВОДА РЕЗИНОВОГО ПРЯМАЯ СЕКЦИЯ

• Для соединения с первой секцией а также последующими.



	АРТ								
СЕКЦИЯ РЕЗИНОВОГО МУСОРОПРОВОДА ПРЯМАЯ	88814	510 mm	380 mm	110 cm	100 cm	10 mm	14,87 kg	3	



СЕКЦИЯ РЕЗИНОВАЯ С БОКОВОЙ ЗАГРУЗКОЙ

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

	АРТ								
СЕКЦИЯ РЕЗИНОВАЯ С БОКОВОЙ ЗАГРУЗКОЙ	88813	510 mm	380 mm	110 cm	100 cm	10 mm	19,41 kg	1	





RUBI

МУСОРОПРОВОД СТРОИТЕЛЬНЫЙ "RUBITECH"

- Новые мусоропроводы строительные "Rubitech" - результат изучения новых материалов, проведённых RUBI с целью улучшения характеристик продукции, которая используется в сложных условиях.
- RUBITECH - комбинация различных полимеров, которые обеспечивают высокую удароустойчивость продукции и при этом не утяжеляют её, облегчая её использование.
- Для сброса строительного мусора с верхних этажей в контейнер.
- ОТЛИЧНАЯ удароустойчивость.
- Улучшенная прочность.
- Стенки толщиной 6мм с внутренними рёбрами для снижения износа материала.
- Снижение выброса пыли.
- ЭКСТРА УСИЛЕННЫЕ цепи диаметром 6мм, отвечающие норме DIN 763.
- БЫСТРЫЙ и ЛЁГКИЙ монтаж.
- Стабилируются для хранения.



УСИЛЕННАЯ ПРЯМАЯ СЕКЦИЯ МУСОРОПРОВОДА "RUBITECH"

- Соединяется с начальной секцией и остальными приспособлениями мусоропровода.



	ART							
ПРЯМАЯ СЕКЦИЯ МУСОРОПРОВОДА "RUBITECH"	88798	470 mm	380 mm	110 cm	100 cm	6 mm	8,64 kg	5



НАЧАЛЬНАЯ УСИЛЕННАЯ СЕКЦИЯ МУСОПРОВОДА "RUBITECH"

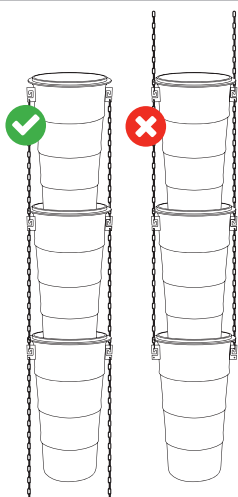
- Начальная секция с загрузочным отверстием.
- Также может использоваться как промежуточная загрузочная секция.



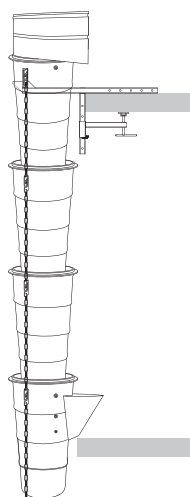
	APT							
НАЧАЛЬНАЯ УСИЛЕННАЯ СЕКЦИЯ МУСОПРОВОДА "RUBITECH"	88799	510 mm	380 mm	150 cm	140 cm	6 mm	13,81 kg	1



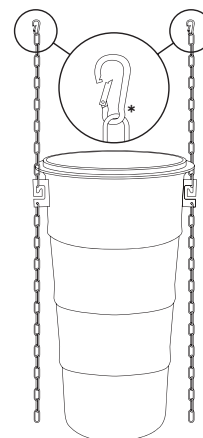
ОБЯЗАТЕЛЬНЫЕ НОРМЫ МОНТАЖА



Цепи должны свешиваться по направлению вниз, никогда вверх.



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

✓ Рекомендуется устанавливать поддерживающую структуру каждые 15 метров.



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 транспортировке.



СЕКЦИЯ ПРЯМАЯ УСИЛЕННАЯ ПЛАСТИКОВАЯ.

- Для соединения с первой и последующими секциями.

	АРТ							
СЕКЦИЯ УСИЛЕННАЯ ПЛАСТИКОВОГО МУСОРОПРОВОДА ПРЯМАЯ.	88760	470 mm	380 mm	110 cm	100 cm	6 mm	8,4 kg	5



СЕКЦИЯ ПЛАСТИКОВАЯ УСИЛЕННАЯ НАЧАЛЬНАЯ.

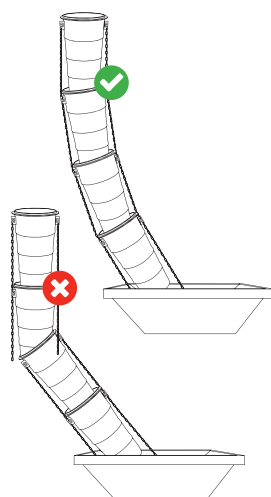
• Первая секция с отверстием загрузки



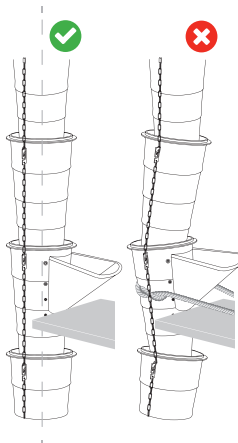
АРТ								
СЕКЦИЯ ПЛАСТИКОВАЯ УСИЛЕННАЯ НАЧАЛЬНАЯ.	88761	510 mm	380 mm	150 cm	140 cm	6 mm	13,57 kg	1



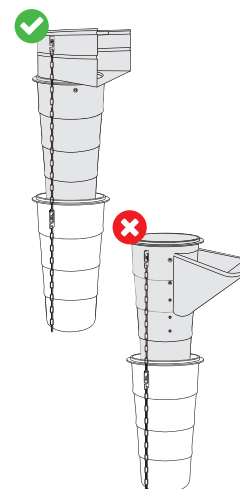
СЛЕДУЙТЕ ИНСТРУКЦИЯМ



ИЗГИБЫ:
Левый: НЕЛЬЗЯ.
Правый:
Идеальный угол.



БОКОВОЕ
ЗАГРУЗОЧНОЕ
ОТВЕРСТИЕ
НЕ фупирать в
стену.
Поддерживать
колонну
вертикально



НАЧАЛЬНОЕ
ЗАГРУЗОЧНОЕ
ОТВЕРСТИЕ НЕ
начинать колонну
с боковым
загрузочным
отверстием
Загрузочное
отверстие не
закрепленное или
закрепленное

**RUBI**

ПРИСПОСОБЛЕНИЯ ДЛЯ МУСОРОПРОВОДОВ СТРОИТЕЛЬНЫХ

- ПРИСПОСОБЛЕНИЯ ДЛЯ РЕЗИНОВЫХ И ПЛАСТИКОВЫХ МУСОРОПРОВОДОВ.
- ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ, СОЕДИНЕНИЯ.

ПЫЛЕУЛАВЛИВАТЕЛЬ



- Пылеулавливатель. Для предотвращения выброса пыли между секциями мусороспуска.
- Устанавливается на все мусороспуски RUBI-KANGURO: RUBICHUTE, RUBITECH и Lightchute. Устойчив к низким температурам до -60°.
- В составе нейлонное волокно для увеличения жёсткости и срока службы.
- Высоко удароустойчив.
- Быстрая и лёгкая установка в виде крышки, которая удерживается вышеидущими секциями.
- 100% вторичнопереработанный продукт.

АРТ

ПОРОШКОВЫЙ РЕДУКТОР

88715

1

ШТАНГА КРЕПЛЕНИЯ КОЛОННЫ МУСОРОПРОВОДА



- Соединяется с лебёдкой для уравнивания подвеса секций мусоропровода.

АРТШТАНГА КРЕПЛЕНИЯ КОЛОННЫ
МУСОРОПРОВОДА

88514

1

КРОНШТЕЙН ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ МУСОРОПРОВОДА



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

АРТКРОНШТЕЙН ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ
МУСОРОПРОВОДА

88515

1

88522

1

ПРИСПОСОБЛЕНИЯ ДЛЯ МУСОРОПРОВОДОВ СТРОИТЕЛЬНЫХ


- ПРИСПОСОБЛЕНИЯ ДЛЯ РЕЗИНОВЫХ И ПЛАСТИКОВЫХ МУСОРОПРОВОДОВ.
- ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ, СОЕДИНЕНИЯ.



УДЛИНИТЕЛЬ КРЕПЛЕНИЯ СЕКЦИИ МУСОРОПРОВОДА

- Удлинитель крепления секции мусоропровода (2шт)




	АРТ	
УДЛИНИТЕЛЬ КРЕПЛЕНИЯ СЕКЦИИ МУСОРОПРОВОДА (2ШТ)	88513	1

КОЛЬЦО КОНТРОЛЯ ДВИЖЕНИЯ СЕКЦИЙ МУСОРОПРОВОДА

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




	АРТ	
КОЛЬЦО КОНТРОЛЯ ДВИЖЕНИЯ СЕКЦИЙ МУСОРОПРОВОДА	88516	1

КРОНШТЕЙН КРЕПЛЕНИЯ ДЛЯ ЛЕСОВ

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



	АРТ	
КРОНШТЕЙН ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ МУСОРОПРОВОДА К ЛЕСАМ	88517	1
	88523	1

**RUBI**

ПРИСПОСОБЛЕНИЯ ДЛЯ МУСОРОПРОВОДОВ СТРОИТЕЛЬНЫХ

- ПРИСПОСОБЛЕНИЯ ДЛЯ РЕЗИНОВЫХ И ПЛАСТИКОВЫХ МУСОРОПРОВОДОВ.
- ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ, СОЕДИНЕНИЯ.

НАБОР ЦЕПЕЙ ДЛЯ СЕКЦИЙ МУСОРОПРОВОДА



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

АРТ		
НАБОР ЦЕПЕЙ ДЛЯ СЕКЦИЙ МУСОРОПРОВОДА (2ШТ)	88519	1

РАМА И ЛЕБЁДКА ДЛЯ МУСОПРОВОДА



- 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.

АРТ		
РАМА И ЛЕБЁДКА ДЛЯ МУСОПРОВОДА	88520	1

ПРИЁМНИК МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ ДЛЯ ВЕРХНЕЙ ЗАГРУЗКИ



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

АРТ		
ПРИЁМНИК МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ ДЛЯ ВЕРХНЕЙ ЗАГРУЗКИ РЕЗИНОВОГО МУСОРОПРОВОДА	88511	1

- Резиновые ёмкости высокой прочности и функциональности. Объём от 11л. до 85л. 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 морозоустойчивость - до -60° С.
- Максимально удароустойчивы и износостойкие.
- Изготовлены из перерабатываемых на 100% материалов.
- Эргономичны. Лёгкая очистка.

