

Aktek

КЫРГЫЗСТАН

Компания Актек Кыргызстан начал свою деятельность в 2005 году в городе Бишкек. За короткое время компания начала успешно развиваться на рынке строительных инструментов, электроинструментов и строительной химии.

Секрет успеха компании заключается в высоком уровне качества продукции. Одной из основных целей компании стать выбором №1 для потребителей.

Компания придерживается самой оптимальной ценовой политикой на внутренних рынках. Индивидуальный подход к потребностям каждого клиента.



www.aktek.kg



Aktek
КАЧЕСТВО | НАДЕЖНОСТЬ | ОПЫТ

СОДЕРЖАНИЕ

Akfix

Строительная химия

03-38 Страницы



RQDEX

Диски отрезные
абразивные

39-56 Страницы



RQDEX

Ручные Инструменты

57-105 Страницы



ORIENT

Ручные Инструменты

106-125 Страницы



Bondit

Клейкие Ленты

126-131 Страницы



REMOND

Малярный Инструмент

132-134 Страницы



herly

Сад И Товары Для Полива

135-142 Страницы





Монтажные
ПЕНЫ

www.Akfix.com



Akfix[®]



ЗАПОЛНЯЕТ, СКЛЕИВАЕТ, ИЗОЛИРУЕТ

960/960P

Клей PU для пенополистирола



Код	Объем	Коробки
FA009	800 мл / 850 гр (Пистолетная)	12
FA019	800 мл / 850 гр	12

СВОЙСТВА

Хорошая адгезия к полистирольным тепловым панелям (XPS и EPS). Мгновенная адгезия и герметизация стен в течении двух часов. Минимальное расширение в период высыхания. После высыхания не происходит дальнейшего расширения и усадки. Более легкий материал по сравнению с другими альтернативными материалами, используемыми в системах теплоизоляции. Не создаёт дополнительную нагрузку или вес на строение.

ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ

Одного баллона хватает на 14м² теплоизоляционных плит.

НОРМАЛЬНОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ

Одного баллона хватает на 9м² теплоизоляционных плит.

Может использоваться при низкой температуре, примерно 0 °С. Клей-пена не содержит никаких пропеллентных газов, вредных для озонового слоя. Используется с пистолетом для нанесения пены.

ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

Крепления плит при устройстве систем наружной теплоизоляции фасадов и заполнения пустот между плитами. Приклеивание деревянных конструкций к таким материалам, как бетон, металл и т.д. Монтаж и изоляция оконных и дверных проемов и рам.

ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ

14 m²

НОРМАЛЬНОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ

9 m²

МИНИМАЛЬНОЕ РАСШИРЕНИЕ

ВЫСОКАЯ ДОХОДНОСТЬ

ОТЛИЧНАЯ АДГЕЗИЯ

КЛАСС ПОЖАРОУСТОЙЧИВОСТИ

B2

805P

Многоцелевая Полиуретановая Профессиональная Монтажная Пена

СВОЙСТВА

Превосходная адгезия к большинству строительных материалов. Хорошие тепло и звукоизоляционные свойства. Влагуостойчивая. Имеет очень хорошую заполняющую способность. Благодаря точной дозировке обеспечивается экономичное использование. Высокая эффективность до 45 литров в зависимости от температуры и влажности. Класс огнестойкости B3 согласно классификации DIN 4102-1.

ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

Установка дверей и оконных рам. Герметизация отверстий, щелей и стыков. Герметизация мест соединения кровельных конструкций и изоляционных материалов. Создание звукоизолирующих экранов. Герметизация проходов вокруг труб и систем вентиляции. Монтаж строительных деталей. Изоляция водопроводных труб и каналов электрических проводов.

Код	Объем	Коробки
FA001	750 мл / 850 гр	12



805

Многоцелевая Полиуретановая Монтажная Пена

СВОЙСТВА

Превосходная адгезия к большинству строительных материалов. Высокая производительность заполнения. Хорошие тепло и звукоизоляционные свойства. Влагуостойчивая. Хорошая заполняющая способность. Имеет хорошую адгезию ко всем строительным материалам, за исключением - полиэтилен, тефлон и силиконовый каучук. Устойчивая к образованию плесени. Поддается окраске.

ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

Установка и изоляция дверных и оконных проемов. Заполнение и герметизация трещин, стыков и швов. Заполнение трещин в стенах. Изоляция водопроводных труб и электрических проводов.

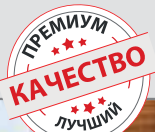
Код	Объем	Коробки
FA011	750 мл / 850 гр	12
FA012	500 мл / 570 гр	12
FA013	300 мл / 350 гр	12





820/820P

Огнеупорная Полиуретановая Монтажная Пена B1



Код	Объем	
FA025	750 мл / 850 гр (Пистолетная)	12
FA015	750 мл / 850 гр	12



СВОЙСТВА

Огнестойкость до 235 минут. Предотвращает распространение дыма и газов. Отличная адгезия к большинству строительных материалов. Большой выход пены - до 55 литров в зависимости от условий применения. Обладает отличными термическими и акустическими свойствами. Устойчива к влажности и образованию плесени. Класс огнестойкости B1 (DIN4102).

ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

Установка противопожарных дверей и окон. Применяется для мест, где требуется повышенная огнестойкость стыков и швов. Заполнение щелей и отверстий в стенах. Изоляция кабельных каналов и трубопроводов. Звукоизоляция.



Видео продукта

840 /840P

Огнеупорная Полиуретановая Монтажная Пена B2

СВОЙСТВА

Класс огнестойкости B2 (DIN4102). Предотвращает распространение дыма и газов. Отличная адгезия к большинству строительных материалов. Обладает отличными термическими и акустическими свойствами. Устойчива к влажности и образованию плесени. Поддается окраске. Не содержит газов, разрушающих озоновый слой.

ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

Установка окон и дверей. Заполнение щелей и отверстий в стенах. Изоляция кабельных каналов и трубопроводов. Звукоизоляция.

Код	Объем	
FA008	750 мл / 850 гр	12
FA018	750 мл / 850 гр	12



Видео продукта

806

Полиуретановая Монтажная Пена Для Окон И Дверей

СВОЙСТВА

Низкое вторичное расширение. Практически не расширяется в процессе высыхания. Не образует пустот и пузырей после застывания. Пенообразование до 45 литров в зависимости от условий применения, температуры и влажности воздуха. Обладает хорошей адгезией практически ко всем строительным материалам, кроме тефлона, полиэтилена и полипропилена. Обладает хорошими тепло и звукоизоляционными свойствами. Предотвращает появление плесени. Не содержит газов, разрушающих озоновый слой.

ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

Монтаж оконных и дверных блоков. Герметизация стыков с ограниченной деформационной устойчивостью между оконными и дверными рамами. Отлично подходит для уплотнения, склеивания, изоляции, заполнения и монтажа оконных и дверных конструкций. Заполнение проемов, трещин и пустот. Изоляция водопроводных труб и каналов электрических проводов.

Код	Объем	
FA021	750 мл / 850 гр	12





ЗАПОЛНЯЕТ, СКЛЕИВАЕТ, ИЗОЛИРУЕТ

MAXIMUM

Полиуретановая Монтажная Пена Максимальная

СВОЙСТВА

Содержимое одного баллона дает выход пены до 65 литров. Низкое вторичное расширение гарантирует отсутствие механической деформации дверей и оконных рам. Пригодна для применения в любое время года. Сохраняет эластичность после застывания. Можно выполнять работы на вертикальных поверхностях.

ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

Установка и изоляция дверных и оконных проемов. Заполнение и герметизация трещин, стыков и швов. Заполнение трещин в стенах. Изоляция водопроводных труб и электрических кабель-каналов.

Код	Объем	
FA002	850 мл / 1000 гр	12



940

Монтажная Пена С Многоцветным Клапаном

СВОЙСТВА

Клапан никогда не забивается пеной при хранении баллона вверх дном или в горизонтальном положении. Конструкция клапана обеспечивает более точную дозировку. Отличная адгезия к бетону, кирпичу, гипсокартону, штукатурке, древесине, металлу и синтетическим материалам, за исключением полиэтилена и силиконового каучука. Окрашиваемая.

ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

Установка оконных и дверных блоков. Заполнение отверстий, щелей, стыков, пустот между строительными конструкциями. Создание звукоизолирующих экранов. Герметизация проходов вокруг труб, кабельных и вентиляционных каналов.

Код	Объем	
FA010	750 мл / 850 гр	12



850

Мега Профессиональная Монтажная Пена (Лето)

СВОЙСТВА

Содержимое одного баллона дает выход пены до 65 литров в зависимости от условий применения: температуры, влажности воздуха и др. Хорошие тепло и звукоизоляционные свойства. Превосходная адгезия к большинству строительных материалов. Влагодостойчивая, не подвержена образованию плесени. Поддается окраске. Имеет хорошую заполняющую способность. Не содержит газов, разрушающих озоновый слой.

ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

Установка окон и дверей. Заполнение отверстий, щелей и стыков. Герметизация мест соединения кровельных конструкций и изоляционных материалов. Создание звукоизолирующих экранов. Герметизация проходов вокруг труб и вентиляционных каналов. Изоляция водопроводных труб и кабельных каналов.

Код	Объем	
FA007	850 мл / 1000 гр	12

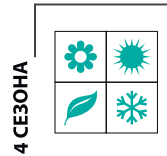


872

Профессиональная Монтажная Пена Мега

СВОЙСТВА

Содержимое одного баллона дает до 70 литров готовой пены в зависимости от условий применения: температуры, влажности воздуха и др. Хорошие тепло и звукоизоляционные свойства. Превосходная адгезия к большинству строительных материалов. Влагодостойчивая, не подвержена образованию плесени. Поддается окраске. Имеет хорошую заполняющую способность. Не содержит газов, разрушающих озоновый слой.



4 СЕЗОНА

ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

Установка окон и дверей. Заполнение отверстий, щелей и стыков. Герметизация мест соединения кровельных конструкций и изоляционных материалов. Создание звукоизолирующих экранов. Герметизация проходов вокруг труб и вентиляционных каналов. Изоляция водопроводных труб и кабельных каналов.

Код	Объем	
FA070S	850 мл / 1020 гр	12





962P

Клей PU для пенополистирола (кирпича)

СВОЙСТВА

Трансформируется из пены в гелеобразную клеевую форму через пару секунд после нанесения. Обладает мощной адгезией к бетону, кирпичу, газоблоку и другим подобным материалам. Значительно сокращает сроки выполнения работ. Для внутренних и наружных работ. Устойчива к погодным условиям. Минимальное расширение в процессе высыхания. Не утяжеляет вес строительных конструкций. Позволяет проводить работы при низких температурах. Не содержит растворителей и газов, разрушающих озоновый слой.

ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

Укладка стен из кирпича, газоблока, шлакоблока, камня и других материалов. Монтаж подпорных стенок и колонн. Приклеивание разнообразных материалов и конструкций, таких как: искусственный камень, декоративные элементы, пенополистирольные плиты, пенопластовые плиты, гипсокартонные плиты, декоративные бетонные элементы.

Код	Объем	
FA962	800 мл / 900 гр	12



Видео продукта



3XL

Мега Профессиональная Монтажная Пена (Лето)

СВОЙСТВА

Увеличенный объем пенообразования до 65 литров. Всесезонная монтажная пена для профессионалов с увеличенным выходом, равномерным расширением, отличной адгезией и низким вторичным расширением. Объем выхода пены 65 литров, в зависимости от температуры и влажности воздуха. Хорошие тепло- и звукоизоляционные свойства. Влагоустойчива, не подвержена образованию плесени. Хорошая заполняющая способность. Не разрушается с течением времени. Не содержит газов, разрушающих озоновый слой атмосферы. Превосходная адгезия к большинству строительных материалов: кирпич, бетон, штукатурка, пластики и другие; исключение - полиэтилен и силикон. Класс огнестойкости В3 согласно DIN4102-1.

ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

Установка и изоляция дверных и оконных проемов. Заполнение и герметизация трещин, стыков и швов. Изоляция водопроводных труб и кабельных каналов.

Код	Объем	
FA073	850 мл / 930 гр	12



FAST 70

Быстротвердеющая Профессиональная Полиуретановая Пена

СВОЙСТВА

Время полного отверждения от 1 до 1,5 часов, быстрее стандартных полиуретановых пен. Увеличенный объем выхода пены 70 и более литров. Отличная адгезия и заполняющая способность. Обеспечивает высокий уровень тепло- и звукоизоляции. Соответствует классу огнестойкости В3 согласно DIN 4102-1. Устойчива к воздействию плесени и влажности. Легко окрашивается после отверждения. Не содержит газов, разрушающих озоновый слой.

ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

Монтаж дверных и оконных рам. Установка подоконников. Заполнение и герметизация зазоров, швов и полостей. Заполнение отверстий в стенах. Изоляция трубопроводов и кабельных каналов.

Код	Объем	
FA075	850 мл / 1000 гр	12



FAST 55

Быстротвердеющая Универсальная Полиуретановая Пена 2 в 1

СВОЙСТВА

Может использоваться как с трубкой, так и с монтажным пистолетом. Время полного отверждения от 1 до 1,5 часов, быстрее стандартных полиуретановых пен. Увеличенный выход пены 55 и более литров. Отличная адгезия и заполняющая способность. Обеспечивает высокий уровень тепло- и звукоизоляции. Соответствует классу огнестойкости В3 согласно DIN 4102-1. Устойчива к воздействию плесени и влажности. Легко окрашивается после отверждения. Не содержит газов, разрушающих озоновый слой.

ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

Монтаж дверных и оконных рам. Установка подоконников. Заполнение и герметизация зазоров, швов и полостей. Заполнение отверстий в стенах. Изоляция трубопроводов и кабельных каналов.

Код	Объем	
FA055	750 мл / 850 гр	12



(Ручная & Пистолетная)




 www.akfix.com./thermcoat

MADE IN
TURKEY



Напыляемый полиуретановый утеплитель



Код	Объем	
FA014	850 мл / 930 гр	12

Термо Слой

**Всё, что вам нужно
для тепловой и акустической
изоляции!**



**3 м² Выход
в один слой**



Свойства:

*Отличная адгезия – идеально наносится на любую поверхность.

*Практичность – идеален для изоляции неровных, труднодоступных мест и конструкций сложных форм, где невозможно использовать традиционные материалы.

*Высокий уровень тепло- и звукоизоляции. Целостность теплоизоляционного слоя – отсутствуют стыки и разрывы.

*Изолирует мостики холода и устраняет точки росы.

*Низкий коэффициент теплопроводности и водопоглощения. Устойчив к негативным погодным и климатическим воздействиям.

*После отверждения легко поддается обработке и покраске. Экономичность, простота применения, не требует наличие механических систем крепления.

*Выход - 3 м² в один слой.

*Экологичность – не содержит опасных для человеческого организма веществ.



Применение:

Здания, сооружения, хозяйственные постройки, строительные конструкции: крыши, чердаки, фасады, фундаменты и подвалы, металлические конструкции, потолки, полы, наружные стены, межэтажные перекрытия, перегородки, балконы, лоджии, дверные и оконные откосы, а также другие конструктивные элементы зданий и сооружений.

Системы вентиляции и кондиционирования, трубопроводы, холодильное оборудование, резервуары. Кузова, прицепы и будки транспортных средств. Лодки, яхты, суда и все виды морских транспортных средств.





ЗАПОЛНЯЕТ, СКЛЕИВАЕТ, ИЗОЛИРУЕТ

967P

Быстросохнущий Пена-Клей



СВОЙСТВА

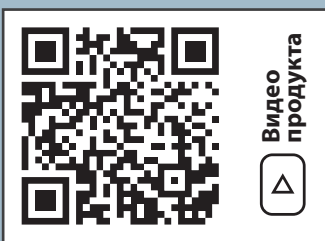
Прекрасная адгезия к полистирольным теплоизоляционным панелям (XPS и EPS) и другим строительным материалам. 1 баллона клей-пены хватает для приклеивания теплоизоляционных панелей площадью до 14 м² (EPS, XPS). Обеспечивает начальную адгезию в течение 60 секунд, экономит время монтажа на 30–40%. Подходит для внутреннего и наружного применения. Обладает устойчивостью к погодным условиям. Может использоваться при низкой температуре, например –6 °С. Не содержит пропеллентных газов, разрушающих озоновый слой.

Соответствует классу огнезащиты B3 по DIN 4102-1.



ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

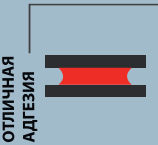
Монтаж изоляционных и отделочных плит. Склеивание конструктивных блоков несущих внутренних стен. Монтаж декоративных элементов. Применяется там, где требуется минимальное расширение клей-пены. Используется на таких поверхностях, как кирпич, газобетонный блок, шлакоблок, гипсовые блоки и панели.



Видео продукта



Код	Объем	
FA967P	750 мл / 850 гр	12





807/807P

Зимняя Профессиональная Монтажная Пена



СВОЙСТВА

Превосходная адгезия к большинству строительных материалов. Хорошие тепло- и звукоизоляционные свойства. Влагоустойчивая. Имеет очень хорошую заполняющую способность. Благодаря точной дозировке обеспечивается экономичное использование. Устойчива к влажности и образованию плесени.

ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

Установка дверей и оконных рам. Герметизация отверстий, щелей и стыков. Герметизация мест соединения кровельных конструкций и изоляционных материалов. Создание звукоизолирующих экранов. Герметизация проходов вокруг труб и систем вентиляции. Монтаж строительных деталей.

Код	Объем	
FA001W	750 мл / 850 гр (Пистолетная)	12
FA011W	750 мл / 850 гр	12



812

Многоцелевая Зимняя Монтажная Пена



СВОЙСТВА

Большой выход и стабильность работы при отрицательных температурах. Монтажная пена имеет хорошую адгезию к бетону, кирпичу, штукатурке, древесине, металлу и синтетическим материалам, за исключением полиэтилена и силиконового каучука. Водостойкая. Поддается окраске. Легко поддается формовке.

ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

Установка окон и дверей. Заполнение отверстий, щелей и стыков. Герметизация мест соединения кровельных конструкций и изоляционных материалов. Создание звукоизолирующих экранов. Герметизация проходов вокруг труб и вентиляционных каналов.

Код	Объем	
FA012W	500 мл / 570 гр	12
FA013W	300 мл / 350 гр	12



MAXIMUM

Многоцелевая Зимняя Монтажная Пена



СВОЙСТВА

Позволяет проводить работы при отрицательных температурах. Содержимое одного баллона дает выход пены до 65 литров. Низкое вторичное расширение гарантирует отсутствие механической деформации дверей и оконных рам. Сохраняет эластичность после застывания. Можно выполнять работы на вертикальных поверхностях.

ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

Установка дверей и оконных рам. Герметизация отверстий, щелей и стыков. Герметизация мест соединения кровельных конструкций и изоляционных материалов. Создание звукоизолирующих экранов. Герметизация проходов вокруг труб и систем вентиляции. Монтаж строительных деталей.

Код	Объем	
FA002W	850 мл/1000 гр	12



870P

Зимняя Профессиональная Монтажная Пена



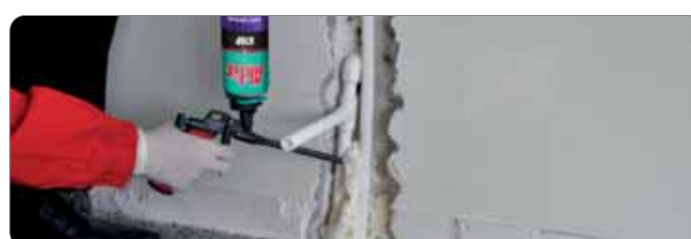
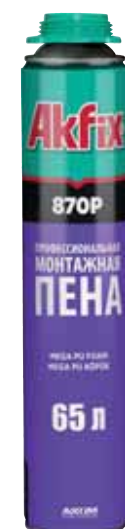
СВОЙСТВА

Позволяет проводить работы при отрицательных температурах. Превосходная адгезия к большинству строительных материалов. Хорошие тепло- и звукоизоляционные свойства. Влагоустойчивая. Имеет очень хорошую заполняющую способность. Благодаря точной дозировке обеспечивается экономичное использование. Класс огнестойкости В3 согласно классификации DIN 4102-1.

ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

Установка и изоляция дверных и оконных проемов. Заполнение и герметизация трещин, стыков и швов. Создание звукоизолирующих экранов. Герметизация проходов вокруг труб и систем вентиляции. Монтаж строительных деталей.

Код	Объем	
FA007W	850 мл/1000 гр	12





Герметик

www.Akfix.com



Akfix®



100E

Универсальный Силиконовый Герметик



Изготовление пользовательских цветов



СВОЙСТВА

100% силикон. Прекрасная адгезия к эмали, стеклу, керамике, дереву, металлу, окрашенным поверхностям и ко многим другим поверхностям. Водонепроницаем. Эластичен. Устойчив к старению, растрескиванию и выцветанию. Устойчив к атмосферным воздействиям. Устойчив к воздействию моющих средств и химикатов.



Видео продукта

ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

Для внутренних и наружных работ по герметизации, везде, где необходима устойчивость к различным атмосферным и химическим воздействиям, а также там, где соединенные конструкции или детали имеют сдвиги под влиянием температурных или механических воздействий. Работы по остеклению. Использование в быту, в производстве, в промышленности, в судостроении и т.д. Применяется в стыках соединительных и расширяющихся швов. Изоляция электрического, телефонного оборудования, розеток, гнезд и выключателей.

Код	Объем	Коробка
SA041	Прозрачный 280мл	24
SA042	Белый 280мл	24
SA043	Черный 280мл	24
SA044	Коричневый 280мл	24
SA045	бронза 280мл	24
SA046	Серый 280мл	24
SA047	Алюминиевый 280мл	24
SA048	Крем 280мл	24
SA049	Золотой дуб 280мл	24
SA04601	Серый (RAL7024) 280мл	24
SA111	Прозрачный 50мл	24/192
SA112	Белый 50мл	24/192

100D

Герметик Силиконовый Для Душевых Кабин, Ванной и Кухни

СВОЙСТВА

100% силикон, не содержит растворителей. Не подвержен образованию плесени и грибов. Практически полное отсутствие усадки с течением времени. Превосходная адгезия к большинству материалов. Выдерживает воздействие мощных и осветляющих средств и химикатов. Устойчив к резким перепадам температуры. Не трескается и не теряет цвет.

ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

Остекление, соединение стыков душевых кабин во время производства и монтажа. Заполнение швов между плиткой и душевой кабиной при установке. Герметизация стыков при установке сантехнического оборудования. Гидроизоляция поверхности. Изоляция вокруг креплений ванн. Герметизация вентиляционных систем и труб.

Код	Объем	Коробка
SA061	Прозрачный 310мл	24
SA062	Белый 310мл	24



Видео продукта



100AQ

Аквариумный Силиконовый Герметик

СВОЙСТВА

100% силикон. Превращается в нетоксичный уплотнитель, обеспечивающий превосходное склеивание стекла. Оптимальная адгезия к стеклянным и металлическим поверхностям. Стойкость к кислотам и щелочам, морской воде и отложению солей. Отличная устойчивость к изменению климатических условий. Быстрое отверждение. Сохраняет эластичность как при низкой, так и при высокой температурах. Не токсичен для рыб. Не трескается, не теряет цвет, не дает усадку с течением времени. Устойчив к ультрафиолетовым лучам.

ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

Герметизация и склеивание конструкций рамных и безрамных аквариумов с морской и пресной водой. Изготовление террариумов. Оборудование витрин. Сборка герметичных изделий из стекла. Герметизация систем вентиляции и кондиционирования. Универсальный изоляционный материал для строительства.

Код	Объем	Коробка
SA080D	Прозрачный, 280мл	24



Видео продукта





900N

Силиконовый Герметик Для Зеркал

СВОЙСТВА

Высокая эластичность: +/- 25% Высокая степень адгезии к многочисленным пористым и непористым поверхностям без грунтовки. Химически нейтрален к отражающему покрытию зеркал Сохраняет постоянную эластичность Быстрое отверждение 100% силикон, без растворителей Слабовыраженный запах Устойчив к воде, спиртам, солям Высокая вязкость Однокомпонентный Устойчив к перепадам температур (от -60 °C до +180 °C).

ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

Приклеивание всех разновидностей зеркал ко всем типам оснований, используемых в строительстве: керамике, металлу, бетону, кирпичу, гипсокартону, штукатурке, древесным материалам Приклеивание иных отделочных материалов, таких как: декоративная плитка, бордюры, панели и т.п.

Код	Объем	
SA081	Прозрачный, 310мл	24



100S

100 % Санитарный Силикон

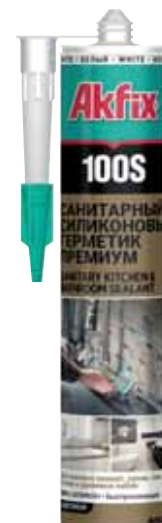
СВОЙСТВА

100% силикон, не содержит растворителей. Не подвержен образованию плесени. Обладает превосходной адгезией к большинству материалов. Устойчив к атмосферным воздействиям. Не дает усадки с течением времени, сохраняет внешний вид и цвет. Выдерживает воздействие моющих средств и химикатов. Имеет искусственный запах в процессе отверждения. Водонепроницаемый.

ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

Герметизация соединений, стыков и щелей в ванных комнатах, саунах, кухнях. Установка и герметизация сантехнического оборудования. Герметизация в морозильных и холодильных камерах. Изоляция в системах кондиционирования и вентиляции. Герметизация окон и дверей. Автомобилестроение.

Код	Объем	
SA031	Прозрачный 280 мл	24
SA032	Белый 280 мл	24



915N

Всесезонный Силиконовый Герметик

Код	Объем	
SA611	Прозрачный 310 мл	24
SA612	Белый 310 мл	24
SA613	Черный 310 мл	24
SA616	Серый 310 мл	24
SA617	Алюминиевый 310 мл	24
SA662	Белый 600 мл	12
SA663	Черный 600 мл	12
SA666	Серый 600 мл	12



СВОЙСТВА

100% силикон без содержания растворителей. Химически нейтрален к строительным материалам. Пригоден для использования в любое время года и при любой температуре. Устойчив к любым атмосферным воздействиям и УФ лучам. Высокая степень эластичности. Имеет слабовыраженный запах. Не трескается и не теряет цвет.

ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

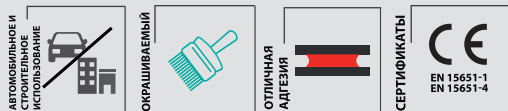
Использование в качестве герметизирующей прокладки при отделке фасадов зданий навесными декоративными панелями. Герметизация оконных рам, соединительных и деформационных швов. Герметизация стыков на мраморе, камне и других пористых материалах.





R647FC

Полиуретановый Автотехнический Герметик



СВОЙСТВА

Тиксотропный, не провисает и не дает усадку. После полного отверждения остается эластичным, выдерживает растяжение и смещение в пределах 25%. Отверждается без образования пузырьков, не оставляя поверхностной липкости материала, благодаря чему не собирает пыль. Легко наносится ручным пистолетом и обрабатывается инструментом. Можно окрашивать.

ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

Производство кузовов автомобилей, контейнеров, фургонов и т.д. Склеивание и герметизация вентиляционных каналов, желобов и водостоков от воды, воздуха, газа и пыли. Герметизация швов на листовом металле. Также используется для снижения вибрации листового металла при всех видах монтажных работ. Соответствует французским требованиям класса "A+" по ЛОВ (летучим органическим веществам, англ. VOC).



Видео продукта

Код	Объем	Коробка
AA47228	Белый 280мл	12
AA47328	Черный 280мл	12
AA47628	Серый 280мл	12
AA642	Белый 600мл	12
AA643	Черный 600мл	12
AA646	Серый 600мл	12

R645

Полиуретановый Автотехнический Герметик

СВОЙСТВА

Тиксотропный, не провисает. Легко наносится и разглаживается. После отверждения не липкий, не собирает грязь. Сохраняет эластичность на протяжении долгого времени. Можно окрашивать. Улучшена стабильность для хранения. Соответствует французским требованиям класса "A+" по ЛОВ (летучим органическим веществам, англ. VOC).

ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

Производство кузовов автомобилей, контейнеров, фургонов и т.д. Склеивание и герметизация вентиляционных каналов, желобов и водостоков от воды, воздуха, газа и пыли. Герметизация швов на листовом металле. Также используется для снижения вибрации листового металла при всех видах монтажных работ.

Код	Объем	Коробка
AA102	Белый 310мл	12
AA103	Черный 310мл	12
AA106	Серый 310мл	12
AA652	Белый 600мл	12
AA653	Черный 600мл	12
AA656	Серый 600мл	12



Видео продукта

R635

Полиуретановый Строительный Герметик

СВОЙСТВА

Тиксотропный, не провисает и не дает усадку. После полного отверждения остается эластичным, выдерживает растяжение и смещение в пределах 25%. Отверждается без образования пузырьков, не оставляя поверхностной липкости материала, благодаря чему не собирает пыль. Легко наносится ручным пистолетом и обрабатывается инструментом. Можно окрашивать.

ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

Деформационные и соединительные швы в полах, для внутренних и наружных работ в пешеходных и транспортных зонах. Стыки между различными строительными материалами и компенсационные швы между сборными железобетонными панелями. Герметизация и склеивание вентиляционных каналов, желобов, водостоков и т.д. Соответствует требованиям стандарта ISO 11600 F 25 LM.

Код	Объем	Коробка
AA662	Белый 600мл	12
AA663	Черный 600мл	12
AA666	Серый 600мл	12



Видео продукта

КОНЕЦ УТЕЧКИ ВОДЫ




AQUA ZERO

ГИБРИДНАЯ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННАЯ МЕМБРАНА

НУЛЕВОЙ РИСК!

ПЕРМАНЕНТНОЕ РЕШЕНИЕ ДЛЯ
ГИДРОИЗОЛЯЦИИ ПОДЗЕМНЫХ
ПОМЕЩЕНИЙ

Код	Объем	
AWN14Z	14 кг, RAL7040 Серый	1

www.Akfix.com



HT300

Термостойкий Силиконовый Герметик

СВОЙСТВА

Постоянная высокая термостойкость (250°C) после вулканизации, и кратковременная до 300°C. Сохраняет эластичность при температурах от -40°C до +250°C. Превосходная адгезия к большинству строительных материалов. Не дает усадку, не трескается и не становится ломким. Устойчив к механическим воздействиям. Высокая степень адгезии.

ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

Герметизация, уплотнение при ремонте автомобилей. В системах отопления и духовых шкафах. Промышленные печи. Ремонт насосов и моторов. Герметизация стыков в дымоходах. Другие области, где необходима термостойкая герметизация.



Код	Объем	
SA074	Черный 310 мл	24
SA075	Красный 310 мл	24
SA113	Черный 50 гр	24/192
SA115	Красный 50 гр	24/192



1500 °C

Силиконовый Герметик +1500°C

СВОЙСТВА

Устойчив до +1500°C
Устойчив к прямому огню
Быстро сохнет
Можно использовать на всех пористых поверхностях, таких как кирпич, бетон и т.д.
Очень легко наносится и очищается
Подходит для натуральных камней
Не образует трещин и расколов после отвердевания
Слабый запах

ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

Применяется для изоляции и герметизации, требующей термостойкости. Изоляция швов и заделка трещин в камнях, печах, каминных трубах и плитах, подходит для герметизации дверок для удаления сажи. Прочно сцепляется с металлом, камнем, кирпичом и бетоном. Будьте осторожны при контакте с металлом, так как металл изменяет форму при нагреве, в то время как герметик остается неизменным.



Код	Объем	
SA1501	Черный 310 мл	12



PU WINDSHIELD

Клей - Герметик Для Лобового Стекла

СВОЙСТВА

Однокомпонентный полиуретановый клей-герметик для установки лобовых и других стационарных автомобильных стекол. Не требует нагрева. Быстро схватывается и набирает прочность. Высокомодульный. Может быть окрашен.

ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

В авторемонте. Установка лобовых и других стационарных автомобильных стекол.

Код	Объем	
AA155	Черный, 310 мл	12
AA160	Черный, 600 мл	12



Видео продукта

602

100% Санитарный Силикон



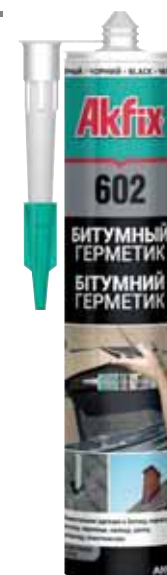
СВОЙСТВА

Тиксотропный (не стекает и не капает), имеет хорошую адгезию к различным строительным материалам таким как битумные поверхности, дерево, изоляционные плиты, металл, пластик, бетон и т.д. Выдерживает низкие температуры. Не содержит асбеста. Влагуостойчив. Можно наносить на влажные поверхности. После затвердения образуется эластичная масса. Подходит для заполнения швов с подвижностью до 10%.

ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

Предназначен для водостойкой герметизации кровельных соединений, стыков, щелей и трещин. А также для герметизации соединений в водосточных трубах (в том числе цинковых). Применяется для ремонта и устранения протечек в крыше и в трубах сточных вод. Для проведения срочного ремонта в любых условиях, даже во время дождя. Приклеивание рубероида, пергамина, гибкой битумной кровли. Можно использовать в парниках для герметизации, уплотнения и заполнения трещин на крыше, в фундаменте и цоколе.

