

Aktek

КАЧЕСТВО | НАДЕЖНОСТЬ | ОПЫТ



Akfix | **RQDEX** | **ORIENT** | **Bondit** | **herly**

ТАДЖИКИСТАН



Aktek

ТАДЖИКИСТАН

Компания Актек Таджикистан начала свою деятельность в 2011 году в городе Душанбе. 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 политики, на внутреннем рынке. Индивидуальный подход к потребностям каждого клиента.



www.aktek.tj

СОДЕРЖАНИЕ

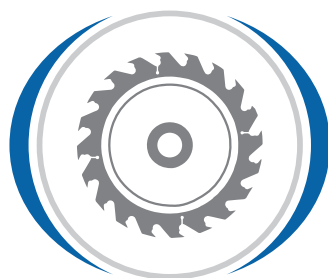
Akfix®



Страницы **02-35**

ЗАПОЛНЯЕТ, СКЛЕИВАЕТ,
ИЗОЛИРУЕТ

RQDEX®



Страницы **36-52**

ШЛИФОВАЛЬНЫЕ И
ОТРЕЗНЫЕ ДИСКИ

RQDEX®



Страницы **53-90**

РУЧНЫЕ ИНСТРУМЕНТЫ И
ПРИСПОСОБЛЕНИЯ

ORIENT



Страницы **91-120**

РУЧНЫЕ
ИНСТРУМЕНТЫ И
ПРИСПОСОБЛЕНИЯ

Bondit



Страницы **121-125**

КЛЕЙКИЕ
ЛЕНТЫ

REMOND



Страницы **126-128**

МАЛЯРНЫЙ
ИНСТРУМЕНТ
И УКРЫВНОЙ
МАТЕРИАЛ

herly



Страницы **129-136**

САД И ТОВАРЫ ДЛЯ
ПОЛИВА



ПУ ПЕНЫ



Akfix®



960P

Клей PU для пенополистирола



СВОЙСТВА

Хорошая адгезия к полистирольным тепловым панелям (XPS и EPS). Мгновенная адгезия и герметизация стен в течение 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. Высокий выход пены: до 55 литров, в зависимости от влажности и температуры. Одного баллона хватает на 14м2 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.

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

производительность **14m²**

МИНИМАЛЬНОЕ РАСШИРЕНИЕ

ОТЛИЧНАЯ АДГЕЗИЯ

ВЫСОКАЯ ДОХОДИТЬ

КЛАСС ПОЖАРОУСТОЙЧИВОСТИ **B2**

960

Клей PU для пенополистирола

СВОЙСТВА

Хорошая адгезия к полистирольным тепловым панелям (XPS и EPS). Мгновенная адгезия и герметизация стен в течение 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. 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.

производительность **9 m²**

МИНИМАЛЬНОЕ РАСШИРЕНИЕ

ОТЛИЧНАЯ АДГЕЗИЯ

ВЫСОКАЯ ДОХОДИТЬ

КЛАСС ПОЖАРОУСТОЙЧИВОСТИ **B2**

Код	Объем	
FA019	800 мл / 850 гр	12





805P

Многоцелевая Полиуретановая 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. 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	
FA001	750 мл / 850 гр	12



Видео продукта



805

Многоцелевая Полиуретановая Монтажная Пена

СВОЙСТВА

Превосходная адгезия к большинству строительных материалов. Высокая производительность заполнения. Хорошие тепло и звукоизоляционные свойства. Влагоустойчивая. Хорошая заполняющая способность. Имеет хорошую адгезию ко всем строительным материалам, за исключением - полистилен, 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	
FA011	750 мл / 850 гр	12



820/820P

Огнеупорная Полиуретановая Монтажная Пена B1



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

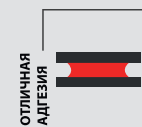


СВОЙСТВА

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

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	
FA018	750 мл / 850 гр	12



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

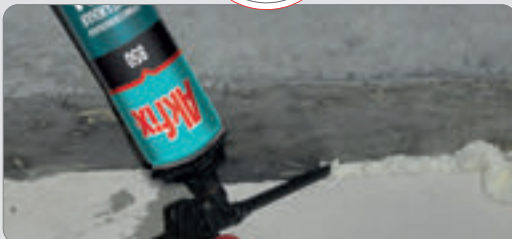
Установка окон и дверей. Заполнение щелей и отверстий в стенах. Изоляция кабельных каналов и трубопроводов. Звукоизоляция.

Код	Объем	
FA008	750 мл / 850 гр	12



850

Мега Профессиональная Монтажная Пена (Лето)



Код	Объем	
FA007	850 мл / 1000 гр	12



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. Влагуостойчивая, 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.





806

Полиуретановая Монтажная Пена Для Окон И Дверей



Код	Объем	Кол-во в коробе
FA021	750 мл / 850 гр	12

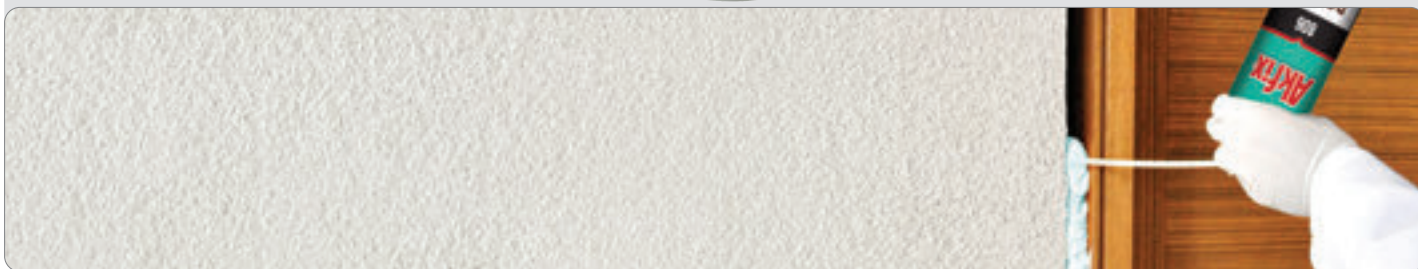


СВОЙСТВА

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. Заполнения проемов, трещин и пустот. Изоляция водопроводных труб и каналов электрических проводов.