КОРЗИНА РЕЗИНОВАЯ №. 2 (11 Л.)



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



АРТ

КОРЗИНА РЕЗИНОВАЯ №. 2
(11 Л.)

88941

14 cm

350 mm

11 л.

1,61 kg

10

300

КОРЗИНА ПЛЕТЁНАЯ РЕЗИНОВАЯ №. 2 (11 Л.)



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



АРТ

КОРЗИНА ПЛЕТЁНАЯ РЕЗИНОВАЯ №. 2
(11 Л.)

88921

14 cm

350 mm

11 л.

1,61 kg

10

300

**RUBI**

РЕЗИНОВЫЕ ЁМКОСТИ "КОРЗИНА"



КОРЗИНА РЕЗИНОВАЯ №. 2,5 (20Л)

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

**APT**

КОРЗИНА РЕЗИНОВАЯ №.2,5 (20Л)	88922	17 cm	400 mm	20 l.	2,8 kg	10	200
-------------------------------	-------	-------	--------	-------	--------	----	-----



КОРЗИНА РЕЗИНОВАЯ №.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. Растяжение на 45%.
- Удобные закруглённые рукоятки.

**APT**

КОРЗИНА РЕЗИНОВАЯ №.99 (33Л)	88804	34 cm	400 mm	33 l.	2,35 kg	10	120
------------------------------	-------	-------	--------	-------	---------	----	-----



КОРЗИНА РЕЗИНОВАЯ №.54 РУКОЯТКИ (37Л)

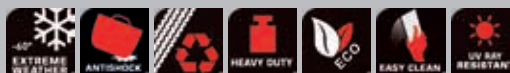
- 4 рукоятки. Удобно поднимать 2 рабочим или при помощи механизмов.
- Гибкая. Усилена полиамидной нейлоновой тканью. При 30° С точка разрыва 90Мпа. Растяжение на 45%.
- Удобные закруглённые рукоятки.

**APT**

КОРЗИНА РЕЗИНОВАЯ №.5 4 РУКОЯТКИ (37Л)	88924	31 cm	470 mm	37 l.	4,3 kg	10	150
--	-------	-------	--------	-------	--------	----	-----

КОРЗИНА РЕЗИНОВАЯ №. 103 (60 Л.)

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



АРТ



КОРЗИНА РЕЗИНОВАЯ №. 103
(60 Л.)

88927

44 cm

550 mm

60 l.

5,40 kg

5

150

КОРЗИНА РЕЗИНОВАЯ №. 104 4 РУКОЯТКИ (85Л)

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



АРТ



КОРЗИНА РЕЗИНОВАЯ №. 104 4 РУКОЯТКИ
(85Л)

88928

40 cm

580 mm

85 l.

7,1 kg

5

100



**RUBI**

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.



КОРЗИНА РЕЗИНОВАЯ № 00 (9 Л.)

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

**АРТ**КОРЗИНА РЕЗИНОВАЯ SPART №.
00 (9 Л.)

88937

340 mm

16 cm

9л.

1,50 kg

10

200



КОРЗИНА РЕЗИНОВАЯ №. 000 (12 Л.)

- Толстые, прочные, закруглённые рукоятки.
- Гибкие.

**АРТ**КОРЗИНА РЕЗИНОВАЯ SPART №. 000
(12 Л.)

88938

390 mm

18 cm

12л.

1,75 kg

10

200



КОРЗИНЫ И ТАЗЫ МОДЕЛЬ "ЗОЛЬНИК"



- Резиновые ёмкости с 2 ручками. 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 удароустойчивы и износостойкие.
 - Изготовлены из перерабатываемых на 100% материалов.
 - Эргономичны. Лёгкая очистка.
 - Удобное хранение.



КОРЗИНА "ЗОЛЬНИК" №.0 (18Л)

- Прочная. Гибкая. Удобные закруглённые ручки.



АРТ							
КОРЗИНА "ЗОЛЬНИК" №.0 (18Л)	88900	20 cm	400 mm	18 л.	2,35 kg	10	200



КОРЗИНА "ЗОЛЬНИК" №.1 (26Л)

- Прочная. Гибкая. Удобные закруглённые ручки.



АРТ							
КОРЗИНА РЕЗИНОВАЯ "ЗОЛЬНИК" №.1 (26Л)	88901	22 cm	410 mm	26 л.	3,45 kg	10	100



КОРЗИНА "ЗОЛЬНИК" №.2 (30Л)

- Прочная. Гибкая. Удобные закруглённые ручки.



АРТ							
КОРЗИНА РЕЗИНОВАЯ "ЗОЛЬНИК" №.2 (30Л)	88902	26 cm	450 mm	30 л.	3,75 kg	10	100

**RUBI**

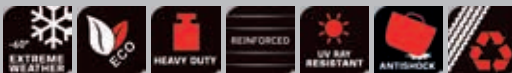
РЕЗИНОВЫЕ ЁМКОСТИ

- 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 морозоустойчивость - до -60° С.
 - Максимально удароустойчивы и износостойкие.
 - Изготовлены из перерабатываемых на 100% материалов.
 - Эргономичны. Лёгкая очистка.
 - Удобное хранение и транспортировка.



ЁМКОСТЬ РЕЗИНОВАЯ НОРТЕНЬО (13Л.)

- Квадратное дно и круглая верхняя часть.
- Утолщенные стенки. Усилены полиамидным волокном.
- Прочные.

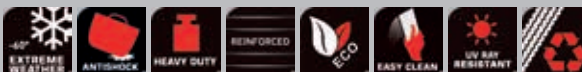


	APT						
ЁМКОСТЬ РЕЗИНОВАЯ НОРТЕНЬО (13Л.)	88907	340 mm	19 cm	13l.	2,80 kg	10	200



ЁМКОСТЬ РЕЗИНОВАЯ №. 105 (45Л)

- Большой объём. Для замешивания больших объёмов раствора различного типа.
- Усилена полиамидной нейлоновой тканью.
- Рёбра жёсткости по стенкам.



	APT						
ЁМКОСТЬ РЕЗИНОВАЯ №. 105 (45Л)	88904	35 cm	520 mm	45 l.	6,25 kg	5	120



ЁМКОСТЬ РЕЗИНОВАЯ №. 106 (80Л)

- Большой объём. Для замешивания больших объёмов раствора различного типа.
- Усилена полиамидной нейлоновой тканью.
- Рёбра жёсткости по стенкам.



	APT						
ЁМКОСТЬ РЕЗИНОВАЯ №. 106 (80Л)	88903	39 cm	580 mm	80 l.	7,8 kg	5	50

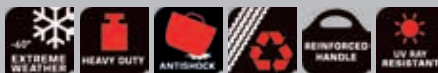
- Резиновые тазы используют при работах по укладке плитки. Прямоугольная основа и структурная прочность исключают пролитие материала. Параллельные полу рукоятки позволяют легко перемещать таз в процессе укладки не поднимая его. Внутренняя геометрия разработана для удобства использования кельм и мастерков.
- 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 удароустойчивы и износостойкие. Изготовлены из перерабатываемых на 100% материалов.
- Эргономичны. Лёгкая очистка.
- Удобное хранение.
- Внутренняя геометрия разработана для удобства работ с мастерком и кельмами.



ТАЗ РЕЗИНОВЫЙ №.1 (8Л)

- Эргономичные, закруглённые, прочные рукоятки.



APT							
ТАЗ РЕЗИНОВЫЙ №.1 (8Л)	88931	12 cm	330 x 330 mm	8 л.	2 kg	10	160



ТАЗ РЕЗИНОВЫЙ №.1,5 (12Л)

- Эргономичные, закруглённые, прочные рукоятки.

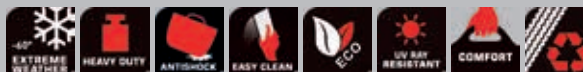


APT							
ТАЗ РЕЗИНОВЫЙ №.1,5 (12Л)	88932	12 cm	360 x 390 mm	12 л.	2,8 kg	10	160



ТАЗ РЕЗИНОВЫЙ №.2 (14Л)

- Эргономичные, закруглённые, прочные рукоятки.



APT							
ТАЗ РЕЗИНОВЫЙ №.2 (14Л)	88929	15 cm	430 x 390 mm	14 л.	3,5 kg	10	120

**RUBI**

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 удароустойчивы и износостойкие.
 - Изготовлены из перерабатываемых на 100% материалов.
 - Эргономичны. Удобство хранения.
 - Лёгкая очистка.



КЮВЕТА РЕЗИНОВАЯ №.1 (2Л)

- Кювета облегчённая

**АРТ**

КЮВЕТА РЕЗИНОВАЯ №.1 (2Л)

88570

7,1 cm

286 x 215 mm

2л.

0,6 kg

20

КЮВЕТА РЕЗИНОВАЯ №.0 (7Л)

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

**АРТ**КЮВЕТА РЕЗИНОВАЯ
№.0 (7Л)

88936

11,5 cm

405 x 305 mm

7л.

1,5 kg

10

270



КЮБЕТА РЕЗИНОВАЯ №.3 (28Л)

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



	АРТ						
КЮБЕТА РЕЗИНОВАЯ №.3 (28Л)	88934	17 cm	616 x 461 mm	24 l.	4,4 kg	10	120



КЮБЕТА РЕЗИНОВАЯ №.4 (40Л)

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



	АРТ						
КЮБЕТА РЕЗИНОВАЯ №.4 (40Л)	88935	20 cm	700 x 500 mm	40 l.	6,65 kg	5	100



**RUBI**

ВЁДРА РЕЗИНОВЫЕ

- Резиновые вёдра идеальны для строительных работ благодаря своей прочности и лёгкости очистки. В гамму резиновых вёдер входят различные модели со носиком для слива, внутренней градуировкой объёма, усиленными ручьятками, деревянными ручьятками. 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 удароустойчивы и износостойкие.
- Изготовлены из перерабатываемых на 100% материалов. Эргономичны. Лёгкая очистка и хранение.



ВЕДРО РЕЗИНОВОЕ ПРОМЫШЛЕННОЕ №.4 (10Л)

- Внешний рельеф.
- С носиком для слива.
- Усиленный, прочный бортик. Металлическая прочная ручьятка. Толстые стенки (14мм) усиленные рёбрами жёсткости.

**АРТ****ВЕДРО РЕЗИНОВОЕ ПРОМЫШЛЕННОЕ
№.4 С НОСИКОМ (10Л)**

88912

27 cm

280 mm

10L.

2 kg

10

180



ВЕДРО РЕЗИНОВОЕ ПРОМЫШЛЕННОЕ №.50 (10Л)

- С носиком для слива.

**АРТ****ВЕДРО РЕЗИНОВОЕ ПРОМЫШЛЕННОЕ
№.50 С НОСИКОМ (10Л)**

88913

25 cm

290 mm

10L.