Код	Объем	
AB003	Черный, 310мл	24





HIGH TACK

High-Tack Ms Полимерный Герметик

СВОЙСТВА

Высокая степень начальной клейкости и адгезии. Может применяться на влажных поверхностях и даже непосредственно в воде. Обеспечивает сверхпрочное склеивание. Не содержит растворителей, силиконов и изоцианатов. Не портит амальгаму на зеркалах. Экологически чистый. Твердость по Шору А – 55. Полуэластичное соединение шва. Водостойкий. Морозостойкий. Устойчив к УФ-излучению. Поддается окраске красками на водной основе. Не дает усадку.

ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

Склеивание различных строительных элементов и материалов. Приклеивание и монтаж металлических элементов, стекол, зеркал, ПВХ, МДФ, пластмасс, керамики, камня, керамики, гипсокартона, древесных материалов и т.д. Приклеивание стеновых панелей, напольных и потолочных плитусов и элементов молдингов из любых материалов. Наклеивание подоконников, изоляционных материалов, декоративных плит, тепло- и звукоизоляционных панелей. Монтаж деревянных, гипсовых, пластиковых, металлических и декоративных накладок, а также наличников и орнаментов. Идеален для применения в банях и саунах.



Код	Объем	
AMS55	Белый 290 мл	12



UNIVERSAL

Ms Полимерный Герметик

СВОЙСТВА

Тиксотропный, подходит для соединения горизонтальных и вертикальных поверхностей. Экологически чистый, не содержит изоцианата, растворителей, кислот, галогенов. Обладает отличной адгезией без предварительного грунтования пористых и непористых оснований. Полимеризуется без образования пузырьков, даже в сырых и влажных условиях. Имеет хорошую устойчивость к ультрафиолетовому излучению. Не дает усадку. Может окрашиваться красками на водной основе.

ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

Соединительные швы при сборке листового металла на производстве, герметизация систем отопления, вентиляции и кондиционирования (ОВиК, англ. HVAC). Эластичное соединение элементов конструкций подверженных вибрации. Герметизация половых швов и малоподвижных стыков стен. Заделка швов в контейнерах, цистернах, силосохранилищах и т.д.



Код	Объем	
AMS22	Белый, 290 мл	12



CLEAR

Чистый Ms Полимерный Герметик

СВОЙСТВА

Кристалльно прозрачный. Тиксотропный, что позволяет использовать данный герметик как на горизонтальных, так и на вертикальных поверхностях. Не содержит растворителей, силиконов, изоцианата. Прочно приклеивает к любым поверхностям. Не пузырится. Не дает усадку. Можно окрашивать. Отличная адгезия без предварительного грунтования. Не трескается и не теряет цвет.

ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

Места, где необходима прозрачность стыков. Приклеивание стекла и других прозрачных материалов. Приклеивание деталей из стали, алюминия, цинка, меди, нержавеющей стали, натурального камня, бетона, кирпича, и т.п.



КРИСТАЛЛЬНО
ПРОЗРАЧНЫЙ



Код	Объем	
AMS00	Прозрачный, 290 мл	12



MULTI SEAL

Клей-герметик на основе гибридных полимеров AST

СВОЙСТВА

Легко наносится и не провисает. Имеет хорошую устойчивость к ультрафиолетовому излучению. Не дает усадку. Полимеризуется без остаточной поверхностной липкости и без образования пузырьков, даже в сырых и влажных условиях. Не оставляет масляных пятен на пористом материале и обшивке. Может окрашиваться красками на водной основе. Имеет низкое содержание летучих органических веществ. Не содержит растворителей, силиконов, изоцианатов.

ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

Системы отопления, вентиляции и кондиционирования (ОВиК, англ. HVAC). Периметр окон и дверей. Кровля и водосточные желоба. Строительные металлоконструкции. Бетонные соединения. Общая герметизация и гидроизоляция. Склеивание материалов и герметизация швов.



УВ УСТОЙЧИВЫЙ



Код	Объем	
AMS76	Белый 290 мл	12





АС605

Акриловый Герметик

СВОЙСТВА

Постоянная высокая термостойкость (250°C) после вулканизации, и кратковременная до 300°C. Сохраняет эластичность при температурах от -40°C до +250°C. Превосходная адгезия к большинству строительных материалов. Не дает усадку, не трескается и не становится ломким. Устойчив к механическим воздействиям. Высокая степень адгезии.

ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

Герметизация, уплотнение при ремонте автомобилей. В системах отопления и духовых шкафах. Промышленные печи. Ремонт насосов и моторов. Герметизация стыков в дымоходах. Другие области, где необходима термостойкая герметизация.

Код	Объем	
AA002	Белый, 310мл	24



AS606

Акрило-Силиконовый Герметик

СВОЙСТВА

Благодаря силиконизации обеспечивается подвижность швов до 15%. На водной основе. Не токсичен. Очень низкое содержание летучих органических веществ (VOC). Водостоек и водонепроницаем после высыхания. Без запаха. Прост в применении. Остатки легко очищаются при помощи воды. Отличная адгезия к большинству строительных материалов. Окрашиваемый.

ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

Герметизация, заполнение среднеподвижных швов и соединений между различными материалами и конструкциями. Герметизация оконных и дверных рам. Места, где требуется непроницаемость. Заполнение выбоин и трещин на потолках и стенах. Герметизация соединений при монтаже сантехнических приборов.

Код	Объем	
AA001	Белый, 310мл	24



РА360

Водостойкий Полиуретановый Клей Для Дерева

СВОЙСТВА

Обеспечивает высокопрочное склеивание, прост в использовании. Водостойкий (класс D4-DIN EN 204). Может быть использован на увлажненных поверхностях. Устойчив к экстремальным температурам. Устойчив к влажности и химикатам.

ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

Монтаж и приклеивание деревянных элементов к различным пористым и гладким поверхностям, таким как: древесина, металл, бетон, кирпич, пенопласт и т.д. Используется при изготовлении, ремонт мебели и плавательных средств, фиксации напольных настилов в сочетании с механическим креплением. Применяется при производстве лодок и катеров, где необходима водостойкость.



Waterproof



Код	Объем	
GA366	500 гр	12



РА370

Водостойкий Полиуретановый Клей Для Дерева

СВОЙСТВА

Прозрачный. Прост в применении. Крайне прочно и надежно склеивает. Быстро высыхает. Водостойкий (класс водостойкости D4DIN EN 204). Не дает усадку. Имеет слабый запах. Может использоваться на влажных поверхностях. Устойчив к экстремальным температурам и химическим воздействиям.

ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

Используется для приклеивания деревянных элементов и деталей к другим пористым и непористым материалам, таким как: древесина, МДФ, металл, бетон и т. д. Применяется при производстве мебели, лодок и яхт, где требуется водостойкость.



Waterproof



Код	Объем	
GA370B	500 гр	12





610

Полиуретановый Монтажный Клей "Жидкие Гвозди"

СВОЙСТВА

Чрезвычайно высокая прочность склеивания. Тиксотропный, предотвращает перекосы, идеален для склеивания на вертикальных поверхностях. Первоначальное схватывание 15 минут. Высокая заполняемость, позволяющая склеивать неровные поверхности. Класс водостокости D4 согласно DIN EN 204. Не содержит растворителей. Устойчив к химическим веществам. Морозостойкий. Не дает усадку. Возможно использование на слегка влажных поверхностях. Маловыраженный запах.

ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

Применяется при склеивании элементов из древесных материалов при производстве мебели, оконных рам и дверей. Незаменим для закрепления алюминиевых уголков при сборке окон, контейнеров, автомобилей. Склеивание разнообразных строительных материалов в различном сочетании, таких как: дерево, МДФ, гипсокартон, ДВП, ДСП, фанера, кирпич, бетон, металлы, полистирен, резина, полимеризованная пена и т.д. Пригоден для наружного и внутреннего использования.

Код	Объем	Упаковка
GA400P	Прозрачный 310 мл	12



Waterproof



Видео продукта

320С

Клей "Жидкие Гвозди" На Акриловой Основе

СВОЙСТВА

Первичная сила сцепления 120 кг / м². Возможность нанесения на горизонтальные и вертикальные поверхности. Изготовлен на водной основе, Не содержит растворителей, Может покрываться краской, Не имеет запаха.

ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

Используется для монтажа полистирольных декоративных плит и карнизов, Склеивания строительных материалов и деревянных элементов, Склеивания гипсокартонных плит и отделочных материалов, Склеивания кафеля, кирпича, пенопласта, войлока и др. строительных материалов.

Код	Объем	Упаковка
GA214	Белый, 310 мл	24



310

Клей "Жидкие Гвозди" На Акриловой Основе

СВОЙСТВА

Обладает высокой адгезией и прочностью склеивания. Подходит как для внутреннего, так и для наружного применения. Влагостойчив. Водонепроницаемый. Легко окрашивается после высыхания. Имеет слабый запах. Не содержит растворителей. Экологически чистый продукт. Следует избегать воздействия воды до полного высыхания. Устойчив к ультрафиолетовому излучению. Высокопрочное склеивание – 120 кг/м²

ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

Предназначен для приклеивания различных изоляционных и декоративных плит из пенопласта, молдингов, декоративных панелей, напольных и потолочных плитусов, гипсокартона, дверных и оконных рам и т.д. Также применяется для склеивания деревянных строительных деталей при столярных работах. Ремонт трещин в штукатурке. Широко применяется при ремонте и отделочных работах в жилых и промышленных помещениях.

Код	Объем	Упаковка
GA200	Белый, 310 мл	24



Видео продукта

308

Клей "Жидкие Гвозди" На Акриловой Основе

180 °C
200 °C

СВОЙСТВА

Основа акриловая дисперсия. После высыхания окрашивается. Влагостойкий и температуростойкий (от -30°C до +130 °C) Подходит для внутреннего и наружного применения. Всесезонный. Имеет слабый запах. Не содержит растворители. Экологически чистый продукт. Следует избегать воздействия воды до полного высыхания. Имеет более плотную формулу по сравнению с аналогами – 1,7 гр/см³

ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

Различные строительные материалы, такие как дерево, полированные камни, бетон, штукатурка, плитка, панели, синтетические строительные материалы и т. д. Крепление деревянных строительных элементов, деревянных и гипсовых панелей, гипсовых орнаментов, различных декоров. Монтаж декоративных деревянных подвесок. Широко применяется при ремонте и отделочных работах в жилых и промышленных помещениях.

Код	Объем	Упаковка
GA208	Белый, 310 мл	24



C900

ХИМИЧЕСКИЙ АНКЕР НА ОСНОВЕ ПОЛИЭСТЕРА


-  * Отличные склеивающие свойства позволяют крепить достаточно тяжелые конструкции к таким материалам как бетон, камень, пустотелый и полнотелый кирпич
- * Быстро схватывается
- * Шкала на баллоне обеспечивает точность дозировки
- * Не растекается, может наноситься на вертикальные поверхности
- * Термостойчив до +80 °С (Кратковременно до 110 °С)

- * Крепление тяжелых элементов к твердому камню и бетону
 - * Заполнение трещин, образующихся в результате сверления
 - * Крепление анкерных, арматурных стержней, шурупов и крюков различных типов
 - * Крепление элементов средней тяжести к пустотелым кирпичам
- Укрепление:
- деревянных конструкций, фасадов
 - металлоконструкций, кабельных коробов
 - металлических профилей, оград
 - элементов санитарного оборудования, лестниц
 - соединений труб, ворот
 - выступающих кровельных элементов, оконных элементов



Код	Объем	
CA032	300 мл	12
CA035	345 мл	12



 Видео
продукта



Клеи

www.Akfix.com

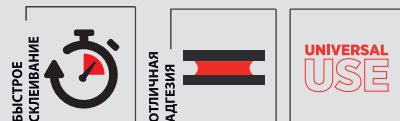


Akfix®



705

Набор Для Экспресс Склеивания



СВОЙСТВА

Высокая прочность и скорость склеивания. Возможность применения на вертикальных поверхностях, не стекает, не капает. Подходит для склеивания пористых или неровных поверхностей благодаря высокой вязкости геля, которая предотвращает впитывание клея. Активатор обеспечивает моментальное схватывание – 5-8 секунд.



Видео продукта

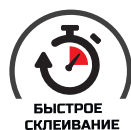
ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

Изготовление и ремонт мебели. Склеивание любых древесных материалов. Везде, где требуется быстрое склеивание. Приклеивание МДФ, ДСП, фанеры, дерева, резины, большинства пластмасс, ПВХ, природный камень, гранит, мрамор, акрилового стекла, кожи и других распространенных материалов. В быту, в мастерских, автомобилестроение, хобби, хендмейд.

Код	Объем	
GA055	100 мл + 25 гр	48
GA060B	200 мл + 50 гр	24
GA065B	400 мл + 100 гр	24
GA0655	500 мл + 125 гр	24

702

Суперклей Цианоакрилатный



Код	Объем	
GA020	25 гр	50/500

303

Суперклей Цианоакрилатный



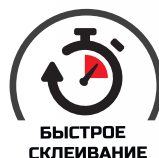
Код	Объем	
GA003	3 гр	12/288

202

Универсальный Клей

СВОЙСТВА

Быстрое отверждение. Образует прочное и гибкое соединение. Морозостойкий. Влагостойкий, маслостойкий



ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

Чаще всего используется в легкой, обувной и текстильной промышленности для склеивания наиболее распространенных материалов, таких как: Резина, Ткани, Кожа, Искусственная кожа, Дерево, Пробка, Металл, Керамика, стекло и много других материалов.

Код	Объем	
GA202	50 мл	12 / 240





ЗАПОЛНЯЕТ, СКЛЕИВАЕТ, ИЗОЛИРУЕТ

WA500

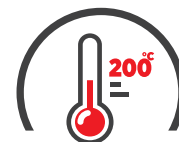
Премиум Обойный Клей



Код	Объем	
WA530	300 гр	18
WA550	500 гр	12

HM208

ТЕРМОКЛЕЙ



180°C - 200°C

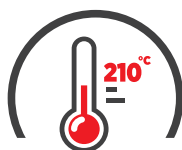


Видео продукта

Код	Объем	
GA100	1 Кг, Прозрачный 11мм	25
GA121	1 кг, Прозрачный 8 мм	25

HM774

ТЕРМОКЛЕЙ



190°C - 210°C



Код	Объем	
GA274	25 Кг / 190°C - 210°C	1

R306

Поливинилхлоридный Клей Для Труб

СВОЙСТВА

Быстросохнущий. Обладает высокой склеивающей способностью. Устойчив к низким температурам. Устойчив к холодной и горячей воде, а также к продукции бытовой химии, мощных средств. Термостойкость до +80°C.

ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

Склеивание стыков, точек соединения поливинилхлоридных труб, оборудования и водопроводов в дренажных, канализационных, вентиляционных системах. Широко применяется в быту, в сельском хозяйстве, в промышленности. Склеивание и ремонт различных изделий из ПВХ.



Видео продукта

Код	Объем	
PA005	50 гр Тюбик	25/200



E350

Эпоксидный Клей Для Стали



**5 минут
РАБОЧЕЕ ВРЕМЯ**



СВОЙСТВА

Быстро затвердевает без усадки и трещин. Обладает хорошей способностью заполнять зазоры. Поддается механической обработке. Водо и химически стойкий. Можно красить и шлифовать.

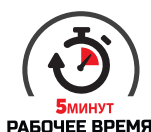
ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

Склеивание металла, бетона, дерева, стекла и керамики. Используется для ремонта механического оборудования, приборов и инструментов, автомобильных компонентов, стальных труб. Внедрение болтов и шурупов в металл, бетон или камень. Герметизация электрических компонентов.

Код	Объем	
EA112	Шприц, 25 мл	12

E340

Универсальный Эпоксидный Клей



**5 минут
РАБОЧЕЕ ВРЕМЯ**

СВОЙСТВА

Универсальный. Устойчив к воде, маслам, щелочам и растворителям. Удобен в использовании: на выходе из шприца вы получаете готовый эпоксидный клей. Не меняет цвет, не трескается и не дает усадку. Не проводит электричество. Можно окрашивать. Затвердевший клей имеет высокую прочность, позволяет выполнять механическую обработку, в том числе сверление, фрезеровка, шлифовка.

ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

Склеивание большинства видов строительных материалов в различном сочетании: стекло, фарфор, керамика, дерево, сталь, алюминий, оргстекло, камень, мрамор, бетон и т.д. Ремонт мебели, предметов домашнего обихода. Склеивание металлических предметов. Использование в морских транспортных средствах, автомобилях, водных трубопроводах. Ликвидация утечки воды, утечек из топливных и нефтяных цистерн. Устранение трещин, пробоин в машинных блоках и радиаторах.

Код	Объем	
EA012	Шприц, 25 мл	12



E300

Водостойкий Эпоксидный Клей



**20 минут
РАБОЧЕЕ ВРЕМЯ**

СВОЙСТВА

Устойчив к воде, маслам, щелочам и растворителям. Обеспечивает готовность склеенных поверхностей к использованию через 24 часа. Прост и удобен в применении. На выходе из шприца вы получаете готовый эпоксидный клеевой состав. Высокая прочность затвердевшего клея. Не меняет цвет, не трескается и не дает усадку. Не проводит электричество. Окрашивается.

ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

Склеивание большинства видов строительных материалов в различном сочетании: стекло, фарфор, керамика, дерево, сталь, алюминий, оргстекло, камень, мрамор, бетон и т.д. Ремонт мебели, предметов домашнего обихода. Склеивание металлических предметов. Использование в морских транспортных средствах, автомобилях, водных трубопроводах. Ликвидация утечки воды, утечек из топливных и нефтяных цистерн. Устранение трещин, пробоин в машинных блоках и радиаторах.

Код	Объем	
EA211	Шприц, 25 мл	12





Фиксатор резьбы

www.Akfix.com



Akfix®



L243

Анаэробный Резьбовой Фиксатор Средней Прочности

для предотвращения самоотвинчивания деталей резьбовых соединений, а также для их герметизации. Полимеризуется при отсутствии воздуха в небольших зазорах между поверхностями металлических деталей, болтов, гаек. Применение продукта исключает ослабление резьбы крепежных болтов, гаек и других деталей, используемых для крепления маховиков и шестеренок, коленчатых валов, крышек, пробок отверстий для слива масла, насосов и моторов, клапанных механизмов и навесного оборудования двигателей внутреннего сгорания в условиях вибрации. Несмотря на прочность, устойчивость к вибрации и ударам, позволяет производить разборку для ремонта и обслуживания с помощью обычного ручного инструмента, а также повторно использовать выкрученные крепежные элементы. Пригоден для любых типов металлических резьбовых соединений.

Код	Объем	
ATL2431	50 мл	120
ATL2432	250 мл	36



L270

Анаэробный Резьбовой Фиксатор Высокой Прочности

для постоянной фиксации и герметизации деталей резьбовых соединений, не требующих частой разборки. Полимеризуется при отсутствии воздуха в небольших зазорах между поверхностями металлических деталей, болтов, гаек, шпилек. Особенно эффективен для крепежных соединений, работающих в тяжелых условиях: болты и гайки вращающихся деталей механизмов, резьбовые шпильки в блоках цилиндров двигателей и в корпусах моторов, гайки на шпильках корпусов насосов, а также другие места, где необходима высокая стойкость к сильной вибрации. Предотвращает ослабление соединений, самоотвинчивание деталей и протечку жидкостей. Защищает от коррозии, устойчив к нефтепродуктам, моторным и смазочным маслам, охлаждающим жидкостям.

Код	Объем	
ATL2701	50 мл	120
ATL2702	250 мл	36



PS253

Анаэробный Резьбовой Герметик Средней Прочности

для герметизации трубных и других резьбовых соединений, где необходимо медленное отверждение для позиционирования деталей узла. Полимеризуется при отсутствии воздуха в небольших зазорах между металлическими поверхностями. Оптимален для герметизации соединений в водопроводных системах, резервуарах, емкостях под давлением, компрессорах, масляных и других гидравлических и пневматических системах. Стойкий к воздействию масел, топлива, охлаждающих и гидравлических жидкостей. Предотвращает ослабление соединений, самоотвинчивание деталей и протечку жидкостей в условиях вибрации. Заменяет паклю, тефлоновые ленты, пасты. Позволяет выполнить разборку обычными ручными инструментами.

Код	Объем	
ATPS2531	50 мл	120



PS257

Анаэробный Тефлоновый Герметик Трубных Соединений

для использования в соединениях с грубой резьбой в трубных системах большого диаметра. Полимеризуется при отсутствии воздуха в небольших зазорах между металлическими поверхностями. Позволяет выполнить разборку узла при помощи ручных инструментов. Может безопасно использоваться на металлических и металлопластиковых соединениях трубопроводов. Оптимален для герметизации соединений в системах горячего и холодного водоснабжения, питьевых водопроводах. Устойчив к вибрации и давлению. Предотвращает ослабление соединений, самоотвинчивание деталей и протечку жидкостей. Заменяет паклю, тефлоновые ленты, пасты.

Код	Объем	
ATPS2571	50 мл	72
ATPS2572	250 мл	54



RT238

Анаэробный Фиксатор Цилиндрических Соединений

Обладающий очень высокой прочностью и обеспечивающий высокую стойкость к динамическим, осевым и радиальным нагрузкам. Предназначен для фиксации зубчатых колес, шкивов, втулок, гильз и подобных деталей при сборке вал-втулочных и других цилиндрических соединений с зазором до 0,25 мм. Полимеризуется при отсутствии воздуха в небольших зазорах между металлическими поверхностями. Предотвращает ослабление соединений при вибрации и ударах.

Код	Объем	
ATRT2381	50 мл	120
ATRT2382	250 мл	36





АЭРОЗОЛИ

www.Akfix.com



Akfix®

Акfix



АНТИКОРРОЗИОННЫЙ, ЗАЩИТНЫЙ И СМАЗЫВАЮЩИЙ СПРЕЙ!

Применяется дома, на работе, в саду, ателье
автомобиле, велосипеде, автофургоне,
яхте и в еще сотне различных областях.



БЕЗ СИЛИКОНА

SILICONE
FREE

СПЕЦИАЛЬНАЯ
ФОРМУЛА



ЗАМЕДЛИТЕЛЬ
КОРРОЗИИ

ANTI
RUST



Видео
продукта



Код	Объем	
YA420	200 мл	24/96
YA440	400 мл	24/48



A60

Очиститель электрических контактов



СВОЙСТВА

Быстро удаляет различные типы загрязнений, жировые загрязнения, отпечатки пальцев и другие загрязнители. Не проводит электрический ток и защищает от коррозии. Испаряется целиком, создавая очень тонкий защитный слой. Защищает металлические поверхности, резину, пластмассы и другие покрытия. Рекомендуется проверить перед использованием нано чувствительных материалах. Не содержит силикона, вытесняет влагу и оставляет водоотталкивающую пленку. Не оказывает воздействия на изоляционные лаки.

ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

Применяется для очистки, удаления смазок с электрических контактов, разъемов, реле, соединительных клемм и предохранителей, электронных и электромеханических деталей

Код	Объем	
YAЕ60	400 мл	12



A70

Проникающая Смазка



СВОЙСТВА

Быстро проникает в труднодоступные места растворяя ржавчину, окалину, коррозию, высвобождает корродированные детали крепежных соединений, задвижки и другие металлические элементы. Высвобождает металлические детали, заклинившие под воздействием грязи, ржавчины, коррозии или высохшего масляного осадка. Облегчает разборку механических узлов, отвинчивание болтов и гаек. Безопасно для любых металлических поверхностей и большинства пластиковых и резиновых материалов (если сомневаетесь – проверьте перед использованием).

ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

Используется как устранитель ржавчины и смазочный агент для металлических деталей узлов, а также винтов, задвижек, щеколд, замков, стержней и т.д.

Код	Объем	
YA020	200 мл	24
YA040	400 мл	12



A110

Спрей Для Очистки Тормозных Колодок



СВОЙСТВА

Моментально очищает поверхности от жировых загрязнений, тормозной жидкости, грязи, пыли и нагара от износа тормозных колодок. Может быть использован без разборки узлов, тем самым экономит время и снижает затраты. Быстро испаряется, не оставляя следов. Обладает отличной проникающей способностью. Не оставляет следов. Не вызывает коррозию. Баллон оснащен клапаном 360° и трубкой-удлинителем.

ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

Очистка поверхностей от загрязнений нефтепродуктами, маслами, грязью и пылью, нагаром. Тормозные колодки и накладки. Тормозные диски. Диски сцепления. Цилиндры. Пружины. Диски сцепления.

Код	Объем	
YA350	500 мл	12



Видео продукта

A90

Спрей Против Налипания Сварочных Брызг



СВОЙСТВА

Увеличивает срок службы форсунки. Повышает стабильность сварочной дуги, обеспечивая свободный газовый поток. Создает не силиконовый термостойкий барьер. Обладает длительным, отталкивающим брызги действием. Благодаря очень тонкой пленке, экономичен в использовании. Основа - негорючие растворители. Содержит эффективные ингибиторы коррозии для защиты обработанных поверхностей и оборудования от коррозии. Не мешает последующему окрашиванию.

ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

Обработка форсунок и кожухов. Горелки. Заготовки и детали. Автоматическое и полуавтоматическое сварочное оборудование. Сварочные роботы.

Код	Объем	
YA240	400 мл	12



Видео продукта



A80

Силиконовая Смазка



СВОЙСТВА

Обладает высокой термостойкостью (+240°C). Устойчива к химическим воздействиям. Защищает от ржавчины и коррозии. Снижает статическое напряжение. Обладает водоотталкивающими, обволакивающими свойствами. Не загрязняет и не окисляет обрабатываемые поверхности. Защищает от износа мягкие материалы при их взаимодействии с более твердыми материалами. Нетоксична.

ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

Для смазывания пресс-форм в производстве пластмассовых и резинотехнических изделий, при литье алюминиевых сплавов под давлением и т. д. Использование в данных областях позволяет значительно повысить производительность благодаря сокращению частоты промежуточной промазки пресс-форм. Также увеличивается продолжительность циклов работы пресс-форм между очистками. Смазка вращающихся и трущихся деталей в пластиковых механизмах. Обработка фильер при производстве химических волокон. Обработка механизмов зажигания в автомобилях. Смазка аккумуляторных приводов. Создание защитных и антиадгезионных покрытий на стеклянных, металлических, резиновых поверхностях.



Код	Объем	
YA140	400 мл	12



A104

Жидкость Для Снятия Этикеток



СВОЙСТВА

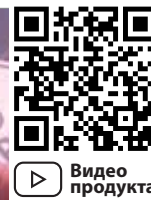
Проникает в поверхность наклеек и быстро размягчает клей. Легкое решение для удаления наклеек на окнах, остатка от клеящих лент, маркеров, губной помады и т. д. Создает защитный слой на беспористых поверхностях, металле, краске, бамперах, пластмассе, стекле. Не повреждает автомобильные краски. Работает на большинстве типов поверхностей и имеет приятный цитрусовый запах. Не повреждает краску или пластмассы. Обеспечивает быстрое удаление.

ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

Используется на окнах, коже, виниле, ткани, авто, окрашенных поверхностях, инструментах, пластмассах, металле и древесине.



Код	Объем	
YAC104	200 мл	24



A108

Жидкость для снятия красок



СВОЙСТВА

Аэрозольный очиститель обеспечивает точное нанесение. Обеспечивает удаление без риска повреждения поверхности. Пригодна для нанесения на вертикальные поверхности. Не подходит для удаления толстослойных порошковых покрытий, а также покрытий, нанесенных на пористые поверхности типа штукатурки или бетона.

ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

Предназначена для удаления большинства видов лакокрасочных покрытий (масляных, алкидных, нитроцеллюлозных, акриловых, меламиноалкидных и т. д.). Применима для наружных и, с соблюдением мер предосторожности, внутренних работ.



Код	Объем	
YAC102	400 мл	12



800C

Очиститель Монтажной Пены



СВОЙСТВА

Растворяет неотвердевшую пену. Удаление пятен свежей пены с одежды и инструмента. Очистка клапана и баллона при неполном использовании баллона. Очистка пистолета-аппликатора. Не содержит газов, разрушающих озоновый слой.

ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

Промывка пистолета-аппликатора. Удаление остатков свежей пены с поверхностей и одежды.



Код	Объем	
XA050	500 мл	12





ЗАПОЛНЯЕТ, СКЛЕИВАЕТ, ИЗОЛИРУЕТ

A107

СПРЕЙ ДЛЯ АВАРИЙНОГО РЕМОНТА ШИН



СВОЙСТВА

Мгновенно ремонтирует проколотые шины, без разборки колеса. Накачивает шину (до давления от 1,2 до 2,5 бар), позволяя тем самым сразу продолжать движение. Находит отверстие в шине и герметизирует её. На водной основе. Может быть легко очищен водой после нанесения. Не наносит вреда шинам и клапанам шин. После применения не нарушает и не требует балансировки колеса.

ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

Удалите предмет, вызвавший прокол. Хорошо взболтайте баллон перед применением. Поверните колесо так, чтобы золотник располагался в верхней части колеса. Подсоедините баллон к спущенному колесу, сорвите предохранитель. Удерживая баллон в вертикальном положении нажмите на спусковой клапан. Для равномерного распределения герметика по колесу необходимо начать движение сразу после заполнения колеса.

Код	Объем	Коробка
ОТВ60	400 мл	12



A117

Полировка для Автошин и Дисков



СВОЙСТВА

Не содержит легковоспламеняющихся растворителей. Удобен и прост в применении. Не содержит кислот. Самоактивирующаяся пена удаляет остатки грязи. Обновляет внешний вид. Очищает и предохраняет.

ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

Применяется для очистки, восстановления и предохранения велосипедных, мотоциклетных, автомобильных и других видов шин.

Код	Объем	Коробка
ОТС70	500 мл	12



A115

Очиститель Монтажной Пены



СВОЙСТВА

Не повреждает какие-либо детали в двигателе. Обеспечивает блеск и защиту двигателя. Безвреден для электронных схем. Легко проникает и очищает самые труднодоступные области на двигателе. Не повреждает резиновые, пластиковые и окрашенные поверхности. Содержит озонобезопасные пропелленты, безвредные для окружающей среды. Не содержит силикон. Содержит цитрусовую эссенцию.

ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

Автомобильные двигатели, моторы и детали мотоциклов, оборудование. Все типы двигателей, включая двигатели газомоторных.

Код	Объем	Коробка
ОЕС40	500 мл	12



CLEAN+

Чистящий Крем

СВОЙСТВА

Без растворителей. Отличная очистка. Легкость в использовании. Экономичен в расходе. Работает отлично, даже при сложных задачах. Эффективно очищает от масла, плесени и грязи.

ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

Идеально подходит для чистки варочных панелей, духовок, сковородок, барбекю, раковин, кроссовок, а также плитки в ванной и ванн, обеспечивая кристально чистую поверхность.

Код	Объем	Коробка
ХСР01	500 гр	12/24





Краски и эмали

www.Akfix.com



Akfix®



ЗАПОЛНЯЕТ, СКЛЕИВАЕТ, ИЗОЛИРУЕТ

АКРИЛОВАЯ АЭРОЗОЛЬНАЯ КРАСКА

СВОЙСТВА

Декоративный эффект. Ровное покрытие на любой поверхности. Долговечное покрытие. Отличная адгезия и укрывистость. Быстро высыхает (в зависимости от температуры и влажности окружающей среды). Пригодна для наружных и внутренних работ. Устойчива к воздействию воды и общеизвестных моющих средств. Отличная устойчивость к погодным воздействиям. Стойкая к ультрафиолету. Светонепроницаемая. Устойчива к механическим воздействиям.

ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

Обеспечивает отличный результат для любых декоративных и оформительских работ. Окрашивание любых поверхностей: металла, древесины, стекла, бумаги, картона, пластмасс и т.д. Применение внутри и снаружи помещений. Промышленные конструкции и фасады.



Код	Цвет (Ral)		Объем	
SP1003G	Ral 1003 Глянцевый желтый		400 мл	6
SP1015G	Ral 1015 Кремовый глянцевый		400 мл	6
SP2008G	Ral 2008 Глянцевый оранжевый		400 мл	6
SP3002G	Ral 3002 Красный глянцевый		400 мл	6
SP3020G	Ral 3020 Красный глянсовый		400 мл	6
SP5002G	Ral 5002 Глянцево темно-синий		400 мл	6
SP5017G	Ral 5017 Синий глянцевый		400 мл	6
SP6005G	Ral 6005 Мох зеленый		400 мл	6
SP6016G	Ral 6016 Глянцевый зеленый		400 мл	6
SP7001G	Ral 7001 Серебристо-серый		400 мл	6
SP7011G	Ral 7011 Серо-стальной		400 мл	6
SP7035G	Ral 7035 Серый глянцевый		400 мл	6
SP8017G	Ral 8017 Коричневый		400 мл	6
SP9003G	Ral 9003 Белый глянцевый		400 мл	6
SP9003M	Ral 9003 Белый Матовый		400 мл	6
SP9005G	Ral 9005 Черный глянцевый		400 мл	6
SP9005M	Ral 9005 Черный Матовый		400 мл	6
SP9006G	Ral 9006 Колесо Алюминий		400 мл	6
SP6001G	Ral 6001 Зеленный глянцевый		400 мл	6
SP7016G	Ral 7016 Антрацитово-серый		400 мл	6
SPGOLDEF	Золотисто-бронзовый		400 мл	6
SPCLRГ	Прозрачный лак глянцевый		400 мл	6



Аэрозольная Краска ЭФФЕКТ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ

СВОЙСТВА

Ровное покрытие на любой поверхности. Устойчива к ударам и царапинам. Проста в применении. Быстро высыхает. Отличная укрывистость. Легко наносится. Подходит для нанесения на большинство материалов и поверхностей. Быстро высыхает (в зависимости от температуры и влажности окружающей среды).

ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

Подходит для окрашивания любых поверхностей: металла, древесины, стекла и многих пластмасс. Места, где необходимо создать эффект нержавеющей стали.



Код	Цвет (Ral)	Объем	Коробка
SPINOX	Эффект металлической нержавеющей стали	400 мл	6

Эмаль Аэрозольная Краска

СВОЙСТВА

Создает белую эмалевую блестящую поверхность. Долговечность. Отлично покрывает поверхности и заполняет царапины. Удароустойчивая. Стойкая к другим механическим воздействиям. Быстро высыхает (в зависимости от температуры, влажности окружающей среды и толщины нанесенного слоя).

ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

Высококачественная эмаль предназначена для защитно-декоративной окраски таких как ванны, холодильники, газовых плит, водонагревателей и др. Эмаль быстро высыхает, обладает высокой укрывающей способностью, превосходно подходит как для окрашивания новых поверхностей, так и для ремонта старых. После высыхания эмаль образует надежное, атмосферостойкое покрытие с высокой твердостью и длительным сроком эксплуатации, способное выдерживать нагревание до +80°C в течение всего срока службы окрашенного элемента. Покрытие имеет хорошую сопротивляемость к удару, изгибу и другим механическим воздействиям, устойчиво к кратковременному воздействию воды, бытовым моющим средствам.



Код	Цвет (Ral)	Объем	Коробка
SPENML	Белый	400 мл	6

Аэрозольная Краска флуоресцентная в баллончике

СВОЙСТВА

Великолепная флуоресценция. Очень хорошее покрытие. Отличная адгезия на различных поверхностях. Подходит для использования как внутри помещений, так и снаружи. Устойчивость к погодным условиям и УФ-излучению. Устойчив к царапинам, ударам и воздействиям. Быстросохнущий (время высыхания зависит от температуры окружающей среды, влажности воздуха и толщины нанесенного слоя).

ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

Для велосипедов, шлемов, жилетов, различной рабочей одежды, знаков безопасности и предупреждения, маркировки на строительных площадках. Подходит для дерева, металла, бумаги, стекла, окрашиваемых твердых, пластиков, бетона, натурального камня, а также для многих текстильных материалов.



Код	Цвет (Ral)	Объем	Коробка
SPBLUEFL	Светящийся Синий	400 мл	6
SPYELFL	Светящийся Желтый	400 мл	6
SPPINKFL	Светящийся Розовый	400 мл	6
SPREDFL	Светящийся Красный	400 мл	6
SPGRENFL	Светящийся Зеленый	400 мл	6

Аэрозольная Краска Для Бамперов

СВОЙСТВА

Долговечность. Поддерживает оригинальную фактуру бампера. Устойчива к ударам и царапинам. Обладает хорошей укрывистостью, позволяет экономить краску. Декоративный эффект. Быстро высыхает (в зависимости от температуры и влажности окружающей среды). Ровное покрытие на любой поверхности.

ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

Для ухода и ремонта пластиковых бамперов. Для декоративной окраски в помещениях из большинства пластмасс, за исключением полиэтилена и полиуретана.



Код	Цвет (Ral)	Объем	Коробка
SPBMPR	Черный	400 мл	6



Профессиональная Монтажная Пена

СВОЙСТВА

Превосходная адгезия к большинству строительных материалов. Высокая производительность заполнения. Хорошие тепло и звукоизоляционные свойства. Влагуостойчивая. Хорошая заполняющая способность. Имеет хорошую адгезию ко всем строительным материалам, за исключением - полиэтилен, тефлон и силиконовый каучук. Устойчива к образованию плесени. Поддается окраске.

ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

Установка и изоляция дверных и оконных проемов. Заполнение и герметизация трещин, стыков и швов. Заполнение трещин в стенах. Изоляция водопроводных труб и электрических проводов.

Код	Объем	
FDW11D	750 мл / 800 гр	12



Многоцелевая Полиуретановая Профессиональная Монтажная Пена

СВОЙСТВА

Превосходная адгезия к большинству строительных материалов. Хорошие тепло и звукоизоляционные свойства. Влагуостойчивая. Имеет очень хорошую заполняющую способность. Благодаря точной дозировке обеспечивается экономичное использование. Высокая эффективность до 45 литров в зависимости от температуры и влажности. Класс огнестойкости В3 согласно классификации DIN 4102-1.

ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

Установка дверей и оконных рам. Герметизация отверстий, щелей и стыков. Герметизация мест соединения кровельных конструкций и изоляционных материалов. Создание звукоизолирующих экранов. Герметизация проходов вокруг труб и систем вентиляции. Монтаж строительных деталей. Изоляция водопроводных труб и каналов электрических проводов.

Код	Объем	
FDW01D	750 мл / 800 гр	12



Клей "Жидкие Гвозди" На Акриловой Основе

СВОЙСТВА

Обладает высокой адгезией и прочностью склеивания. Подходит как для внутреннего, так и для наружного применения. Влагуостойчив. Водонепроницаемый. Легко окрашивается после высыхания. Имеет слабый запах. Не содержит растворителей. Экологически чистый продукт. Следует избегать воздействия воды до полного высыхания. Устойчив к ультрафиолетовому излучению. Высокопрочное склеивание – 120 кг/м2

ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

Предназначен для приклеивания различных изоляционных и декоративных плит из пенопласта, молдингов, декоративных панелей, напольных и потолочных плиточных, гипсокартона, дверных и оконных рам и т.д. Также применяется для склеивания деревянных строительных деталей при столярных работах. Ремонт трещин в штукатурке. Широко применяется при ремонте и отделочных работах в жилых и промышленных помещениях.

Код	Объем	
GDW200	Белый, 310 мл	24



Универсальный Силиконовый Герметик

СВОЙСТВА

100% силикон. Прекрасная адгезия к эмали, стеклу, керамике, дереву, металлу, окрашенным поверхностям и ко многим другим поверхностям. Водонепроницаем. Эластичен. Устойчив к старению, растрескиванию и выцветанию. Устойчив к атмосферным воздействиям. Устойчив к воздействию моющих средств и химикатов. Имеет уксусный запах в процессе отверждения.

ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

Для внутренних и наружных работ по герметизации, везде, где необходима устойчивость к различным атмосферным и химическим воздействиям, а также там, где соединенные конструкции или детали имеют сдвиг под влиянием температурных или механических воздействий. Работы по остеклению. Использование в быту, в производстве, в промышленности, в судостроении и т.д. Применяется в стыках соединительных и расширяющихся швов. Изоляция электрического, телефонного оборудования, розеток, гнезд и выключателей.

Код	Объем	
SDW41	Прозрачный 280гр	24
SDW42	Белый 280гр	24
SDW43	Черный 280гр	24

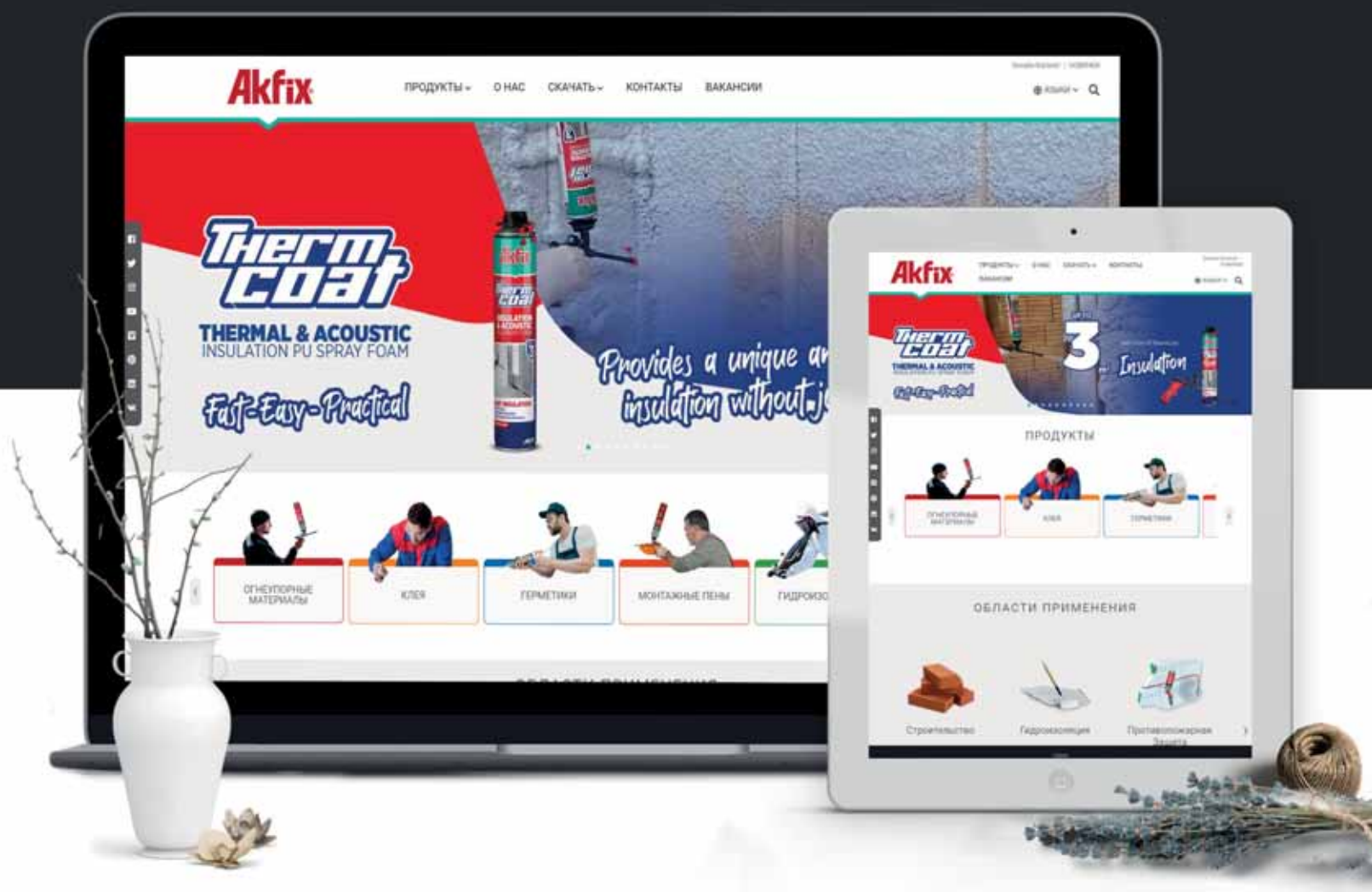




Стенд для продукции



Для получения дополнительной информации о продукции можете посетить наш веб-сайт.



PU FOAMS
ПУ ПЕНЫ



SEALANTS
ГЕРМЕТИКИ



ADHESIVES
КЛЕИ



AEROSOLS
АЭРОЗОЛИ



COATINGS
ГИДРОИЗОЛЯЦИЯ

www.akfix.com

RODEX

Диски отрезные абразивные



www.rodexabrasives.com

   **RODEXTOOLS**



ДИСКИ ОТРЕЗНЫЕ абразивные

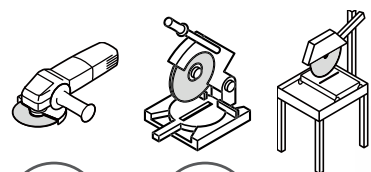
www.rodexabrasives.com



RODEX



Диск Отрезной по Металлу



T41



Металл



Длительный срок службы
Высокоскоростной



СОРТ	Для МЕТАЛЛА	Приложения:
СВЯЗЬ	■ ■ ■ ■ ■ □ □	Металл
АГРЕССИЯ	■ ■ ■ ■ ■ □ □	Нержавеющая сталь
СРОК СЛУЖБЫ	■ ■ ■ ■ ■ □ □	Сталь



ОТЛИЧНАЯ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ.
Режущий круг RODEX предназначен для быстрой резки без заусенцев. Работает со скоростью 13 300 об / мин и 80 м / с, предназначен для быстрой резки металлов и нержавеющей стали.

ПРЕМИУМ МАТЕРИАЛ
Изготовлен из запатентованного зерна оксида алюминия и Армирован двойной сеткой из стекловолокна, прочный. Утолщенное стальное центральное кольцо, усилие зажима для безопасной и быстрой резки.

ПРИМЕНЕНИЕ
Твердые абразивные отрезные диски идеально подходят для арматуры, нержавеющей стали, трубы, железо, медь и другие черные металлы. Сверхбыстрый и чистый срез.

Код	Размер MM	☒
SRM16115	115x1,6x22	80/480
SRM18115	115x1,8x22	70/240
SRM12125	125x1,2x22	100/600
SRM16125	125x1,6x22	80/480
SRM16150	150x1,6x22	25/200
SRM16180	180x1,6x22	50/200
SRM16230	230x1,6x22	25/100

Код	Размер MM	☒
SRM300	300x3,0x32	15/30
SRM350	350x3,0x32	15/30
SRM400	400x4,0x32	10/20
SRIM300	300x3,0x25,4	15/30
SRIM350	350x3,0x25,4	15/30
SRIM400	400x4,0x25,4	10/20



Продукт 115-125MM размещен в прочных пластиковых упаковках для защиты от воды, влаги и пыли. Низкое влияние окружающей среды. Этот пакет предназначен для максимальной эффективности пользователя, чтобы защитить качество резки в течение длительного времени.



Диск Шлифовальный по Металлу



Металл



Длительный срок службы



T27



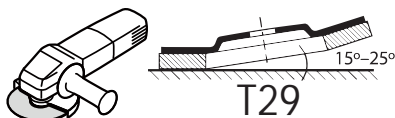
Код	Размер ММ	
SRS6115	115x6.0x22	15/120
SRS6125	125x6.0x22	15/120
SRS6150	150x6.0x22	15/60
SRS6180	180x6.0x22	15/30
SRS6230	230x6.0x22	30

Шлифовальный диск «Rodex» Т степени твердости, является жестким, многофункциональным продуктом. Характеризуется высоким качеством шлифования и длительным сроком службы.

Абразивный материал: Оксид алюминия «А». Материал рабочей детали: Сталь. Применение: шлифование поверхности, работа в сварных швах, шлифование угловых сварных швов.

Рекомендации по использованию: Подходит для применения при угловом шлифовании всех уровней выходной мощности. Даже при низком контактном давлении получает высокую степень удаления металла.

Круги Лепестковые Торцевые



T29



Код	Размер ММ	
RZF0315	115x22 #36 Песочный	20/200
RZF0325	125x22 #36 Песочный	20/200
RZF0380	180x22 #36 Песочный	20/200
RZF0415	115x22 #40 Песочный	20/200
RZF0425	125x22 #40 Песочный	20/200
RZF0480	180x22 #40 Песочный	20/200
RZF0525	125x22 #50 Песочный	20/200
RZF0615	115x22 #60 Песочный	20/200
RZF0625	125x22 #60 Песочный	20/200
RZF0680	180x22 #60 Песочный	20/200
RZF0825	125x22 #80 Песочный	20/200
RZF1015	115x22 #100 Песочный	20/200
RZF1025	125x22 #100 Песочный	20/200
RZF1080	180x22 #100 Песочный	20/200
RZF1215	115x22 #120 Песочный	20/200
RZF1225	125x22 #120 Песочный	20/200



ВНИМАНИЕ!





Универсальный Грубый Чистящий Диск Strip-IT



Металл

Алюминий

Ржавчина

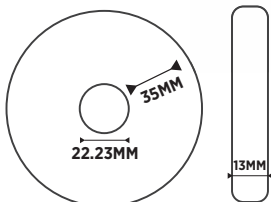


Пластик

Дерево



Есть варианты цвета



Диски Rodex Strip-IT имеют прочную структуру. Диски Rodex Strip-IT, которые привлекают внимание своей характерной структурой, производятся с использованием керамических компонентов. Благодаря их специальному слою они являются предпочтительными как многоцелевые продукты многих отраслей.

С их пористой структурой они обеспечивают очень мало наполнения. Диск Rodex Strip-IT, который безопаснее других щеток и скребков, широко используется в промышленной области.

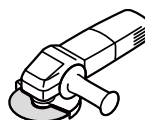
Очистка краски на поверхности, удаление эпоксидного покрытия, очистка ржавчины на металле, удаление остатков, коррозия, небольшие признаки сварки, очистка и удаление других поверхностных следов, таких как грязь.

Код	Цвет	Диаметр х Отверстие ММ	
RZS125B	Черный	125 X 22.23	10/50

Шлифовальный Чашечный Конический Круг



Код	Размер ММ	
CW1005016	100 x 50, M14, 16#	24
CW1005024	100 x 50, M14, 24#	24
CW1005036	100 x 50, M14, 36#	24



ФОРМА11



Длительный Высококоротной срок службы



ДИСК АЛМАЗНЫЙ сегментный

www.rodexabrasives.com

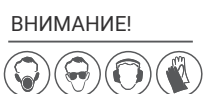


RODEX

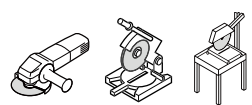
RODEX



Диск алмазный Турбо Глубококорез (сухая резка)



Видео продукта



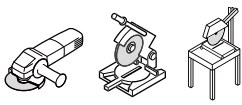
Высокоскоростной



Код	Размер ММ	✂
RRS115	115x2.2x22.2	20/100
RRS125	125x2.2x22.2	20/100
RRS150	150x2.4x22.2	10/50
RRS180	180x2.6x22.2	10/50
RRS230	230x2.8x22.2	10/50
RRS300	300x3.4x22.2	5/10
RRS350	350x3.6x22.2	5/10



Диск алмазный отрезной (Ультратонкий)



Высокоскоростной



Код	Размер ММ	✂
RRK115	115 x 1.2 x 22.2	20/80
RRK125	125 x 1.4 x 22.2	20/80
RRK180	180 x 1.8 x 22.2	10/50
RRK230	230 x 2.0 x 22.2	10/50





Диск алмазный отрезной Сегментный (сухая резка)

2X
Длительный срок службы

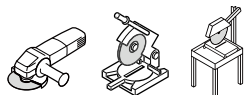


МОКРАЯ-СУХАЯ РЕЗКА

Размер отверстия : 22.2MM

Код	Размер ММ	🏗️	Код	Размер ММ	🏗️
RRA110	110 x 1,8	20/100	RRA180	180 x 2,2	10/50
RRA115	115 x 1,8	20/100	RRA230	230 x 2,4	10/50
RRA125	125 x 1,8	20/100	RRA300	300 x 2,4	5/10
RRA150	150 x 1,8	10/50	RRA350	350 x 2,4	5/10

ВНИМАНИЕ!



Высокоскоростной



Диск алмазный отрезной Турбо Усиленный (сухая/влажная резка)

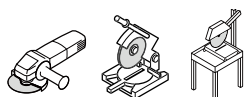
2X
Длительный срок службы



МОКРАЯ-СУХАЯ РЕЗКА

Код	Размер ММ	🏗️
RRT115	115 x 2.2 x 22.2	20/100
RRT125	125 x 2.2 x 22.2	20/100
RRT150	150 x 2.4 x 22.2	10/50
RRT180	180 x 2.6 x 22.2	10/50
RRT230	230 x 2.8 x 22.2	10/50
RRT300	300 x 2.8 x 22.2	5/10
RRT350	350 x 2.8 x 22.2	5/10

ВНИМАНИЕ!



Высокоскоростной



Диск алмазный Турбо Глубококорез (сухая резка)

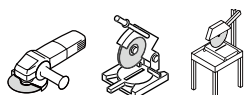
2X
Длительный срок службы



МОКРАЯ-СУХАЯ РЕЗКА

Код	Размер ММ	🏗️
RRZ115	115 x 2.2 x 22.2	20/100
RRZ125	125 x 2.2 x 22.2	20/100
RRZ150	150 x 2.4 x 22.2	20/100
RRZ180	180 x 2.6 x 22.2	10/50
RRZ230	230 x 2.8 x 22.2	10/50

ВНИМАНИЕ!

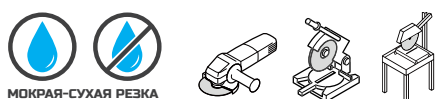


Высокоскоростной





Диск алмазный отрезной Турбо с Фланцем (сухая/влажная резка)



Длительный срок службы



Высокоскоростной



Код	Размер ММ	☒
RRH115	115 ММ x 22.2 ММ	20/100
RRH125	125 ММ x 22.2 ММ	20/100
RRH180	180 ММ x 22.2 ММ	10/50
RRH230	230 ММ x 22.2 ММ	10/50

Диск алмазный отрезной Сплошной (влажная резка)



МОКРАЯ-СУХАЯ РЕЗКА



Код	Размер ММ	☒
RRB105	105 x 22.2	20/100
RRB115	115 x 22.2	20/100
RRB125	125 x 22.2	20/100
RRB150	150 x 22.2	10/50
RRB180	180 x 22.2	10/50
RRB230	230 x 22.2	10/50
RRB300	300 x 30	5/10
RRB350	350 x 30	5/10

ВНИМАНИЕ!



Диск из карбида вольфрама



МОКРАЯ-СУХАЯ РЕЗКА



Код	Отверстие ММ	☒
RRM115	115 / 20 / 22,23	20/100
RRM125	125 / 20 / 22,23	20/100

ВНИМАНИЕ!



Используется в качестве насадки для УШМ (болгарок) для продольного и поперечного распила дерева мягких и твердых пород, ламината, дерево с гвоздями, МДФ, ДСП, паркета, композитных панелей. Высококачественный специализированный диск, изготовленный с применением вакуумной пайки.





**Диск алмазный отрезной
Сегментный(сухая резка)**



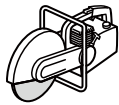
2X
Длительный срок службы

Высокоскоростной



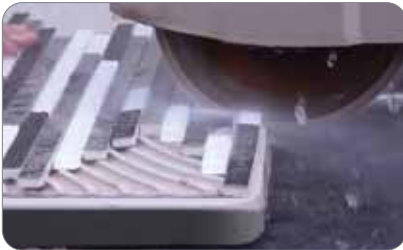
Код	Размер ММ	
RRR400	400 x 2.8 x 22.2	5

ВНИМАНИЕ!



МОКРАЯ-СУХАЯ РЕЗКА

**Тонкий Алмазный Диск
(Стекло/Плитка)**



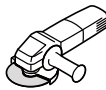
2X
Длительный срок службы

Высокоскоростной



Код	Размер ММ	Толщина	
RRC115	115 x 22.2	20 x 1.4ММ	20/120
RRC125	125 x 22.2	20 x 1.4ММ	20/120

ВНИМАНИЕ!



МОКРАЯ-СУХАЯ РЕЗКА

**Двухрядный Алмазный
Шлифовальный Круг**



Высокоскоростной

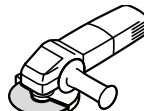
2X
Длительный срок службы



МОКРАЯ-СУХАЯ РЕЗКА



Код	Размер ММ	
RRG10115	115 x 5.0 x 22.2	40
RRG10125	125 x 5.0 x 22.2	40



T27



Диск Для Резьбы По Дереву

2X
Длительный срок службы

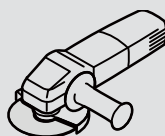
Высокоскоростной



Цепной диск по дереву - это уникальный расходный инструмент для угловой шлифмашины (болгарки), оснащенный растянутой по окружности пильной цепью. Круг предназначен для резки и обработки древесины и древесных материалов, фрезерования, моделирования, зачистка дерева от коры и вырубание чашек в бревне для срубов. Подходит для очень высокой скорости обработки, которую развивает угловая шлифмашина.



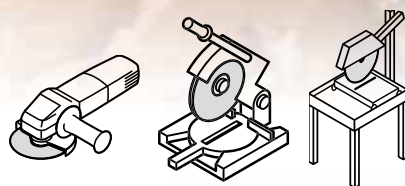
ВНИМАНИЕ!



Код	Размер ММ	
RRW115C	115 x 22.2	100
RRW125C	125 x 22.2	100



Двухрядный Алмазный Шлифовальный Диск



2X
Длительный срок службы

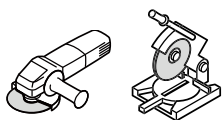
Код	Размер ММ	☑
RTS24180	180 x 22.2, 24 Т	10/50
RTS24210	210 x 22.2, 24 Т	10/50
RTS40110	110 x 22.2, 40 Т	20/100
RTS40115	115 x 22.2, 40 Т	20/100
RTS40125	125 x 22.2, 40 Т	20/100
RTS40150	150 x 22.2, 40 Т	10/50
RTS40180	180 x 22.2, 40 Т	10/50
RTS40230	230 x 22.2, 40 Т	10/50
RTS60110	110 x 22.2, 60 Т	20/100
RTS60115	115 x 22.2, 60 Т	20/100
RTS60180	180 x 22.2, 60 Т	10/50
RTS120300	300 x 22.2, 120Т	20



Пильные диски



Длительный срок службы Высокоскоростной



Код	Размер ММ	☑
RRW115	115 x 22.2, 6Т	25/100
RRW230	230 x 22.2, 6Т	10/50





Пильный диск для травы и кустарника



ТВЕРДЫЙ СПЛАВ КАРБИДА ВОЛЬФРАМА И КОБАЛЬТА

Код	Размер	↕
RDY126	255 x 25,4MM, 40T	50

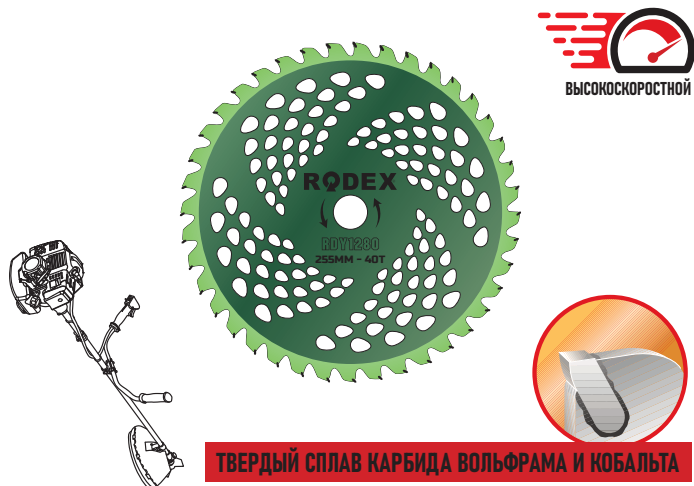
Пильный диск для травы и кустарника



ТВЕРДЫЙ СПЛАВ КАРБИДА ВОЛЬФРАМА И КОБАЛЬТА

Код	Размер	↕
RDY128	255 x 25,4MM, 40T	50

Пильный диск для травы и кустарника



ТВЕРДЫЙ СПЛАВ КАРБИДА ВОЛЬФРАМА И КОБАЛЬТА

Код	Размер	↕
RDY1280	255 x 25,4MM, 40T	50

Пильный диск для травы и кустарника



ТВЕРДЫЙ СПЛАВ КАРБИДА ВОЛЬФРАМА И КОБАЛЬТА

Код	Размер	↕
RDY1251	255 x 25,4MM, 40T	50

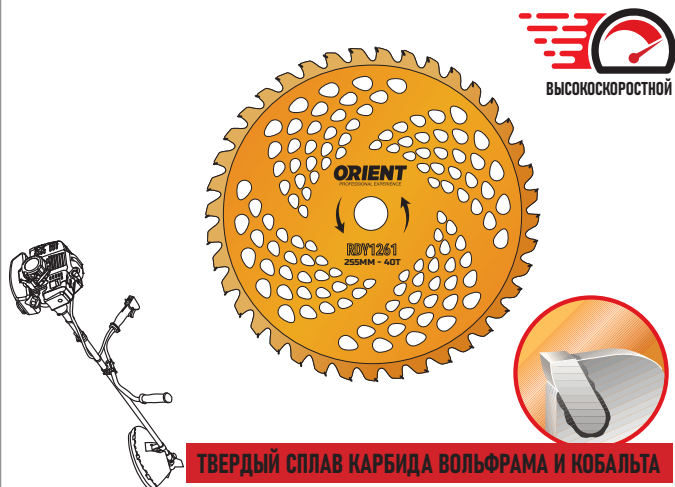
Пильный диск для травы и кустарника



ТВЕРДЫЙ СПЛАВ КАРБИДА ВОЛЬФРАМА И КОБАЛЬТА

Код	Размер	↕
RDY1261	255 x 25,4MM, 40T	50

Пильный диск для травы и кустарника



ТВЕРДЫЙ СПЛАВ КАРБИДА ВОЛЬФРАМА И КОБАЛЬТА

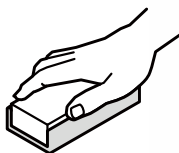
Код	Размер	↕
RDY1281	255 x 25,4MM, 40T	50



ШЛИФОВАЛЬНАЯ ГУБКА






















ВНИМАНИЕ!



Описание и применение:

► Абразивный блок RODEX. предназначен для шлифовки деревянных и металлических конструкций, а так же лакокрасочных покрытий. Подходит для обработки поверхностей с использованием воды. Четырехстороннее покрытие абразивом улучшает производительность и продлевает срок службы данной модели. Основа блока изготовлена из полиуретана и имеет гибкую конструкцию. Благодаря этому шлифовке поддаются даже искривленные поверхности.

Код	Размер (мм)	ТИП  / 	Песочный	
ZDP1046	98 X 68 X 25 MM		46	50/250
ZDP1060	98 X 68 X 25 MM		60	50/250
ZDP1080	98 X 68 X 25 MM		80	50/250
ZDP1100	98 X 68 X 25 MM		100	50/250
ZDP1120	98 X 68 X 25 MM		120	50/250
ZDP1150	98 X 68 X 25 MM		150	50/250
ZDP1180	98 X 68 X 25 MM		180	50/250
ZDP1220	98 X 68 X 25 MM		220	50/250
ZDP2046	100x70x25MM		46	50/250
ZDP2060	100x70x25MM		60	50/250
ZDP2080	100x70x25MM		80	50/250
ZDP2100	100x70x25MM		100	50/250
ZDP2120	100x70x25MM		120	50/250
ZDP2150	100x70x25MM		150	50/250
ZDP2180	100x70x25MM		180	50/250
ZDP2220	100x70x25MM		220	50/250

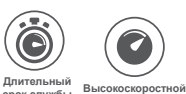


Наждачная бумага круглая на липучке



Код	Размер ММ	Песочный	📦
ZDS11502	115	#24	100/2000
ZDS11503	115	#36	100/2000
ZDS11504	115	#40	100/2000
ZDS11506	115	#60	100/2000
ZDS11508	115	#80	100/2000

Шлифовальная лента



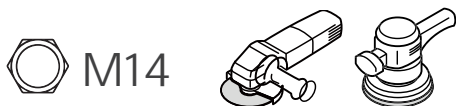
Код	Песочный	Размер (мм)	📦
RBS080	80#	76 x 533	300
RBS100	100#	76 x 533	300
RBS150	150#	76 x 533	300
RBS180	180#	76 x 533	300

Брусок для заточки



Код	Размер	📦
RHT1104110006	Прямоугольный	50
RHT1104100010	Овальный	100

Полировальный круг



Полировальный круг Rodex с липучкой оснащена соединительной гайкой 14, подходящей для использования на станках. В зависимости от нанесенной поверхности он обеспечивает мягкую гладкую поверхность и обеспечивает максимальную производительность. Полировальный круг на липучке предотвращает образование вмятин благодаря высокой прочности сцепления и обеспечивает максимальный комфорт при работе с любой поверхностью.

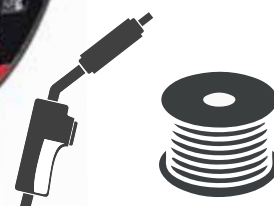
НАСАДКА ДЛЯ ДРЕЛИ В ПОДАРОК



Код	Размер	Винт	об/мин	📦
RZP115	115 ММ	M14	13300	100
RZP125	125 ММ	M14	12300	100
RZP180	180 ММ	M14	8500	100



ПОРОШКОВАЯ ПРОВОЛОКА ДЛЯ СВАРКИ



Описание и применение:

► E71T-GS – это всепозиционная самозащитная проволока с флюсовой сердцевинкой, подходящая для однопроходной сварки, может использоваться для вертикальной сварки сверху вниз. Она обеспечивает удобство использования с меньшим разбрызгиванием, стабильной дугой, низким уровнем дыма, лёгким отделением шлака и отличным внешним видом валика.

•Сварка легко и быстро: Сварочная проволока с флюсовой сердцевинкой AWS E71T-GS

Нет необходимости в защитном газе, установите её, и вы сможете выполнять сварку во всех положениях, одно- и многопроходную сварку. Отлично подходит для Т-образных соединений, стыковых и нахлесточных швов.

•Отлично подходит для одно- и многопроходных швов, особенно на тонколистовой низкоуглеродистой или оцинкованной стали.