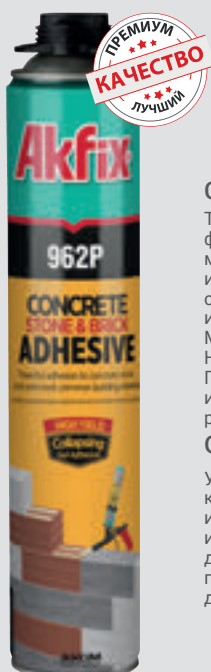


962P

Клей Рп Для Пенополистирола (Кирпича)



Код	Объем	Кол-во в коробе
FA962	800 мл / 900 гр	12



СВОЙСТВА

Трансформируется из пены в гелеобразную клеящую 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.





967P

Быстросохнущий Пена-Клей



СВОЙСТВА

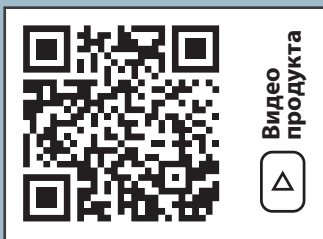
Прекрасная адгезия к полистирольным теплоизоляционным панелям (XPS и EPS) и другим строительным материалам. 1 баллона клей-пены хватает для приклеивания теплоизоляционных панелей площадью до 14 м² (EPS, XPS). Обеспечивает начальную адгезию в течение 60 секунд, экономит время монтажа на 30-40%. Подходит 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.

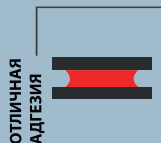


ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

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.



Код	Объем	
FA967P	750 мл / 850 гр	12




 www.akfix.com./thermcoat

MADE IN
Turkey



**Напыляемый
полиуретановый
утеплитель**



Код	Объем	
FA014	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.





870P

Зимняя Профессиональная Монтажная Пена

СВОЙСТВА

Позволяет проводить работы при отрицательных температурах. Превосходная адгезия к большинству строительных материалов. Хорошие тепло- и звукоизоляционные свойства. Влагодустойчивая. 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



805P-805

Зимняя Профессиональная Монтажная Пена

СВОЙСТВА

Позволяет проводить работы при отрицательных температурах. Превосходная адгезия к большинству строительных материалов. Хорошие тепло- и звукоизоляционные свойства. Влагодустойчивая. Имеет очень хорошую заполняющую способность. Благодаря точной дозировке обеспечивается экономичное использование. 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. Герметизация проходов вокруг труб и систем вентиляции. Монтаж строительных деталей. Изоляция водопроводных труб и каналов электрических проводов.

Код	Объем	
FA001K	750 мл / 850 гр	12
FA011K	750 мл / 850 гр	12



807P

Зимняя Профессиональная Монтажная Пена

СВОЙСТВА

Превосходная адгезия к большинству строительных материалов. Хорошие тепло и звукоизоляционные свойства. Влагодустойчивая. Имеет очень хорошую заполняющую способность. Благодаря точной дозировке обеспечивается экономичное использование. Хорошие тепло и звукоизоляционные свойства. 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	12



807

Многоцелевая Зимняя Монтажная Пена

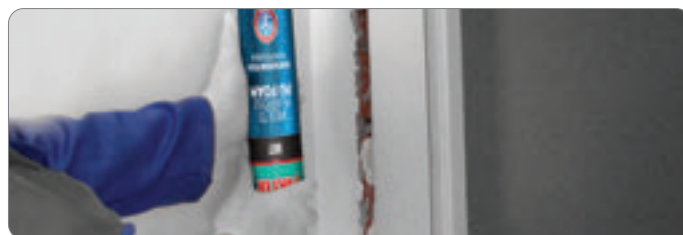
СВОЙСТВА

Большой выход и стабильность работы при отрицательных температурах. Пена прекрасно прилипает к бетону, штукатурке, древесине, металлу и другим строительным материалам. Устойчива к влажности и образованию плесени. Поддается окраске. Класс огнестойкости В3 согласно DIN 4102-1.

ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

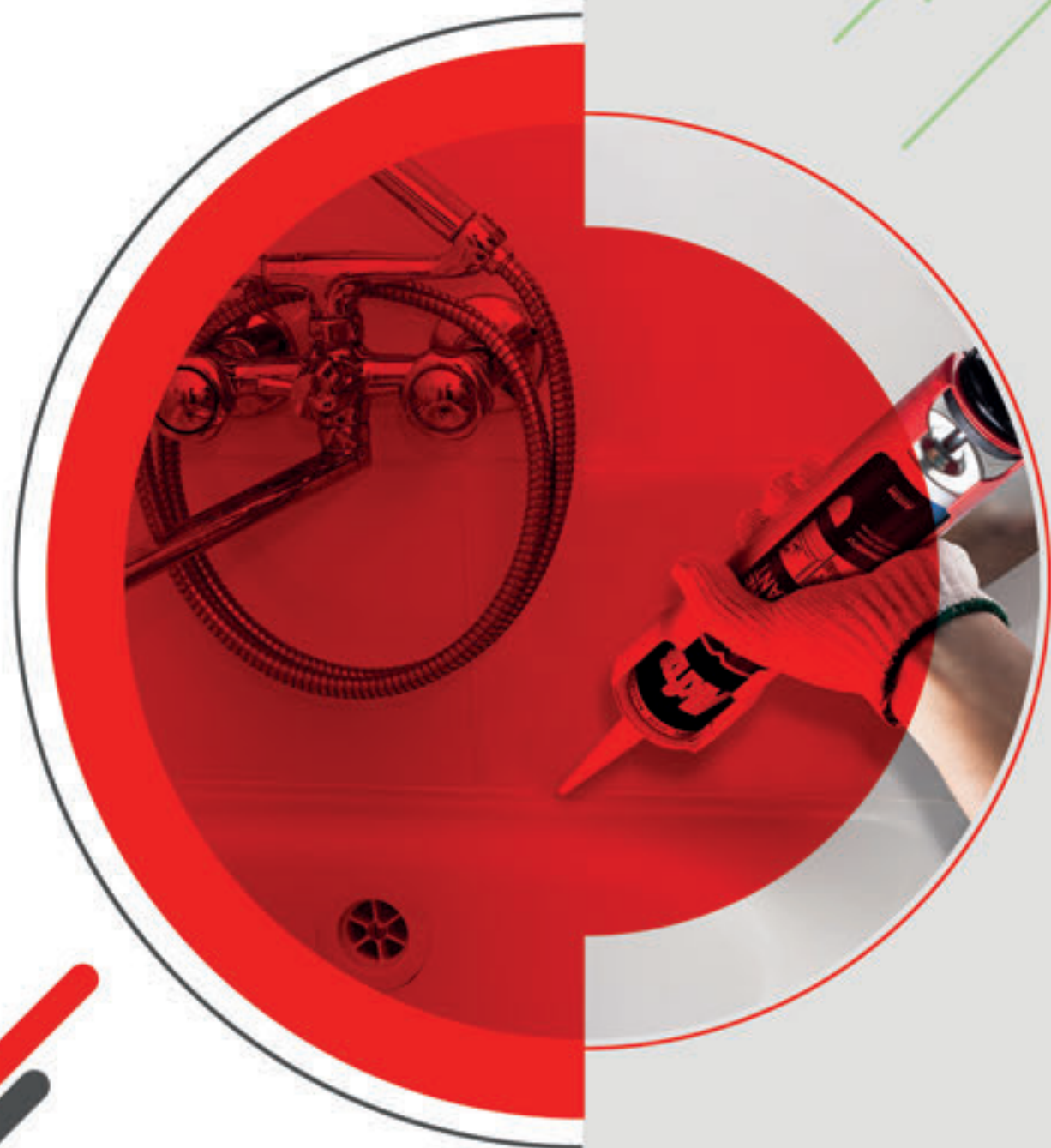
Установка и изоляция дверных и оконных проемов. Заполнение и герметизация трещин, стыков и швов. Создание звукоизолирующих экранов. Герметизация проходов вокруг труб и систем вентиляции. Монтаж строительных деталей.

Код	Объем	
FA011W	750 мл / 850 гр	12





ГЕРМЕТИКИ



Akfix®



100E

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.



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	📦
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	Бежевый 280мл	24
SA049	Золотой дуб 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 грибка. Практически полное отсутствие усадки с течением времени. Превосходная адгезия к большинству материалов. Выдерживает воздействие моющих 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	📦
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	📦
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 °С до +180 °С).

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



905N

Нейтральный Силиконовый Герметик

СВОЙСТВА

Однокомпонентный. Химически нейтральный к большинству стройматериалов. Устойчив к любым атмосферным воздействиям и УФ лучам. Устойчив к перепадам температур от -60°С до +180°С. Высокая степень адгезии. Возможность использования на поверхностях, окрашенных красками на любой основе. Высокая эластичность. Незначительный запах.

ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

Герметизация швов, стыков и соединений при внутренних и наружных работах в строительстве. Герметизация стыков и швов в помещениях с повышенной влажностью. Работы по остеклению, приклеиванию зеркал. Места и области, требующие применения герметиков без запаха. Автомобильная, электротехническая, электронная промышленность и кораблестроение.



Код	Объем	
SA511	Прозрачный 310 мл	24
SA512	Белый 310 мл	24
SA513	Черный 310 мл	24
SA514	Серый 310 мл	24
SA517	Алюминиевый 310 мл	24



915N

Всепогодный Силиконовый Герметик

СВОЙСТВА

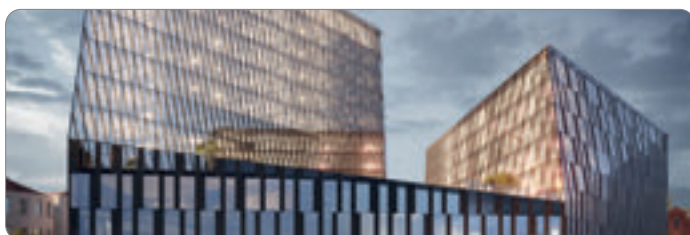
100% силикон без содержания растворителей. Химически нейтрален к строительным материалам. Пригоден для использования в любое время года и при любой температуре. Устойчив к любым атмосферным воздействиям и УФ лучам. Высокая степень эластичности. Имеет слабовыраженный запах. Не трескается и не теряет цвет.

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.



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



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 мощных средств и химикатов. Имеет уксусный 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





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



АС607

Огнезащитный Акриловый Герметик

СВОЙСТВА

Огнестойкость составляет более 4 часов. Класс огнестойкости М1 в соответствии с радиационными испытаниями NF P 92-501. После высыхания формирует водонепроницаемую пленку, сохраняет эластичность на протяжении продолжительного периода. Не содержит асбест и галоген. Устойчив к атмосферным явлениям (дождь, снег, прямые солнечные лучи) при использовании на алюминиевых, деревянных, ПВХ рамах и окнах. Хорошая адгезия без грунтовки к большинству строительных материалов. Легко наносится. Окрашиваемый.

ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

Герметизация стыков и швов с повышенными требованиями к пожарной безопасности. Применяется для изоляции и герметизации кабельных каналов, трубных проходов, вентиляционных каналов, противопожарных дверей и т.п.

Код	Объем	
AA701	Белый, 310мл	12



АС605

Акриловый Герметик

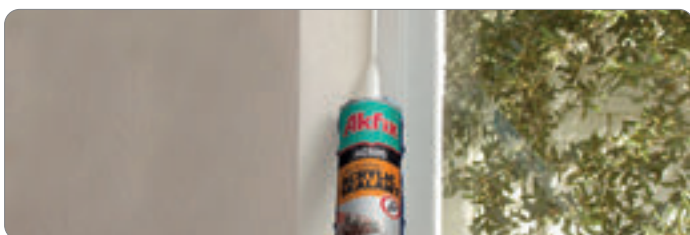
СВОЙСТВА

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



АС606

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.