1,65 kg

10

180



ВЕДРО РЕЗИНОВОЕ ПРОМЫШЛЕННОЕ №.51 (12Л)

- С носиком для слива.
- Усиленный, прочный бортик. Металлическая прочная ручьятка. Стенки усиленные рёбрами жёсткости.

**АРТ****ВЕДРО РЕЗИНОВОЕ ПРОМЫШЛЕННОЕ
№.51 С НОСИКОМ (12Л)**

88914

29 cm

280 mm

12L.

1,9 kg

10

180



ВЕДРО РЕЗИНОВОЕ ПРОМЫШЛЕННОЕ №.52 (12Л)

- Прочная металлическая рукоятка.
- Усиленные стенки.



	APT						
ВЕДРО РЕЗИНОВОЕ ПРОМЫШЛЕННОЕ №.52 (12Л)	88908	26 cm	300 mm	12	1,9 kg	10	270



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.



	APT						
ВЕДРО РЕЗИНОВОЕ "АНГЛИЙСКОЕ" (14Л)	88803	29 cm	300 mm	14	2,10 kg	10	180



ВЕДРО РЕЗИНОВОЕ ПРОМЫШЛЕННОЕ №.3 (15Л)

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



	APT						
ВЕДРО РЕЗИНОВОЕ ПРОМЫШЛЕННОЕ №.3 (15Л)	88911	30 cm	300 mm	15 l.	2,6 kg	10	180



ВЕДРО РЕЗИНОВОЕ КАНАРСКОЕ (18Л)

- Закруглённые удобные рукоятки.
- Усиленные стенки.



	APT						
ВЕДРО РЕЗИНОВОЕ КАНАРСКОЕ ПЛАСТ. РУКОЯТКА (18Л)	88906	350 mm	29 cm	18 l.	2,75 kg	10	150

**RUBI**

ВЁДРА РЕЗИНОВЫЕ "ИТАЛЬЯНСКИЕ"

- Резиновые вёдра итальянского типа высокоустойчивы и компактны. Их увеличенный диаметр и небольшая высота позволяют использовать их в широком спектре строительных работ.
- Основные характеристики:
 - Максимальная функциональность для строителя-профессионала.
 - Оптимальная морозоустойчивость - до -60° С.
 - Максимально удароустойчивы 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.

**АРТ****ВЕДРО РЕЗИНОВОЕ
ИТАЛЬЯНСКОЕ (10Л)**

88916

330 mm

17 cm

10 l.

1,90 kg

10

200

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

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

**АРТ****ВЕДРО РЕЗИНОВОЕ "ИТАЛЬЯНСКОЕ"
ПЛАСТИКОВАЯ РУКОЯТКА(10Л)**

88915

17 cm

330 mm

10 l.

1,9 kg

10

200

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

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

**АРТ****ВЕДРО РЕЗИНОВОЕ "ИТАЛЬЯНСКОЕ" С
ПЛОСКОЙ СТЕНКОЙ (10Л)**

88940

17 cm

330 mm

10 l.

1,9 kg

10

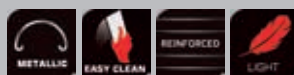
150

- 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.



АРТ

ВЕДРО ПЛАСТИКОВОЕ
"ИТАЛЬЯНСКОЕ" (10Л)

88770

- см

- мм

10Л

1 кг

10

600

ВЕДРО ПЛАСТИКОВОЕ "ИТАЛЬЯНСКОЕ" ГРАДУИРОВАННОЕ (12Л)

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



АРТ

ВЕДРО ПЛАСТИКОВОЕ "ИТАЛЬЯНСКОЕ"
ГРАДУИРОВАННОЕ (12Л)

88776

- см

- мм

12Л

1 кг

10

480



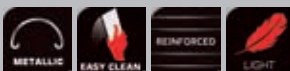
**RUBI**

ВЁДРА ПЛАСТИКОВЫЕ



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

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

**АРТ****ВЕДРО ПЛАСТИКОВОЕ "ИТАЛЬЯНСКОЕ"
ГРАДУИРОВАННОЕ С НОСИКОМ(15Л)**

88775

- cm

- mm

15 l.

1,2 kg

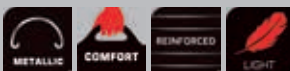
10

360



КОРЗИНА ПЛАСТИКОВАЯ МОДЕЛЬ 2 (20Л)

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

**АРТ****КОРЗИНА ПЛАСТИКОВАЯ МОДЕЛЬ 2 С
ПЛАСТИКОВОЙ РУКОЯТКОЙ (20Л)**

88772

370 mm

27 cm

20 l.

1 kg

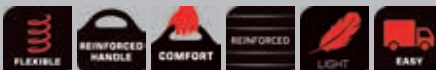
10

360

ЁМКОСТЬ ПЛАСТИКОВАЯ "HEAVY DUTY"



ЁМКОСТЬ ПЛАСТИКОВАЯ "HEAVY DUTY"

**АРТ****ЁМКОСТЬ ПЛАСТИКОВА ЧЁРНАЯ №.3
(40Л) HEAVY DUTY**

88778

33 cm

440 mm

40 l.

1,1 kg

10

300

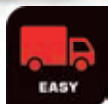
- Пластиковые корзины изготовлены из прочного материала. Лёгкие и гибкие. Их геометрия и рукоятки позволяют пользователю переносить их одной рукой без риска поломки изделия. В наличии широкая цветовая гамма.
- Основные характеристики:
- Изготовлены из высококачественного полиэтилена.
- Прочные. Для любых видов строительных и других работ.
- Толстые, прочные стенки.



КОРЗИНА ПЛАСТИКОВАЯ ЧЕРНАЯ №.4 (55Л)

- Удобство. Эргономичность. Лёгкость.

АРТ							
КОРЗИНА ПЛАСТИКОВАЯ ЧЕРНАЯ №.4 (55Л)	88774	33 cm	530 mm	55 л.	1,6 kg	10	200



КОРЗИНА ПЛАСТИКОВАЯ ЧЕРНАЯ №.3 (40Л)

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

	АРТ						
КОРЗИНА ПЛАСТИКОВАЯ ЧЕРНАЯ №.3 (40Л)	88773	33 cm	440 mm	40 l.	1,3 kg	10	300
КОРЗИНА ПЛАСТИКОВАЯ КРЕМОВАЯ №.3 (40Л)	88723	33 cm	440 mm	40 l.	1,3 kg	10	300
КОРЗИНА ПЛАСТИКОВАЯ КРАСНАЯ №.3 (40Л)	88726	33 cm	440 mm	40 l.	1,3 kg	10	300
КОРЗИНА ПЛАСТИКОВАЯ ЖЁЛТАЯ №.3 (40Л)	88720	33 cm	440 mm	40 l.	1,3 kg	10	300
КОРЗИНА ПЛАСТИКОВАЯ СИНЯЯ №.3 (40Л)	88721	33 cm	440 mm	40 l.	1,3 kg	10	300
КОРЗИНА ПЛАСТИКОВАЯ ЗЕЛЁНАЯ №.3 (40Л)	88728	33 cm	440 mm	40 l.	1,3 kg	10	300
КОРЗИНА ПЛАСТИКОВАЯ ФИОЛЕТОВАЯ №.3 (40Л)	88729	33 cm	440 mm	40 l.	1,3 kg	10	300
КОРЗИНА ПЛАСТИКОВАЯ РОЗОВАЯ №.3 (40Л)	88727	33 cm	440 mm	40 l.	1,3 kg	10	300
КОРЗИНА ПЛАСТИКОВАЯ ФИСТАШКОВАЯ №.3 (40Л)	88725	33 cm	440 mm	40 l.	1,3 kg	10	300
КОРЗИНА ПЛАСТИКОВАЯ ОРАНЖЕВАЯ №.3 (40Л)	88724	33 cm	440 mm	40 l.	1,3 kg	10	300
КОРЗИНА ПЛАСТИКОВАЯ ГОЛУБАЯ №.3 (40Л)	88722	33 cm	440 mm	40 l.	1,3 kg	10	300
КОРЗИНА ПЛАСТИКОВАЯ БЛЕДНО-ФИОЛЕТОВАЯ №.3 (40Л)	88730	33 cm	440 mm	40 l.	1,3 kg	10	300

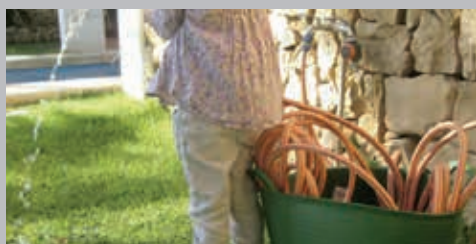




КОРЗИНА ПЛАСТИКОВАЯ ЧЕРНАЯ №. 1 (25Л)

- Удобство. Эргономичность.

	АРТ						
КОРЗИНА ПЛАСТИКОВАЯ ЧЕРНАЯ №. 1 (25Л)	88771	30 см	360 мм	25 л.	0,8 кг	10	450
КОРЗИНА ПЛАСТИКОВАЯ КРЕМОВАЯ №. 1 (25Л)	88703	30 см	360 мм	25 л.	0,8 кг	10	450
КОРЗИНА ПЛАСТИКОВАЯ КРАСНАЯ №. 1 (25Л)	88706	30 см	360 мм	25 л.	0,8 кг	10	450
КОРЗИНА ПЛАСТИКОВАЯ ЖЁЛТАЯ №. 1 (25Л)	88700	30 см	360 мм	25 л.	0,8 кг	10	450
КОРЗИНА ПЛАСТИКОВАЯ СИНЯЯ №. 1 (25Л)	88701	30 см	360 мм	25 л.	0,8 кг	10	450
КОРЗИНА ПЛАСТИКОВАЯ ЗЕЛЁНАЯ №. 1 (25Л)	88708	30 см	360 мм	25 л.	0,8 кг	10	450
КОРЗИНА ПЛАСТИКОВАЯ ФИОЛЕТОВАЯ №. 1 (25Л)	88709	30 см	360 мм	25 л.	0,8 кг	10	450
КОРЗИНА ПЛАСТИКОВАЯ РОЗОВАЯ №. 1 (25Л)	88707	30 см	360 мм	25 л.	0,8 кг	10	450
КОРЗИНА ПЛАСТИКОВАЯ ФИСТАШКОВАЯ №. 1 (25Л)	88705	30 см	360 мм	25 л.	0,8 кг	10	450
КОРЗИНА ПЛАСТИКОВАЯ АПЕЛЬСИНОВАЯ №. 1 (25Л)	88704	30 см	360 мм	25 л.	0,8 кг	10	450
КОРЗИНА ПЛАСТИКОВАЯ ГОЛУБАЯ №. 1 (25Л)	88702	30 см	360 мм	25 л.	0,8 кг	10	450
КОРЗИНА ПЛАСТИКОВАЯ БЛЕДНО-ФИОЛЕТОВАЯ №. 1 (25Л)	88710	30 см	360 мм	25 л.	0,8 кг	10	450



ИНДИВИДУАЛЬНОЕ СНАРЯЖЕНИЕ



Индивидуальное снаряжение для профессиональных строителей



**RUBI**

НАКОЛЕННИКИ И СИДЕНЬЕ SR-1

• ШИРОКАЯ ГАММА НАКОЛЕННИКОВ И ПРАКТИЧНОЕ СИДЕНЬЕ ДЛЯ РАБОТЫ НА ПОЛУ.