•Отличные характеристики сварки: Плавное движение дуги и высокая проходимость при подаче, вам понравится меньшее количество брызг при выполнении сварочного проекта. Флюсовое наполнение действует как защитный агент для создания красивых и чистых сварочных швов. Идеально подходит для профессионального сварщика, любителя металлообработки или любителя DIY.

•Самозащитная безгазовая сварочная проволока MIG хорошо работает на ржавых, грязных и окрашенных материалах, а также обладает высокой устойчивостью к масляному загрязнению основного материала, идеально подходит для использования на открытом воздухе, на большой высоте и в других средах.

•Профессиональная упаковка: сварочная проволока с флюсовой сердцевинкой упаковывается в вакуумную упаковку для обеспечения водонепроницаемости, влаго- и пыленепроницаемости, что обеспечивает оптимальные сварочные характеристики и эффект.

Свариваемые сплавы / Области применения:

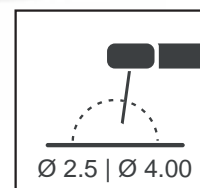
- •Листовые конструкции из углеродистой стали •Конструкционная сталь •Тонкая конструкционная сталь •Трубная сталь •Листы для желонки •Судовые листы •Чугунная отливка
- Автомобильный кузов •Кузов грузовика •Кузов рельсового транспортного средства •Сельскохозяйственное оборудование •Стальные конструкции •Изготовление накопительного бака
- Трубопровод

Код	Размер	Вес
RHT0411208005	0,8 mm	0,5 КГ

СВАРОЧНЫЕ ЭЛЕКТРОДЫ



AWS: E6013



Описание и применение:

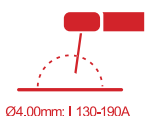
► Сварочные электроды RODEX предназначены для ручной дуговой сварки стальных конструкций переменным или постоянным током. Данные электроды могут применяться как в быту, так и для сварки ответственных конструкций из углеродистой стали с массовой долей углерода до 0,25%. Сварка возможна в различных пространственных положениях, кроме сварки на спуск. Электроды RODEX относятся к высококачественным электродам типа MP-3 с рутиловым покрытием и изготовлены в соответствии с требованиями ГОСТ.

Самым главным преимуществом электродов RODEX является рутиловое покрытие. При работе с черными и низколегированными металлами - именно рутиловое покрытие формирует шов, характерный для спокойной или полуспокойной стали. После застывания в металле практически не образуется трещин. Речь идет не о дефектах шва, которые видно невооруженным глазом - скорее о микротрещинах в толще металла, которые скрытым образом снижают прочность и являются своеобразной губкой для проникновения влаги. Название покрытию дал природный минерал «рутил». Более половины объема этого вещества составляет двуокись титана.

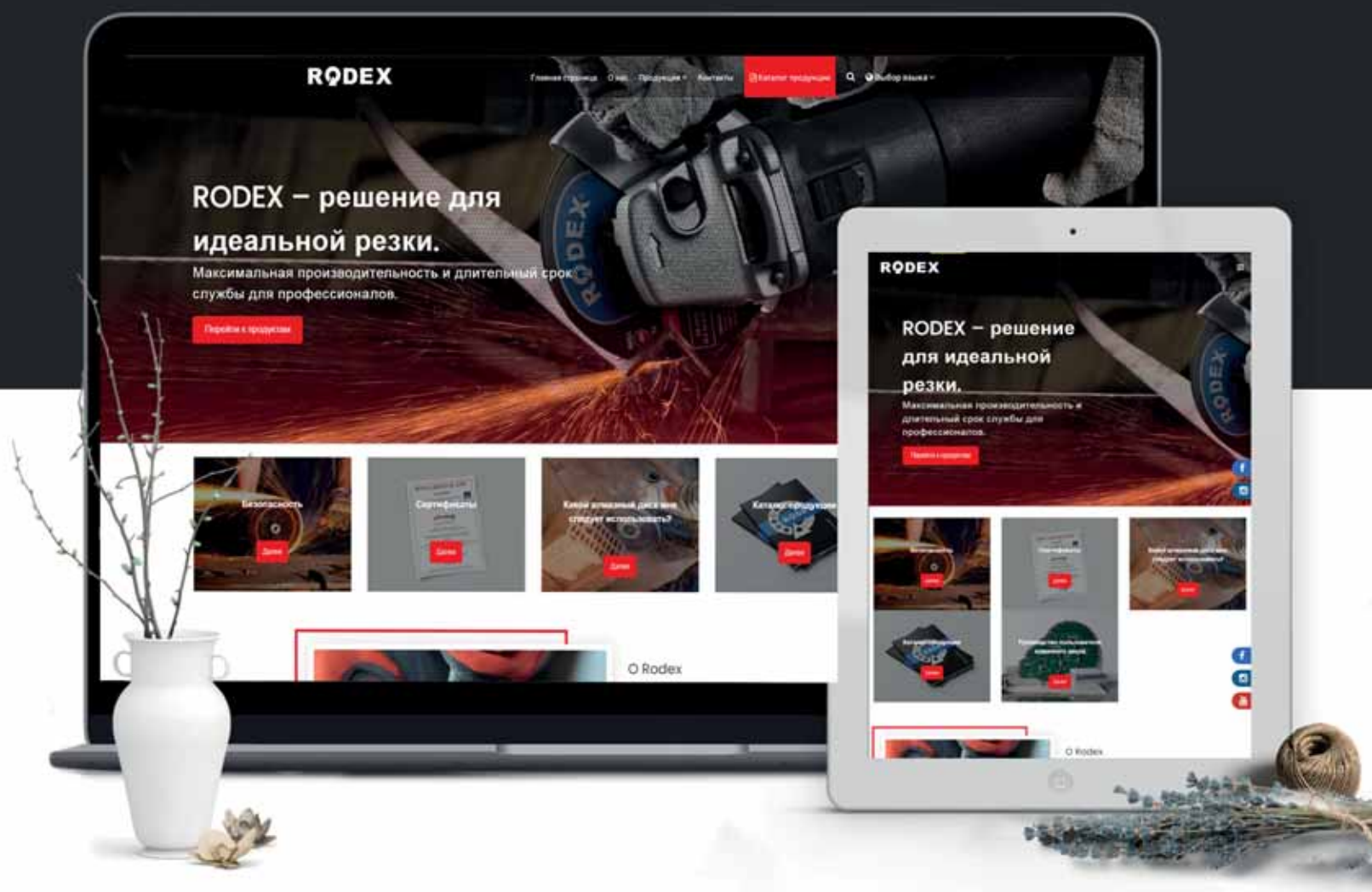
Преимущества электрода Ресанта MP-3

•легкое зажигание сварочной электрической дуги и обеспечение последующего ее устойчивого горения •позволяют легко формировать шов •низкое разбрызгивание металла •простое повторное зажигание •высокая производительность и качество сварки •обмазка не сыпется при сгибании электродов дугой •работа с влажной поверхностью •работа с ржавыми поверхностями

Код	Диаметр (мм)	Длина (мм)	Ток (А)	
RDE25350	2.50	350	60-100	2,1 кг, 100 штук
RDE30350	3.00	350	90-140	2,5 кг, 100 штук
RDE32350	3.25	350	130-190	3,3 кг, 100 штук
RDE40350	4.00	350	130-190	3,5 кг, 100 штук



Для получения дополнительной информации о нас, посетите наш веб-сайт.



www.rodexabrasives.com

RODEX

РУЧНОЙ ИНСТРУМЕНТ



 rodextools.com

   **RODEXTOOLS**



**ПЛОСКОГУБЦЫ
КОМБИНИРОВАННЫЕ**



СТАЛЬ
CR-V

55-60
HRC

DIN
5749



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
RHT0301100006	6" 160 мм	6/60
RHT0301100007	7" 180 мм	6/60
RHT0301100008	8" 200 мм	6/60

**БОКОРЕЗЫ
(двухкомпонентные рукоятки)**



СТАЛЬ
CR-V

55-60
HRC

DIN
5749



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
RHT0302100006	6" 160 мм	6/60

**ПЛОСКОГУБЦЫ С
УДЛИНЕННЫМИ КОНЦАМИ**



СТАЛЬ
CR-V

55-60
HRC

DIN
5749



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
RHT0303100006	6" 160 мм	6/60

**ПЛОСКОГУБЦЫ
КОМБИНИРОВАННЫЕ**



СТАЛЬ
CR-V

55-60
HRC

DIN
5749



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
RHT0301200006	6" 160 мм	6/60
RHT0301200007	7" 180 мм	6/60
RHT0301200008	8" 200 мм	6/60

**БОКОРЕЗЫ
(двухкомпонентные рукоятки)**



СТАЛЬ
CR-V

55-60
HRC

DIN
5749



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
RHT0302200006	6" 160 мм	6/60
RHT0302200007	7" 180 мм	6/60

**ПЛОСКОГУБЦЫ С
УДЛИНЕННЫМИ КОНЦАМИ**



СТАЛЬ
CR-V

55-60
HRC

DIN
5749



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
RHT0303200006	6" 160 мм	6/60



ПЛОСКОГУБЦЫ КОМБИНИРОВАННЫЕ



Видео продукта



55-60 HRC

DIN 5749



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
RHT0301300006	6" 160 мм	6/60
RHT0301300007	7" 180 мм	6/60
RHT0301300008	8" 200 мм	6/60

БОКОРЕЗЫ (двухкомпонентные рукоятки)



Видео продукта



55-60 HRC

DIN 5749



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
RHT0302300006	6" 160 мм	6/60

ПЛОСКОГУБЦЫ С УДЛИНЕННЫМИ КОНЦАМИ



Видео продукта



55-60 HRC

DIN 5749



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
RHT0303300006	6" 160 мм	6/60

КОМБИНИРОВАННЫЕ ПЛОСКОГУБЦЫ, ДИЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ



55-60 HRC

DIN 5749



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
RHT0301400006	6" 160 мм	6/60
RHT0301400007	7" 180 мм	6/60
RHT0301400008	8" 200 мм	6/60

БОКОРЕЗЫ ДИЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ



55-60 HRC

DIN 5749



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
RHT0302400006	6" 160 мм	6/60

ДЛИННОГУБЦЫ ДИЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ



55-60 HRC

DIN 5749



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
RHT0303400006	6" 160 мм	6/60



**МИНИ-ПЛОСКОГУБЦЫ
КОМБИНИРОВАННЫЕ**

СТАЛЬ
CR-V

55-60
HRC

DIN
5749



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
RHT030110005	5" 130 мм	12/120

МИНИ-БОКОРЕЗЫ

СТАЛЬ
CR-V

55-60
HRC

DIN
5749



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
RHT030210005	4.5" 120 мм	12/120

МИНИ-ТОНКОГУБЦЫ

СТАЛЬ
CR-V

55-60
HRC

DIN
5749



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
RHT030310005	5" 130 мм	12/120

МИНИ-ТОНКОГУБЦЫ

СТАЛЬ
CR-V

55-60
HRC

DIN
5749



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
RHT0301210005	5" 130 мм	12/240

МИНИ-БОКОРЕЗЫ

СТАЛЬ
CR-V

55-60
HRC

DIN
5749



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
RHT0302210005	4.5" 120 мм	12/240

МИНИ-ТОНКОГУБЦЫ

СТАЛЬ
CR-V

55-60
HRC

DIN
5749



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
RHT0303210005	5" 130 мм	12/240



НАБОР КОМБИНИРОВАННЫХ ГАЕЧНЫХ КЛЮЧЕЙ



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
RHT0102100008	(8 Шт) 8-10-12-13-14-15-17-19mm	15 Набор
RHT0102100014	(14 Шт) 8-9-10-11-12-13-14-15-16-17-18-19-22-24mm	10 Набор

ТРЕЩОТЧНЫЙ НАКИДНОЙ КЛЮЧ



- » Ключ с трещоткой 4 в 1 заменяет 4 ключа разных размеров
- » Благодаря 72-зубчатой храповой муфте минимальный угол работы с ключом составляет 5°
- » Рычажный переключатель позволяет работать в обоих направлениях
- » Инструмент покрыт хромом и имеет длительный срок службы.

КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
RHT0104110004	8MM*9MM / 10MM*11MM	6/120
RHT0104130004	12MM*13MM / 14MM*15MM	6/96
RHT0104140004	16MM*17MM / 18MM*19MM	6/54

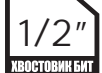
КОМБИНИРОВАННЫЙ НАБОР КЛЮЧЕЙ С ХРАПОВЫМ МЕХНИЗМОМ КАРДАНОЙ ПЕРЕДАЧОЙ



- » Шарнирный механизм у инструментов из набора гаечных ключей с храповым механизмом 5 шт ROD-DEX обеспечивает удобство работы с крепежом, особенно в местах с ограниченным доступом.

КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
RHT0102110005	10-12-13-14-17mm	5/20

НАБОР ГОЛОВОК С ТРЕЩОТКОЙ



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
RHT0202100022	1/2" 22 Шт	1/5/10

НАБОР КЛЮЧЕЙ С ХРАПОВЫМ МЕХНИЗМОМ С КАРДАНОЙ ПЕРЕДАЧОЙ СО СМЕННЫМИ НАКОНЕЧНИКАМИ



- » Шарнирный механизм у инструментов из набора гаечных ключей с храповым механизмом 12 шт ROD-DEX обеспечивает удобство работы с крепежом, особенно в местах с ограниченным доступом.

КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
RHT0102120012	8/9/10/11/12/13/14/15/16/17/18/19mm	1/16

КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА
RHT0102120012	8/9/10/11/12/13/14/15/16/17/18/19mm



ПЛОСКОГУБЦЫ САНТЕХНИЧЕСКИЕ

СТАЛЬ
CR-V

- » Износостойкость;
- » Покрытие из черного фосфата;
- » Переставной механизм;
- » Надежное удержание инструмента без проскальзывания.

КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
RHT0311100010	10" 250 мм	6/48
RHT0311100012	12" 300 мм	6/36

ПЛОСКОГУБЦЫ САНТЕХНИЧЕСКИЕ

СТАЛЬ
CR-V

- » Износостойкость;
- » Покрытие из черного фосфата;
- » Переставной механизм;
- » Надежное удержание инструмента без проскальзывания.

КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
RHT0311200010	10" 250 мм	6/36

РАЗВОДНОЙ ГАЕЧНЫЙ КЛЮЧ

СТАЛЬ
CR-V

- » Широкий рабочий диапазон.
- » Высокая прочность - стойкость к износу.
- » Хромированное покрытие защищает инструмент от коррозии.
- » Надежное удержание инструмента без проскальзывания.

КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
RHT0309200006	6" 150 мм	6/120
RHT0309200008	8" 200 мм	6/72
RHT0309200010	10" 250 мм	6/48
RHT0309200012	12" 300 мм	6/36

РАЗВОДНОЙ ГАЕЧНЫЙ КЛЮЧ

СТАЛЬ
CR-V

- » Широкий рабочий диапазон.
- » Высокая прочность - стойкость к износу.
- » Хромированное покрытие защищает инструмент от коррозии.
- » Надежное удержание инструмента без проскальзывания.

КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
RHT0309100006	6" 150 мм	6/60
RHT0309100008	8" 200 мм	6/60
RHT0309100010	10" 250 мм	6/36
RHT0309100012	12" 300 мм	6/24

КЛЮЧ ТРУБНЫЙ РЫЧАЖНЫЙ

СТАЛЬ
CR-V

- » Прямые губки;
- » Твердость губок - 50 HRC;
- » Литой корпус;
- » Лакокрасочное покрытие;
- » Прочный насечки;
- » Широкий захват.

КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
RHT0310100001	1" 40 мм	1/36
RHT0310100015	1-1/2" 55 мм	1/24
RHT0310100002	2" 67 мм	1/12

ЗАКЛЕПОЧНИК



- 2.4mm (3/32")
- 3.2mm (1/8")
- 4.0mm (5/32")
- 4.8mm (3/16")

КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
RHT0403100009	9.5"	6/24



НАБОР ШЕСТИГРАННЫХ ТОРЦЕВЫХ КЛЮЧЕЙ (9ШТ)



» 1,5-2-2,5-3-4-5-6-8-10мм

КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
RHT050110009	Короткий	10/80
RHT0501101009	Длинный	10/40

НАБОР ЗВЕЗДОБРАЗНЫХ ТОРЦЕВЫХ КЛЮЧЕЙ (9 ШТ)



» T10 -T15 -T20 -T25 -T27 -T30 -T40 -T45 -T50

КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
RHT0501110009	Короткий	10/80
RHT0501111009	Длинный	10/40

НАБОР ШЕСТИГРАННЫХ ТОРЦЕВЫХ КЛЮЧЕЙ (9ШТ) EXTRA LONG



» 1,5-2-2,5-3-4-5-6-8-10мм

КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
RHT0501141008	ЭКСТРА-ДЛИННЫЙ	10/40

НАБОР ЗВЕЗДОБРАЗНЫХ ТОРЦЕВЫХ КЛЮЧЕЙ (9 ШТ) EXTRA LONG



» T10 -T15 -T20 -T25 -T27 -T30 -T40 -T45 -T50

КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
RHT0501140008	ЭКСТРА-ДЛИННЫЙ	10/40

НАБОР ШЕСТИГРАННЫХ ТОРЦЕВЫХ КЛЮЧЕЙ (9ШТ)



» 1,5-2-2,5-3-4-5-6-8-10мм

КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
RHT0501120008	Короткий	10/80
RHT0501121008	Длинный	10/40

НАБОР ЗВЕЗДОБРАЗНЫХ ТОРЦЕВЫХ КЛЮЧЕЙ (9 ШТ)



» T10 -T15 -T20 -T25 -T27 -T30 -T40 -T45 -T50

КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
RHT0501130008	Короткий	10/80
RHT0501131008	Длинный	10/40



КЛЕЩИ ДЛЯ СКРУТКИ



- » Кованая инструментальная сталь;
- » Режущие кромки дополнительно закалены;
- » Материал корпуса вязальных клещей - хромованадиевая сталь;
- » Обработка поверхности: воронение;
- » Материал рукояток: пластикол;
- » Надежный и долговечный инструмент;



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
RHT0305100010	10" 250 мм	6/60
RHT0305100012	12" 300 мм	6/24

КЛЕЩИ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫЕ



- » Демонтажный инструмент, который широко распространен в сфере плотницких работ. Клещи состоят из прочной рабочей части, изготовленной из хромованадиевой стали методом ковки, а также эргономичных накладок на ручках, которые препятствуют скольжению инструмента в руках.



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
RHT0305200006	6" 150 мм	6/120
RHT0305200007	7" 175 мм	6/96
RHT0305200008	8" 200 мм	6/72

ЗАЖИМ РУЧНОЙ ТОЧЕЧНЫЙ



Хромированная поверхность

- » Точечный ручной зажим RODEX - это усиленное приспособление из кованой стали с тщательно закаленными захватными частями. Инструмент служит для эксплуатации в области слесарных, монтажных, ремонтных и сварочных работ.



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
RHT0307220011	11" 275 мм	6/36

ЗАЖИМ РУЧНОЙ ЖЕСТЯНЩИКА



Хромированная поверхность

- » Ручной зажим жестящика 200мм RODEX применяется при работах с окрашенными деталями и конструкциями, которые нежелательно повреждать сжатием. Ширина губок позволяет избежать появления вмятин. Имеется регулировочный винт. Обтекаемая конструкция удобна для ладони.



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
RHT0307210010	10" 250 мм	4/24

ЗАЖИМ РУЧНОЙ



- » Инструмент оснащен винтом, который регулирует силу сжатия губок.
- » Специальная пружина способствует быстрому раскрытию инструмента.



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
RHT0307200010	10" 250 мм	6/48

ЗАЖИМ РУЧНОЙ



- » Инструмент оснащен винтом, который регулирует силу сжатия губок.

- » Специальная пружина способствует быстрому раскрытию инструмента.



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
RHT0307100010	10" 250 мм	6/36



ПЛОСКОГУБЦЫ ДЛЯ ОГРАЖДЕНИЯ

СТАЛЬ
CR-V

60-62
HRC

» Имеют специальную форму рабочей части, применяются для перекусывания прутка диаметром до 2,3 мм. Рукоятки оснащены чехлами-накладками для снижения вероятности скольжения в ладони мастера. Максимальная ширина захвата составляет 40 мм.



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
RHT0604130105	10,5" 260 мм	6/24

КОМПАКТНЫЙ ТРОСОРЕЗ



СТАЛЬ
CR-V



52
HRC

» Обеспечивает чистый и качественный рез.
» Подходит для резки любых видов проволочных тросов из углеродистой стали диаметром до 3 мм.



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
RHT0604100008	8" 210 мм	6/60

НОЖНИЦЫ ДЛЯ РЕЗКИ ПРОВОЛОКИ

СТАЛЬ
CR-V

52
HRC

» Резка болтов и арматуры: 6-8 мм;
» Прошли специальный процесс закалки;
» Лезвия повышенной твердости.
» Твердость HRC 52;



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
RHT0604110008	8" 210 мм	12/72

НОЖНИЦЫ ДЛЯ РЕЗКИ ПРОВОЛОКИ

PRO+ РЕЗАК **НОВЫЙ**

СТАЛЬ
CR-V

58-62
HRC

» Резка болтов и арматуры: 6-8 мм;
» Прошли специальный процесс закалки;
» Лезвия повышенной твердости.
» Твердость HRC 58-62;



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
RHT0604140008	8" 200 мм	10/60

БОЛТОРЕЗНЫЕ КУСАЧКИ

52
HRC

СТАЛЬ
CR-MO

» Болторез RODEX служит для удаления болтов различного типа, перерубания тросов, проволоки, металлических стержней. Длинные рычажные рукоятки оснащены эргономичными накладками, для более комфортного выполнения работ. Ручки оптимально передают усилие на режущие кромки. Режущие кромки - HRC 52, рукоятки - сталь 45.



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
RHT0605100018	18" 450MM	1/20
RHT0605100024	24" 600MM	1/10
RHT0605100030	30" 750MM	1/5
RHT0605100036	36" 900MM	1/5
RHT0605100042	42" 1050MM	1/3

НОЖНИЦЫ УГЛОВОЕ

СТАЛЬ
CR-V

60-62
HRC

УГЛЕРОДИСТАЯ
СТАЛЬ



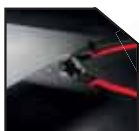
» Ножницы RODEX - предназначены для резки пластиковых профилей разнообразной формы. Применяются при отделочных работах для обработки стыковых деталей, при прокладке кабельных каналов.



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
RHT0606200001	8" 200 мм / 45-135°	10/40



НОЖНИЦЫ ПО МЕТАЛЛУ



СТАЛЬ
CR-V

60-62
HRC



- » Предназначены для работы с листовым металлом толщиной до 1.2 мм;
- » Механизм блокировки лезвий – безопасность хранения и транспортировки



Видео продукта

КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
RHT0603120010	10" 250мм	6/60
RHT0603120012	12" 300 мм	6/48

НОЖНИЦЫ ПО МЕТАЛЛУ, ПРАВЫЙ РЕЗ



СТАЛЬ
CR-V

60-62
HRC



- » Предназначены для работы с листовым металлом толщиной до 1.2 мм;
- » Механизм блокировки лезвий – безопасность хранения и транспортировки



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
RHT0603130010	10" 250 мм ПРАВЫЙ РЕЗ	6/48

НОЖНИЦЫ ПО МЕТАЛЛУ, ЛЕВЫЕ РЕЗ

СТАЛЬ
CR-V

60-62
HRC



- » Предназначены для работы с листовым металлом толщиной до 1.2 мм;
- » Механизм блокировки лезвий – безопасность хранения и транспортировки



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
RHT0603140010	10" 250 мм ЛЕВЫЕ РЕЗ	6/48

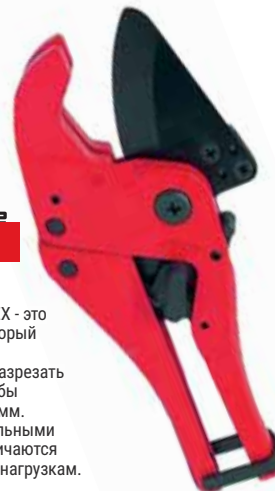
НОЖНИЦА ДЛЯ ТРУБ ПВХ

СТАЛЬ
CR-V

SK5
быстрорежущая
сталь



- » Ножницы для резки пластиковых труб RODEX - это ручной инструмент, который хорошо лежит в руке и позволяет без усилий разрезать полипропиленовые трубы диаметром от 16 до 42 мм. Прочный корпус со стальными лезвиями, которые отличаются стойкостью к большим нагрузкам.



Видео продукта

КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
RHT0606100042	42ММ (1-5/8")	6/48

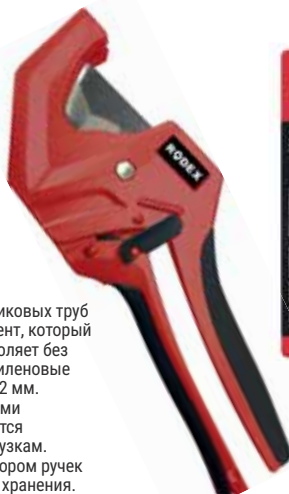
НОЖНИЦА ДЛЯ ТРУБ ПВХ

СТАЛЬ
CR-V

SK5
быстрорежущая
сталь



- » Ножницы для резки пластиковых труб RODEX - это ручной инструмент, который хорошо лежит в руке и позволяет без усилий разрезать полипропиленовые трубы диаметром от 16 до 42 мм. Прочный корпус со стальными лезвиями, которые отличаются стойкостью к большим нагрузкам. Ножницы оснащены фиксатором ручек для удобного и безопасного хранения.



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
RHT0606110042	42ММ (1-5/8")	6/24

НОЖНИЦА ДЛЯ ТРУБ ПВХ

СТАЛЬ
CR-V

SK5
быстрорежущая
сталь



- » Ножницы для резки пластиковых труб RODEX - это ручной инструмент, который хорошо лежит в руке и позволяет без усилий разрезать полипропиленовые трубы диаметром от 16 до 42 мм. Прочный корпус со стальными лезвиями, которые отличаются стойкостью к большим нагрузкам. Ножницы оснащены фиксатором ручек для удобного и безопасного хранения.



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
RHT0606120042	42ММ (1-5/8")	6/48



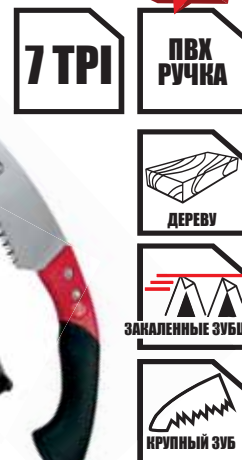
НОЖОВКА САДОВАЯ



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
RHT0702110024	240 мм 13 ТР1	6/36
RHT0702110030	300 мм 13 ТР1	6/36
RHT0702120030	300 мм 7 ТР1	6/36

ИЗОГНУТАЯ ПИЛА С ЧЕХЛОМ

НОВЫЙ



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
RHT0702130033	330 мм / 7 ТР1 / толщина 1.2 мм	6/36

НОЖОВКА САДОВАЯ



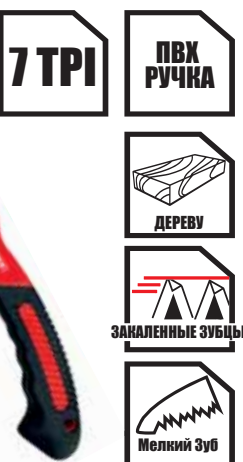
КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
RHT0702121030	300 мм 7 ТР1	6/36

НОЖОВКА САДОВАЯ СКЛАДНАЯ



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
RHT0702101018	180 мм Мелкий зуб	6/36

НОЖОВКА САДОВАЯ СКЛАДНАЯ



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
RHT0702100018	180 мм Мелкий зуб	6/60



RODEX



САДОВЫЕ НОЖНИЦЫ



» В этом поможет сучкорез от бренда RODEX – обрежет сучья и ветки растений, а также придаст кустам правильную форму. За счет наковальни обеспечивается ровный рез. Применяется для среза живых веток диаметром до 20 мм. Рабочая часть изготовлена из прочной стали – выдерживает интенсивные нагрузки и легко режет крепкие ветки.



НОВЫЙ

КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
RHT0602120053	21" - 530 MM	1/12

САДОВЫЕ НОЖНИЦЫ



» Кусторез (садовые ножницы) с волнистыми лезвиями RODEX 530мм – незаменимый инструмент для ухода за растениями в саду. Их конструкция и острота лезвий позволяют с легкостью и точностью обрезать ветви, побеги и листья, создавая красивую и ухоженную форму растения. Мягкие композитные грипсы для комфортного захвата. Эргономичный дизайн рукоятки с наклоном на 20° позволяет легко контролировать угол реза. Волнистое лезвие предотвращает выскальзывание ветвей и листьев.



НОВЫЙ

КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
RHT0602210053	21" - 530 MM	1/12

САДОВЫЕ НОЖНИЦЫ



» Кусторез (садовые ножницы) с волнистыми лезвиями RODEX 630мм – незаменимый инструмент для ухода за растениями в саду. Их конструкция и острота лезвий позволяют с легкостью и точностью обрезать ветви, побеги и листья, создавая красивую и ухоженную форму растения.

Мягкие композитные грипсы для комфортного захвата. Эргономичный дизайн рукоятки с наклоном на 20° позволяет легко контролировать угол реза. Волнистое лезвие предотвращает выскальзывание ветвей и листьев.



НОВЫЙ

КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
RHT0602220063	25" - 630 MM	1/12

СУЧКОРЕЗ САДОВЫЙ С ТЕЛЕСКОПИЧЕСКИМИ РУЧКАМИ



» Плоскостной телескопический сучкорез RODEX это базовый надежный инструмент для работы с крупными ветками и растениями. Подходит для подрезки свежих веток диаметром 15-20 мм.

- » Прочные и при этом легкие рукоятки из алюминия
- » Лезвия из углеродистой стали остаются острым длительное время
- » Комфортные рукоятки с покрытием SoftTouch
- » Регулируемые телескопические рукоятки



НОВЫЙ

КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
RHT0602100085	Регулируемая длина: 680-850 мм	1/12

ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ СУЧКОРЕЗ С ТЕЛЕСКОПИЧЕСКИМИ РУЧКАМИ



» Плоскостной телескопический сучкорез RODEX это базовый надежный инструмент для работы с крупными ветками и растениями. Подходит для подрезки свежих веток диаметром 45 мм.

- » Прочные и при этом легкие рукоятки из алюминия
- » Лезвия из углеродистой стали остаются острым длительное время
- » Комфортные рукоятки с покрытием SoftTouch
- » Регулируемые телескопические рукоятки



НОВЫЙ

Рычажный механизм повышает прилагаемое усилие на 30%

КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
RHT0602110096	Регулируемая длина: 650-960 мм	1/12

НОЖНИЦЫ САДОВЫЕ С ТЕЛЕСКОПИЧЕСКИМИ РУЧКАМИ



» Ножницы для живой изгороди RODEX подходят для обрезания молодой поросли, веток деревьев и кустарников диаметром до 20 мм. Технология обработки лезвий обеспечивает легкость реза, защиту от коррозии и простоту чистки. Небольшой вес кустореза снижает утомляемость при продолжительной работе. Эргономичные рукоятки из прочного и легкого нескользящего материала позволяют сделать работу приятной и неумтомительной.

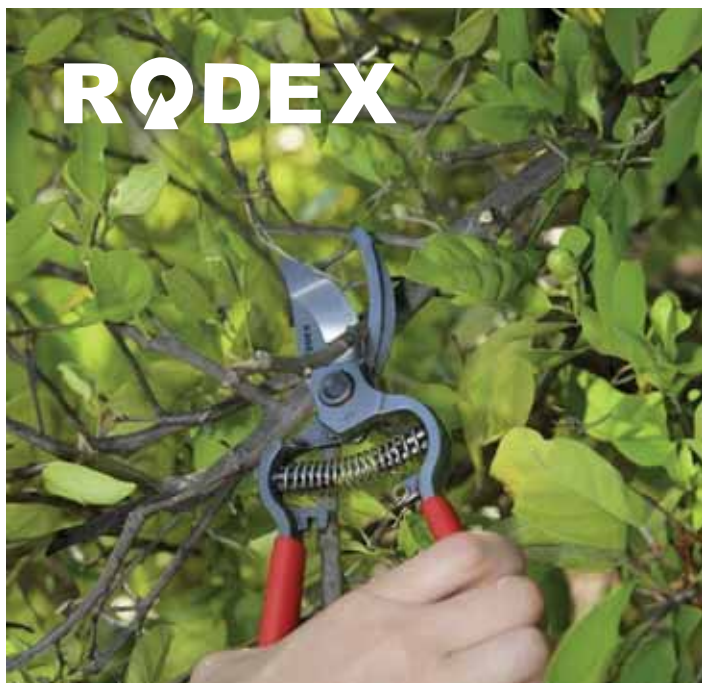


НОВЫЙ

КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
RHT0602200091	Регулируемая длина: 660-910 мм	1/12



RODEX



САДОВЫЙ СЕКАТОР



» Секатор для цветов и кустарников RODEX, сталь 55C, термообработанная поверхность, ручка из ПВХ 98490 используется для обрезки фруктовых деревьев, растений бонсай, садовых растений, цветов и кустов.