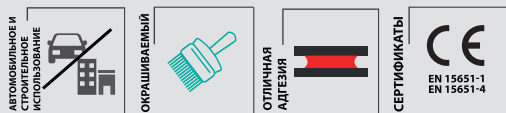
Код	Объем	
AA001	Белый, 310мл	24





P647FC

Полиуретановый Автотехнический Герметик



СВОЙСТВА

Легко наносится и разглаживается. Быстро отверждается. Сохраняет эластичность на протяжении долгого времени. Не провисает. После отверждения не липкий, не собирает грязь. Можно окрашивать. Улучшена стабильность для хранения.



Видео продукта

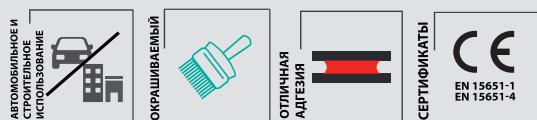
ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

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 "А+" по ЛОВ (летучим органическим веществам, англ. VOC).

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

P645

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 "А+" по ЛОВ (летучим органическим веществам, англ. VOC).



Видео продукта

ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

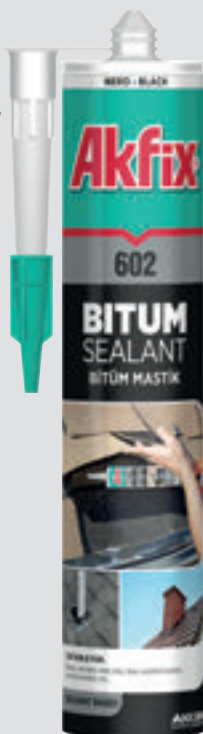
Производство кузовов автомобилей, контейнеров, фургонов и т.д. Склеивание и герметизация вентиляционных каналов, желобов и водостоков от воды, воздуха, газа и пыли. Герметизация швов на листовом металле. Также используется для снижения вибрации листового металла при всех видах монтажных работ.

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



602

100% Санитарный Силикон



СВОЙСТВА

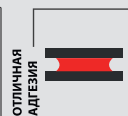
Тиксотропный (не стекает и не капает), имеет хорошую адгезию к различным строительным материалам таким как битумные поверхности, дерево, изоляционные плиты, металл, пластик, бетон и т.д. Выдерживает низкие температуры. Не содержит асбеста. Влагоустойчив. Можно наносить на влажные поверхности. После затвердения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



погодостойкий

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	Кол-во в упаковке
AB003	Черный, 310мл	24

PU WINDSHIELD

Клей - Герметик Для Лобового Стекла

СВОЙСТВА

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

ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

В авторемонте. Установка лобовых и других стационарных автомобильных стекол.



Код	Объем	Кол-во в упаковке
AA155	Черный, 310 мл	12
AA160	Черный, 600 мл	12



Видео продукта

907N

Силиконовый Герметик Для ЭПДК / EPDM (Синтетический Каучук)

СВОЙСТВА

Прекрасная адгезия к пористым и непористым поверхностям, включая синтетический каучук (ЭПДК / EPDM). Устойчивый к погодным условиям. 100% силикон, без растворителей. Цветостойкий, устойчивый к воздействию УФ. Водостойкий. Не вызывает коррозии. Практически без запаха. Устойчив к перепадам температур (от -60°C до +180°C). Быстро отверждается под воздействием влажности воздуха. Низкомодульный и высокоэластичный.

ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

Склеивание листов синтетического каучука (EPDM / ЭПДК) друг с другом. Герметизация и склеивание различных строительных поверхностей с листами синтетического каучука (EPDM / ЭПДК).



Код	Объем	Кол-во в упаковке
SA863	Черный 600мл	12



Видео продукта



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 водостойкости 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	
GA400P	Прозрачный 310 мл	12



Waterproof



Видео продукта

310

Клей “Жидкие Гвозди” На Акриловой Основе

СВОЙСТВА

Обладает высокой адгезией и прочностью склеивания. Подходит как для внутреннего, так и для наружного применения. Благоустойчив. 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 плинтусов, 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	
GA200	Белый, 310 мл	24



Видео продукта

320C

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	
GA214	Белый, 310 мл	24



308

Клей “Жидкие Гвозди” На Акриловой Основе

СВОЙСТВА

Основа акриловая дисперсия. После высыхания окрашивается. Влагостойкий и температуростойкий (от -30°C до +130 °C) Подходит для внутреннего и наружного применения. Всепогодный. 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.



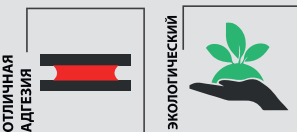
Код	Объем	
GA208	Белый, 310 мл	24





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.

Код	Объем	Коробка
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.



Код	Объем	Коробка
GA370B	500 гр	12



Waterproof



G400

**Клей Для
Гранита И Мрамора**

СВОЙСТВА

Устойчив к ультрафиолетовому излучению. Устойчив к щелочам, растворителям, моющим средствам и т.д. Склеиваемые поверхности готовы для использования через 2 часа. Клей не меняет цвет, не трескается и не дает усадки. Прекрасно полируется. Легко обрабатывается наравне с каменной поверхностью.

ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

Приклеивание натуральных камней, таких как мрамор, травертин, инженерный камень, мраморный и кварцевый агломераты, известняк, любой другой природный или искусственный камень и др. Используется для изготовления мозаик, армировки плит, заполнения каверн и полостей.