CE

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

CE

НАКОЛЕННИКИ FLEX

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

APT**НАКОЛЕННИКИ FLEX**

81994

6

CE

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 износостойчивости 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

НАКОЛЕННИКИ И СИДЕНЬЕ SR-1

• ШИРОКАЯ ГАММА НАКОЛЕННИКОВ И ПРАКТИЧНОЕ СИДЕНЬЕ ДЛЯ РАБОТЫ НА ПОЛУ.



CE



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.

АРТ



НАКОЛЕННИКИ ГЕЛЬ КОМФОРТ

81998

6

ПОДУШКА

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

АРТ



ПОДУШЕЧКА

65943

1

ЭРГОНОМИЧНОЕ СИДЕНЬЕ 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.

АРТ



SR-1 ЭРГОНОМИЧНОЕ СИДЕНЬЕ

81999

1



**RUBI**

ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ЗАЩИТА

• ГАММА ПРОДУКЦИИ ДЛЯ ЗАЩИТЫ СТРОИТЕЛЕЙ ПРОФЕССИОНАЛОВ.

CE

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.

АРТ**ЗАЩИТНЫЕ ОЧКИ**

80902

6

CE

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

АРТ**ЗАЩИТНЫЕ ОЧКИ ЛИНЗА БЕЛАЯ**

80918

12

CE

НАУШНИКИ ЗАЩИТНЫЕ

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

АРТ**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 усилении.
- Размеры: M / L / XL

АРТ**ЗАЩИТНЫЙ ПОЯС ДЛЯ СПИНЫ L (96-104 CM)**

80913

1

ЗАЩИТНЫЙ ПОЯС ДЛЯ СПИНЫ XL (104-112 CM)

80914

1

ПЕРЧАТКИ

• ПЕРЧАТКИ РАЗЛИЧНОЙ СТЕПЕНИ ЗАЩИТЫ.



CE



ПЕРЧАТКИ ЗАЩИТНЫЕ УСИЛЕННЫЕ

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

АРТ



ЗАЩИТНЫЕ ПЕРЧАТКИ С ПОДКЛАДКОЙ

80906

6

CE



ЛАТЕКСНЫЕ ПЕРЧАТКИ

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

АРТ



ПЕРЧАТКИ ИЗ ЛАТЕКСА ДЛЯ СТРОИТЕЛЯ

20907

12

НАКЛАДКИ ДЛЯ ПОДОШВ

• ПОДОШВЫ ДЛЯ РАБОТ ПО УКЛАДКЕ ПЛИТКИ, УВЕЛИЧИВАЮТ ПЛОЩАДЬ КОНТАКТА С ПОВЕРХНОСТЬЮ.



ГЛАДКИЕ ПОДОШВЫ ДЛЯ УКЛАДКИ

- Увеличение контактной поверхности на 100%

АРТ

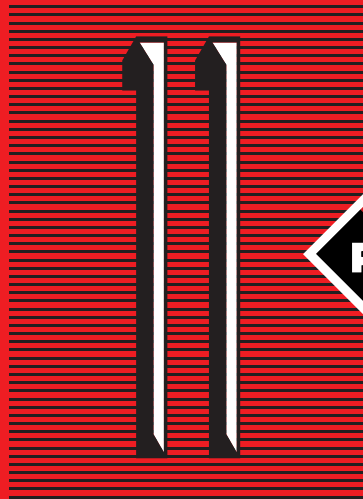


НАБОР ГЛАДКИХ НАКЛАДОК

05985

1

ПРИСПОСОБЛЕНИЯ ДЛЯ ОЧИСТКИ И СОДЕРЖАНИЯ

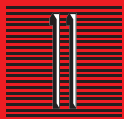


Приспособления и продукция для очистки
керамической плитки

Мусоропуски





**RUBI**

ПРОДУКЦИЯ ДЛЯ ОЧИСТКИ



RC- 10 ОЧИСТИТЕЛЬ ЦЕМЕНТА

- Средство предназначено для очистки пятен цемента, шовных растворов, клеевых растворов и веществ на известковой основе. Также для очистки кирпича, терракоты итд..

	АРТ	
RC- 10 ОЧИСТИТЕЛЬ ЦЕМЕНТА 5Л (СТОЛЬКО ДЛЯ ИСПАНИИ, ФРАНЦИИ, ВЕЛИКОБРИТАНИИ, ИТАЛИИ И КУБЫ)	22950	2
RC- 10 ОЧИСТИТЕЛЬ ЦЕМЕНТА 200Л. (МИНИМАЛЬНЫЙ ЗАКАЗ 400Л)	22906	2



RC- 11 ОЧИСТИТЕЛЬ ЦЕМЕНТА НЕЙТРАЛЬНЫЙ К МЕТАЛЛАМ

- Средство предназначено для очистки пятен цемента, шовных растворов, клеевых растворов и веществ на известковой основе с поверхностей с включением металла или для очистки поверхностей рядом с металлическими предметами. Формула средства снижает риск порчи металлической поверхности и предотвращает выделение вредных паров.

	АРТ	
RC-11 ОЧИСТИТЕЛЬ ЦЕМЕНТА НЕЙТРАЛЬНЫЙ К МЕТАЛЛАМ 5Л. (СТОЛЬКО ДЛЯ ИСПАНИИ, ФРАНЦИИ, ВЕЛИКОБРИТАНИИ, ИТАЛИИ И КУБЫ)	22951	2



RO-81 КРИСТАЛЛИЗАТОР

- Средство для кристаллизации поверхностей натурального и искусственного полированного камня (мрамор, террацо, гидравлическая мозаика). Нанесение осуществляется роторным агрегатом для достижения необходимых давления и температуры. Изящный блеск.

	АРТ	
RO-81 КРИСТАЛЛИЗАТОР 5Л. (СТОЛЬКО ДЛЯ ИСПАНИИ, ФРАНЦИИ, ВЕЛИКОБРИТАНИИ, ИТАЛИИ И КУБЫ)	22957	2
RO-81 КРИСТАЛЛИЗАТОР 25Л. (МИНИМАЛЬНЫЙ ЗАКАЗ 400Л)	22965	8
RO-81 КРИСТАЛЛИЗАТОР 200Л. (МИНИМАЛЬНЫЙ ЗАКАЗ 400Л)	22972	2



RC-20 ОЧИСТИТЕЛЬ-ОБЕЗЖИРИВАТЕЛЬ ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ

- Средство предназначено для финальной очистки поверхностей (грес, керамогранит, terracotta, кирпич и т.д.). Эффективно удаляет жирные и масляные пятна как животного так и растительного происхождения. Также эффективно для удаления старого воскового покрытия.

APT

RC-20 ОЧИСТИТЕЛЬ-ОБЕЗЖИРИВАТЕЛЬ ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ 200Л. (МИНИМАЛЬНЫЙ ЗАКАЗ 400Л)

22970

2



RP-51 СРЕДСТВО ЗАЩИТЫ МАЛОПОРИСТЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ

- Масло и водоотталкивающее средство предназначено для защиты малопористых поверхностей (керамогранит, эмалированный керамогранит, полированный сланец, полированный мрамор и гранит и т.д.) от любого типа пятен. Используется как внутри так и вне помещений. Не образует плёнки, что позволяет дышать материалу.

APT

RP-51 СРЕДСТВО ЗАЩИТЫ МАЛОПОРИСТЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ 25Л. (МИНИМАЛЬНЫЙ ЗАКАЗ 400Л)

22987

8



RW-71 ВОСК ДЛЯ МАЛОПОРИСТЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ

- Жидкий воск на водной основе для придания качественного блеска малопористых поверхностей полированного мрамора, полированного травертина, полированного террацо, сланца и т.д. Устойчив к истиранию. Не требует натирания.

APT

RW-71 ВОСК ДЛЯ МАЛОПОРИСТЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ 25Л. (МИНИМАЛЬНЫЙ ЗАКАЗ 400Л)

22989

8



RW-72 ВОСК

- Высококачественный воск на водной основе предназначен для поддержания состояния ранее навощённых поверхностей средствами RW-70 или RW-71. Увеличивает устойчивость воскового покрытия к истиранию. Также средство может использоваться для натирания полированных поверхностей мрамора, гранита и террацо без предварительного вождения.

APT

RW-72 ВОСК 25Л. (МИНИМАЛЬНЫЙ ЗАКАЗ 400Л)

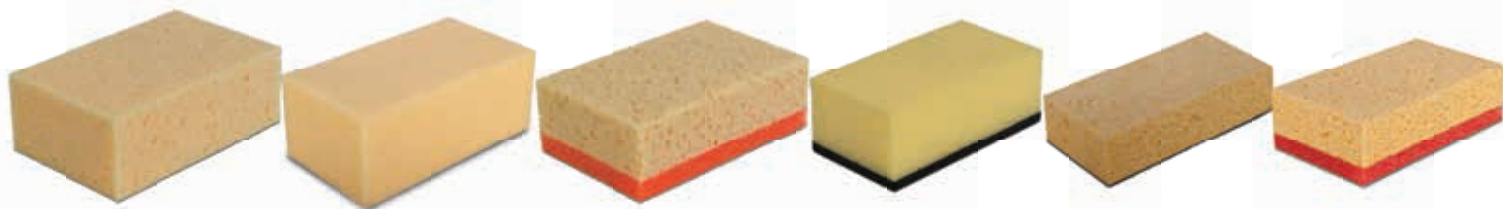
22990

8

**RUBI**

ГУБКИ, ГЛАДИЛКИ И ПЕНОРЕЗИНОВЫЕ ГУБКИ

• ПОЛНАЯ ГАММА ГУБОК ДЛЯ ОЧИСТКИ И ЗАЩИТЫ КЕРАМИКИ.



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.