Лезвия изготовлены из высококачественной стали 55C с цельнокованным корпусом и термообработанной поверхностью, что придаёт ему особую прочность и долговечность.



НОВЫЙ

КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
RHT0601100008	8" 200MM	6/60
RHT0601100010	10" 250MM	6/48

САДОВЫЙ СЕКАТОР



» Силовой секатор для обрезки веток предназначен для обрезки тонких веток кроны, кустарников, цветочных стеблей. Максимальный диаметр среза - 2 см. Лезвия выполнены из нержавеющей стали с полированным покрытием. Они обеспечивают целостность обрезаемых веток и гладкий ровный срез. Ручьятки из резинопластика имеют удобную форму и не скользят в руки. Секатор оснащен фиксатором нерабочего положения.



НОВЫЙ

КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
RHT0601140008	8" 200MM	10/60

САДОВЫЙ СЕКАТОР



» Секатор предназначен для обрезки тонких ветвей кроны, цветочных стеблей, кустарников, зачистки роз от шипов. Максимальный диаметр среза - 2 см. Острые лезвия из нержавеющей стали обеспечивают безупречно гладкий срез. Ручки из резинопластика имеют эргономичную форму, благодаря чему инструмент удобен в работе.



НОВЫЙ

КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
RHT0601130008	7" 175MM	10/60

САДОВЫЙ СЕКАТОР

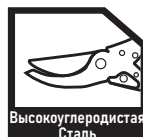


» Садовый секатор RODEX подходит для обрезания побегов и ветвей растений. Лезвия изготовлены из высокоуглеродистой стали, благодаря чему отличаются прочностью и износостойкостью. Устойчивостью к воздействию коррозии, а также оснащены противоскользким покрытием. Предусмотрен блокирующий лезвия фиксатор для безопасности хранения и транспортировки секатора



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
RHT0601110008	8" 200MM	12/60

САДОВЫЙ СЕКАТОР



ВРАЩАЮЩЕЙСЯ РУЧКОЙ

» Контактный секатор с наковаленкой RODEX выделяется во всей линейке ножниц RODEX, эргономичной формой обходного секатора, короткой режущей головкой и вращающейся ручкой для снижения нагрузки на руку и запястье. Инструмент отлично подойдет для обрезки веток, побегов, сбора плодов.



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
RHT0601120008	8"-200mm	12/60



РУЧНАЯ ПИЛА

**7
ТPI**



НОВЫЙ



» Подходит для легкого и быстрого распила заготовок из дерева. Острое лезвие обеспечивает чистый и аккуратный срез. Инструмент имеет удобную рукоять для комфортной работы.

КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОП
RHT0701100035	350 mm - 7ТPI	6/60
RHT0701100040	400 mm - 7ТPI	6/60
RHT0701100045	450 mm - 7ТPI	6/60
RHT0701100050	500 mm - 7ТPI	6/60



РУЧНАЯ ПИЛА С МЕТАЛЛИЧЕСКОЙ РУЧКОЙ

**7
ТPI**



НОВЫЙ



» Подходит для легкого и быстрого распила заготовок из дерева. Острое лезвие обеспечивает чистый и аккуратный срез. Инструмент имеет удобную рукоять для комфортной работы.

КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОП
RHT0701110035	350 mm - 7ТPI	12/48
RHT0701110040	400 mm - 7ТPI	12/48
RHT0701110045	450 mm - 7ТPI	12/48
RHT0701110050	500 mm - 7ТPI	12/48



СТУСЛО ПЛАСТМАССОВОЕ С ПИЛОЙ

**11
ТPI**



» Набор стусло + обушковая пила RODEX предназначен для бытового и профессионального использования. Стусло помогает распиливать заготовки средней и малой толщины из древесины, пластика, полиуретана строго под заданным углом. Пила имеет мелкие острые зубья, прошедшие дополнительную закалку, что обеспечивает качественное выполнение работы.

КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОП
RHT0705110030	300 mm 11ТPI (ШАГ ЗУБЬЕВ)	1/25

НОЖОВКА ПО МЕТАЛЛУ

НОВЫЙ

**24
ТPI**



» Благодаря удобной обрезиненной ручке, ножовка не выскользнет из рук во время работы.
» Конструкция рамки ножовки позволяет устанавливать полотно под углами 45 и 90 градусов.
» У ножовки по металлу RODEX предусмотрен специальный винт для регулировки силы натяжения полотна, что положительно сказывается на точности работы

КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОП
RHT0703120030	12" 300 MM - 24ТPI	10/40

НОЖОВКА ПО МЕТАЛЛУ

НОВЫЙ

**24
ТPI**



» **Надежный захват**
Благодаря удобной обрезиненной ручке, ножовка не выскользнет из рук во время работы.
» **Высокая точность работ**
У ножовки по металлу RODEX предусмотрен специальный винт для регулировки силы натяжения полотна, что положительно сказывается на точности работы.

КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОП
RHT0703110030	12" 300 MM - 24ТPI	10/40

МИНИ ПИЛА ПО МЕТАЛЛУ

НОВЫЙ

**24
ТPI**



» Инструмент представляет собой удобную мини-ножовку для резания в труднодоступных местах. Поставляется с биметаллическим полотном 24 ТPI длиной 300мм.
» Удобная двухкомпонентная рукоятка позволяет долго работать без снижения производительности.
» Материал рамы сталь.

КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОП
RHT0703100025	12" 300 MM - 24ТPI	10/80



НОЖОВОЧНОЕ ПОЛОТНО ПО МЕТАЛЛУ



10 штук в упаковке



НОВЫЙ

**24
ТPI**



» Полотно по металлу RODEX - качественный инструмент для пиления металлических деталей и заготовок.

КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
RHT0706200313	12x300 мм 24 TPI	10 шт/ 10 Набор /100 Набор

НАБОР КОЛЬЦЕВЫХ ПИЛ



» Strong Набор кольцевых пил коронки. Материал коронок: Термообработанная инструментальная сталь. Назначение: Используется с дрелями для сверления отверстий в древесине различных пород.

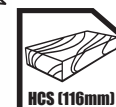
КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР	ЦЕНА
RHT1004100008	8 шт / 64 мм - 127 мм	1/20	5,00
RHT1004100011	11 шт / 19 мм - 64 мм	1/40	4,00
RHT1004100016	16 шт / 19 мм - 127 мм	1/20	7,30

ПОЛОТНА ДЛЯ ЭЛЕКТРОЛОБЗИКА



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
RHT0706100144	5шт - 100 мм / T144D	100/400

ПОЛОТНА ДЛЯ ЭЛЕКТРОЛОБЗИКА

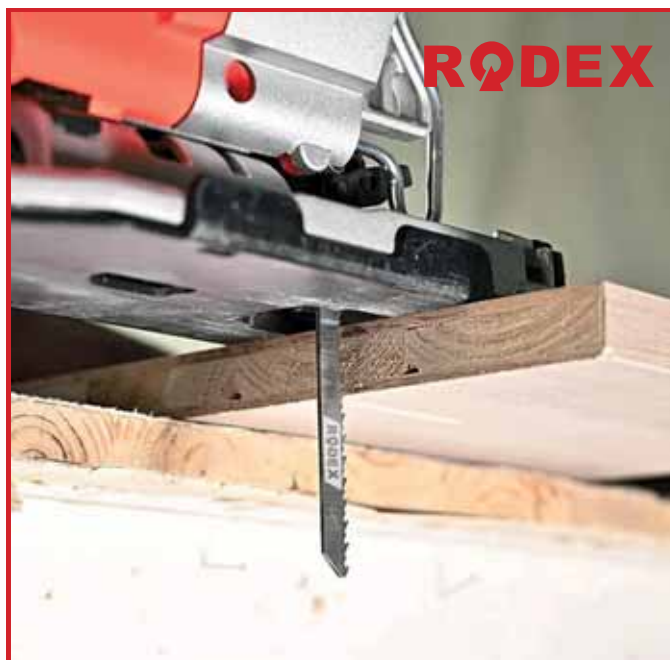


КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
RHT0706120101	2шт - 76 мм / T101AO	100/400
RHT0706130311	2шт - 116 мм / T311C	100/400

ПОЛОТНА ДЛЯ ЭЛЕКТРОЛОБЗИКА

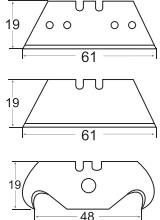


КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
RHT0706110118	5шт - 76 мм / T118A	100/400





НОЖ СКЛАДНОЙ СО СМЕННЫМ ЛЕЗВИЕМ



Складная конструкция на одной кнопке.

- » Прочный металлический корпус.
- » Механизм быстрой смены лезвия.
- » Складная конструкция на одной кнопке.
- » Металлический зажим для ремня.

КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
RHT0608100001	19мм НОЖ	12/72

	RHT0608210001	19мм НОЖ	10/400
---	---------------	----------	--------



НОЖ ХОЗЯЙСТВЕННЫЙ С ЛЕЗВИЕМ-КРЮЧКОМ

НОВЫЙ



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
RHT0608300006	0.5x18мм НОЖ	24/192

ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ СТРОИТЕЛЬНЫЙ НОЖ

НОВЫЙ



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
RHT0608300007	0.5x18мм НОЖ	24/192

ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ СТРОИТЕЛЬНЫЙ НОЖ

НОВЫЙ



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
RHT0608300001	0.5x18мм НОЖ	24/192

ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ СТРОИТЕЛЬНЫЙ НОЖ

НОВЫЙ



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
RHT0608300002	0.5x18мм НОЖ	24/192

ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ СТРОИТЕЛЬНЫЙ НОЖ

НОВЫЙ



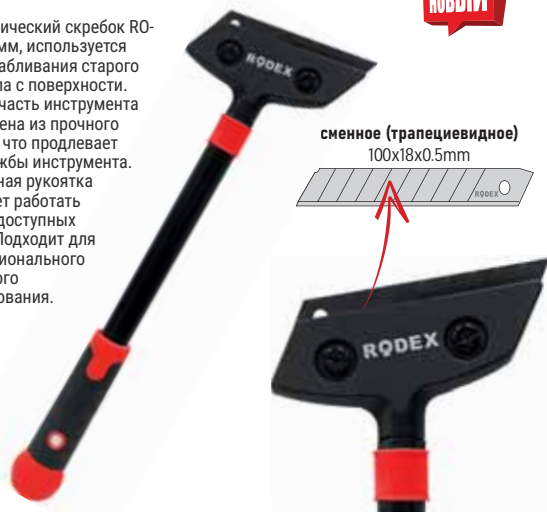
КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
RHT0608300004	0.5x9мм НОЖ	36/432



СКРЕБОК С ДЛИННОЙ РУЧКОЙ

НОВЫЙ

» Металлический скребок RODEX 100 мм, используется для соскабливания старого материала с поверхности. Рабочая часть инструмента изготовлена из прочного металла, что продлевает срок службы инструмента. Удлиненная рукоятка позволяет работать в труднодоступных местах. Подходит для профессионального и бытового использования.



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
RHT0609100030	360мм	10/100

ЛЕЗВИЯ ДЛЯ НОЖЕЙ



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
RHT0608200008	100x18x 0.6 мм 10 штук в упаковке	20/400

ВЫКРУЖНАЯ ПИЛА

НОВЫЙ



» Выкружная ножовка RODEX мини 300 мм используется для пиления различных материалов, таких как дерево, пластик, гипсокартон. Наличие узкого полотна позволяет выпиливать отверстия. Зубья закалены и имеют 3D-заточку, за счет чего имеют долгий срок службы и дают чистый распил. Рукоятка выполнена из двухкомпонентного пластика для надежного хвата инструмента.

КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
RHT0704300030	12" 300 ММ - 7ТРИ	6/48

НОЖОВКА ПО ГИПСОКАРТОНУ



» Выкружная ножовка RODEX мини 300 мм используется для пиления различных материалов, таких как дерево, пластик, гипсокартон. Наличие узкого полотна позволяет выпиливать отверстия. Зубья закалены и имеют 3D-заточку, за счет чего имеют долгий срок службы и дают чистый распил. Рукоятка выполнена из двухкомпонентного пластика для надежного хвата инструмента.

КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
RHT0704100015	150ММ	12/48



Видео продукта

ЛОМ-ГВОЗДОДЕР



» Усиленный лом-гвоздодер Gigant RODEX применяется при строительных и монтажных работах. Прямоугольно-овальный профиль увеличивает момент излома, что позволяет с легкостью удалять гвозди разных размеров. Инструмент изготовлен из стали Ст 50 и покрыт по всему корпусу специальным антикоррозийным слоем, что увеличивает срок службы.

КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
RHT0810100040	400 мм	1/24
RHT0810100045	450 мм	1/24
RHT0810100060	600 мм	1/12
RHT0810100075	750 мм	1/12
RHT0810100090	900 мм	1/10



СТРИППЕР ДЛЯ СНЯТИЯ ИЗОЛЯЦИИ



- » Длительный срок службы;
- » Блокиратор рукояток для удобства хранения и транспортировки;
- » Наличие возвратной пружины;

КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
RHT0401100007	7" / Ø 1.6-3 мм	10/120

МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНЫЙ СТРИППЕР



- » Функция частичного снятия изоляции;
- » Надрез и смещение;
- » Снятие изоляции с середины провода;
- » Встроенный модуль CutPro для резки проводов;

КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
RHT0401110008	7" / Ø 0.5-6.0 мм	6/54

МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНЫЙ СТРИППЕР



- » Зачистка без повреждений тонкожильного кабеля;
- » При работе кабель фиксируется специальными зажимными губками;
- » Возможно применение ограничителя длины зачистки для выполнения серийных работ;

КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
RHT0401120007	8" / Ø 0.5-6.0 мм	12/48

СТРИППЕР ДЛЯ СНЯТИЯ ИЗОЛЯЦИИ



- » Широкие лезвия обеспечивают высокое качество снятия изолирующего слоя с провода без повреждения жил внутри.
- » Металлический инструмент обеспечивает высокую прочность.

КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
RHT0401130007	175 мм / Ø 0.5-2.5 мм	12/48

УНИВЕРСАЛЬНЫЙ КРИМПЕР ДЛЯ ОБЖИМА 8P8C/6P6C



- » Инструмент RODEX для обжима RJ-45/6-8P без храповика TM1-B10V удобен в работе за счет минимальных усилий при обжиме. Модель оснащена специальными рукоятками в ровной поверхности. Это позволяет проводить обжим без риска срыва. Имеет стандартный механизм защиты от самораскрытия - он позволяет безопасно носить инструмент с собой.

КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
RHT0402100068	RJ- RJ45 (6P-8P)	12/48

УНИВЕРСАЛЬНЫЙ КРИМПЕР ДЛЯ ОБЖИМА 8P8C



- » Кримпер для обжима разъемов RODEX используется для обжима клемм сетевой линии и телефонной линии. Диапазон обжима: RJ45 8P-8C. Инструмент также оснащен зоной резки, что позволяет оперативно разделять на части кабели и провода. Рукоятки не скользят - удобство выше за счет упоров для пальцев

КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
RHT0402110068	RJ45 (8P-8C)	12/48



НАБОР ОТВЕРТОК (100 ШТУК)



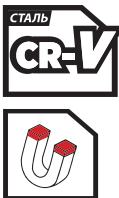
НОВЫЙ

- ⊖ SL1.5*50, SL2.5*50, SL3*75, SL4*100, SL5*75, SL5*100, SL5*125, SL6*100, SL6*150, SL8*150
- ⊕ PH000*50, PH00*50, PH0*50, PH0*75, PH0*100, PH1*75, PH1*100, PH1*150, PH2*100, PH2*150, PH3*150
- ⊕ T6*50, T8*50, T10*50, T10*100*3, T15*100*3.5, T20*100*4
- ⊕ PZ0*100, PZ1*100, PZ2*100
- 6 шт. 1/4" | 5mm, 6mm, 7mm, 8mm, 9mm, 10mm
- 🔧 60 Насадок: 2 шт. SL3, 2 шт. SL4, 3 шт. SL5, 3 шт. SL6, 2 шт. SL7, 2 шт. PH0, 3 шт. PH1, 3 шт. PH2, 2 шт. PH3, 2 шт. PZ0, 3 шт. PZ1, 3 шт. PZ2, 2 шт. PZ3, 1 шт. H1.5, 1 шт. H2, 1 шт. H2.5, 1 шт. H3, 2 шт. H4, 1 шт. H5, 1 шт. H5.5, 2 шт. H6, 2 шт. T8, 2 шт. T9, 2 шт. T10, 2 шт. T15, 2 шт. T20, 2 шт. T25, 2 шт. T27, 2 шт. T30, 2 шт. T40
- 🔧 SL5*PH1, SL6*PH2
- 🔧 7*100



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
RHT0504140100	100 ШТУК	1/4 Набор

НАБОР ОТВЕРТОК (26 ШТУК)



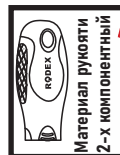
НОВЫЙ

- ⊖ SL2.0*50, SL3.0*50, SL6*38, SL3*75, SL4*100, SL5.5*75, SL5.5*100, SL5.5*125, SL6.5*100, L6.5*125, SL6.5*150, SL6.5*150, SL8*150
- ⊕ PH000*50, PH00*50, PH2*38, PH0*60, PH0*75, PH1*80, PH1*100, PH1*100, PH2*100, PH2*125, PH2*150, PH3*150
- ⊕ T8*5;



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
RHT0504130026	26 ШТУК	1/4 Набор

НАБОР ОТВЕРТОК (18 ШТУК)



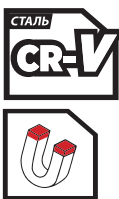
НОВЫЙ

- ⊖ SL5.5*5*75; SL6.5*6*100; SL8.0*8*150; SL6.5*6*38; SL1.5*50; SL2*50; SL2.5*50; SL3*50;
- ⊕ PH1*5*75; PH2*6*100; PH3*8*150; PH2*6*38; PH000*50; PH00*50; PH0*50
- ⊕ T6*50; T8*50; T10*50;



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
RHT0504120018	18 ШТУК	1/6 Набор

НАБОР ОТВЕРТОК (6 ШТУК)



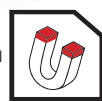
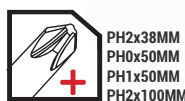
НОВЫЙ

- ⊖ SL6.5x6x150; SL5.5x5x100; SL5.5x5x75;
- ⊕ SL6.5x6x150; SL5.5x5x100; SL5.5x5x75;



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
RHT0504110006	6 ШТУК	1/12 Набор

НАБОР ОТВЕРТОК (8 ШТУК)



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
RHT0504100008	8 ШТУК	1/24 Набор



НАБОР ОТВЕРТОК (8 ШТУК)



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
RHT0504150007	8 ШТУК	6/48 Набор

ОТВЕРТКА ИНДИКАТОР



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
RHT0503100014	75 мм (-)	30/600
RHT0503110014	75 мм (+)	30/600

НАБОР НАКОНЕЧНИКОВ ОТВЕРТКИ 28 ШТ



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
RHT1008410028	28 шт	10/40 Набор

НАБОР НАКОНЕЧНИКОВ ОТВЕРТКИ 32 ШТ



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
RHT1008410032	32 шт	10/40 Набор

НАБОР НАКОНЕЧНИКОВ ОТВЕРТКИ 31 ШТ



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
RHT1008410031	31 шт	6/24 Набор

НАБОР БИТ ДЛЯ ОТВЕРТКИ ШРУПОВЕРТА



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
RHT1008400019	18+1 шт	5/80



БИТЫ ДЛЯ ШУРУПЕВЕРТА ДВУХСТОРОННИЕ



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
RHT1008100065	PH2, 65MM	10/120

БИТЫ ДЛЯ ШУРУПЕВЕРТА ДВУХСТОРОННИЕ



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
RHT1008110065	PH2, 65MM	20/120

БИТЫ ДЛЯ ШУРУПЕВЕРТА ДВУХСТОРОННИЕ



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
RHT1008140065	PH2, 65MM	50/400

БИТЫ ДЛЯ ШУРУПЕВЕРТА ОДНОСТОРОННИЕ



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
RHT1008120050	PH2, 50MM	50/400

БИТЫ ДЛЯ ШУРУПЕВЕРТА ДВУХСТОРОННИЕ



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
RHT1008150065	PH2, 65MM	20/120

БИТЫ ДЛЯ ШУРУПЕВЕРТА ОДНОСТОРОННИЕ



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
RHT1008130050	PH2, 50MM	50/400



МАГНИТНЫЙ ГАЙКОВЕРТ



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
RHT1008308048	8x48MM	10/120 Набор
RHT1008308065	8x65MM	10/120 Набор

СВЕРЛО СТУПЕНЧАТОЕ ПО МЕТАЛЛУ



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
RHT1001100412	4-12 мм	50 Набор
RHT1001110420	4-20 мм	50 Набор
RHT1001120432	4-32 мм	50 Набор

КОРОНКА ПО ДЕРЕВУ



» Коронка по дереву 48мм, державка с центр сверлом, перьевое сверло 22мм

КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
RHT1002120048	3 шт	10/60

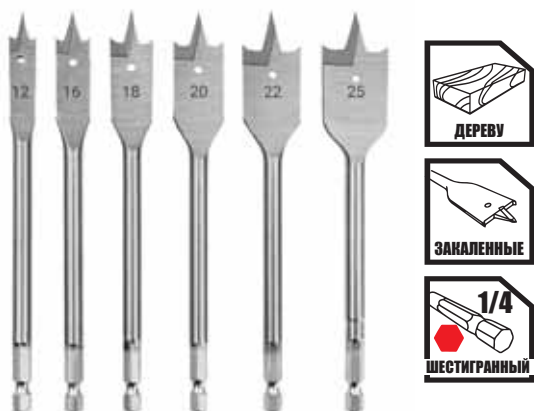
ПЕРЬЕВЫЕ СВЕРЛА ПО ДЕРЕВУ



» Данные сверла сверлят в 4 раза быстрее, чем стандартные перьевые сверла и служат очень долго благодаря утолщенной режущей кромке.

КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
RHT1002110018	18мм	50/300
RHT1002110020	20мм	50/300
RHT1002110022	22мм	50/300
RHT1002110025	25мм	50/300
RHT1002110032	32мм	50/300

НАБОР ПЕРЬЕВЫХ СВЕРЛ



» Данные сверла сверлят в 4 раза быстрее, чем стандартные перьевые сверла и служат очень долго благодаря утолщенной режущей кромке.

КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
RHT1002100006	6 шт / 12-16-18-20-22-25 мм	25/100

СВЕРЛО ПО СТЕКЛУ И КЕРАМИКЕ



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
RHT1001130004	Диаметр 4мм	125/500
RHT1001130005	Диаметр 5мм	125/500
RHT1001130006	Диаметр 6мм	125/500
RHT1001130008	Диаметр 8мм	125/500
RHT1001130010	Диаметр 10мм	125/500
RHT1001130012	Диаметр 12мм	125/500



СВЕРЛО КРЕСТОВОГО ТИПА SDS PLUS

НОВЫЙ



SDS PLUS



» Классическое четырехлезвийное сверло по железобетону с лезвием, устойчивым к повреждениям при контакте с арматурным стержнем. Используется для сверления железобетона, силикатного и керамического кирпича. Двойная спираль предотвращает заклинивание сверла при удалении большого количества материала. Сталь, из которой изготовлен корпус сверла, устойчива к температурному расширению, поэтому сверло не застревает в держателе.

КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
RHT1001406110	110°6MM	50/500
RHT1001406160	160°6MM	50/500
RHT1001406210	210°6MM	50/250
RHT1001406350	350°6MM	50/200
RHT1001408160	160°8MM	50/250
RHT1001408210	210°8MM	50/250
RHT1001410160	160°10MM	50/250
RHT1001410210	210°10MM	50/250
RHT1001410260	260°10MM	50/200
RHT1001410350	350°10MM	50/100
RHT1001410450	450°10MM	50/100
RHT1001412160	160°12MM	50/250
RHT1001412210	210°12MM	50/250
RHT1001412260	260°12MM	50/200
RHT1001412450	450°12MM	50/100
RHT1001412600	600°12MM	50/100

БУРЫ ДЛЯ ПЕРФОРАТОРОВ ПО БЕТОНУ SDS PLUS



SDS PLUS



» Бур RODEX является сменным элементом для перфораторов и отбойных молотков, имеющих тип патрона SDS+. Благодаря двум твердосплавным, равномерно функционирующим режущим кромкам оснастка легко проходит сквозь обрабатываемую поверхность. Отцентрированное коническое острие способствует сверлению в точно намеченном месте.

КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
RHT1001206110	110°6MM	50/500
RHT1001206160	160°6MM	50/500
RHT1001206210	210°6MM	50/250
RHT1001208160	160°8MM	50/250
RHT1001208210	210°8MM	50/250
RHT1001210160	160°10MM	50/250
RHT1001210210	210°10MM	50/250
RHT1001212160	160°12MM	50/250
RHT1001212260	260°12MM	50/200
RHT1001212350	350°12MM	50/100
RHT1001212450	450°12MM	50/100
RHT1001214160	160°14MM	50/200
RHT1001214260	260°14MM	50/100
RHT1001214350	350°14MM	50/100
RHT1001214450	450°14MM	50/50
RHT1001216260	260°16MM	50/200
RHT1001216350	350°16MM	50/100
RHT1001216450	450°16MM	50/50

СВЕРЛО ПО МЕТАЛЛУ С ТИТАНОВЫМ ПОКРЫТИЕМ HSS



» Подходят для работы с высокопрочными легированными сталями и сплавами с большой степенью вязкости. Кобальт в составе позволяет сверлить алюминий, свинец, медь, олово. Угол заточки 135 градусов отлично подходит для сверления круглых и гладких поверхностей. Специфическая конструкция предназначена для точного и аккуратного сверления больших отверстий без дополнительных приспособлений. Шлифованная канавка служит для быстрого отвода стружки. Усиленный хвостовик обеспечивает высокий срок эксплуатации.



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
RHT1001300025	2,50 mm	125/500
RHT1001300030	3,00 mm	125/500
RHT1001300040	4,00 mm	125/500
RHT1001300045	4,50 mm	100/400
RHT1001300050	5,00 mm	100/400
RHT1001300055	5,50 mm	125/500
RHT1001300060	6,00 mm	125/500
RHT1001300065	6,50 mm	50/200
RHT1001300075	7,50 mm	50/200
RHT1001300080	8,00 mm	50/200
RHT1001300100	10,00 mm	50/200
RHT1001300120	12,00 mm	50/200



НАБОР МЕТЧИКОВ И ПЛАШЕК



» Набор метчиков и плашек предназначен для получения чистой внешней и внутренней резьбы.
 » Метчики и плашки изготовлены из стали, которая отличается высокой контактной прочностью и износостойкостью.

КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
RHT0312100020	20 шт	1/20

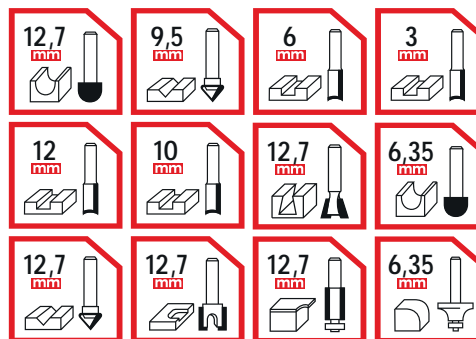
НАБОР МЕТЧИКОВ И ПЛАШЕК



» Набор метчиков и плашек предназначен для получения чистой внешней и внутренней резьбы.
 » Метчики и плашки изготовлены из стали, которая отличается высокой контактной прочностью и износостойкостью.

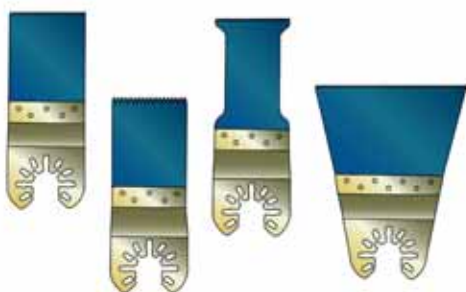
КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
RHT0312100012	12 шт	1/20

НАБОР ФРЕЗ ПО ДЕРЕВУ



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
RHT0707100812	Хвостовик каждой фрезы имеет диаметр 8 мм	1/20

НАБОР НАСАДОК ДЛЯ РЕНОВАТОРА



» Насадки изготовлены из прочного биметалла, углеродистой стали У8А, твердого сплава ВК8. Отличаются высоким рабочим ресурсом, за счет чего имеют продолжительный срок службы. Оснащены универсальным хвостовиком OIS, который подходит к большинству реноваторов.
 » Насадки предназначены для резки, шлифовки, зачистки таких материалов как металл, дерево, фанера, пластмасса.

КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
RHT1005100004	4 ШТ	40

НАБОР НАСАДОК ДЛЯ РЕНОВАТОРА

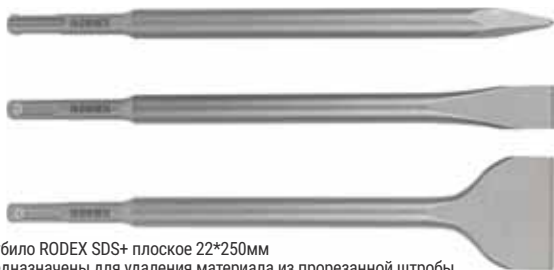


» Насадки изготовлены из прочного биметалла, углеродистой стали У8А, твердого сплава ВК8. Отличаются высоким рабочим ресурсом, за счет чего имеют продолжительный срок службы. Оснащены универсальным хвостовиком OIS, который подходит к большинству реноваторов.
 » Насадки предназначены для резки, шлифовки, зачистки таких материалов как металл, дерево, фанера, пластмасса.

КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
RHT1005110017	17 ШТ	20



ЗУБИЛО ДЛЯ ПЕРФОРАТОРА SDS PLUS



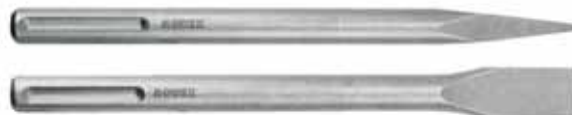
» Зубило RODEX SDS+ плоское 22*250мм
Предназначены для удаления материала из прорезанной штробы, скалывания кафельной плитки, штукатурки и других работ по демонтажу различных конструкций.
– Изготовлены из высококачественной коррозионностойкой инструментальной стали – выдержат даже ударные нагрузки;
– Пескоструйная обработка способствует увеличению ресурса зубила за счет снятия микро шероховатостей на корпусе и хвостовике;
– Использование смазки для буров позволяет снизить коэффициент трения и защитить зубило от перегрева.

SDS PLUS



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
RHT1102300025	250x14MM	10/50
RHT1102310025	250x14x22MM	10/50
RHT1102320025	250x14x50MM	10/50

ЗУБИЛО ДЛЯ ПЕРФОРАТОРА SDS MAX



» Зубило SDS-Max RODEX для перфоратора 400 * 18 мм имеет длинное металлическое тело цилиндрической формы с хвостовиком под патрон перфоратора или отбойного молотка и плоским прямым режцом. Изготовлено из закаленной углеродистой стали. Предназначено для использования в режиме удара без вращения. Отлично справляется с задачей долбления отверстий и углублений в твердых минеральных основаниях, а также оказывается весьма эффективной при демонтаже старых слоистых покрытий, кирпичной кладки и других строительных конструкций. Имеет способность к само заточиванию в процессе эксплуатации. Обладает устойчивостью к деформациям и коррозии. Стойко выдерживает повышенные динамические нагрузки

SDS MAX



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
RHT1102330040	400x18MM	5/20
RHT1102340040	400x18x22MM	5/20

ЗУБИЛО С ПРОРЕЗИНЕННОЙ ЗАЩИТНОЙ РУКОЯТКОЙ



» Инструмент выполнен из качественной стали высокой прочности и надежности. Прорезиненные защитные рукоятки снижают усталость рук при работе и гасят вибрацию при ударах.



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
RHT1102120030	300x16MM	6/36
RHT1102100030	300x16MM	6/36
RHT1102110023	230x75MM	6/36

НАБОР НАСАДОК ДЛЯ ШЛИФОВКИ



» Набор шлифовальных камней RODEX используется совместно с электродрелями.
» Предназначен для бережного шлифования и зачистки различных материалов: металла, пластмасс, керамики, стекла и тд. Насадки изготовлены из абразивного камня + сталь А3.
» Диаметр хвостовиков всех шарошек - 6 мм.

КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
RHT1505100005	1/4" (6MM)	12/120

ПЛИТКОРЕЗ РЕЛЬСОВЫЙ С ЛАЗЕРНЫМ УКАЗАТЕЛЕМ

НОВЫЙ



» Литая станина из алюминиевого сплава с обрешиненной рабочей поверхностью. Монорельс изготовлен из хромированной стали с антикоррозийным покрытием.

КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
RHT1301130080	800 мм	2
RHT1301130100	1000 мм	2
RHT1301130120	1200 мм	2

ПЛИТКОРЕЗ РЕЛЬСОВЫЙ С ЛАЗЕРНЫМ УКАЗАТЕЛЕМ



» Литая станина из алюминиевого сплава с обрешиненной рабочей поверхностью. Монорельс изготовлен из хромированной стали с антикоррозийным покрытием.

КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
RHT1301120060	600 мм "с лазером"	3
RHT1301120080	800 мм "с лазером"	2
RHT1301120100	1000 мм "с лазером"	2
RHT1301120120	1200 мм "с лазером"	2



ЩЕТКА ПРОВОЛОЧНАЯ ЧАШЕЧНАЯ



Толщина проволоки 0.2 мм

- » Материал проволоки, сталь
- » Форма проволоки, витая

КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
RHT1502100065	Резьба M14, 65 мм	1/100
RHT1502100075	Резьба M14, 75 мм	1/80

ЩЕТКА ПРОВОЛОЧНАЯ ЧАШЕЧНАЯ



Толщина проволоки 0.3 мм

- » Материал проволоки, латунированная сталь
- » Форма проволоки, волнистая

КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
RHT1502110065	Резьба M14, 65 мм	1/100
RHT1502110075	Резьба M14, 75 мм	1/80
RHT1502110100	Резьба M14, 100 мм	1/60

ЩЕТКА МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ РУЧНАЯ



Толщина проволоки 0.2 мм

- » Материал проволоки, латунированная сталь
- » Материал рукоятки, пластик

КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
RHT1501100001	9" 225 мм	12/120

ЩЕТКА МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ РУЧНАЯ



Толщина проволоки 0.2 мм

- » Материал проволоки, латунированная сталь
- » Материал рукоятки, пластик

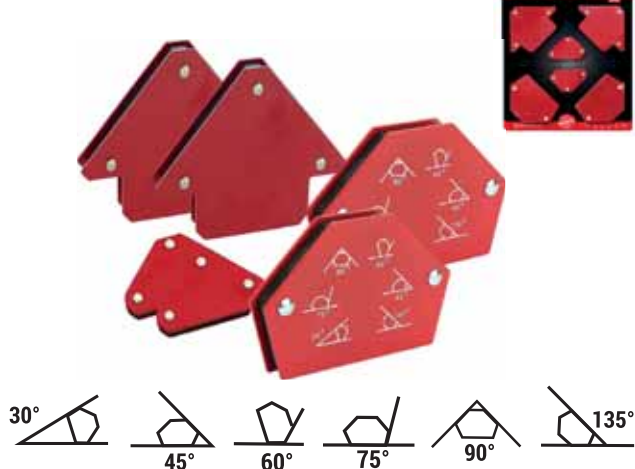
КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
RHT1501110001	8" 200 мм	12/120

МАГНИТНЫЕ ФИКСАТОРЫ ДЛЯ СВАРКИ



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
RHT0409110025	4-12 Кг	12/72
RHT0409110050	4-22 Кг	8/48
RHT0409110075	4-33 Кг	6/24

НАБОР МАГНИТНЫХ ФИКСАТОРОВ ДЛЯ СВАРКИ



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
RHT0409100006	6 шт / 4-12 Кг	10



МАСКА СВАРЩИКА ХАМЕЛЕОН



- » Тип автоматический светофильтр
- » Тип светофильтра хамелеон
- » Материал ударопрочный пластик
- » Тип питания солнечная батарея + 1 литиевая батарея CR2032
- » Степень затемнения, DIN 9-13



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
RHT1809110001	АВТОЗАТЕМНЕНИЕМ	1/20

МАСКА СВАРЩИКА ХАМЕЛЕОН



- » Тип автоматический светофильтр
- » Тип светофильтра хамелеон
- » Материал ударопрочный пластик
- » Тип питания солнечная батарея + 1 литиевая батарея CR2032
- » Степень затемнения, DIN 9-13



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
RHT1809120001	АВТОЗАТЕМНЕНИЕМ	1/20

МАСКА СВАРЩИКА ХАМЕЛЕОН



- » Тип автоматический светофильтр
- » Тип светофильтра хамелеон
- » Материал ударопрочный пластик
- » Тип питания солнечная батарея + 1 литиевая батарея CR2032
- » Степень затемнения, DIN 9-13



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
RHT1809100001	АВТОЗАТЕМНЕНИЕМ	1/24

ОЧКИ СВАРЩИКА ХАМЕЛЕОН



- » Тип автоматический светофильтр
- » Тип светофильтра хамелеон
- » Материал ударопрочный пластик
- » Тип питания солнечная батарея + 1 литиевая батарея CR2032
- » Степень затемнения, DIN 9-13



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
RHT1809130001	АВТОЗАТЕМНЕНИЕМ	1/100

ДЕРЖАТЕЛЬ ЭЛЕКТРОДОВ

» Держатель электродов RODEX используется для фиксации электрода и подачи на него сварочного тока. Благодаря рифленной поверхности контактных губ, обеспечивается жесткое удержание электрода, а качественный материал корпуса защитит оператора от удара электрическим током.

НОВЫЙ



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
RHT0404100500	500A - 240mm	1/50
RHT0404100600	600A - 240mm	1/50

ДЕРЖАТЕЛЬ ЭЛЕКТРОДОВ

» Держатель электродов RODEX используется для фиксации электрода и подачи на него сварочного тока. Благодаря рифленной поверхности контактных губ, обеспечивается жесткое удержание электрода, а качественный материал корпуса защитит оператора от удара электрическим током.

НОВЫЙ



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
RHT0404100800	800A - 290mm	1/50



ЗАКРЫТЫЕ ЗАЩИТНЫЕ ОЧКИ



Видео продукта

- » Панорамное стекло имеет двухстороннее покрытие.
- » Наружный твердый слой устойчив к истиранию и царапанию, внутренний - к брызгам растворов и едких веществ.
- » Корпус выполнен из мягкого и эластичного материала Evoprene.
- » Очки хорошо проветриваются и не запотевают даже в условиях большой влажности.

КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
RHT1811100001	ПРОЗРАЧНЫЙ	1/100

ЗАКРЫТЫЕ ЗАЩИТНЫЕ ОЧКИ



- » Панорамное стекло имеет двухстороннее покрытие.
- » Наружный твердый слой устойчив к истиранию и царапанию, внутренний - к брызгам растворов и едких веществ.
- » Корпус выполнен из мягкого и эластичного материала Evoprene.
- » Очки хорошо проветриваются и не запотевают даже в условиях большой влажности.

КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
RHT1811100002	ЧЕРНЫЙ	1/100

ЗАКРЫТЫЕ ЗАЩИТНЫЕ ОЧКИ



- » Панорамное стекло имеет двухстороннее покрытие.
- » Наружный твердый слой устойчив к истиранию и царапанию, внутренний - к брызгам растворов и едких веществ.
- » Корпус выполнен из мягкого и эластичного материала Evoprene.
- » Очки хорошо проветриваются и не запотевают даже в условиях большой влажности.

КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
RHT1811100003	КРАСНЫЙ	1/100

ЗАКРЫТЫЕ ЗАЩИТНЫЕ ОЧКИ



- » Панорамное стекло имеет двухстороннее покрытие.
- » Наружный твердый слой устойчив к истиранию и царапанию, внутренний - к брызгам растворов и едких веществ.
- » Корпус выполнен из мягкого и эластичного материала Evoprene.
- » Очки хорошо проветриваются и не запотевают даже в условиях большой влажности.

КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
RHT1811100004	СИНИЙ	1/100

ЗАКРЫТЫЕ ЗАЩИТНЫЕ ОЧКИ



- » Панорамное стекло имеет двухстороннее покрытие.
- » Наружный твердый слой устойчив к истиранию и царапанию, внутренний - к брызгам растворов и едких веществ.
- » Корпус выполнен из мягкого и эластичного материала Evoprene.
- » Очки хорошо проветриваются и не запотевают даже в условиях большой влажности.

КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
RHT1811100005	ЧЕРНЫЙ	1/100

ЭЛИТНЫЕ ОЧКИ



НОВЫЙ



- » Защитные открытые очки RODEX имеют стекло из Plexiglas CE с твердым слоем от истирания и царапания, поэтому обладают устойчивостью к растворам химических веществ и ударопрочностью, фильтруют УФ-излучение. Комфортная посадка обеспечивается за счет регулируемых дужек из нейлона.

КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
RHT1811200001	ПРОЗРАЧНЫЙ	10/300



КРАСКОПУЛЬТ ПНЕВМАТИЧЕСКИЙ С ВЕРХНИМ БАЧКОМ



- » Диаметр сопла, 1,8 мм
- » Тип соединения, рапид (EURO)
- » Расход воздуха, 200 л/мин
- » Диаметр воздушного штуцера, 1/4"

КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
RHT1401110060	Емкость, 0.6 л	1/20

КРАСКОПУЛЬТ ПНЕВМАТИЧЕСКИЙ С ВЕРХНИМ БАЧКОМ



- » Диаметр сопла, 1,8 мм
- » Тип соединения, рапид (EURO)
- » Расход воздуха, 200 л/мин
- » Диаметр воздушного штуцера, 1/4"

КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
RHT1401120060	Емкость, 0.6 л	1/20

ПНЕВМО ПИСТОЛЕТ ТЕКСТУРНЫЙ ХОППЕР



- » Тип соединения, рапид (EURO)
- » Расход воздуха, 200 л/мин
- » Диаметр воздушного штуцера, 1/4"

КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
RHT1401130600	Емкость, 6.0 л	1/8

КРАСКОПУЛЬТ ПНЕВМАТИЧЕСКИЙ С НИЖНИМ БАЧКОМ



- » Диаметр сопла, 1,8 мм
- » Тип соединения, рапид (EURO)
- » Расход воздуха, 200 л/мин
- » Диаметр воздушного штуцера, 1/4"

КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
RHT1401100100	Емкость, 1.0 л	1/10

ПИСТОЛЕТ ПРОДУВОЧНЫЙ



- » Давление, 7,9 атм
- » Расход воздуха, 250 л/мин
- » Диаметр воздушного штуцера, 1/4"
- » Металлический корпус пистолета - для долгого срока службы;

КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
RHT1402100001	Длина носика 30 мм	10/50

ПИСТОЛЕТ ПРОДУВОЧНЫЙ



- » Давление, 7,9 атм
- » Расход воздуха, 250 л/мин
- » Диаметр воздушного штуцера, 1/4"
- » Металлический корпус пистолета - для долгого срока службы;

КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
RHT1402100002	Длина носика 100 мм	10/50



НАБОР МАЛЯРНЫЙ МИНИ

4 ШТ



- 1- Валик 10см
- 2- Дополнительный валик 10см
- 3- Щетка 1,5"
- 4- Черный лоток

КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
RHT2106100004	4 ШТ	30

НАБОР МАЛЯРНЫЙ

3 ШТ



- 1- Валик 23см
- 2- Крышка ржавчина 10м²
- 3- 9" Черный лоток

КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
RHT2106200003	3 ШТ	12

НАБОР МАЛЯРНЫЙ

4 ШТ



- 1- Валик 23см
- 2- Щетка 2" (50,8мм)
- 3- Крышка ржавчина 10м²
- 4- 9" Черный лоток

КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
RHT2106210004	4 ШТ	12

НАБОР МАЛЯРНЫЙ МИНИ

5 ШТ



- 1- Валик 23см
- 2- Щетка 10см
- 3- Щетка 2" (50,8мм)
- 4- Крышка ржавчина 10м²
- 5- 9" Черный лоток

КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
RHT2106220005	5 ШТ	12



RODEX



НАБОР СТАМЕСОК ПО ДЕРЕВУ



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
RHT1101200003	12-16-18 мм	6/48

СТАМЕСКА



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
RHT1101100016	16 мм	6/60
RHT1101100018	18 мм	6/60
RHT1101100020	20 мм	6/60
RHT1101100024	24 мм	6/60

УСИЛЕННАЯ F-ОБРАЗНАЯ СТРУБЦИНА



» Столярная F-образная струбцина используется в столярном, слесарном и плотницком деле и позволяет фиксировать заготовки из металла, древесины, пластика и других материалов для их соединения, обработки, склеивания, шлифовки, сверления и пр. Штанга из высококачественной стали А3 и толщиной 5 мм устойчива к деформации и прослужит долго. Диаметр резьбового стержня 12 мм. Максимальное усилие зажима 2000 Н. Эргономичная, двухкомпонентная рукоятка удобно лежит в руке и обеспечивая комфорт во время работы.

КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
RHT1203100040	400 мм	10
RHT1203100050	500 мм	10
RHT1203100060	600 мм	10
RHT1203100080	800 мм	5
RHT1203100100	1000 мм	5

СТРУБЦИНА ПИСТОЛЕТНАЯ



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
RHT1204100040	150 мм	36
RHT1204100050	200 мм	36
RHT1204100060	300 мм	36
RHT1204100080	450 мм	24
RHT1204100100	650 мм	24

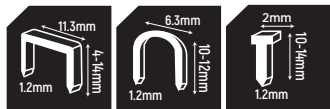
ПЛАСТИКОВЫЙ ПРУЖИННЫЙ ЗАЖИМ



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
RHT1205100040	50 мм	1000
RHT1205100060	75 мм	600
RHT1205100080	100 мм	200
RHT1205100100	150 мм	100



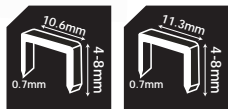
СТЕПЛЕР ДЛЯ МЕБЕЛИ



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
RHT1601100414	Шириной проволоки 1.2 мм	6/24

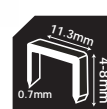


СТЕПЛЕР ДЛЯ МЕБЕЛИ



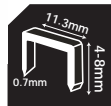
КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
RHT1601110468	Шириной проволоки 0.7 мм	12/48

СТЕПЛЕР ДЛЯ МЕБЕЛИ



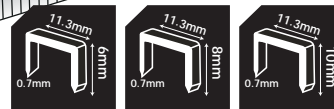
КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
RHT1601130468	Шириной проволоки 0.7 мм	10/60

СТЕПЛЕР ДЛЯ МЕБЕЛИ



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
RHT1601120468	Шириной проволоки 0.7 мм	10/60

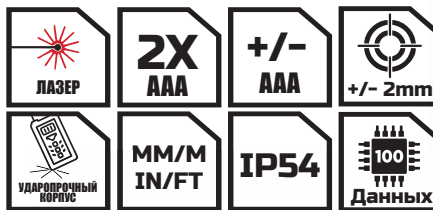
СКОБЫ ДЛЯ СТЕПЛЕРА



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
RHT1602100006	6 мм - J/53 (100 штук в упаковке)	1000/200.000
RHT1602100008	8 мм - J/53 (100 штук в упаковке)	1000/200.000
RHT1602100010	10 мм - J/53 (100 штук в упаковке)	1000/200.000



ДАЛЬНОМЕР ЛАЗЕРНЫЙ



Сумка-чехол для удобства хранения и переноски

КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
RHT0903120040	40 м	1/25
RHT0903120060	60 м	1/25
RHT0903120080	80 м	1/25
RHT0903120100	100 м	1/25



4D ЛАЗЕРНЫЙ УРОВЕНЬ



- » Быстрое самовыравнивание;
- » Функция работы внутри помещения / на улице;
- » 4 лазерных диода с длиной волны 532 нм;
- » Мощность лазера менее 1 мВт;
- » Высокий уровень точности;
- » Защита от пыли и влаги: IP54;
- » Чехол - для удобства хранения и транспортировки прибора.
- » Время работы на одном заряде 3-4 ч
- » Возможность установки на штатив с резьбой 1/4"



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
RHT0908170416	20м, 16 ЛИНИЯ	1/10



4D ЛАЗЕРНЫЙ УРОВЕНЬ



- » Быстрое самовыравнивание;
- » Функция работы внутри помещения / на улице;
- » 4 лазерных диода с длиной волны 532 нм;
- » Мощность лазера менее 1 мВт;
- » Высокий уровень точности;
- » Защита от пыли и влаги: IP54;
- » Чехол - для удобства хранения и транспортировки прибора.
- » Время работы на одном заряде 3-4 ч
- » Возможность установки на штатив с резьбой 1/4"



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
RHT0908140416	20-30м, 16 ЛИНИЯ	1/10





ЛАЗЕРНЫЙ УРОВЕНЬ



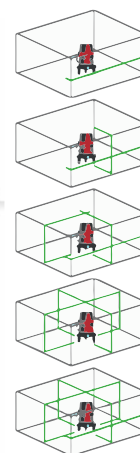
2 ЛИНИЯ

» Возможность установки на штатив с резьбой 1/4"

КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
RHT0908150225	15м, 2 ЛИНИЯ	1/20

ЛАЗЕРНЫЙ УРОВЕНЬ

5 ЛИНИЯ



» Возможность установки на штатив с резьбой 1/4"

КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
RHT0908100520	10-20м, ЦВЕТ ЛУЧА КРАСНЫЙ	1/12
RHT0908110530	15-30м, ЦВЕТ ЛУЧА ЗЕЛЕНый	1/12
RHT0908120535	20-35м, ЦВЕТ ЛУЧА СИНИЙ	1/12

ШТАТИВ



5/8" >> 1/4"

5/8"
Резьба под штатив

1/4"
Резьба под штатив

КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
RHT0908130012	1.2 м	30

МЕРНАЯ ЛЕНТА ГЕОДЕЗИЧЕСКАЯ



» Корпус изготовлен из пластика и отличается ударпрочностью. Заостренный наконечник помогает выполнять длинномерные измерения.

КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
RHT0902100030	30м*25мм	1/10
RHT0902100050	50м*25мм	1/10

ШНУР РАЗМЕТОЧНЫЙ С КРАСКОЙ



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
RHT0909100050	50 г краска / 30м	6/120
RHT0909120115	115 г краска / 30м	6/60
RHT0909110115	115 г краска / 50м	6/60
RHT0909130115	115 г Синий краска	10/120

СТАЛЬНАЯ ЛИНЕЙКА



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
RHT0907100050	500мм	12/300
RHT0907100100	1000мм	12/120



ИЗМЕРИТЕЛЬНАЯ РУЛЕТКА



» Резиновый чехол на корпусе служит для защиты от повреждений в случае падения и от случайного выскальзывания из рук пользователя.



Полотно ленты двустороннее стальное с нейлоновым покрытием.



Для фиксации на металлических поверхностях в полотно рулетки встроены магнит.

КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
RHT0901170316	3м*16мм	12/180
RHT0901170525	5м*25мм	12/120
RHT0901170725	7.5м*25мм	6/60

ИЗМЕРИТЕЛЬНАЯ РУЛЕТКА



» Резиновый чехол на корпусе служит для защиты от повреждений в случае падения и от случайного выскальзывания из рук пользователя.



Оснащена функцией «автостоп»



Полотно ленты двустороннее стальное с нейлоновым покрытием.



Для фиксации на металлических поверхностях в полотно рулетки встроены магнит.

КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
RHT0901180316	3м*16мм	12/180
RHT0901180525	5м*25мм	12/120
RHT0901180725	7.5м*25мм	6/60
RHT0901180102	10м*25мм	6/60

ИЗМЕРИТЕЛЬНАЯ РУЛЕТКА



Видео продукта



Магнитная



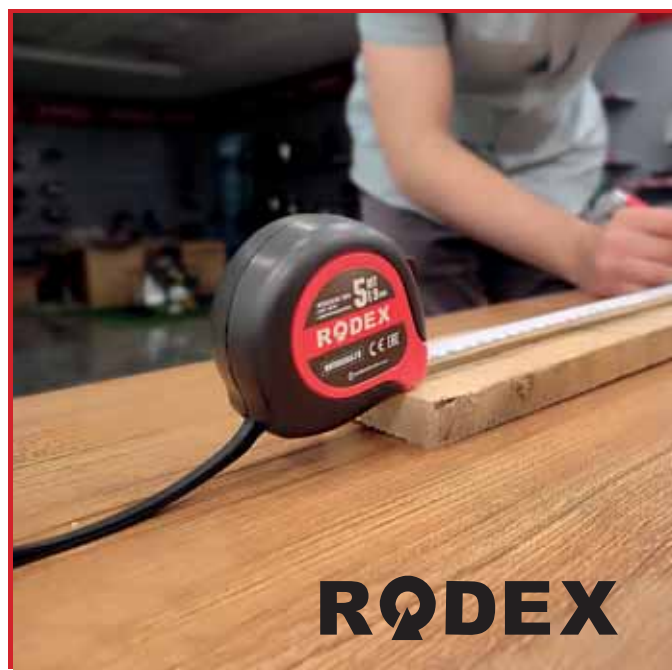
Быстрая намотка



Кнопка Стоп

» Оснащена функцией «автостоп» - при вытягивании ленты автоматически фиксируется. Для обратной намотки ленты на катушку необходимо нажать кнопку.

КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
RHT0901140316	3м*16мм	12/120
RHT0901140519	5м*19мм	12/120
RHT0901140525	5м*25мм	12/120
RHT0901140725	7.5м*25мм	8/48
RHT0901140102	10м*25мм	8/48



RODEX

ИЗМЕРИТЕЛЬНАЯ РУЛЕТКА



» Оснащена функцией «автостоп» - при вытягивании ленты автоматически фиксируется. Для обратной намотки ленты на катушку необходимо нажать кнопку.

КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
RHT0901160316	3м*16мм	12/180
RHT0901160519	5м*19мм	12/120
RHT0901160525	5м*25мм	12/120
RHT0901160102	10м*25мм	6/60

ИЗМЕРИТЕЛЬНАЯ РУЛЕТКА



» Пластик ABS делает корпус инструмента ударопрочным и устойчивым к повреждениям при падении с незначительной высоты, а эргономичная форма удобное положение в руке.



Оснащена функцией «автостоп»



Полотно ленты двустороннее стальное с нейлоновым покрытием.



Для фиксации на металлических поверхностях в полотно рулетки встроены магнит.

КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
RHT0901190316	3м*16мм	12/180
RHT0901190525	5м*25мм	12/120
RHT0901190725	7.5м*25мм	6/60
RHT0901190102	10м*25мм	6/60



МАГНИТНЫЙ АЛЮМИНИЕВЫЙ УРОВЕНЬ



» Предназначен для проверки горизонтальных, вертикальных и расположенных под углом 45 градусов линий.

» Инструмент позволяет выявить отклонение поверхности благодаря встроенным глазкам с точностью до 0,5 мм.

» Ручки помогают удобно переносить прибор и удерживать его во время работы.

» Инструмент изготовлен из алюминиевого сплава, что обеспечивает долгий срок службы.

КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
RHT0904140040	400MM	30
RHT0904140050	500MM	30
RHT0904140060	600MM	30
RHT0904140080	800MM	30
RHT0904140100	1000MM	30



УРОВЕНЬ АЛЮМИНИЕВЫЙ



Встроенный
внутри магнит



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
RHT0904110040	400MM	30
RHT0904110050	500MM	30
RHT0904110060	600MM	30
RHT0904110080	800MM	30
RHT0904110100	1000MM	20
RHT0904110120	1200MM	10
RHT0904110150	1500MM	10

УРОВЕНЬ АЛЮМИНИЕВЫЙ



Противоударные
боковые
заглушки

3 глазки



Встроенный
внутри магнит



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
RHT0904100040	400MM	30
RHT0904100050	500MM	30
RHT0904100060	600MM	30
RHT0904100080	800MM	20
RHT0904100100	1000MM	20

УРОВЕНЬ АЛЮМИНИЕВЫЙ



Встроенный
внутри магнит



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
RHT0904150040	400MM	50
RHT0904150060	600MM	50
RHT0904150080	800MM	50
RHT0904150100	1000MM	50





АЛЮМИНИЕВЫЙ УРОВЕНЬ ДЛЯ ШТУКАТУРНЫХ РАБОТ

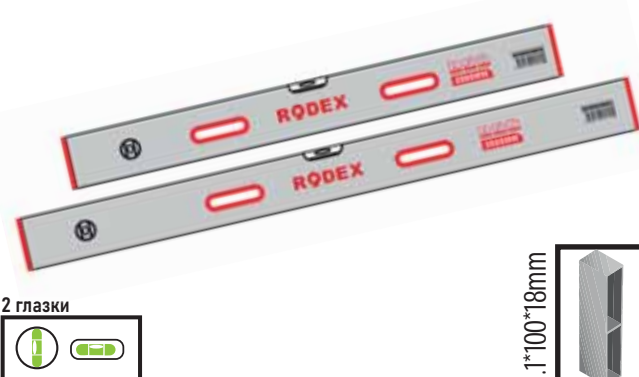
НОВЫЙ



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
RHT0905100015	1500MM	10
RHT0905100020	2000MM	10
RHT0905100025	2500MM	10

АЛЮМИНИЕВЫЙ УРОВЕНЬ ДЛЯ ШТУКАТУРНЫХ РАБОТ С ГЛАЗКОМ

НОВЫЙ



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
RHT0905200015	1500MM	10
RHT0905200020	2000MM	10
RHT0905200025	2500MM	10

УРОВЕНЬ С МАГНИТОМ



» Резиновый чехол на корпусе служит для защиты от повреждений в случае падения и от случайного выскальзывания из рук пользователя.



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
RHT0904190023	22 cm	1/60

ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННЫЙ ПЛАСТИКОВЫЙ УРОВЕНЬ С МАГНИТОМ

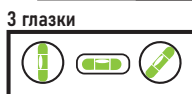


КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
RHT0904180021	21 cm	10/60

МИНИ УРОВЕНЬ МАГНИТНЫЙ



» Три глазка на корпусе пластикового магнитного уровня 226 мм RODEX обеспечивают возможность контроля поверхностей в трех различных положениях: горизонтальном, вертикальном и под углом 45°.



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
RHT0904160023	22,6 cm	1/120

МИНИ УРОВЕНЬ МАГНИТНЫЙ



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
RHT0904130001	85 * 20 * 45.5мм	20/240



АЛЮМИНИЕВАЯ ТРЕУГОЛЬНАЯ ЛИНЕЙКА

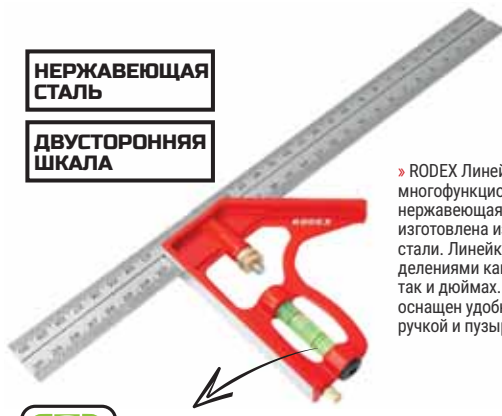


» Алюминиевая треугольная линейка RODEX представляет собой полезный и практичный инструмент, который необходим при строительстве домов и монтаже кровель, а также в бытовом применении. Инструмент изготовлен из прочного алюминия. Имеет измерительную шкалу с лазерной гравировкой, которая не стирается при использовании.

1 глазки

КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
RHT0906120017	Длина большей стороны 184.2 мм Длина меньшей стороны 175 мм	4/40

КОМБИНИРОВАННАЯ КВАДРАТНАЯ ЛИНЕЙКА



HERЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ

ДУВУСТОРОННЯЯ ШКАЛА

» RODEX Линейка с уровнем многофункциональная 30 см нержавеющая сталь 72-125 изготовлена из нержавеющей стали. Линейка оснащена делениями как в сантиметрах, так и дюймах. Инструмент оснащен удобной алюминиевой ручкой и пузырьковым уровнем.

1 глазки

КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
RHT0904200030	Длина 300 мм	12/60

УГОЛЬНИК АЛЮМИНИЕВЫЙ ЛИТОЙ



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
RHT0906100025	250мм	6/60
RHT0906100030	300мм	6/60
RHT0906100040	400мм	6/60
RHT0906100050	500мм	6/60

УГОЛЬНИК АЛЮМИНИЕВЫЙ ЛИТОЙ



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
RHT0906110025	250мм	10/60
RHT0906110030	300мм	10/60
RHT0906110035	350мм	10/60
RHT0906110040	400мм	10/60
RHT0906110050	500мм	10/60
RHT0906110060	600мм	10/60

ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ ТЕЛЕЖКА (РОХЛЯ)



Тип тележки - гидравлическая
 Грузоподъемность- 2500 кг
 Высота подъема (min) 90 мм
 Высота подъема (max) 207 мм
 Расстояние между вилами 550 мм
 Вилы 1130 мм
 Материал колеса / полиуретан
 Диаметр ролика 80x70 мм
 Материал ролика / полиуретан
 Общая ширина / 574 мм
 Вес нетто / 69.4 кг

2500 KG

КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
RHT1705100025	2500 кг Грузоподъемность	6
RHT1706100001	2 больших колеса, 4 маленьких колеса, 6 шт. Колесный подшипник	1





КОВАНЫЙ МОЛОТОК



50-58
HRC

DIN
1041



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
RHT0801100010	100 гр	12/120
RHT0801100020	200 гр	12/72
RHT0801100030	300 гр	12/60
RHT0801100050	500 гр	6/48
RHT0801100080	800 гр	6/24
RHT0801100100	1000 гр	6/24
RHT0801100150	1500 гр	6/12
RHT0801100200	2000 гр	6/12

МОЛОТОК - ГВОЗДОДЕР



50-58
HRC

DIN
1193



» Рабочая часть - полноценное литье, что продлевает срок службы молотка даже в сложных условиях при регулярном использовании.

КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
RHT0802100016	16 OZ (454гр)	6/36
RHT0802100020	20 OZ (567гр)	6/24

МОЛОТОК - ГВОЗДОДЕР



50-58
HRC

DIN
1193



» Молоток-гвоздодер RODEX фибергласовая обрезиненная рукоятка предназначен для монтажа и демонтажа гвоздей. Обрезиненная рукоятка из фибергласа амортизирует удар и не скользит в руке.

КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
RHT0802120008	8 OZ (227гр)	6/48
RHT0802120016	16 OZ (454гр)	6/36
RHT0802120020	20 OZ (567гр)	6/24

МОЛОТОК - ГВОЗДОДЕР



50-58
HRC

DIN
7239



» Рабочая часть - полноценное литье, что продлевает срок службы молотка даже в сложных условиях при регулярном использовании.

КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
RHT0802110016	16 OZ (454гр)	6/36
RHT0802110020	20 OZ (567гр)	6/24

МОЛОТОК КРОВЕЛЬЩИКА



50-58
HRC

DIN
7239



» Служит для выполнения кровельных работ с тонколистовым металлом. Подходит для выпрямления краев кровли и их фиксации на каркасе крыши

КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
RHT0803100020	20 OZ (567гр)	6/24

МОЛОТОК-ГВОЗДОДЕР МИНИ



50-58
HRC

DIN
1193



» Благодаря небольшому размеру удобен для использования в труднодоступных местах.
» Фибергласовая обрезиненная рукоятка не выскальзывает из рук и гасит вибрацию от удара.

КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
RHT0802130008	8 OZ (226гр)	6/48



ШЛАКОУДАРИТЕЛЬНЫЙ МОЛОТОК



50-58 HRC



» Предназначен для удаления шлака со свежего сварного шва для его контроля. Пружинная рукоятка обеспечивает удобство работы, уменьшая отдачу при работе.

КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
RHT0804100050	18 OZ (500гр)	6/48

КУВАЛДА С РУКОЯТКОЙ ИЗ СТЕКЛОВОЛОКНА



50-58 HRC

DIN 6475



» надежная конструкция:
» все изготовлено из цельного стального элемента
» ограничение вибрации, передаваемой на руку в момент удара

КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
RHT0805100300	3.0LB (1.36кг)	6/12

КИЯНКА РЕЗИНОВАЯ С ФИБЕРГЛАССОВОЙ РУЧКОЙ

НОВЫЙ



» Используется при укладке строительного материала - кирпича, газосиликатных блоков или керамзитобетона. Резиновый боек позволяет осуществлять удары необходимой силы, при этом не повреждая материал, чувствительный к деформации (ламинат, плитку, паркет).



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
RHT0806110035	350 гр	6/60
RHT0806110045	450 гр	6/48
RHT0806110056	560 гр	6/36
RHT0806110088	880 гр	6/24
RHT0806110110	1100 гр	6/24

КОРОТКИЙ ТОПОР ИЗ СТАЛИ



50-58 HRC

DIN 5131



» Идеален для раскалывания на части небольших поленьев. Инструмент выполнен из цельного куска металла. Это обеспечивает высокую прочность и позволяет рубить с замаха.

КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
RHT0808100020	20 OZ (567гр)	6/24

ТОПОР, ФИБЕРГЛАССОВАЯ РУЧКА



50-58 HRC

DIN 5131



» Головка инструмента сделана из инструментальной стали и имеет зонную закалку, что предотвращает образование трещин при ударах. Рукоятка из стекловолокна устойчива к механическим повреждениям и перепадам температуры.

КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
RHT0808110150	1500 гр	1/12

ТОПОР-КОЛУН



45 HRC

НОВЫЙ



» Наличие на обеих сторонах рабочего полотна утолщений значительно облегчает процесс раскалывания древесины. с фибергласовой рукояткой имеет длинную рукоять, что обеспечивает мощный удар и хороший замах. Удобная рукоять с обрезиненным захватом не скользит в руке.

КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
RHT0808200100	1000 гр	6/12
RHT0808210200	2000 гр	1/6



ШЛАНГ ДЛЯ КОМПРЕССОРА

Максимальное давление 8 бар

Тип соединения
рапид (EURO)

» Шланг воздушный с фитингами RODEX применяется для присоединения инструмента к компрессору. Шланг длиной 15-20-25 метров позволяет работать на расстоянии от компрессора.