Код	Объем	Коробка
MA010	1000 гр	12



Видео продукта



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

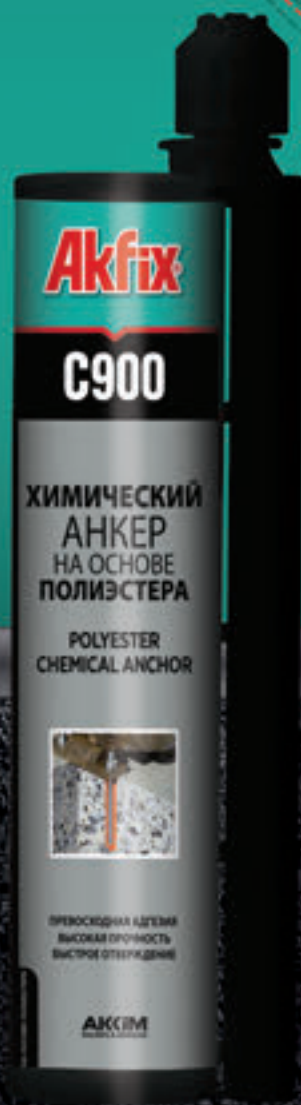
-элементов санитарного оборудования, лестниц

-соединений труб, ворот

-выступающих кровельных элементов, оконных элементов



Код	Объем	
CA032	300 мл	12
CA035	345 мл	12



Видео
продукта



КЛЕЯ

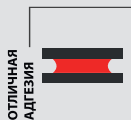


Akfix®



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

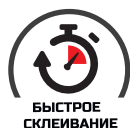
ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

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	Коробки
GA055	100 мл + 25 гр	48
GA060	200 мл + 65 гр	24
GA060B	200 мл + 50 гр	24
GA061	250 мл + 65 гр	24
GA065	400 мл + 125 гр	24
GA065B	400 мл + 100 гр	24
GA0655	500 мл + 125 гр	24

702

Суперклей Цианоакрилатный



Код	Объем	Коробки
GA020	25 гр	50/500

303

Суперклей Цианоакрилатный



Код	Объем	Коробки
GA003	3 гр	12/288

202

Универсальный Клей

СВОЙСТВА

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



МОРОЗОУСТОЙЧИВОСТЬ



БЫСТРОЕ СКЛЕИВАНИЕ

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	Коробки
GA202	50 мл	12 / 240
GA500	500 гр	24





WA500

Премиум Обойный Клей



СВОЙСТВА

Благодаря быстрому растворению в воде, клей набирает вязкость за короткий период. Оставляет время для коррекции расположения полотна обоев на стене. Излишки клея легко удаляются мокрой салфеткой. Обеспечивает антигрибковую и антибактериальную защиту. Позволяет произвести быстрый демонтаж обоев в будущем.

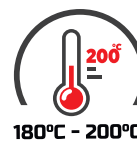
ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

Для тяжелых типов обоев, в том числе обоев под покраску, моющихся обоев, плакатов, афиш и т.д.

Код	Объем	
WA530	300 гр	18

HM208

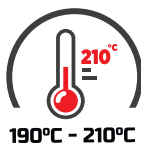
ТЕРМОКЛЕЙ



Код	Объем	
GA100	1 Кг, Прозрачный 11мм	16

HM774

ТЕРМОКЛЕЙ



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

E300

Водостойкий Эпоксидный Клей



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





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



E350

Холодная сварка



**5 МИНУТ
РАБОЧЕЕ ВРЕМЯ**

ХОЛОДНАЯ СВАРКА

Быстродействующее прочное клеящее средство. Принимает необходимую форму материала и поверхности нанесения. Его можно применять под водой. Лучше всего работает на металла, дереве, стекле, каменной кладке, камне, мраморе и керамике.

СВОЙСТВА

Простота применения: отрежьте необходимое количество, разомните до однородного состояния и нанесите. Никаких отходов: используйте столько, сколько вам нужно в данный момент. После отверждения состав можно подвергнуть обработке: просверлить, нарезать резьбу, отшлифовать и окрасить. Может использоваться на вертикальных поверхностях, без провисания. Никаких усадок и трещин. Превосходная устойчивость к углеводородам, соленой воде, маслу, растворителям, слабым кислотам и щелочам.

ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

Склеивание и заполнение трещин на всех видах поверхностей: металл, кирпич, дерево, стекло, керамика, стекловолокно, камень и мрамор. Прочный ремонт морских и автомобильных деталей, а также инструментов и приборов в промышленных мастерских. Применяется при восстановлении металлических соединений и конструкций, а также при ремонте бассейнов и трещин в бетоне. Используется для герметизации утечек в трубах, резервуарах, воздуховодах, и для подводного ремонта.



Код	Объем	
EA105	Холодная сварка, 57 гр	48



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. Оптимальен 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
ATPS2532	250 мл	36



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. Оптимальен 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	120
ATPS2572	250 мл	36



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	
ART2381	50 мл	120
ART2382	250 мл	36





АЭРОЗОЛИ



Akfix®

Акfix

A40 magic

АНТИКОРРОЗИОННЫЙ, ЗАЩИТНЫЙ И СМАЗЫВАЮЩИЙ СПРЕЙ!

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



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



БЕЗ СИЛИКОНА

SILICONE
FREE

СПЕЦИАЛЬНАЯ
ФОРМУЛА



ЗАМЕДЛИТЕЛЬ
КОРРОЗИИ

ANTI
RUST



Видео
продукта



A60/E60

Очиститель электрических контактов



МАКСИМАЛЬНАЯ ЗАЩИТА

СВОЙСТВА

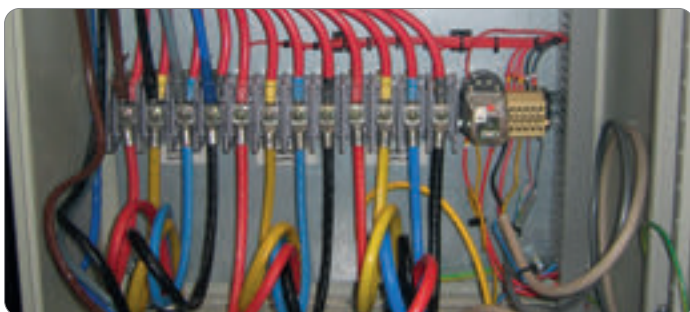
Быстро удаляет различные типы загрязнений, жировые загрязнения, отпечатки пальцев и другие загрязнители. Не проводит электрический ток и защищает от коррозии. Испаряется целиком, создавая очень тонкий защитный слой. Защищает металлические поверхности, резину, пластмассы и другие покрытия. Рекомендуется проверить перед использованием на чувствительных материалах. Не содержит силикона, вытесняет влагу и оставляет водоотталкивающую пленку. Не содержит силикона. 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	
YAE60	400 мл	12



A108

Жидкость для снятия красок



ОТЛИЧНОЕ УДАЛЕНИЕ

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.). Применяется для наружных и, с соблюдением мер предосторожности, внутренних работ.