	ART				
ГУБКА SUPERPRO	20905	20x13x7 cm	1	2	24
ГУБКА PLUS SUPERPRO	20917	20x13x7 cm	1	2	24
ГУБКА SWEEREX SUPERPRO	20928	18x10x7 cm	3	3	24

	ART				
ГУБКА SWEEREX PLUS SUPERPRO	20932	18x10x7 cm	3	3	24
ГУБКА СМЕШАННАЯ SUPERPRO	20906	20x13x7 cm	4	2	24
ГУБКА СМЕШАННАЯ PLUS SUPERPRO	20918	20x13x7 cm	4	2	24
ГУБКА SWEEREX СМЕШАННАЯ СПЕЦИАЛЬНО ДЛЯ ШВОВ SUPERPRO	20992	18x10x7 cm	4	3	24
ГУБКА ЦЕЛЮЛОЗНАЯ EPOXI SUPERPRO	22928	17x10x4 cm	4	4	12
ГУБКА ЦЕЛЮЛОЗНАЯ СМЕШАННАЯ МИХТА SUPERPRO	22929	17x10x5 cm	4	4	10



ГУБКИ PRO

- Полиуретановые губки.
- Модель HIDRO с повышенной впитываемостью.

	ART				
ГУБКА STANDARD PRO	24966	17x10x7 cm	2	1	24
ГУБКА HIDRO ВЫСОКОЙ ВПИТЫВАЕМОСТИ PRO	24967	17x10x7 cm	3	3	24

ГУБКИ, ГЛАДИЛКИ И ПЕНОРЕЗИНОВЫЕ ГУБКИ

• ПОЛНАЯ ГАММА ГУБОК ДЛЯ ОЧИСТКИ И ЗАЩИТЫ КЕРАМИКИ.



ГЛАДИЛКИ С ГУБКОЙ SUPERPRO

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

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



ГЛАДИЛКА ГУБЧАТАЯ PRO

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

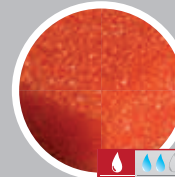
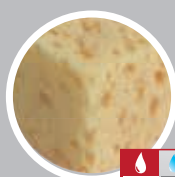
	АРТ				
ГЛАДИЛКА ГУБЧАТАЯ HIĐRO PRO	24974	28x14x3 cm	3	3	10
ГЛАДИЛКА ГУБЧАТАЯ HIĐRO PLUS PRO	24988	28x14x3 cm	3	3	10

STANDARD

SWEEX | HIĐRO

ЦЕЛЮЛОЗА

АБРАЗИВ



Уровень впитывания.

Sweex®, зарегистрированная марка.



Устойчивость к истиранию.

**RUBI**

ГУБКИ, ГЛАДИЛКИ И ПЕНОРЕЗИНОВЫЕ ГУБКИ

• ПОЛНАЯ ГАММА ГУБОК ДЛЯ ОЧИСТКИ И ЗАЩИТЫ КЕРАМИКИ.



ГЛАДИЛКИ СО СМЕННОЙ ГУБКОЙ 30X13,5CM 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 анкерки.
- Модель PLUS имеет продольные разрезы для большего захвата загрязнений.

	APT				
ГЛАДИЛКА СО СМЕННОЙ ГУБКОЙ SUPERPRO	22900	30x13.5x4 cm	1	2	10
ГЛАДИЛКА СО СМЕННОЙ ГУБКОЙ SWEEX PLUS SUPERPRO	22916	30x13.5x4 cm	3	3	10

	APT				
СМЕННОЙ БЛОК ГЛАДИЛКИ SUPERPRO	22910	30x13.5x4 cm	1	2	10
СМЕННОЙ БЛОК ГЛАДИЛКИ PLUS SUPERPRO	22918	30x13.5x4 cm	1	2	10
СМЕННОЙ БЛОК ГЛАДИЛКИ АБРАЗИВНОЙ SUPERPRO	22920	30x13.5x4 cm	4	2	10
СМЕННОЙ БЛОК ГЛАДИЛКИ ЦЕЛЮЛОЗНОЙ EPOXI SUPERPRO	22932	30x13.5x3 cm	4	4	10
СМЕННОЙ БЛОК ГЛАДИЛКИ SWEEX PLUS SUPERPRO	22922	30x13.5x3 cm	3	3	10
СМЕННОЙ БЛОК ГЛАДИЛКИ SWEEX PLUS SUPERPRO	22914	30x13.5x4 cm	3	3	10



РУКОЯТКА ДЛЯ СМЕННЫХ БЛОКОВ SUPERPRO

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

	APT	
РУКОЯТКА ДЛЯ СМЕННЫХ БЛОКОВ SUPERPRO	22912	10

ГУБКИ, ГЛАДИЛКИ И ПЕНОРЕЗИНОВЫЕ ГУБКИ

• ПОЛНАЯ ГАММА ГУБОК ДЛЯ ОЧИСТКИ И ЗАЩИТЫ КЕРАМИКИ.



СМЕННЫЕ БЛОКИ ПЕНООБРАЗНОЙ РЕЗИНЫ SUPERPRO

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

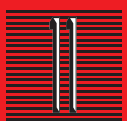
	АРТ		
СМЕННЫЙ БЛОК ПЕНООБРАЗНОЙ РЕЗИНЫ МЯГКОЙ КРУПНОПОРИСТАЯ SOFT-L SUPERPRO	22924	30x13.5x1 cm	10
СМЕННЫЙ БЛОК ПЕНООБРАЗНОЙ РЕЗИНЫ МЯГКОЙ МЕЛКОПОРИСТАЯ SOFT-S SUPERPRO	22926	30x13.5x1 cm	10



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.

	АРТ		
ГЛАДИЛКА ПЕННОРЕЗИНОВАЯ МЯГКАЯ КРУПНОПОРИСТАЯ SOFT-L SUPERPRO	72985	25x11x1.5 cm	6
ГЛАДИЛКА ПЕННОРЕЗИНОВАЯ МЯГКАЯ СРЕДНЕПОРИСТАЯ SOFT-M SUPERPRO	72986	25x11x1.5 cm	6
ГЛАДИЛКА ПЕННОРЕЗИНОВАЯ МЯГКАЯ МЕЛКОПОРИСТАЯ SOFT-S SUPERPRO	72987	25x11x1.5 cm	6
ГЛАДИЛКА ПЕННОРЕЗИНОВАЯ ТВЁРДАЯ МЕЛКОПОРИСТАЯ HARD-S SUPERPRO	72988	25x11x1.5 cm	6

**RUBI**



ГУБКИ, ГЛАДИЛКИ И ПЕННОРЕЗИНОВЫЕ ГУБКИ

• ПОЛНАЯ ГАММА ГУБОК ДЛЯ ОЧИСТКИ И ЗАЩИТЫ КЕРАМИКИ.



ГЛАДИЛКА ПЕННОРЕЗИНОВАЯ PRO




- Для очистки поверхностей.

	АРТ		
ГЛАДИЛКА ПЕННОРЕЗИНОВАЯ, КРУПНОПРИСТАЯ 24X12X2CM PRO	24970	24x12x2 cm	10
ГЛАДИЛКА ПЕННОРЕЗИНОВАЯ, КРУПНОПРИСТАЯ 28X14X2CM PRO	24971	28x14x2 cm	10
ГЛАДИЛКА ПЕННОРЕЗИНОВАЯ, МЕЛКОПРИСТАЯ 24X12X2CM PRO	24972	24x12x2 cm	10
ГЛАДИЛКА ПЕННОРЕЗИНОВАЯ, МЕЛКОПРИСТАЯ 28X14X2CM PRO	24973	28x14x2 cm	10



ОСНОВА С ГУБКОЙ SUPERPRO ДЛЯ КЮЕТЫ.

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

	АРТ				
ОСНОВА С ГУБКОЙ SWEEPX SUPERPRO ДЛЯ КЮЕТЫ	20914	34x17x5 cm	3	3	1
ЗАПАСНАЯ ОСНОВА С ГУБКОЙ SWEEPX SUPERPRO	20919	34x17x5 cm	3	3	1

ГУБКИ, ГЛАДИЛКИ И ПЕНОРЕЗИНОВЫЕ ГУБКИ

• ПОЛНАЯ ГАММА ГУБОК ДЛЯ ОЧИСТКИ И ЗАЩИТЫ КЕРАМИКИ.



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).

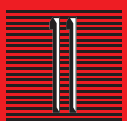
	АРТ		
ПЛАСТИНА + 3 МОЧАЛКИ СМЕШАННЫЕ	20900	25x10x2.5 cm	1
ПЛАСТИНА+3 МОЧАЛКИ ЭКСТРАМЯГКИЕ	20944	25x10x2.5 cm	1
ЗАПАСНЫЕ 3 МОЧАЛКИ ОЧЕНЬ МЯГКИЕ	20971	25x10x2.5 cm	1
ЗАПАСНЫЕ 3 МОЧАЛКИ МЯГКИЕ	20972	25x10x2.5 cm	1
ЗАПАСНЫЕ 3 МОЧАЛКИ СРЕДНИЕ	20973	25x10x2.5 cm	1
ЗАПАСНЫЕ 3 МОЧАЛКИ ЖЕСТКИЕ	20974	25x10x2.5 cm	1
ЗАПАСНЫЕ 3 МОЧАЛКИ - МЯГКАЯ/СРЕДНЯЯ/ЖЁСТКАЯ	20902	25x10x2.5 cm	1



ГЛАДИЛКА ВОЙЛОЧНАЯ PRO

- Для очистки керамических и других поверхностей.

	АРТ		
ГЛАДИЛКА ВОЙЛОЧНАЯ PRO	24975	24x12x1 cm	10

**RUBI**

ПРОДУКЦИЯ ПО УХОДУ И ДЛЯ ФИНИШНОЙ ОТДЕЛКИ

• ПРОДУКЦИЯ И ИНСТРУМЕНТЫ ДЛЯ ОЧИСТКИ И ЗАЩИТЫ КЕРАМИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ.



ПУЛЬВЕЛИЗАТОР

• Для применения продукции для чистки и защиты поверхностей.

АРТ		
ПУЛЬВЕЛИЗАТОР 0,75Л	21911	1

КЮБЕТЫ

• РАЗЛИЧНЫЕ МОДЕЛИ КЮБЕТ ДЛЯ ОЧИСТКИ ПОСЛЕ ЗАТИРАНИЯ ШВОВ ИЛИ ПОСЛЕ ОКОНЧАНИЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ.



КЮБЕТА 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.

АРТ		
КЮБЕТА RUBICLEAN TRIPLE SUPERPRO	21995	1

КЮБЕТА 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.
- Наличи специальная упаковка 10шт (арт.69964)

АРТ		
КЮБЕТА RUBICLEAN SUPERPRO	21998	1

КЮБЕТЫ

• РАЗЛИЧНЫЕ МОДЕЛИ КЮБЕТ ДЛЯ ОЧИСТКИ ПОСЛЕ ЗАТИРАНИЯ ШВОВ ИЛИ ПОСЛЕ ОКОНЧАНИЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ.