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
RHT0415200015	Длина 15м / Внутренний диаметр 8мм	1/60
RHT0415200020	Длина 20м / Внутренний диаметр 8мм	1/50
RHT0415200025	Длина 25м / Внутренний диаметр 8мм	1/40

ШЛАНГ ДЛЯ КОМПРЕССОРА

Максимальное давление 8 бар

Тип соединения
рапид (EURO)



» Шланг спиральный RODEX служит удлинителем между компрессором и рабочим инструментом. Изготовлен из полиуретана. Достаточная длина оснастки позволяет осуществлять работы на нужном расстоянии от компрессора. Шланг оснащен фитингами рапид.

КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
RHT0415100010	Длина 10м / Внутренний диаметр 8мм	1/50
RHT0415100015	Длина 15м / Внутренний диаметр 8мм	1/40
RHT0415100020	Длина 20м / Внутренний диаметр 8мм	1/25

СТЕКЛОДОМКРАТ ОДИНАРНЫЙ



» Надежная вакуумная фиксация присоски стеклодомкрата помогает переносить и устанавливать оконные стекла и стеклопакеты. Корпус изготовлен из прочного пластика.

КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
RHT0414100001	Количество присосок 1	1/24
RHT0414100002	Количество присосок 2	1/12
RHT0414100003	Количество присосок 3	1/10

ГОРЕЛКА ГАЗОВАЯ



Температура
пламени
1300 °C

- » Диаметр сопла: 20 мм
- » Расход топлива 80 г/ч
- » Газ / пропан - бутан
- » Регулятор уровня пламени/ да
- » Тип газового баллона: цанговый
- » Тип поджига: встроенный пьезоэлемент

КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
RHT2402100001	0.133 кг	10/100

ПНЕВМОПИСТОЛЕТ ДЛЯ ВЯЗКИХ ЖИДКОСТЕЙ



Емкость
0.6 л

- » Рабочее давление, 3,5 атм;
- » Возможность длительной работы без остановки;
- » Надежный металлический корпус;
- » Малый вес для удобства работы;

КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
RHT1403100001	Емкость, 0.6 л	2/20

ЛОПАТА ШТЫКОВАЯ

РЕЛЬСОВАЯ СТАЛЬ



» Рабочее полотно выполнено из рельсовой стали, поэтому лопата имеет долгий срок службы, отличается высоким уровнем прочности и обеспечивает отличное сопротивление нагрузкам на изгиб.

КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
RHT2202100090	0.900 кг/ 220x 340мм	1/12
RHT2202200090	0.900 кг/ 235x 345мм	1/12



ПИСТОЛЕТ ДЛЯ МОНТАЖНОЙ ПЕНЫ



НОВЫЙ

» Пистолет для монтажной пены RODEX используется при ремонтно-отделочных работах для заполнения пустот, оставшихся после монтажа оконных и дверных проемов. Корпус выполнен из металла, прослужит долгое время.

КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
RHT1407100001	175x302 mm	1/20

ПИСТОЛЕТ ДЛЯ МОНТАЖНОЙ ПЕНЫ



НОВЫЙ

» Длительный срок службы
 » Удобная рукоятка для надежного хвата
 » Низкая энергоемкость рабочего процесса
 » Регулировочный винт легко вращается, что способствует легкости проведения работ

КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
RHT1407120003	175x302 mm	10/20

ПИСТОЛЕТ ДЛЯ МОНТАЖНОЙ ПЕНЫ



НОВЫЙ

» Длительный срок службы
 » Удобная рукоятка для надежного хвата
 » Низкая энергоемкость рабочего процесса
 » Регулировочный винт легко вращается, что способствует легкости проведения работ

КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
RHT1407110002	175x302 mm	10/20

ПИСТОЛЕТ ДЛЯ ГЕРМЕТИКОВ



НОВЫЙ

» Пистолет для герметика RODEX полуоткрытого типа, с круглым штоком диаметром 7 мм и утолщенными стенками, предназначен для туб объемом 310 мл. Подача смеси производится нажатием на курок пистолета, герметик при этом наносится плавно и ровно.

КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
RHT1406200015	15" / 600ML	1/20

СИЛИКОНОВЫЙ ПИСТОЛЕТ



НОВЫЙ

» Пистолет для герметика RODEX полуоткрытого типа, с круглым штоком диаметром 7 мм и утолщенными стенками, предназначен для туб объемом 310 мл. Подача смеси производится нажатием на курок пистолета, герметик при этом наносится плавно и ровно.

КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
RHT1406100009	9"/230 мм	6/24

ТЕРМОКЛЕЕВОЙ ПИСТОЛЕТ



НОВЫЙ

» Инструмент для дозированной подачи термоплавкого клея, с помощью которого соединяют деревянные детали, текстильные материалы, пластиковые элементы, склеивают бумагу, картон, кожу, керамику.

КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
RHT1405100020	20Вт. - 7,2мм	12/48
RHT1405100040	40Вт. - 11мм	12/48



Сумка монтажника RODEX
 – идеальное решение для всех, кому приходится кочевать с одного объекта на другой. За счет высокой вместительности в нее можно сложить все необходимое. Максимальная нагрузка – 20 кг. Внутренние отделения имеют большой объем – удобно класть туда крупные инструменты. Боковые отделения подойдут для хранения мелочей.

RODEX

Сумка для инструментов

600D
ПОЛИЭСТЕР

14"



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
RHT190610001	34*22*25 cm	1/25



Пояс для инструментов

600D
ПОЛИЭСТЕР



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
RHT1906110001	13*23 cm	1/50

Пояс для инструментов

600D
ПОЛИЭСТЕР



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
RHT150401	25*15 cm	1/100

Пояс для инструментов

600D
ПОЛИЭСТЕР



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
RHT1906130001	56*16 cm	1/50



ЯЩИК ДЛЯ ИНСТРУМЕНТОВ



- » Объем этого ящика позволяет вместить в него большое количество инструментов, удобно разложить их благодаря съемной полке и легко перемещать при помощи встроенных колес и раздвижной ручки.
- » Съемная внутренняя полка
- » Органайзер в крышке
- » Выдвижная ручка, колеса для транспортировки

КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
ОТСР28	380 x 595 x 420ММ	2

ЯЩИК ДЛЯ ИНСТРУМЕНТОВ



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
ОТСМР13	13"	1/6
ОТСМР16	16"	1/8
ОТСМР19	19"	1/8
ОТСМР22	22"	1/6

ЯЩИК ДЛЯ ИНСТРУМЕНТОВ



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
ОТСМГ13	13"	1/6
ОТСМГ16	16"	1/8
ОТСМГ19	19"	1/8
ОТСМГ22	22"	1/6

ЯЩИК ДЛЯ ИНСТРУМЕНТОВ



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
ОТСОР13	13"	1/6
ОТСОР16	16"	1/6
ОТСОР18	18"	1/6
ОТСОР21	21"	1/6

ЯЩИК ДЛЯ ИНСТРУМЕНТОВ



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
ОТСР13	13"	1/6
ОТСР16	16"	1/6
ОТСР18	18"	1/6
ОТСР21	21"	1/6



ЯЩИК ДЛЯ ИНСТРУМЕНТОВ 4в1

НОВЫЙ

4в1
Набор



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
RHT1901100004	13-15-18-21 дюйм	4 НАБОРА

ЯЩИК ДЛЯ ИНСТРУМЕНТОВ 3в1

НОВЫЙ

3в1
Набор



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
RHT1901100003	13-15-18 дюйм	6 НАБОРА

ЯЩИК ДЛЯ ИНСТРУМЕНТОВ



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
ОТС0013	13"	1/6
ОТС0016	16"	1/6
ОТС0018	18"	1/6
ОТС0021	21"	1/6

ЯЩИК ДЛЯ ИНСТРУМЕНТОВ



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
ОТСR017	17"	1/6
ОТСR020	20"	1/6

ЯЩИК ДЛЯ ИНСТРУМЕНТОВ



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
ОТСМ113	13"	1/6
ОТСМ116	16"	1/6
ОТСМ119	19"	1/6
ОТСМ122	22"	1/2

ЯЩИК ДЛЯ ИНСТРУМЕНТОВ



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
ОТСМ013	13"	1/6
ОТСМ016	16"	1/6
ОТСМ019	19"	1/6
ОТСМ022	22"	1/4



ЯЩИК ДЛЯ ИНСТРУМЕНТОВ



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
ОТСЕТ12	12"	1/6
ОТСЕТ16	16"	1/6

ЯЩИК ДЛЯ ИНСТРУМЕНТОВ

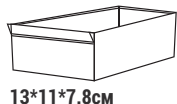
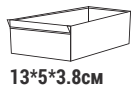


КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
ОТССТ12	12"	1/6
ОТССТ16	16"	1/6

ВЕРТИКАЛЬНЫЙ ПЛАСТМАССОВЫЙ ОРГАЙЗЕР

НОВЫЙ

27
Выдвижных отделений

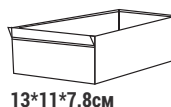


КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
RHT1903100027	41*15.5*32см	6

ВЕРТИКАЛЬНЫЙ ПЛАСТМАССОВЫЙ ОРГАЙЗЕР

НОВЫЙ

9
Выдвижных отделений



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
RHT1903100009	41*15.5*32см	6

ОРГАЙЗЕР

НОВЫЙ

23
Количество отделений



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
RHT1903100023	38*32*6см	24

ОРГАЙЗЕР

НОВЫЙ

17
Количество отделений



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
RHT1903100017	31.5*29*6см	24



ОРГАНАЙЗЕР



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
ОТК0005	5"	36
ОТК0007	7"	36
ОТК0010	10"	24
ОТК0013	13"	12
ОТК0018	18"	12
ОТК0024	24"	6

ОРГАНАЙЗЕР ДВУХСТОРОННИЙ



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
ОТК0560	Двухсторонний, Количество отделений	24

Складской лоток для хранения запчастей



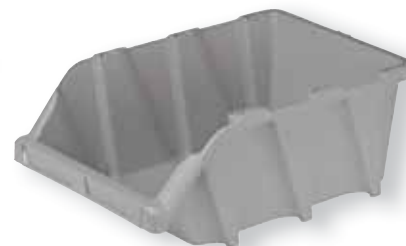
■ Оранжевый

КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
ОТР10	103x165x75	60
ОТР15	125x195x90	60
ОТР20	152x245x122	60
ОТР25	200x300x130	30
ОТР30	217x360x155	30
ОТР35	265x420x177	20



■ Черный

КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
ОТС10	103x165x75	60
ОТС30	217x360x155	30
ОТС35	265x420x177	20
ОТС40	310x490x195	12



■ Серый

КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
ОТГ10	103x165x75	60
ОТГ20	152x245x122	60
ОТГ30	217x360x155	30
ОТГ35	265x420x177	20
ОТГ40	310x490x195	12

Пластиковый ящик



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
ОТК10	85x120x40	50
ОТК20	100x140x52	40
ОТК30	110x120x62	40
ОТК31	110x120x62	40
ОТК32	110x120x62	40
ОТК40	124x196x80	32

Пластиковый ящик



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
ОТМК60	260x340x150	6

Стенд для продукции



Для получения дополнительной информации о
продукции можете посетить наш веб-сайт.



www.rodextools.com



РУЧНОЙ ИНСТРУМЕНТ ORIENT



ORIENT



**Плоскогубцы
(пластмассовые
рукоятки)**



Никелевое покрытие

КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
OOP6	6"	6/60
OOP7	7"	6/60
OOP8	8"	6/60

**Бокорезы
(пластмассовые
рукоятки)**



Никелевое покрытие

КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
ООУ6	6"	6/60
ООУ7	7"	6/60

**Длинногубцы прямые
(пластмассовые
рукоятки)**



Никелевое покрытие

КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
OOK6	6"	6/60

**Переставные
клещи(крокодил)**



CR-V
СТАЛЬ

DIN
8976

Никелевое покрытие

КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
OF11	10"	6/48

Строительные клещи



Эргономичные

КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
OK6	6"-160 мм	6/120

**Клещи
для скрутки**



Эргономичные

КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
OK10	250mm, 10"	6/60
OK11	280mm, 11"	6/60

**Ножницы
по металлу**



Cr-MO
СТАЛЬ

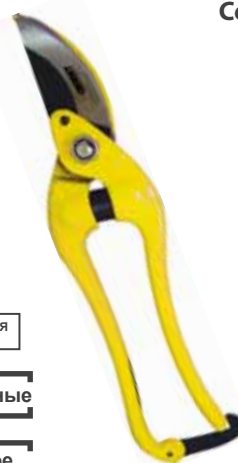
60-62
HRC

DIN
64-38

Никелевое покрытие

КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
MKT08	8" 200MM	6/72
MKT10	10" 250MM	6/60
MKT12	12" 300MM	6/48

Секатор



ЦЕЛЬНО-КОВАННАЯ
РУЧКА

Эргономичные

Никелевое покрытие

КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
MK120	9" (225 мм)	6/48

Секатор



ЦЕЛЬНО-КОВАННАЯ
РУЧКА

Никелевое покрытие

КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
MK08	8" (200 мм)	6/60
MK10	10" (250 мм)	6/48



**Секатор с
длинной
ручкой**



СТАЛЬНАЯ
РУЧКА

Стекловолокна

КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
МК115	21" (550 мм)	12

Кусторезы



СТАЛЬНАЯ
РУЧКА

Стекловолокна

КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
МК117	10" (250 мм)	12

Кусторезы



СТАЛЬНАЯ
РУЧКА

Стекловолокна

КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
МК118	25" (625 мм)	12

Пвх труборез



HRC
56-58

Ø
42MM

КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
МКВ01	42 мм	6/60

Пвх труборез



HRC
56-58

Ø
42MM

КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
МКВ03	42 мм	6/60

**Ножницы для
стрижки овец**



МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ
РУЧКА

КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
МК98	8" (200 мм)	2/120

**Аппарат Для сварки
пластиковых труб**



L allen driver, 2 screws, Iron Case

КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
ELK951	20mm,25mm,32mm	1/10

**Аппарат Для сварки
пластиковых труб**



L allen driver, 2 screws, Iron Case

КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
ELK952	20mm,25mm,32mm, 40mm,50mm,63mm	1/10

**Аппарат Для сварки
пластиковых труб**



*Драйвер: 20mm, 25mm, 32mm, 40mm

*Труборез из ПВХ *Измерительная лента

КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
ELK954	1200Watt	1/10



Профессиональная отвертка



Эргономичные

Никелевое покрытие

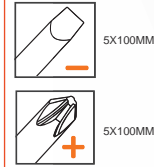
S2
СТАЛЬ



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
TSDD4100	4*100MM	12/120
TSDD4125	4*125MM	12/120
TSDD4150	4*150MM	12/120
TSDD4250	4*250MM	12/120
TSDD5100	5*100MM	12/120
TSDD5125	5*125MM	12/120
TSDD5150	5*150MM	12/120
TSDD6100	6*100MM	12/120
TSDD6150	6*150MM	12/120
TSDD6175	6*175MM	12/120

КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
TSYY4100	4*100MM	12/120
TSYY4125	4*125MM	12/120
TSYY4150	4*150MM	12/120
TSYY4250	4*250MM	12/120
TSYY5100	5*100MM	12/120
TSYY5125	5*125MM	12/120
TSYY5150	5*150MM	12/120
TSYY6100	6*100MM	12/120
TSYY6125	6*125MM	12/120
TSYY6150	6*150MM	12/120
TSYY6175	6*175MM	12/120

Отвертка с двухсторонней насадкой



S2
СТАЛЬ



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
TRT4512	Никелированная	12/360

Отвертка с двухсторонней насадкой

S2
СТАЛЬ



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
TRT0475	4x75mm	50/1000
TRT0510	5x100mm	40/800

Ломы-Гвоздодеры

Cr-MO
СТАЛЬ

Эргономичный
Дизайн



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
WR1214	12" x 14 мм	1/40
WR1616	16" x 16 мм	1/25
WR1816	18" x 16 мм	1/25
WR2016	20" x 16 мм	1/20
WR2416	24" x 16 мм	1/20
WR3016	30" x 16 мм	1/12

Стеклез



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
КСЕ101	6 лезвий.	12/480

Клещи-автомат для снятия изоляции

CR-V
СТАЛЬ

HRC
42-48

Эргономичные



КОД	ИНФОРМАЦИЯ	ШТ/КОР
NP130	0.75-6.0 mm	6/72



Молоток с рукояткой из стекловолокна



Резиновая ручка из стекловолокна



DIN 10-41 48-55 HRC

КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
СКФ01	100 гр	12/120
СКФ02	200 гр	12/72
СКФ03	300 гр	12/60
СКФ05	500 гр	6/48
СКФ08	800 гр	6/24

Кувалда



С деревянной ручкой

DIN 51-31 40-48 HRC

КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
СВС10	1500 гр	24
СВС15	1500 гр	12
СВС20	2000 гр	12
СВС30	3000 гр	6
СВС40	4000 гр	6
СВС50	5000 гр	4
СВС60	6000 гр	4
СВС70	7000 гр	4

Кувалда

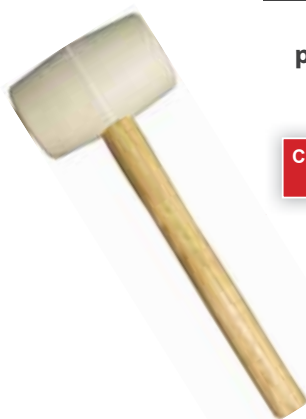


Рукоятка из стекловолокна

DIN 51-31 40-48 HRC

КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
СКВФ2	1500 гр	12
СКВФ3	2000 гр	12

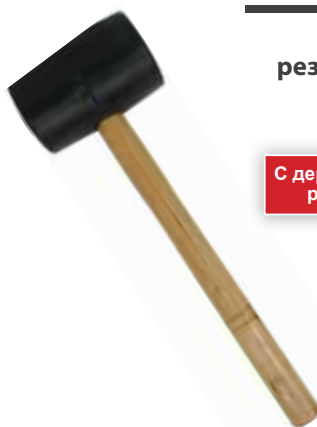
Киянка резиновая



С деревянной ручкой

КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
СКW08	300 гр, 8 oz, Белый	60
СКW12	400 гр, 12 oz, Белый	48
СКW16	500 гр, 16 oz, Белый	36
СКW20	400 гр, 20 oz, Белый	24
СКW24	500 гр, 24 oz, Белый	24

Киянка резиновая



С деревянной ручкой

КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
СКТ08	300 гр 8 oz, Черный	75
СКТ12	400 гр 12 oz, Черный	48
СКТ16	500 гр 16 oz, Черный	36
СКТ24	500 гр 24 oz, Черный	24

Киянка резиновая



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
СКG08	350 гр	80
СКG12	430 гр	60
СКG16	555 гр	50
СКG20	640 гр	50
СКG24	780 гр	40

Топор с деревянной ручкой



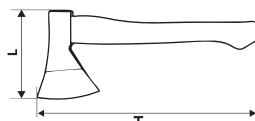
С деревянной ручкой

DIN 51-31 40-48 HRC

КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	Н/Л(ММ)	ШТ/КОР
ВА600	15" - 600 гр	360/145	6/24
ВА601	15" - 600 гр	380/165	6/24

Рукоятка из стекловолокна

DIN 51-31 40-48 HRC



- Обух изготовлен из стали с зонной закалкой
- Ручка из стекловолокна

КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	Н/Л(ММ)	ШТ/КОР
ВА706	600 гр оранжевый	360/145	6/24
ВА708	800 гр оранжевый	380/165	6/12
ВА710	1000 гр оранжевый	400/175	12
ВА712	1200 гр оранжевый	420/185	12

Топор





Тесло (Кесер)



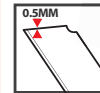
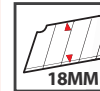
КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
КЕВ03	Широкий	12

Тесло (Кесер)



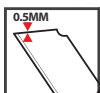
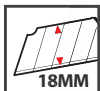
КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
КЕВ01	Широкий	24

Столярный нож



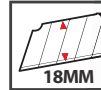
КОД	НОЖ	ШТ/КОР
МАК119	Пластик	24/192

Столярный нож



КОД	НОЖ	ШТ/КОР
МАК119S	Пластик	50/400

Столярный нож



КОД	НОЖ	ШТ/КОР
МАК117	Алюминий	24/192

Столярный нож



КОД	НОЖ	ШТ/КОР
МАКС3	3 ножи, автоматическая	12/120

Столярный Нож



КОД	НОЖ	ШТ/КОР
МАК114	18MM	800

Столярный нож



КОД	НОЖ	ШТ/КОР
МАК02	18MM	400

Столярный нож



КОД	НОЖ	ШТ/КОР
МАК100	18MM	12/144
МАК110	18MM	12/240



Набор кольцевых пил



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
TSB08	8 Шт, 64 мм - 127 мм	5/20
TSB11	11 Шт, 19 мм - 64 мм	10/40
TSB16	16 Шт, 19 мм - 127 мм	5/20

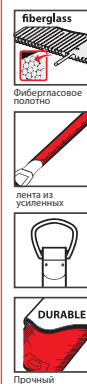
Угловая Линейка



AL

КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
GN030	30 см	12/120
GN035	35 см	12/120
GN040	40 см	12/120
GN045	45 см	12/120
GN050	50 см	12/120
GN060	60 см	12/120

Мерная лента геодезическая



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
MRL20	20 MM 25MM	1/60
MRL30	30 MM 25MM	1/20
MRL50	50 MM 25MM	1/20

Трехгранный тонкий напильник



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
EGR6	6", регулярный	12/300 Шт
EGR7	7", регулярный	12/120 Шт
EGR8	8", регулярный	12/120 Шт

Трехгранный тонкий напильник



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
EGS6	6", тонкий	360 Шт
EGS7	7", тонкий	360 Шт
EGS8	8", тонкий	240 Шт

Биты для шуруповерта двухсторонние крестообразные



Пластиковая Коробка

КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
BTS265	PH2 - 65MM*6MM	12/120

Миксер для красок



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
PRM1	60x350мм	100
PRM2	80x400мм	40
PRM4	100x400мм	30

Миксер для красок



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
PRM080	80x400мм	40
PRM100	100x500мм	30

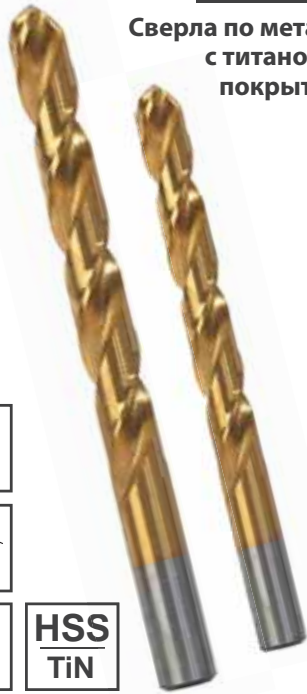
Режущие элементы



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
FYNBL	Режущие элементы	500

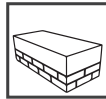


Сверла по металлу с титановым покрытием



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
МТНТ035	3.5 мм	4000
МТНТ065	6.5 мм	1250
МТНТ075	7.5 мм	700
МТНТ08	8,0 мм	700
МТНТ095	9.5 мм	350

Сверло по бетону



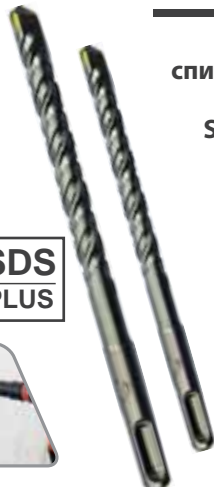
КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
ОМВ04070	4 x 70 мм	1000
ОМВ05085	5 x 85 мм	1000
ОМВ06100	6 x 100 мм	1000
ОМВ08150	8 x 150 мм	500
ОМВ12200	12 x 200 мм	200
ОМВ12250	12 x 250 мм	200
ОМВ12300	12 x 300 мм	150
ОМВ14200	14 x 200 мм	200
ОМВ14300	14 x 300 мм	100
ОМВ16200	16 x 200 мм	100

Сверло ступенчатое по металлу



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
ОМСД412	4-12 мм	50
ОМСД420	4-20 мм	50
ОМСД432	4-32 мм	50

Прямое спиральное сверло SDS плюс



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
ОМР06210	210x06мм	250
ОМР07110	110x07мм	500
ОМР07160	160x07мм	500
ОМР07210	210x07мм	250
ОМР07260	260x07мм	250
ОМР08110	110x08мм	500
ОМР08160	160x08мм	250
ОМР08210	210x08мм	250
ОМР08260	260x08мм	200
ОМР08350	350x08мм	150
ОМР09160	160x09мм	250
ОМР10110	110x10мм	500
ОМР10160	160x10мм	250
ОМР10210	210x10мм	200
ОМР10350	350x10мм	150
ОМР10450	450x10мм	100
ОМР12160	160x12мм	200
ОМР12450	450x12мм	100
ОМР14350	350x14мм	100
ОМР16260	260x16мм	200
ОМР16350	350x16мм	150

Сверло по металлу



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
ОМН048	4.8Мм	2400
ОМН055	5.5Мм	1250
ОМН065	6.5Мм	1250
ОМН07	7.0Мм	1000
ОМН08	8.0Мм	700
ОМН09	9.0Мм	350
ОМН075	7.5Мм	700
ОМН10	10.0Мм	350
ОМН12	12Мм	250
ОМН13	13Мм	250
ОМН14	14Мм	250
ОМН16	16Мм	150

Длинное спиральное сверло по дереву



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
АВТ2823	230x28 мм	50
АВТ2846	460x28 мм	25
АВТ3023	230x30 мм	50
АВТ3046	460x30 мм	25
АВТ3223	230x32 мм	50
АВТ3246	460x32 мм	25
АВТ3523	230x35 мм	25
АВТ3546	460x35 мм	20
АВТ3823	230x38 мм	25
АВТ3846	460x38 мм	20
АВТ4023	230x40 мм	25
АВТ4046	460x40мм	20



Стремянка



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
MR602	2 Ступени	4
MR603	3 Ступени	4
MR604	4 Ступени	4
MR605	5 Ступени	4

Стремянка



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
MR502T	2 Ступени	6
MR503T	3 Ступени	4
MR504T	4 Ступени	3

ДВУСТОРОННЯЯ МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ ЛЕСТНИЦА



КОД	ИНФОРМАЦИЯ	ШТ/КОР
MR702T	2+2 Ступени	1
MR703T	3+3 Ступени	1
MR704T	4+4 Ступени	1
MR705T	5+5 Ступени	1
MR706T	6+6 Ступени	1
MR707T	6+6 Ступени	1



Стремянка



КОД	ИНФОРМАЦИЯ	ШТ/КОР
MR03Y	3+1 Ступени	1
MR04Y	4+1 Ступени	1
MR05Y	5+1 Ступени	1
MR06Y	6+1 Ступени	1
MR07Y	7+1 Ступени	1

Стремянка



КОД	ИНФОРМАЦИЯ	ШТ/КОР
MR03S	3+1 Ступени	1
MR04S	4+1 Ступени	1
MR05S	5+1 Ступени	1
MR06S	6+1 Ступени	1
MR07S	7+1 Ступени	1
MR08S	8+1 Ступени	1
MR09S	9+1 Ступени	1

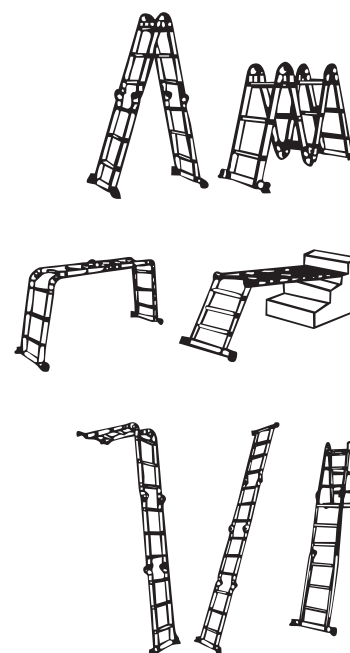


Стремянка



код	ИНФОРМАЦИЯ	ШТ/КОР
MR03R	3+1 Ступени	1
MR04R	4+1 Ступени	1
MR05R	5+1 Ступени	1
MR06R	6+1 Ступени	1
MR07R	7+1 Ступени	1
MR08R	8+1 Ступени	1
MR09R	9+1 Ступени	1

Лестница-Трансформер



код	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
RHT1702100403	4 секции 3 Ступени, 3,70м	1
RHT1702100404	4 секции 4 Ступени, 4,73м	1
RHT1702100405	4 секции 5 Ступени, 5,73м	1
RHT1702100406	4 секции 6 Ступени, 6,73м	1



Чашечная
проволочная
щетка



SKY

КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
FRRB065	65 мм	100
FRRB080	80 мм	80
FRRB100	100 мм	60
FRRB125	125 мм	40

Чашечная
проволочная щётка



SKY

КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
FRRS065	65 мм	100
FRRS075	75 мм	80
FRRS100	100 мм	60
FRRS125	125 мм	40

Дисковая щетка,
плоский тип



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
FRDT11	115 мм	60
FRDT12	125 мм	40
FRDT15	150 мм	40
FRDT17	175 мм	20
FRDT20	200 мм	20

Щетка ручная



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА W/L	ШТ/КОР
FRT01	в картонной коробке	12/120

Щетки ручные



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА W/L	ШТ/КОР
FR6A	"6" Деревянная	240

Щетки ручные



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА W/L	ШТ/КОР
FR6P	"6" Пластиковая	240



Шпатель с пластиковой ручкой



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
ISP21	40 мм	240 шт
ISP22	50 мм	240 Шт
ISP23	60 мм	240 Шт
ISP24	80 мм	240 Шт
ISP25	100 мм	240 Шт

Шпатель с резиновой ручкой



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
ISP34	40 мм	240 шт
ISP35	50 мм	240 Шт
ISP36	60 мм	240 Шт
ISP38	80 мм	240 Шт
ISP40	100 мм	240 Шт

Шпатель фасадный



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
ISPS140	140Мм, 0,6Мм	12/72
ISPS160	160Мм, 0,6Мм	12/72

Шпатель фасадный



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
ISPT4150	4*4 зуб	60
ISPT4200	4*4 зуб	60
ISPT4250	4*4 зуб	60
ISPT6150	6*6 зуб	60
ISPT6200	6*6 зуб	60
ISPT6250	6*6 зуб	60
ISPT6300	6*6 зуб	60
ISPT8150	8*8 зуб	60
ISPT8200	8*8 зуб	60
ISPT8250	8*8 зуб	60
ISPT8300	8*8 зуб	60
ISPT10150	10*10 зуб	60
ISPT10200	10*10 зуб	60
ISPT10250	10*10 зуб	60
ISPT10300	10*10 зуб	60

Шпатель фасадный



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
ISPP150	150 мм, 0,5 мм	60
ISPP200	20 мм, 0,5 мм	60
ISPP250	250 мм, 0,5 мм	60
ISPP300	300 мм, 0,5 мм	60
ISPP350	350 мм, 0,5 мм	60
ISPP400	400 мм, 0,5 мм	60
ISPP450	450 мм, 0,5 мм	60
ISPP600	600 мм, 0,5 мм	60

Шпатель фасадный



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
ISPS45140	140 мм, 0,5 мм	240
ISPS45160	160 мм, 0,5 мм	60
ISPS45200	200 мм, 0,5 мм	60
ISPS45240	240 мм, 0,5 мм	60
ISPS45280	280 мм, 0,5 мм	60
ISPS45320	320 мм, 0,5 мм	48

Резиновый шпатель



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
YBM050	50 мм	240
YBM060	60 мм	240
YBM080	80 мм	240
YBM100	100 мм	240



**Обойный
пластиковый шпатель**



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
WPS230	230 mm, 75 гр	200

**Обойный
пластиковый шпатель**



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
WPS280	280 mm, 100 гр	200

**Терка с зажимами для
шлифования**



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
ZIM33	165 x 85 мм	15/60

Маска для сварщика



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
GA048	Черный	30

Маска для сварщика



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
GA048E	Черный	1/30

Маска для сварщика



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
GA048A	Оранжевый, Черный	1/40

Очки для сварщика



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
G008	Закрытый тип	1/100

Защитные Очки



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
GV03	Закрытый тип	1/200

**Противоаэрозольная
фильтрующая полумаска**



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
GV01	Носовой защитник	200



Рабочие Перчатки



Они изготовлены из хлопка и полиэфира
Размер перчаток - 10
80% хлопок, 20% полиэфир
13 класс вязки
Покрытие нитриловое

КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
ELD52E	10"	7

Рабочие Перчатки



Они изготовлены из хлопка и полиэфира
Размер перчаток - 10
80% хлопок, 20% полиэфир
13 класс вязки
Покрытие нитриловое

КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
ELD53E	10"	7

Рабочие перчатки



Изготовлены из хлопка и полиэфира
Размер перчаток - 10
80% хлопок, 20% полиэфир
13 класс вязки
Нитриловое покрытие

КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
ELD42	10"	240

**Рабочая обувь /
спецащита**



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
SH141	41	10 пар
SH142	42	10 пар
SH143	43	10 пар
SH144	44	10 пар

**Рабочая обувь /
спецащита**



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
SH240	44	10 пар
SH241	41	10 пар
SH242	42	10 пар
SH243	43	10 пар
SH244	44	10 пар