Код	Объем	
YAC102	400 мл	12



A104

Жидкость Для Снятия Этикеток



ОТЛИЧНОЕ УДАЛЕНИЕ

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



Видео продукта

800C

Очиститель Монтажной Пены



ОТЛИЧНОЕ УДАЛЕНИЕ

СВОЙСТВА

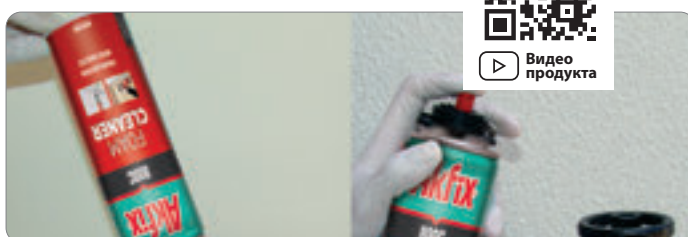
Растворяет неотвердевшую пену. Удаление пятен свежей пены с одежды и инструмента. Очистка клапана и баллона при неполном использовании баллона. Очистка пистолета-аппликатора. Не содержит газов, разрушающих озоновый слой.

ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

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



Код	Объем	
XA050	500 мл	12



Видео продукта



A107

**СПРЕЙ для
АВАРИЙНОГО
РЕМОНТА ШИН**



Код	Объем	
ОТВ60	300 мл	24



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. Подсоединить 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.



A117

**Полировка для
Автошин и Дисков**



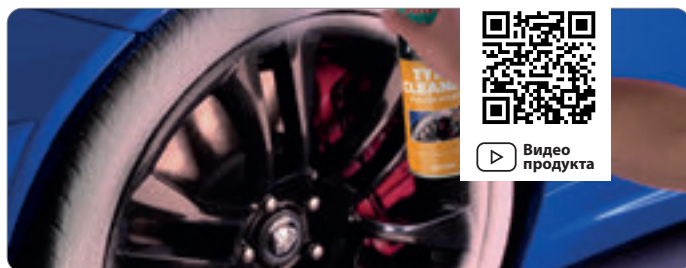
СВОЙСТВА

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

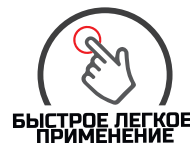
Применяется для очистки, восстановления и предохранения велосипедных, мотоциклетных, автомобильных и других видов шин.

Код	Объем	
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 газонокосилок.

Код	Объем	
ОЕС40	500 мл	12





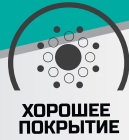
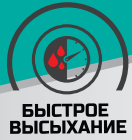
КРАСКИ И ЭМАЛИ



Akfix®



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	Объем	Цвет (Ral)	Класс	Гарантия
SP421123	400 мл	9003 Белый Матовый	6	6
SP422997	400 мл	9005 Черный гляцевый	6	6
SP423017	400 мл	9003 Белый гляцевый	6	6
SP423024	400 мл	3020 Красный гляцевый	6	6
SP423031	400 мл	5017 Синий гляцевый	6	6
SP423109	400 мл	7035 Серый гляцевый	6	6
SP423116	400 мл	8017 Коричневый гляцевый	6	6
SP423161	400 мл	3002 Красный гляцевый	6	6
SP423178	400 мл	1015 Кремовый гляцевый	6	6
SP423185	400 мл	6016 Зеленый гляцевый	6	6
SP423123	400 мл	9003 Белый Матовый	6	6
SP423130	400 мл	1003 гляцевый желтый	6	6
SP423000	400 мл	9005 Черный матовый	6	6
SP423056	400 мл	7011 Серо-стальной	6	6
SP423057	400 мл	6005 Мох зеленый	6	6
SP423058	400 мл	7001 Серебристо-серый	6	6
SP423059	400 мл	2008 Гляцевый Апельсин	6	6
SP423060	400 мл	4003 Гляцевый розовый	6	6
SP423061	400 мл	4005 Фиолетово-гляцевый	6	6
SP423063	400 мл	5002 Гляцево темно-синий	6	6
SP423079	400 мл	Прозрачный лак	6	6
SP423110	400 мл	7016 Антрацитово-серый	6	6

Акриловая Аэрозольная Краска Блеск Металла



СВОЙСТВА

Высококачественный акрил. Стойкая к воде и моющим средствам. Эффект блеска может измениться интенсивной протиркой или вытиранием. Отличная укрывистость. Сильный блеск. Легко наносится. Быстро высыхает (в зависимости от температуры и влажности окружающей среды).

ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

Подходит для окрашивания любых поверхностей: металла, древесины, стекла и пластмасс и др. Монтирование выставочных кабин, декорирование, флористика, хобби, моделирование.



Код	Объем	Класс
SP423192	400мл Золотистый	6
SP423062	400мл Аллюминиевый гляцевый	6



Аэрозольная Краска Матовый Металл



СВОЙСТВА

Высококачественный синтетический материал. Обладает превосходной адгезией к окрашиваемой поверхности и повышенной атмосферостойкостью. Позволяет скрыть дефекты неравномерного покрытия, не желтеет, обеспечивает устойчивость покрытия к механическим воздействиям. Быстро высыхает (в зависимости от температуры и влажности окружающей среды).

ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

Подходит для создания матового защитного покрытия по окрашенным и неокрашенным изделиям из металла, древесины, стекла и многих пластмасс. Монтирование выставочных кабин, декорационные работы, флористика, хобби, моделирование. Применяется для наружных и внутренних работ.