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 28x14cm (арт.24969)

	APT	
НАБОР RUBICLEAN PRO 1	68902	1



КЮБЕТА 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	
КЮБЕТА RUBICLEAN PRO	25949	1



CE



RUBILIM

МОЩНЫЙ И ФУНКЦИОНАЛЬНЫЙ



ЧИСТИТ, ПОЛИРУЕТ, ЗАТИРАЕТ, КРИСТАЛИЗУЕТ, 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.

	ART	W	⚡	RPM	⚖	📦	📦
RUBILIM-50-NDS	62969	1500 W	230V/50-60Hz	60-120-180	45 kg	1	2


ПРИСПОСОБЛЕНИЯ ДЛЯ РОТАТИВНЫХ ОЧИСТИТЕЛЕЙ

• ШИРОКАЯ ГАММА ОБОРУДОВАНИЯ И ПРИСПОСОБЛЕНИЙ ДЛЯ, ОЧИСТКИ, ПОЛИРОВКИ ПОВЕРХНОСТИ



ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ ЩЕТКА


- Для чистки полов.

	APT	
ЩЁТКА ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ 50CM	60970	1



ЩЕТКА ИЗ НАТУРАЛЬНЫХ ВОЛОКОН


- Для полировки полов с помощью воска.

	APT	
ЩЁТКА ИЗ НАТУРАЛЬНОГО ВОЛОКНА 50CM	60979	1



КАРБОРУНДОВАЯ ЩЕТКА


- Специальная щетка из полиамида и карборунда для агрессивной чистки.

	APT	
ЩЁТКА CARBORUNDUM 40CM	61921	1



НАСАДКА-ШПАТЕЛЬ VULKOLAN


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

	APT	
ШПАТЕЛЬ VULKOLAN 50CM	60971	1
ЗАПАСНОЙ VULKOLAN 50CM	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

**RUBI**

ПРИСПОСОБЛЕНИЯ ДЛЯ РОТАТИВНЫХ ОЧИСТИТЕЛЕЙ

• ШИРОКАЯ ГАММА ОБОРУДОВАНИЯ И ПРИСПОСОБЛЕНИЙ ДЛЯ, ОЧИСТКИ, ПОЛИРОВКИ ПОВЕРХНОСТИ



АЛМАЗНАЯ НАСАДКА

- Для снятия слоя и полировки мрамора и террасо.
- 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).

	АРТ	
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.

	АРТ	
ДЕРЖАТЕЛЬ ДЛЯ МОЧАЛОК 50СМ	60974	1



ВЫСОКОАБРАЗИВНЫЙ ШЛИФОВАЛЬНЫЙ ДИСК

- Для твердой поверхности и агрессивной очистки.

	АРТ	
МОЧАЛКА ВЫСОКОЙ АБРАЗИВНОСТИ 50СМ	60975	5



АБРАЗИВНЫЙ ШЛИФОВАЛЬНЫЙ ДИСК

- Для обычной поверхности и глубокой очистки.

	АРТ	
АБРАЗИВНАЯ МОЧАЛКА 50СМ	60976	5

ПРИСПОСОБЛЕНИЯ ДЛЯ РОТАТИВНЫХ ОЧИСТИТЕЛЕЙ

• ШИРОКАЯ ГАММА ОБОРУДОВАНИЯ И ПРИСПОСОБЛЕНИЙ ДЛЯ, ОЧИСТКИ, ПОЛИРОВКИ ПОВЕРХНОСТИ



МАЛОАБРАЗИВНЫЙ ШЛИФОВАЛЬНЫЙ ДИСК

- Для мягкой поверхности и глубокой очистки.

	АРТ	
МЯГКАЯ МОЧАЛКА 50СМ	60977	5



СЛАБОАБРАЗИВНЫЙ ШЛИФОВАЛЬНЫЙ ДИСК

- Для нанесения воска, мастики и деликатных поверхностей.

	АРТ	
ОЧЕНЬ МЯГКАЯ МОЧАЛКА 50СМ	60978	5



МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ ДИСК

- Для работ с шовным раствором и бетоном.

	АРТ	
ДИСК МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ Ø 50	60980	1



СТАЛЬНОЕ ВОЛОКНО

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

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

RUBI

rubi.com

Builda
Tog

Perforación
Drilling
Gama en

ante evolucion
constant evolut

PAL BOX И СТЕНДЫ

12

RUBI

указатель по артикулам



ing
together

RUBI



www.rubi.com

Building
Together

Discos de Diamante

Diamond Blades

NEW!

Gama en constante evolución
Range in constant evolution



www.rubi.com

Crucetas recuperables TWINFLEX TWINFLEX extractable Tile Spacers

Gama en constante evolución
Range in constant evolution



**RUBI**


РАЛ БОХ И СТЕНДЫ

• СТЕНДЫ ДЛЯ ПРАВИЛЬНОГО РАСПОЛОЖЕНИЯ ПРОДУКЦИИ В ТОЧКАХ ПРОДАЖ.



ГУБКА SUPERPRO


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

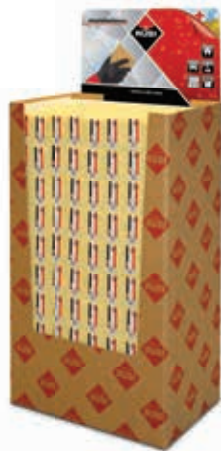
АРТ		
ПАЛ БОКС ГУБКА SUPERPRO	69955	1



ГУБКА MIXTA SUPERPRO


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

АРТ		
ПАЛ БОКС ГУБКА MIXTA SUPERPRO	69957	1



ГУБКА HIDRO PRO

- В комплекте 160 штук Губка HIDRO PRO (арт.24967)
- Размер: 60x40x105см.

АРТ		
ПАЛ БОКС ГУБКА HIDRO PRO	69979	1



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



НАБОР TILE-LEVEL QUICK

- Состоит из 16 наборов TILE-LEVEL QUICK (арт.02941)
- Также экран LCD 7" с демороликом.
- Размер: 60 x 40 x 120см

	APT	
ПАЛБОКС НАБОР TILE-LEVEL QUICK	02998	1

**RUBI**

PAL BOX И СТЕНДЫ

• СТЕНДЫ ДЛЯ ПРАВИЛЬНОГО РАСПОЛОЖЕНИЯ ПРОДУКЦИИ В ТОЧКАХ ПРОДАЖ.



НАБОР СИСТЕМА НИВЕЛИРОВКИ DELTA

- Содержит:
- 10 наборов Системы Нивелировки DELTA
- 8 пакетов клиньев Системы Нивелировки DELTA П.-100шт.
- 8 пакетов хомутов Системы Нивелировки DELTA П.-200шт.
- Размер: 60 x 40 x 120 см

	АРТ	
ПАЛБОКС 1ММ СИСТЕМЫ НИВЕЛИРОВКИ DELTA	02896	1
ПАЛБОКС 1,5ММ СИСТЕМЫ НИВЕЛИРОВКИ DELTA	02897	1
ПАЛБОКС 2ММ СИСТЕМЫ НИВЕЛИРОВКИ DELTA	02898	1



КЮБЕТА RUBICLEAN SUPERPRO

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

	АРТ	
ПАЛ БОКС КЮБЕТА RUBICLEAN SUPERPRO	69964	1



КЮБЕТА RUBICLEAN PRO

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

	АРТ	
ПАЛ БОКС КЮБЕТА RUBICLEAN PRO	69948	1


СТЕНДЫ

• РАЗЛИЧНЫЕ СТЕНДЫ ДЛЯ ПРОДУКЦИИ RUBI, ПОЗВОЛЯЮЩИЕ МАКСИМАЛЬНО ИСПОЛЬЗОВАТЬ ПРОСТРАНСТВО.



СТЕНД ГЛАВНЫЙ


- Не входят в комплект поддоны и решётки.

	АРТ	
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 МИКСЕРОВ


- Стенд для миксеров и венчиков.

	АРТ	
СТЕНД СМЕСИТЕЛЕЙ	90301	1



СТЕНД ДЛЯ РУЧНЫХ ПЛИТКОРЕЗОВ

- Для 3 ручных плиткорезов.

	АРТ	
СТЕНД РУЧНОГО ОБОРУДОВАНИЯ	90305	1

**RUBI**


СТЕНДЫ

• РАЗЛИЧНЫЕ СТЕНДЫ ДЛЯ ПРОДУКЦИИ RUBI, ПОЗВОЛЯЮЩИЕ МАКСИМАЛЬНО ИСПОЛЬЗОВАТЬ ПРОСТРАНСТВО.



СТЕНД ДЛЯ КОРОНОК EASYGRES


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

	АРТ	
ДИСПЛЕЙ EASYGRES	90176	1



СТЕНД-КОЛОННА

- Пластиковый стенд 5 уровней для продукции .

	АРТ	
СТЕНД КОЛОННЫЙ 60X42СМ.	90306	1



СТЕНД ДЛЯ РОЛИКОВЫХ РЕЗЦОВ


- Настольный стенд с шестью крюками для различных роликовых резцов.