**Рабочая обувь /
спецащита**



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
SH540	40	25 пар
SH541	41	25 пар
SH542	42	25 пар
SH543	43	25 пар

Светоотражающий жилет



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
RV426	Зеленый	200

**Защитный
комбинезон**



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
TLM03	L, белый	25
TLM04	XL, белый	25

Дождевик клеенчатый



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
RCPE101	PE, 0.02 MM	200



Защитная каска



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
SCY36	тонкий, Желтый	50
SCR36	тонкий, Красный	50
SCW36	толстый, Белый	50



Тачка



Колесо для тачки

КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
WBS01YT	Твердое колесо	5

КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
WBS04	груз 130 кг, вес 11 кг- синий	5

Тачка



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
WBL25	250kg	1

Колесо



Колесо, Вращающийся Тип

КОД	РАЗМЕР	ШТ/КОР
WST075	75 мм	60
WST100	100 мм	38
WST125	125 мм	28
WST160	160 мм	12
WST200	200 мм	8
WSTP065	65 мм	40
WSTP075	75 мм	40
WSTP100	100 мм	30
WSTP125	125 мм	20

Колесо



WDB СЕРИИ

Колесо С Двойным Тормозом

WDBP СЕРИИ

КОД	РАЗМЕР	ШТ/КОР
WDB075	75 мм	60
WDB100	100 мм	32
WDB125	120 мм	24
WDB160	160 мм	12
WDB200	200 мм	8
WDBP065	65 мм	40
WDBP075	75 мм	40
WDBP100	100 мм	30
WDBP125	120 мм	20

Колесо



WRT СЕРИИ

Колесо, Жесткий Тип

WRTP СЕРИИ

КОД	РАЗМЕР	ШТ/КОР
WRT075	75 мм	60
WRT100	100 мм	38
WRT125	125 мм	28
WRT160	160 мм	12
WRT200	200 мм	8
WRTP065	65 мм	40
WRTP075	75 мм	40
WRTP100	100 мм	40
WRTP125	120 мм	20



Штыковая лопата



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
SHV701V	700 гр.	12

Штыковая лопата



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
SHV703V	700 гр.	12

Совковая лопата



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
SHV702V	700 гр.	12

Лопата совковая



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
SHV704V	700 гр.	12



Кирка



Без Ручки

КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
PICK02	плоский. 2 кг, красный	1/12
PICK15	плоский. 1,5 кг, черный	1/12

Грабли для травы



Без Ручки

КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
GR116	16 зуб, оранжевый	24
GR216	4 mm, 16 зуб, серый	40

Раздвижные Грабли Для Травы



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
GRA02	С длин.ручкой	1/24



Пистолет для монтажной пены



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
FG05	Материал ствола - Металл	2/60

Пистолет для герметика



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
АКТ245	Пвс Корпус, оранжевый	55

Пистолет для герметика



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
АКТ112	1 мм, Хром	24

Пистолет для герметика



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР	ЦЕНА
АКТ18	9° эргономичная ручка	24	2,40

Пистолет для герметика



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР	ЦЕНА
АКТ11	9°, Статистическая краска	40	1,79

Пистолет Для Эпоксидной Смолы



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР	ЦЕНА
АКТ19У	Чугунный Корпус	25	8,00



ПРОФЕССИОНАЛЬНО



Пистолет для герметика



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
AKT21	9", Аллюминиевый, Шестигранный шток	48

Пистолет термоклеящий электрический



Блистерная Упаковка

КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
ELK712	20 W, 7mm	200
ELK714	40 W, 11mm	100
ELK718	80 W, 11mm	100

Электрический термоклеящий пистолет



Блистерная Упаковка

КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
ELK711	10W	48

Краскопульт пневматический с нижним бачком



Алюминиевый бачок снизу

КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
BSC70	Никелированный	10

Зажим для стального троса



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
WRC03	3 мм	300/3000
WRC05	5 мм	200/2000
WRC06	6 мм	150/1500
WRC08	8 мм	100/1000
WRC10	10 мм	50/500

Хомут для шланга



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
KEC0812	8x12мм	50/2000
KEC1625	16x25 мм	50/2000
KEC2032	20x32 мм	50/1000
KEC3250	32x50 мм	50/1000
KEC6080	60x80 мм	50/500
KEC80100	80-100 мм	50/300
KEC100120	100x120 мм	50/250
KE105121	105 x 121мм	50/500
KEC140160	140x160 мм	50/100

Скоба-держатель для кабеля



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
NCL4	4 мм	200
NCL5	5 мм	200
NCL6	6 мм	200
NCL7	7 мм	200
NCL8	8 мм	100
NCL9	9 мм	100
NCL10	10 мм	100
NCL12	12 мм	100
NCL14	14 мм	100
NCL16	16 мм	100

Трос для чистки труб



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
ALT03L	5.5 mm x 3 m	1/40
ALT05L	6.0 mm x 5 m	1/40

Электрические нагревательные элементы(тены)



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
TER1120	1200 Ватт	50
TER1150	1500 Ватт	50
TER1200	2000 Ватт	50
TER2300	3000 Ватт	50
TER001	Регулятор Температуры	100



Нейлоновые хомуты



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКИ	
S25100B	2.5*100М черный	800 пакетиков
S25100	2.5*100 ММ	800 пакетиков
S25150	2.5*150 ММ	500 пакетиков
S25200	2.5*200 ММ	300 пакетиков
S29150	2.9*150 ММ	300 пакетиков
S29200	2.9*200 ММ	300 пакетиков
S29250	2.9*250 ММ	150 пакетиков
S29300	2.9*300 ММ	200 пакетиков
S36100B	3.6*100 ММ черный	250 пакетиков
S36150B	3.6*150 ММ черный	300 пакетиков
S36200B	3.6*200 ММ черный	250 пакетиков
S36100	3.6*100 ММ	250 пакетиков
S36150	3.6*150 ММ	300 пакетиков
S36200	3.6*200 ММ	250 пакетиков
S36250	3.6*250 ММ	200 пакетиков
S36300	3.6*300 ММ	125 пакетиков
S36350	3.6*350 ММ	210 пакетиков
S39200	3.9 *200 ММ	150 пакетиков
S39250	3.9*250 ММ	150 пакетиков
S39300	3.9*300 ММ	150 пакетиков
S48200	4.8*200 ММ	150 пакетиков
S48250	4.8*250 ММ	150 пакетиков
S48300	4.8*300 ММ	100 пакетиков
S48350	4.8*350 ММ	120 пакетиков
S48400	4.8*400 ММ	90 пакетиков
S48530	4.8*530 ММ	50 пакетиков
S76300	7.6*300 ММ	60 пакетиков
S76400	7.6*400 ММ	50 пакетиков
S76500	7.6 ММ x 500 ММ	30 пакетиков



в мешке

КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
CP03	240М, 3мм	240
CP04	120М, 4мм	120
CP05	60М, 5мм	60
CP06	60М, 6мм	60
CP08	30М, 8мм	30

Цепь



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
CP03E	240М, 3мм	240
CP04E	120М, 4мм	120
CP05E	60М, 5мм	60
CP06E	60М, 6мм	60
CP08E	30М, 8мм	30



Цепь

на катушке

КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
CW04	75м, 4 мм	1 Рулон
CW05	50м, 5 мм	1 Рулон
CW06	30м, 6 мм	1 Рулон
CW08	18м, 8 мм	1 Рулон

КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
CW03E	240М, 3мм	1 Рулон
CW04E	75м, 4 мм	1 Рулон
CW05E	50м, 5 мм	1 Рулон
CW06E	30м, 6 мм	1 Рулон
CW08E	18м, 8 мм	1 Рулон

Трос стальной оцинкованный



Льняной фитиль

КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
SCF02A	2 Мм	200 М
SCF03A	3 Мм	200 М
SCF04A	4 Мм	200 М
SCF05A	5 Мм	200 М
SCF06A	6 Мм	200 М
SCF08A	8 Мм	200 М
SCF10A	10 Мм	100 М
SCF12A	12 Мм	100 М

Bondit



www.bondit.com.tr





Бумажный скотч



»» Малярная лента BONDIT белая предназначен для защиты поверхностей или предметов при проведении строительных, ремонтных и покрасочных работ. Изделие изготовлено из крепированной бумаги. Слой адгезива выполнен из натурального каучука. Температурная устойчивость 60 °С.

КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
BNM1825Y	18 мм x 25 м	96
BNM2425Y	24 мм x 25 м	72
BNM3625Y	36 мм x 25 м	48
BNM4825Y	48 мм x 25 м	36
BNM4850Y	48 мм x 50 м	36

Двухсторонний Скотч



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
BNO45100Y	45 мм x 100 ярдов, прозрачная	72
BNO45200Y	45 мм x 200 ярдов, прозрачная	48
BNO45300Y	45 мм x 300 ярдов, прозрачная	36
BNO45400Y	45 мм x 400 ярдов, прозрачная	12

Акриловый двухсторонний скотч



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
BNV1802	18 мм x 2 м	84
BNV2402	24 мм x 2 м	72

Вспененная хлопчатобумажная лента



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
BND1802	18 мм x 2 м	288/24



Двухсторонний Скотч



- » Быстрое применение
- » Сильное склеивание
- » Супер прочный

КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
BNF10	10 мм x 10 м	270
BNF15	15 мм x 10 м	180
BNF20	20 мм x 10 м	135
BNF25	25 мм x 10 м	108
BNF30	30 мм x 10 м	90
BNF40	40 мм x 10 м	72
BNF50	50 мм x 10 м	54

Двухсторонний Скотч



- » Быстрое применение
- » Сильное склеивание
- » Супер прочный

КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
BNFL10	10 мм x 5 м	270
BNFL15	15 мм x 5 м	180
BNFL20	20 мм x 5 м	135
BNFL25	25 мм x 5 м	108
BNFL30	30 мм x 5 м	90
BNFL40	40 мм x 5 м	72
BNFL50	50 мм x 10 м	54

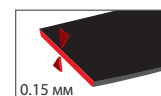
Алюминиевая Лента



- » С сольвентным клеем на акриловой основе
- » Алюминиевая BONDIT способна предотвратить возникновение коррозии, изолировать и герметизировать трубы, воздуховоды, кондиционеры и вентиляции.

КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
BNA4510	45мм x 510м	120
BNA4810	48мм x 10 м	60
BNA4820	48мм x 15 м	60
BNA4825	48 мм x 25 м	60
BNA7225	72 мм x 25 м	36
BNAL4825	48 мм x 25 м С линией	60
BNAL7225	72 мм x 25 м С линией	36

Пвх Изолента Для Электромонтажа



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
KE11B	19mm, 10 ярдов	10/500
KE11M	19mm, 10 ярдов	10/500
KE11W	19mm, 10 ярдов	10/500
KE11YG	19mm, 10 ярдов	10/500



ЛЕНТА ДЛЯ ИЗОЛЯЦИИ И РЕМОНТА КРЫШ



»» Лента для ремонта и утечки кровли изготовлена из водонепроницаемых, устойчивых к высоким температурам и истиранию слоев.

Благодаря своей прочной структуре он сохраняет гибкость и липкость от деформации. Можно ли использовать для: протекания крыш, навесов, желобов, уличного оборудования, мобильных домов, ПВХ и водопроводных труб, соединений, вентиляционных отверстий, воздухопроводов и т.

код	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
BNDC205	50мм X 2м	96
BNDC207	70мм X 2м	48
BNDC210	100мм X 2м	48

УЛЬТРА ПРОЧНАЯ ВОДОНЕПРОНИЦАЕМАЯ ЛЕНТА

LINEX



Ультра прочная, прорезиненная и водонепроницаемая клейкая лента многопрофильного использования. Ультрстойкий, прочный. Мгновенно и идеально изолирует холод, тепло, влагу и воздух. Подходит для любых видов работ. Устойчив к УФ лучам, не содержит вредных и токсичных веществ. Благодаря чему может использоваться при любых погодных условиях.

код	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
LNx10150	100мм X 1.5м	57

Клейкая лента ПВХ



»» Neme, paslanmaya, aşınmaya, çürümeye, asit ve alkalilere karşı dayanıklıdır. Tüm hava şartlarına karşı koruma etkisi mevcuttur.

»» Poliüretan kauçuk boru ve levhaların montajında ısı ve ses yalıtımı için kullanılır.

КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
BN4825	48mm x 25 ярдов, Черный	72
BN4825G	48mm x 25 ярдов, Серый	72



Клейкая Лента



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
BNC191	48 mm x 10 mt. Серый	96/6
BNC192	48 mm x 10 mt. Черный	96/6
BNC194	48 mm x 40 mt. Серый	96/6
BNC195	48 mm x 10 mt. Черный	96/6
BNC196	48 mm x 40 mt. Красный	96/6
BNC197	48 mm x 40 mt. Желтый	96/6
BNC198	48 mm x 40 mt. Зеленый	96/6
BNC199	48 mm x 40 mt. Синий	96/6

Утеплитель для окон и дверей



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
BNP56	Дверь, 5м	100
BNP57	Дверь, 2,5м 18мм	100

Лента самоклеющаяся (серпянка)



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
BNL520	50 мм x 20 м, 8 x 8	100
BNL545	50 мм x 45 м, 8 x 8	48
BNL590	50 мм x 90 м, 8 x 8	24

Лента самоклеющаяся (серпянка)



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
BNO545	42 мм x 45 м, 8 x 8	100
BNO590	42 мм x 90 м, 8 x 8	60



Уплотнитель



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
BNP01E	9x6mm White, 38 M	8 рулонов
BNP02E	9x6mm Brown, 38 M	8 рулонов
BNP05	10x12mm White, 18M	8 рулонов
BNP06	10x12mm Brown 18M	8 рулонов
BNP07	10x12mm Black 18M	8 рулонов
BNP08	12x14mm White 18M	8 рулонов
BNP09	12x14mm Brown 18M	8 рулонов
BNP10	12x14mm White 18M	8 рулонов



Сетка стеклотканевая штукатурная



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
SV4075A	40м ² , 75Гр/м ² , белый	4
SVB4075A	40м ² , 75Гр/м ² , синий	4
SVO4075A	25м ² , 65Гр/м ² , оранжевый	4

Защитная Пленка Для Малярных Работ



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
DB0405	20 м ² , 0.008 mm	50

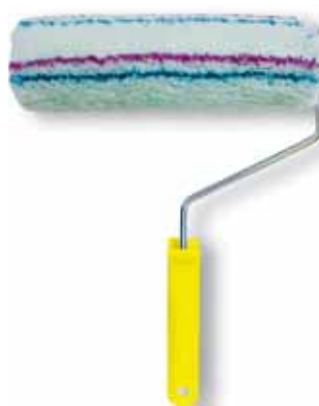


Фасадный валик (Одноцветный)



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
BRB0120	8"	60
BRB0125	10"	60

Фасадный валик (Двухцветный)



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
BRB0220	8"	60
BRB0225	10"	60

Фасадный валик (Двухцветный)



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
BRB0320	8"	60
BRB0325	10"	60

Валик



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
BRB0425	10"	60

Валик (Один Цвет)



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
BRB0520	8"	60
BRB0525	10"	60

Валик (Один Цвет)



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
BRB0620	8"	60
BRB0625	10"	60



Велюровый валик



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
BRB0710	4"	60
BRB0715	6"	60
BRB0718	7"	60
BRB0720	8"	60
BRB0725	10"	60

Интерьерный валик



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
RE018	7"	1/60
RE020	8"	1/60
RE023	9"	1/60
RE025	10"	1/60

Этиленовый валик



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
RE010	10 см, этиленовый	100

Насадки для валика



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
REH010	10 см, этиленовый	10/1000

Малярная кисть с пластиковой ручкой



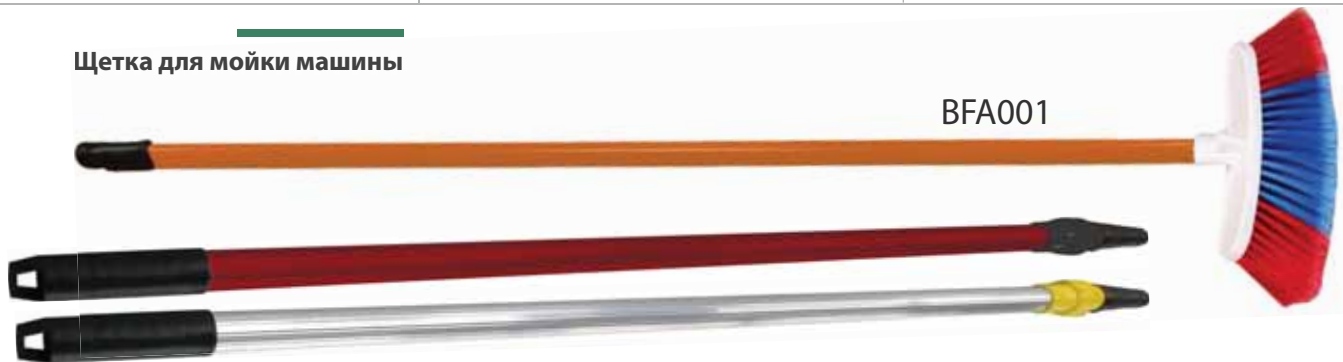
КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
RBW01	1"	12/1200
RBW15	1,5"	12/600
RBW02	2"	12/600
RBW25	2,5"	12/480
RBW03	3"	12/360
RBW04	4"	12/240

Сетка для краски



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
BRB3007	26 x 20 x 3 см	100
BRB3009	32 x 24 x 3,5 см	100

Щетка для мойки машины



BFA001

КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
BFA001	Кисть с железной ручкой	50
BRB3420	2,5м алюминиевый ручкой	50
BRB3425	2,5м алюминиевый ручкой	50
BRB3430	3м алюминиевый ручкой	50
BRB3435	3,5м алюминиевый ручкой	50
BRB3520	2м алюминиевый ручкой	50
BRB3530	3м алюминиевый ручкой	50
BRB3540	4м алюминиевый ручкой	25

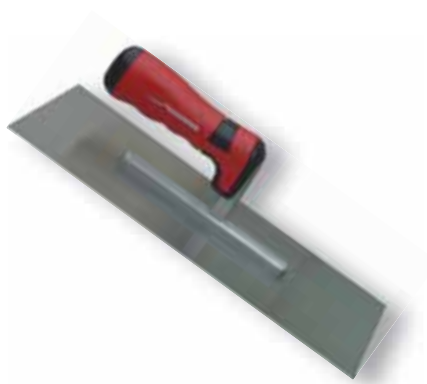


Гладилка прямая



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
YB291B	300 x 120 мм	1/48
YB291C	350 x 120 мм	1/48
YB291D	400 x 120 мм	1/48

Гладилка прямая



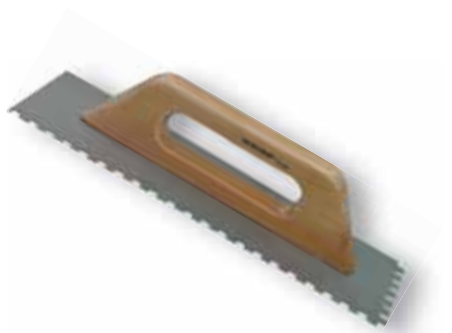
КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
YB0201A	280 x 120 мм, 8 x 8	6/60
YB0201B	300 x 120 мм, 8 x 8	6/48
YB0201C	350 x 120 мм, 8 x 8	6/60

Гладилка с зубцами



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
YB290B	300 x 120 мм	1/48

Гладилка с зубцами



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
YB215A	300 x 120 мм	6/48
YB215B	400 x 120 мм	6/48

Кельма каменщика



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
YB0251A	200 mm	12/60
YB0251B	220 mm	12/60
YB0251C	240 mm	12/60

Кельма каменщика



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
YB248B	220 mm	12/60
YB248C	240 mm	12/60

Кельма каменщика



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
YB252A	180 mm	1/60
YB252B	200 mm	1/60

Ковш штукатурный



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
PWW16	16 mm	1/60

Терка резиновая



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
YB110A	140 x 285 x 7 mm	1/40



НАБОР ПОЛИВОЧНЫЙ - ПИСТОЛЕТ И СОЕДИНИТЕЛИ



- 1 шт. 4 функциональный водяной пистолет
- 1 шт. 1/2" шланговый соединитель со стопором
- 1 шт. 1/2" соединитель
- 1 шт. 1/2 -3/4" адаптер для крана

КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
HL1201	1/2"	50

НАБОР ПОЛИВОЧНЫЙ - ПИСТОЛЕТ И СОЕДИНИТЕЛИ



- 1 шт. 4 функциональный водяной пистолет
- 1 шт. 3/4" шланговый соединитель со стопором
- 1 шт. 3/4" соединитель
- 1 шт. 1/2 -3/4" адаптер для крана

КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
HL1208	3/4"	50

НАБОР ПОЛИВОЧНЫЙ - ПИСТОЛЕТ И СОЕДИНИТЕЛИ



- 1 шт. 4 функциональный водяной пистолет
- 1 шт. 3/4" шланговый соединитель со стопором
- 1 шт. 3/4" соединитель
- 1 шт. 1/2 -3/4" адаптер для крана

КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
HL1209	1/2"	50

НАБОР ПОЛИВОЧНЫЙ - ПИСТОЛЕТ И СОЕДИНИТЕЛИ



- 1 шт. 8 функциональный водяной пистолет
- 1 шт. 1/2" шланговый соединитель со стопором
- 1 шт. 1/2" соединитель
- 1 шт. 1/2" адаптер для крана

КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
HL2201	1/2"	40

НАБОР ПОЛИВОЧНЫЙ - ПИСТОЛЕТ И СОЕДИНИТЕЛИ



- 1 шт. 8 функциональный водяной пистолет
- 1 шт. 1/2" шланговый соединитель со стопором
- 1 шт. 1/2" соединитель
- 1 шт. 1/2 -3/4" адаптер для крана

КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
HL1202	1/2"	50

НАБОР ПОЛИВОЧНЫЙ - ПИСТОЛЕТ И СОЕДИНИТЕЛИ



- 1 шт. 8 функциональный водяной пистолет
- 1 шт. 1/2" шланговый соединитель со стопором
- 1 шт. 1/2" соединитель
- 1 шт. 1/2 -3/4" адаптер для крана

КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
HL1203	1/2"	50



**Комплект Многофункциональный
3/4" (Автомат)**



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
MD707	3/4"	6/48

**Комплект Многофункциональный
1/2" (Автомат)**



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
MD708	1/2"	6/48

Пистолет Поливочный/Й (Автомат)



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
MD604	3/4"	12/72
MD605	1/2"	12/72

**ПИСТОЛЕТ-РАСПЫЛИТЕЛЬ
ПОЛИВОЧНЫЙ**



8 режимов

КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
HL2101	1/2"	30

**ПИСТОЛЕТ-РАСПЫЛИТЕЛЬ
ПОЛИВОЧНЫЙ**



8 режимов

КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
HL1105	1/2" - 3/4"	50

**ПИСТОЛЕТ-РАСПЫЛИТЕЛЬ
ПОЛИВОЧНЫЙ**



10 режимов

КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
HL1103	1/2" - 3/4"	50

**ПИСТОЛЕТ-РАСПЫЛИТЕЛЬ
ПОЛИВОЧНЫЙ**



6 режимов

КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
HL1104	1/2" - 3/4"	50

**Пистолет многофункциональный
(Автомат)**



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
MD705	1/2" - 3/4"	6/48

**ПИСТОЛЕТ-РАСПЫЛИТЕЛЬ
ПОЛИВОЧНЫЙ**



2 режимов

КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
HL1102	1/2" - 3/4"	60

**НАБОР ПОЛИВОЧНЫЙ - ПИСТОЛЕТ И
СОЕДИНИТЕЛИ**

1 шт. 2 функциональный
водяной пистолет
1 шт. 3/4" шланговый
соединитель со стопором
1 шт. 3/4" соединитель
1 шт. 1/2 - 3/4" адаптер для
крана



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
HL1210	1/2"	50

Наборы поливочные



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
MD103	...	120

Наборы поливочные



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
MD106	...	80



Регулируемая насадка для шланга



4 режимов

КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
HL1101	1/2" - 3/4"	200

Регулируемая насадка для шланга



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
MD101	Насадка для шланга	250

Душ поливочный изогнутый со штуцером



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
MD67	1/2" - 5/8" - 3/4"	75

Душ Поливочный Прямой Со Штуцером



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
MD44	25 x 50 x 40cm	75

Лейка- насадка



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
MD43	...	175

5-ти лепестковый распылитель



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
MD07	1/2" - 5/8" - 3/4"	50



3-х лепестковый турбо распылитель



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
MD01	1/2" - 5/8" - 3/4"	50

2-х лепестковый простой распылитель



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
MD05	1/2" - 5/8" - 3/4"	100

4-х лепестковый простой распылитель



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
MD04	1/2" - 5/8" - 3/4"	75

3-х лепестковый распылитель



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
MD03	1/2" - 5/8" - 3/4"	75



3-х лепестковый простой распылитель



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
MD02	25 x 50 x 38	75

2-х лепестковый распылитель Турбо



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
MD06	1/2" - 5/8" - 3/4"	75



Душ-пистолет с фиксат.



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
MD17	1/25" - 5/8" - 3/4"	55

Душ-Пистолет Со Штуцером



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
MD12	1/2" - 5/8" - 3/4"	75

Импульсный распылитель



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
MD51	50 x 36 x 35cm	80

Поливочный пистолет с фиксат.
1/2" с цангой



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
MD15	22 x 50 x 38cm	80

Пистолет Поливочный



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
MD10	1/25" - 5/8" - 3/4"	100

Пистолет-распылитель



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
HL188	Пластиковый пистолет-распылитель	100

Регулируемая Насадка
Для Шланга



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
HL174	Насадка для шланга	240

Поливочный наконечник с муфтой 3/4"



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
MD81	25 x 50 x 40	200

Поливочный наконечник с муфтой 1"



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
MD09	25 x 50 x 40	100



Набор коннекторов (соединителей)



1 Pcs 1/2" Hose Connector With Stop
1 Pcs 1/2" Connector
1 Pcs 1/2 -3/4" Tap Adaptor

КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
HL1403	1/2"	120

**СОЕДИНИТЕЛЬ БЫСТРОСЪЕМНЫЙ
ДЛЯ ШЛАНГА**



1 Pcs 1/2" Hose Connector With Stop
1 Pcs 1/2" Connector
1 Pcs 1/2 -3/4" Tap Adaptor

КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
HL1401	1/2"	120

Стандартный коннектор



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
MD328	3/4"	480

**АДАПТЕР С ВНУТРЕННЕЙ
РЕЗЬБОЙ, С ХОМУТОМ**



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
HL1404	1/2" - 3/4"	200

**СОЕДИНИТЕЛЬ БЫСТРОСЪЕМНЫЙ
ДЛЯ ШЛАНГА**



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
HL1406	3/4"	250

Насадка - муфта



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
MD41	22 x 50 x 38 1/2"	500
MD46	22 x 50 x 40 3/4"	500

**СОЕДИНИТЕЛЬ БЫСТРОСЪЕМНЫЙ
ДЛЯ ШЛАНГА**



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
HL1407	3/4"	250

3/4 коннектор с автостопом



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
MD327	3/4"	480

**Автомат-Ий Соединительный
Адаптер (Внеш.)**



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
MD302	1"	12/720

**Автомат-Ий Соединительный
Адаптер (Внеш.)**



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
MD303	3/4" - 1"	12/288

Соединительная муфта люкс



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
MD22	1"	100

Соединительная муфта люкс



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
MD21	3/4"	320



Т-образная муфта



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
MD23	22 x 50 x 38, 1/2" - 1/2" - 1/2"	192
MD24	25 x 50 x 40, 3/4" - 1/2" - 3/4"	160
MD25	25 x 50 x 40, 3/4" - 3/4" - 3/4"	152



Соединитель



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
MD54	3/4" - 1/2"	1000

Разветвитель



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
MD34	3/4" - 1"	180

Соединитель штуцер



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
MD26	1/2"	1800
MD27	5/8"	1200
MD28	3/4"	750
MD29	1"	375
MD30	1" - 1/4"	225

Тройной разветвитель



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
MD57	1/2" - 5/8"	450
MD55	1" - 3/4"	700

Муфта



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
MD85	...	1000

Подставка Под Фонтан



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
MD35	1/2" - 5/8" - 3/4"	1/50

Редукция для крана



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
MD71	22 x 50 x 38	2000

Кольшек для распылителя



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
MD36	22 x 50 x 40	250

Удлинительная трубка



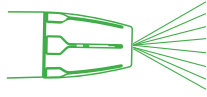
КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
MD38	22 x 50 x 38	200



КАТУШКА АВТОМАТИЧЕСКАЯ ДЛЯ ШЛАНГА



Длина шланга
25 м



4 режимов

Код	
HL2301	1



Катушка может
поворачиваться на 180°

Длина шланга 1/2"

Установка
настенная

КАТУШКА НА КОЛЕСАХ ДЛЯ ШЛАНГА 1/2"



Длина шланга
60 м

Длина шланга 1/2"

Код	
HL2302	5

Устойчивое основание
и большие колеса для
удобного размещения и
перемещения



Материал
металл

Система
скручивания
ручная

Высококачественный
пластик и защита
от коррозии делают
тележку долговечной

Материал
металл

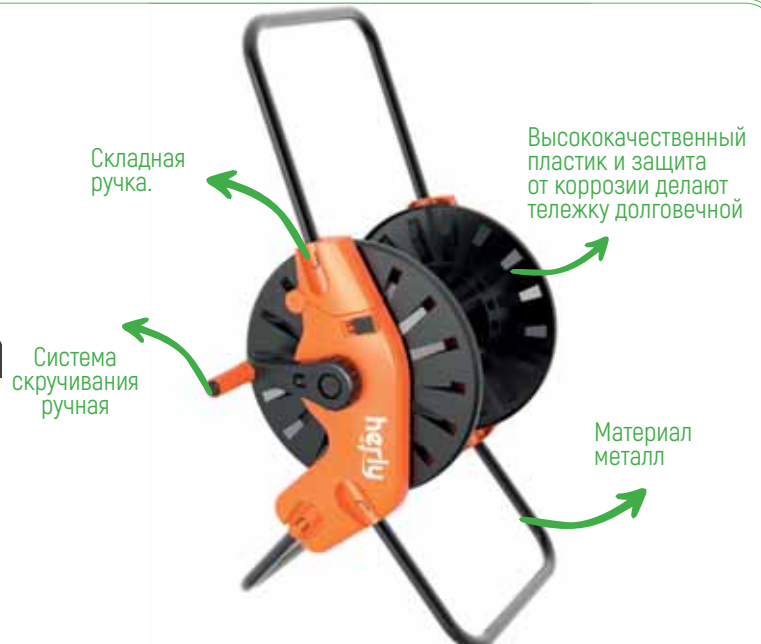
HORTUM MAKARASI 1/2"



Длина шланга
60 м

Длина шланга 1/2"

Код	
HL2303	5



Складная
ручка.

Система
скручивания
ручная

Высококачественный
пластик и защита
от коррозии делают
тележку долговечной

Материал
металл



Опрыскиватель ручной

КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
FPS5C	5 лт, Желтый	6



Опрыскиватель садовый ранцевый



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
FPS16G	16 лт	1
FPS16O	16 лт	1
FPS16U	16 лт	1



Опрыскиватель ручной

КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
FPS1C	1,0 лт	30
FPS1D	1,5 лт	20



Опрыскиватель ручной

КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
FPS1B	1,5 лт, с клапаном	20

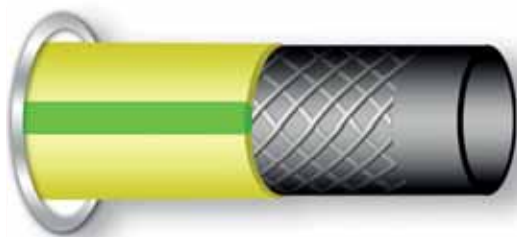


Опрыскиватель ручной

КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
FPS2C	2,0 лт, с клапаном	20



САДОВЫЕ ШЛАНГИ И АКСЕССУАРЫ



Поливные шланги

КОД	РАЗМЕР	ДЛИНА	ВЕС GR/M	ШТ/КОР
HGR034D	3/4"	15 м	180	1 Рулон
HGR034A	3/4"	25 м	180	1 Рулон
HGR034B	3/4"	50 м	180	1 Рулон
HGR001	1"	50 м	270	1 Рулон
HGR001A	1"	25 м	180	1 Рулон



Гидроуровень



КОД	РАЗМЕР	ДЛИНА	ВЕС GR/M	ШТ/КОР
HM06A	6мм	100 м	30	1 Рулон
HM08A	8мм	100 м	35	1 Рулон
HM10A	10мм	100 м	45	1 Рулон

Для получения дополнительной информации о продукции можете посетить наш веб-сайт.

Aktek
Кыргызстан

Главная О нас Группы Товаров Присоединяйтесь к нам Бренды Контакты

Мы – выбор профессионалов!

Мы предлагаем высокопроизводительную, надежную и качественную продукцию

Новости



Каталог продукции



ПРИСОЕДИНЯЙТЕСЬ К НАМ



www.aktek.kg

Aktek

КАЧЕСТВО | НАДЕЖНОСТЬ | ОПЫТ