Код	Объем	Класс
SP423154	400мл Аллюминиевый	6
SP423086	400мл Золотисто-бронзовый	6
SP423048	400мл Серебристо-бронзовый	6
SP423055	400мл Металлическое серебро	6





АЭРОЗОЛЬНАЯ КРАСКА ЭФФЕКТ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ



**БЫСТРОЕ
ВЫСЫХАНИЕ**



**ХОРОШЕЕ
ПОКРЫТИЕ**



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	Объем	
SP423215	400мл Эффект металлической нержавеющей стали	6

Эмаль Аэрозольная Краска



**БЫСТРОЕ
ВЫСЫХАНИЕ**

**ХОРОШЕЕ
ПОКРЫТИЕ**

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	Объем	
SP423222	400мл Белый	6



Аэрозольная Краска Для Бамперов



**БЫСТРОЕ
ВЫСЫХАНИЕ**

**ХОРОШЕЕ
ПОКРЫТИЕ**

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

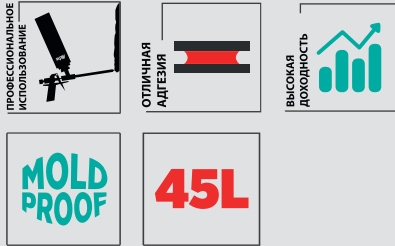
Для ухода и ремонта пластиковых бамперов. Для декоративной окраски в помещениях из большинства пластмасс, за исключением полиэтилена и полиуретана.

Код	Объем	
SP423208	400мл Черный	6





Многоцелевая Полиуретановая Профессиональная Монтажная Пена



Код	Объем	
FDW11	750 мл / 850 гр	12
FDW11C	750 мл / 700 гр	12



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. Влагуостойчивая, 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.

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. 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	
FDW01	750 мл / 850 гр	12
FDW01C	750 мл / 700 гр	12



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 отвердения.

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 расширяющих швов. Изоляция электрического, телефонного оборудования, розеток, гнезд и выключателей.

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



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 плит, 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



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.

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	
GDW060	50 Кг + 200 мл	24
GDW065	100 Кг + 400 мл	24