	АРТ	
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

	АРТ	
СТЕНД НАСТОЛЬНЫЙ ДЛЯ ДИСКОВ	90784	1

УКАЗАТЕЛЬ ПО АРТИКУЛАМ



АРТ	СТР	АРТ	СТР	АРТ	СТР	АРТ	СТР	АРТ	СТР	АРТ	СТР
01900	51	02135	187	02896	248	04911	109	04995	108	05988	141
01901	52	02279	187	02897	248	04912	109	04999	114	05989	109
01945	48	02396	184	02898	248	04913	109	05900	147	05990	109
01946	48	02397	184	02901	180	04914	109	05901	147	05991	109
01947	49	02839	193	02902	181	04915	109	05902	147	05992	109
01948	49	02840	193	02903	181	04916	109	05903	147	05993	109
01949	48	02841	193	02904	182	04917	109	05904	166	05994	109
01950	48	02842	193	02905	182	04918	113	05905	166	10607	156
01952	49	02843	192	02911	180	04919	114	05906	111	10665	148
01958	55	02844	192	02912	180	04920	114	05907	111	12923	56
01959	50	02845	192	02923	183	04921	114	05908	111	12924	56
01960	55	02846	193	02924	184	04922	114	05909	111	12954	27
01961	49	02847	193	02925	184	04923	114	05910	58	12955	29
01962	51	02848	192	02926	184	04924	114	05911	111	12956	27
01964	49	02849	192	02941	191	04925	114	05912	117	12957	29
01965	51	02850	193	02946	189	04926	114	05917	121	12958	27
01974	54	02851	193	02947	189	04927	114	05918	121	12959	29
01975	53	02852	193	02948	189	04928	114	05919	121	12981	44
01976	53	02853	193	02949	189	04929	114	05920	121	12986	44
01977	54	02854	193	02950	230	04930	112	05921	121	13932	39
01978	53	02855	193	02951	230	04931	112	05922	122	13934	41
01979	54	02856	193	02952	180	04932	112	05925	59	13935	41
01991	50	02857	192	02953	181	04933	112	05931	59	13937	41
01992	50	02858	193	02954	181	04937	112	05961	115	13938	41
01993	50	02859	183	02955	182	04960	147	05962	115	13939	39
01994	50	02860	183	02956	186	04962	108	05963	115	13940	39
01995	52	02861	183	02957	186	04963	113	05964	115	13941	39
01996	53	02862	183	02972	231	04964	108	05965	115	14943	43
02000	180	02863	183	02973	124	04965	108	05966	115	14944	43
02001	181	02864	183	02974	124	04966	108	05967	115	14945	43
02002	181	02865	192	02980	189	04967	108	05969	115	14946	43
02030	180	02866	193	02981	189	04968	108	05972	156	14947	43
02031	180	02867	193	02982	189	04970	113	05973	156	14948	43
02036	182	02868	193	02989	191	04971	113	05974	79	14975	37
02037	182	02869	193	02992	189	04972	113	05975	156	14976	37
02063	183	02870	193	02993	247	04973	113	05976	156	14977	37
02123	187	02890	191	02994	186	04974	113	05978	115	14980	35
02124	187	02891	191	02995	186	04975	113	05979	115	14981	35
02125	187	02892	191	02998	247	04976	113	05981	115	14982	35
02127	187	02893	191	04904	114	04977	113	05982	115	14985	37
02130	187	02894	191	04909	114	04981	113	05985	140	14986	37
02132	187	02895	191	04910	109	04992	108	05987	141	14987	37

УКАЗАТЕЛЬ ПО АРТИКУЛАМ

АРТ	СТР	АРТ	СТР	АРТ	СТР	АРТ	СТР	АРТ	СТР	АРТ	СТР
14988	35	20928	232	24971	236	25955	46	30997	98	32971	100
14989	35	20932	232	24972	236	25956	46	31906	103	32972	100
14990	35	20944	237	24973	236	25963	62	31909	103	32974	100
15749	56	20971	237	24974	233	25964	62	31910	103	32975	100
15930	17	20972	237	24975	237	26922	130	31915	95	35518	150
15931	17	20973	237	24984	45	26924	130	31932	96	35520	150
15932	17	20974	237	24985	45	26930	130	31933	96	37116	151
17905	19	20992	232	24986	129	26958	130	31934	96	37118	151
17906	19	21911	238	24988	233	30882	95	31935	96	37258	151
17951	25	21995	238	24994	132	30883	95	31936	102	37268	151
17952	25	21998	238	24995	132	30888	95	31937	102	37314	152
17953	25	22900	234	24996	132	30900	99	31938	102	37316	152
17954	25	22906	230	24997	132	30901	99	31939	102	37318	152
17970	23	22910	234	24998	132	30902	99	31952	96	37320	152
17971	23	22912	234	24999	132	30904	97	31953	96	37520	152
17974	23	22914	234	25900	147	30925	101	31956	96	38211	153
17978	21	22916	234	25901	147	30926	101	31958	96	38416	153
17979	21	22918	234	25902	147	30928	101	31964	99	45434	79
18910	32	22920	234	25903	147	30929	101	31965	99	45910	63
18911	31	22922	234	25905	147	30930	101	31966	102	45911	63
18913	33	22924	235	25906	147	30931	101	31967	102	45915	63
18914	51	22926	235	25907	147	30945	100	31969	102	45916	63
18917	33	22928	232	25910	95	30946	100	31972	97	50900	116
18920	15	22929	232	25912	100	30948	100	31973	97	50903	112
18921	15	22932	234	25913	100	30949	100	31974	122	50917	109
18922	15	22950	230	25914	100	30950	100	31975	97	50921	116
18923	15	22951	230	25915	94	30951	100	31978	97	50936	109
18972	15	22957	231	25916	94	30955	101	31979	122	50937	116
18973	15	22965	231	25917	95	30956	101	31980	95	50938	110
18974	15	22970	230	25918	95	30958	101	31982	95	50939	87
18975	15	22972	231	25925	62	30959	101	32902	98	50944	109
18980	56	22987	230	25926	62	30960	101	32903	98	50947	117
20900	237	22989	231	25927	62	30961	101	32908	98	50956	88
20902	237	22990	231	25934	100	30962	102	32922	96	50957	88
20905	232	24949	129	25938	94	30963	102	32926	96	50958	88
20906	232	24954	129	25940	129	30964	102	32928	96	50959	88
20907	227	24956	62	25942	129	30972	97	32932	98	50962	90
20908	233	24958	129	25943	131	30973	97	32933	98	50964	91
20914	236	24966	232	25944	129	30974	94	32940	94	50968	89
20917	232	24967	232	25945	62	30975	94	32942	94	50994	88
20918	232	24968	156	25946	135	30976	94	32943	94	50996	109
20919	236	24969	156	25948	129	30995	98	32948	94	50998	91
20924	233	24970	236	25949	239	30996	98	32970	100	50999	91

УКАЗАТЕЛЬ ПО АРТИКУЛАМ



АРТ	СТР	АРТ	СТР	АРТ	СТР	АРТ	СТР	АРТ	СТР	АРТ	СТР
51910	81	54975	65	60978	243	65900	166	65970	156	69964	248
51914	80	54976	65	60979	241	65904	166	65971	156	69979	246
51915	80	54977	65	60980	243	65905	166	65972	156	70819	157
51916	83	54979	65	60991	163	65907	163	65973	156	70902	158
52900	73	54991	81	60993	179	65908	166	65975	156	70904	158
52902	73	54993	81	60994	179	65912	166	65976	156	70905	157
52905	75	54994	82	60996	142	65913	166	65979	165	70910	159
52906	75	54997	69	60997	142	65914	166	65980	173	70911	159
52910	73	54998	69	60998	163	65915	224	65981	173	70912	159
52912	73	54999	83	61902	242	65919	158	65982	140	70913	159
52915	75	55903	65	61903	242	65922	59	65983	141	70914	159
52916	75	55905	65	61904	242	65924	59	65984	140	70916	170
52917	75	55906	65	61905	242	65925	172	65985	140	70917	170
52918	75	55907	65	61906	242	65926	172	65986	140	70918	170
52919	75	55938	65	61914	243	65931	134	65987	141	70920	165
52920	71	55939	65	61916	243	65933	135	65988	141	70924	170
52921	71	55941	69	61921	241	65934	135	65989	140	70925	163
52922	71	55942	69	61950	128	65935	157	65990	173	70926	164
52923	71	55943	69	61951	128	65939	134	65991	146	70928	164
52925	71	55949	65	61969	241	65940	167	65992	146	70929	164
52930	71	55989	65	61974	125	65941	165	65993	146	70930	58
52931	71	56940	77	61975	125	65942	165	66810	162	70931	58
52932	71	56942	77	61976	125	65943	225	66811	162	70934	165
52933	71	56948	77	61977	125	65944	167	66812	162	70964	179
52934	71	57991	80	62969	240	65946	167	66813	162	70965	177
52935	71	58850	85	62970	124	65947	155	66900	167	70968	179
52940	71	58851	85	62971	124	65948	155	66904	167	71896	169
52941	71	58852	85	62972	124	65949	155	66905	166	71897	169
52942	71	58853	85	62973	124	65950	140	66906	166	71898	169
52943	71	58854	85	62974	124	65951	146	66907	166	71899	169
52944	71	58856	85	62975	124	65952	172	66910	166	71903	157
52945	71	58857	85	62976	124	65954	157	66924	168	71904	157
54822	83	58860	85	62977	124	65955	146	66940	161	71922	142
54844	82	58863	85	62978	123	65957	162	66941	161	71923	142
54911	67	60202	135	62979	123	65958	141	66942	161	71924	142
54912	67	60265	135	62980	123	65959	141	66943	161	71925	142
54913	67	60970	241	62981	123	65960	140	66944	161	71926	142
54914	67	60971	241	62982	123	65962	162	68902	239	71927	142
54933	69	60972	241	62983	123	65963	162	68923	110	71928	142
54934	69	60974	242	62984	123	65965	146	69915	239	71941	155
54935	69	60975	242	62985	123	65966	146	69948	248	71942	155
54939	80	60976	242	62986	125	65967	146	69955	246	71943	155
54974	65	60977	243	65450	158	65968	146	69957	246	71944	155

УКАЗАТЕЛЬ ПО АРТИКУЛАМ

АРТ	СТР	АРТ	СТР	АРТ	СТР	АРТ	СТР	АРТ	СТР	АРТ	СТР
71946	155	74943	144	75965	168	77318	152	88700	221	88901	209
71947	155	74947	140	75970	143	77320	152	88701	221	88902	209
71954	168	74948	140	76808	151	77418	152	88702	221	88903	210
71967	135	74957	147	76809	151	79050	153	88703	221	88904	210
71969	135	74958	147	76904	133	80902	226	88704	221	88906	215
71970	172	74959	147	76905	133	80903	226	88705	221	88907	210
71971	171	74960	147	76906	133	80906	227	88706	221	88908	215
71974	163	74961	147	76907	133	80913	226	88707	221	88911	215
72823	157	74976	147	76917	134	80914	226	88708	221	88912	214
72824	157	74980	144	76918	134	80918	226	88709	221	88913	214
72906	144	74981	144	76919	134	80933	252	88710	221	88914	214
72907	144	74982	144	76920	176	81989	224	88715	202	88915	216
72908	144	75012	150	76922	176	81994	224	88720	220	88916	216
72909	144	75014	150	76923	176	81998	225	88721	220	88921	205
72910	144	75016	150	76924	176	81999	225	88722	220	88922	206
72911	144	75416	150	76926	176	82960	171	88723	220	88924	206
72915	141	75418	150	76927	176	82961	171	88724	220	88927	207
72917	144	75420	150	76929	176	82963	170	88725	220	88928	207
72919	144	75901	178	76930	176	82964	171	88726	220	88929	211
72941	163	75902	178	76931	176	82980	169	88727	220	88931	211
72953	164	75904	178	76932	177	82986	169	88728	220	88932	211
72954	135	75905	178	76933	177	83942	172	88729	220	88934	213
72960	162	75909	178	76934	177	83949	85	88730	220	88935	213
72961	162	75913	150	76935	177	83991	85	88760	200	88936	212
72963	158	75915	150	76937	177	83992	155	88761	201	88937	208
72985	235	75923	145	76938	177	83993	155	88770	217	88938	208
72986	235	75924	145	76939	177	83998	155	88771	221	88940	216
72987	235	75925	164	76940	134	83999	155	88772	218	88941	205
72988	235	75928	148	76941	133	84924	156	88773	220	90176	250
73909	159	75929	148	76942	133	84925	156	88774	219	90177	250
73911	159	75930	148	76943	133	88511	204	88775	218	90301	249
73912	159	75931	148	76944	133	88513	203	88776	217	90305	249
73913	159	75946	145	76945	134	88514	202	88778	218	90306	250
73914	159	75947	145	76946	134	88515	202	88798	198	90311	249
73973	141	75948	145	76947	144	88516	203	88799	199	90312	249
74936	144	75950	143	77116	151	88517	203	88803	215	90570	249
74937	144	75955	143	77118	151	88519	204	88804	206	90571	249
74938	144	75957	143	77258	152	88520	204	88811	196	90606	249
74940	144	75958	143	77268	152	88522	202	88813	197	90607	249
74941	144	75959	143	77314	152	88523	203	88814	197	90784	250
74942	144	75962	141	77316	152	88570	212	88900	209		

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ



В ДАННОМ КАТАЛОГЕ ДЛЯ ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ МАКСИМАЛЬНОГО ОБЪЕМА ИНФОРМАЦИИ И УПРОЩЕНИЯ ЕЁ ДОСТУПНОСТИ ИСПОЛЬЗОВАЛИСЬ СЛЕДУЮЩИЕ УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

	2+1 ГОДА ГАРАНТИИ		РЕГУЛИРУЕМЫЙ ПОТОК		ДЛИНА РЕЗКИ		МАКС. ДЛИНА ПЕРФОРАЦИИ		МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ
	2+3 ГОДА ГАРАНТИИ		SMART POWER		НАКЛОННЫЙ РАБОЧИЙ СТОЛ		МОЩНОСТЬ ЗАМЕСА		УСИЛЕННАЯ РУКОЯТКА
	2 ГОДА ГАРАНТИИ		ПЛАВНЫЙ		РАБОЧИЙ СТОЛ ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ		РЕГУЛИРУЕМЫЙ		ГИБКИЙ
	ШТУК НА ПОДДОНЕ		MAGNET		МИЛЛИМЕТРОВАЯ ЛИНЕЙКА		ВЫСОТА НАСАДКИ ВСЕГО		КОМФОРТНЫЙ
	ШТУК В КОРОБКЕ		ВЫСОТА РЕЗКИ		РАБОЧИЙ СТОЛ НАКЛОННЫЙ ДЛЯ РЕЗКИ ФАСКИ		ДИАМЕТР ВЕНЧИКА НАСАДКИ		СЛИВ
	ВЕС НЕТТО		МОЩНОСТЬ РАЗДЕЛИТЕЛЯ		ПОВТОРЯЮЩАЯСЯ РЕЗКА		ШИРИНА ЗУБА ГРЕБЕНКИ		УСТОЙЧИВ К УФ ЛУЧАМ
	ВЕС БРУТТО		ФИКСИРОВАННЫЙ РАЗДЕЛИТЕЛЬ		НАКЛОННЫЙ ДВИГАТЕЛЬ		ВЫСОТА ЗУБА ГРЕБЕНКИ		УСИЛЕННЫЙ
	С ФУТЛЯРОМ		ПОДВИЖНЫЙ РАЗДЕЛИТЕЛЬ		УГЛОВОЕ ИЗМЕРЕНИЕ		РАДИУС ЗУБА ГРЕБЕНКИ		СИЛЬНЫЙ
	ВЕС С ФУТЛЯРОМ		ПОВТОРЯЮЩАЯСЯ РЕЗКА		ЭФФЕКТ ВЕРТИКАЛЬНОГО РАСПИЛА		ДЛИНА ПОЛОТНА МАСТЕРКА		ГРАДУИРОВАННЫЙ
	ПИТАНИЕ		РЕЗКА ПОД УГЛОМ 45°		СКЛАДЫВАЮЩИЕСЯ НОЖИ		ШИРИНА ПОЛОТНА МАСТЕРКА		НЕ ВЫДЕЛЯЕТ ДЫМА
	ОБОРОТОВ В МИНУТУ		ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ОСНОВА		ПОДВИЖНАЯ КАРЕТКА		МЕШКОВ В КОРОБКЕ		ПЕРЕРАБОТАННАЯ РЕЗИНА АВТОПОКРЫШЕК
	ВАТТ МОЩНОСТИ		ИЗМЕРЕНИЕ УГЛОВ		УРОВЕНЬ		РАСШИВОК В МЕШКЕ		ЛЁГКИЙ
	ДЛИНА РЕЗКИ		ДВОЙНЫЕ УСИЛЕННЫЕ НАПРАВЛЯЮЩИЕ		ЛАЗЕР		РАСШИВОК В КОРОБКЕ		ПРОТИВОУДАРНЫЙ
	ДЛИНА РЕЗКИ ПО ДИАГОНАЛИ		PURE POWER		FAST-IN (БЫСТРОЕ СОЕДИНЕНИЕ)		РАЗМЕР ГУБКИ		ЛЁГКОСТЬ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ
	ВЫСОТА РЕЗКИ		ONE HAND ACTION		ИСПОЛЬЗОВАНИЕ С ВОДОЙ		УРОВЕНЬ ВПИТЫВАНИЯ (1-4)		СНИЖЕНИЕ УРОВНЯ ПЫЛИ И ШУМА
	МОЩНОСТЬ РАЗДЕЛИТЕЛЯ		ЭРГОНОМИЧНЫЙ ТАЧКИ ВКЛЮЧЕНО		ИСПОЛЬЗОВАНИЕ БЕЗ ВОДЫ		УСТОЙЧИВОСТЬ К ИСТИРАНИЮ (1-4)		ЛЁГКОСТЬ ОЧИСТКИ
	ДЛИНА РЕЗКИ ФАСКИ		СУМКА НЕ ВХОДИТ В КОМПЛЕКТ		ДИСК В КОМПЛЕКТЕ		45 ГРАДУСОВ		ВЫСОТА
	ТОЛЩИНА ПРИ СНЯТИИ ФАСКИ		ZERO DUST		ВНЕШНИЙ ДИАМЕТР		УСТОЙЧИВОСТЬ К ЭКСТРЕМАЛЬНЫМ ТЕМПЕРАТУРАМ		НИЖНИЙ ДИАМЕТР
	МАКСИМАЛЬНАЯ ТОЛЩИНА РЕЗКИ ЗА 1 И 2 ПРОХОДА		МАКСИМУМ 1 ЧАС НЕПРЕРЫВНОЙ РАБОТЫ ПО РЕКОМЕНДАЦИЯМ TNO		ВНУТРЕННИЙ ДИАМЕТР		ПРОЧНОСТЬ И НАДЕЖНОСТЬ		ВЕРХНИЙ ДИАМЕТР
	ДЛИНА ШИРИНА ВЫСОТА		МАКСИМУМ 1 ЧАС НЕПРЕРЫВНОЙ РАБОТЫ ПО РЕКОМЕНДАЦИЯМ TNO		ВЫСОТА СЕГМЕНТА ДИСКА		ПЕРЕРАБОТАННЫЙ МАТЕРИАЛ		ПОЛЕЗНАЯ ВЫСОТА
	ЭФФЕКТ ВЕРТИКАЛЬНОГО РАСПИЛА		МОЩНОСТЬ		ТОЛЩИНА СЕГМЕНТА ДИСКА		ЛЁГКОСТЬ		C3 system



GERMANS BOADA, S.A. И ЕЁ ФИЛИАЛЫ ИСПОЛНЯЮТ ДИРЕКТИВУ 2002/96/СЕ ОБ ОХРАНЕ ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЯ И/ИЛИ ЭЛЕКТРОННЫХ ПРИБОРОВ И ДИРЕКТИВУ 2002/95/СЕ ОБ ОГРАНИЧЕНИЯХ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ В ПРОИЗВОДСТВЕ ОПРЕДЕЛЕННЫХ ВЕЩЕСТВ, РУКОВОДСТВУЯСЬ ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВОМ КАЖДОЙ ИЗ СТРАН ЕС СОГЛАСНО СПЕЦИАЛЬНЫМ КРИТЕРИЯМ КАЖДОЙ (RAEE, WEEE, ESOBAEE, И Т.Д.) (RoHS).

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 АНУЛИРУЕТ ГАРАНТИЮ. ГАРАНТИЯ ПОКРЫВАЕТ ЛЮБЫЕ ДЕФЕКТЫ ПРОИЗВОДСТВА ИЛИ СБОРКИ СОГЛАСНО ДЕЙСТВУЮЩЕМУ ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВУ.



НОРМАТИВ ЕВРОПЕЙСКОЙ
КОММИССИИ



ЕАС РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ



НОРМАТИВ БЕЗОПАСНОСТИ ИНСТИТУТА TÜV



innovation
for life.



Product
Design
Award

Внимание: воспроизведение данного каталога полное или частичное запрещено без предварительного разрешения GERMANS BOADA, S.A.



Building Together

GERMANS BOADA S.A.

Pol. Can Rosés, Avda. Olímpíades 89-91, P.O.BOX 14
08191 RUBI (Barcelona) SPAIN
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'albornar, 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 de 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 30th Street, Suite 110
DORAL, 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
Krahnendonk 89
41066 Mönchengladbach
DEUTSCHLAND
Tel. 49 (0) 2161 478 12 60
Fax. 49 (0) 2161 478 12 69
E-mail: rubideutschland@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

ZH 苏州瑞比机电科技有限公司
SUZHOU RUBI TECHNOLOGIES Co.,Ltd
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: rubitechnologies@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. Karczunowska 43
02-871 Warszawa
POLSKA
Tel. +48 (0) 226 44 51 61
Fax. +48 (0) 226 44 58 45
E-mail: rubipolska@rubi.com

MEX GERMANS BOADA MEXICO SA DE CV.
C/ Paseo de la Reforma 107
Int601; Tabacalera
Ciudad de Mexico (06030)
mexico@rubi.com
Telf: +52 55 5592 4907
Telf: +52 55 5592 5386

RUBI ROSSIA
mo6. +7 903 153 30 46
tel.: +34 936806500
факс: +34 936806501
E-mail: rubirossia@rubi.com

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

GERMANS BOADA S.A.
MERCATO ITALIANO
Via Porrettana, 363
40037 - Sasso Marconi (BO)
ITALIA
E-mail: commerciale@rubi.com



RUBI WEST AFRICA
E-mail: rubiwestafrica@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
Cra. 11a #94-56, Oficina 501
Bogotá D.C. COLOMBIA
Tel. (+ 571) 749 85 08

RUBI TÜRKİYE
Demir Makine Ticaret Ve Sanayi Ltd. Şti.
Emekyemez Mah. , Buğulu Sok. No:9a Karaköy
İstanbul - Türkiye - 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



GBSA



SINCE 1951



ECOLOGICAL DESIGN



www.rubi.com

YouTube