Akfix
MASTER OF SOLUTIONS

Akfix SEALANTS

Akfix PU FOAMS

Akfix SEALANTS

Akfix PU FOAMS

CREATES PERMANENT SOLUTIONS

Akfix PU FOAMS

Akfix
MASTER OF SOLUTIONS

Akfix PU FOAMS
SEALANTS
ADHESIVE & GLUES
AEROSOLS

PUTTING

Akfix SEALANTS

SEALANTS

ADHESIVE & GLUES

AEROSOLS

CREATES PERMANENT SOLUTION

Akfix
MASTER OF SOLUTIONS

Akfix PU FOAMS
SEALANTS
ADHESIVE & GLUES
AEROSOLS

PUTTING

Akfix SEALANTS

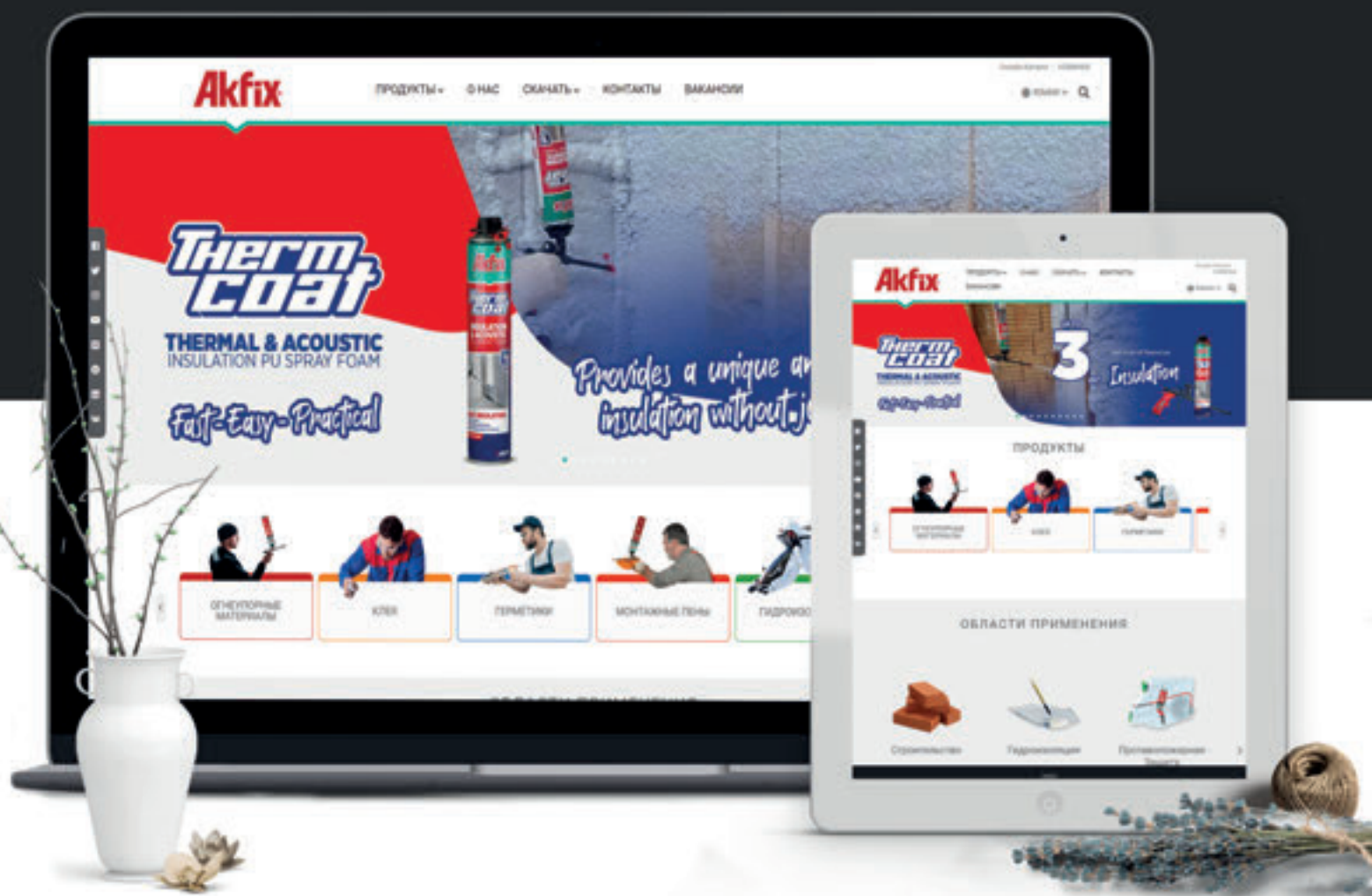
SEALANTS

ADHESIVE & GLUES

AEROSOLS

CREATES PERMANENT SOLUTION

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



PU FOAMS
ПУ ПЕНЫ



SEALANTS
ТЕРМЕТИКИ



ADHESIVES
КЛЕИ



AEROSOLS
АЭРОЗОЛИ



COATINGS
ГИДРОИЗОЛЯЦИЯ

www.akfix.com



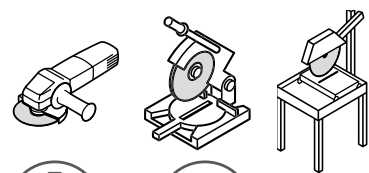
ШЛИФОВАЛЬНЫЕ И ОТРЕЗНЫЕ ДИСКИ



RODEX



Диск Отрезной по Металлу



T41



Длительный срок службы Высокоскоростной



Металл



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 ММ	▲
SRM1115	115x1,0x22	600
SRM16115	115x1,6x22	480
SRM18115	115x1,8x22	420
SRM1125	125x1,0x22	600
SRM12115	115x1,2x22	600
SRM12125	125x1,2x22	600
SRM16125	125x1,6x22	480
SRM18125	125x1,8x22	420
SRM16150	150x1,6x22	200
SRM18150	150x1,8x22	200
SRM25150	150x2,5x22	150

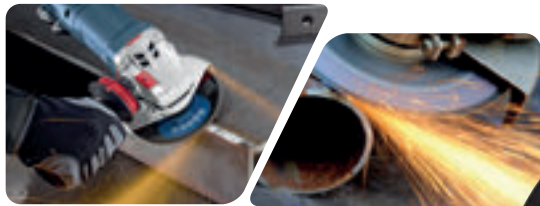
Код	Размер ММ	▲
SRM16180	180x1,6x22	200
SRM18180	180x1,8x22	200
SRM25180	180x2,5x22	150
SRM16230	230x1,6x22	100
SRM18230	230x1,8x22	100
SRM2230	230x2,0x22	50
SRM25230	230x2,5x22	50
SRM300	300x3,0x32	30
SRM350	350x3,0x32	30
SRM400	400x4,0x32	20
SRIM300	300x3,0x25,4	30
SRIM350	350x3,0x25,4	30
SRIM400	400x4,0x25,4	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



Высокоскоростной



T27



Код	Размер ММ	Т
SRS6115	115x6.0x22	120
SRS6125	125x6.0x22	120
SRS6150	150x6.0x22	60
SRS6180	180x6.0x22	60

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.

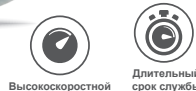
Диск Отрезной по Металлу



Металл



T41



Высокоскоростной



Длительный срок службы

Код	Размер ММ	Т
ORM10115	115x1.0x22	200
ORM12115	115x1.2x22	200
ORM16115	115x1.6x22	200
ORM10125	125x1.0x22	200
ORM12125	125x1.2x22	200
ORM16125	125x1.6x22	200
ORM18125	125x1.8x22	200
ORM16150	150x1.6x22	200
ORM16180	180x1.6x22	200
ORM18180	180x1.8x22	200
ORM16230	230x1.6x22	100
ORM18230	230x1.8x22	100

Диск Шлифовальный по Металлу



Металл



Длительный срок службы



Высокоскоростной

Код	Размер ММ	Т
ORS6115	115x22x6.0mm	120
ORS6125	125x22x6.0mm	120
ORS6150	150x22x6.0mm	60
ORS6180	180x22x6.0mm	60



Универсальный Грубый Чистящий Диск Strip-IT



Металл

Алюминий

Ржавчина

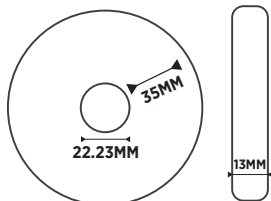


Пластик

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 специальной структуре 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.

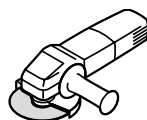
Очистка краски на поверхности, удаление эпоксидного покрытия, очистка ржавчины на металле, удаление остатков, коррозия, небольшие признаки сварки, очистка и удаление других поверхностных следов, таких как грязь.

Код	Цвет	Диаметр x Отверстие ММ	
RZS125B	Черный	125 X 22.23	100

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



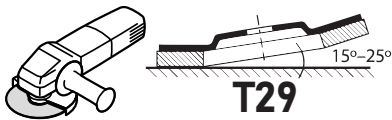
ФОРМА11



Длительный Высокоскоростной срок службы



Круги Лепестковые Торцевые



Код	Размер ММ	
RZF0415	115x22 #40 Песочный	200
RZF0425	125x22 #40 Песочный	200
RZF0615	115x22 #60 Песочный	200
RZF0625	125x22 #60 Песочный	200
RZF0815	115x22 #80 Песочный	100
RZF0825	125x22 #80 Песочный	100
RZF1015	115x22 #100 Песочный	100
RZF1025	125x22 #100 Песочный	100
RZF1215	115x22 #120 Песочный	100



ВНИМАНИЕ!



Круги Лепестковые Торцевые



Код	Размер ММ	
RZB0415	115x22 #40 Песочный	200
RZB0615	115x22 #60 Песочный	200
RZB0815	115x22 #80 Песочный	100
RZB1015	115x22 #100 Песочный	100
RZB1215	115x22 #120 Песочный	100



ВНИМАНИЕ!





ДИСКИ АЛМАЗНЫЕ



RODEX



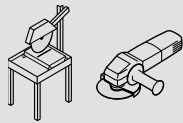
Диск алмазный отрезной Турбо



2X
Длительный срок службы

Высокоскоростной

ВНИМАНИЕ!



Особенности: X-образная режущая кромка позволяет резать без применения воды. Фланец на корпусе диска, для дополнительной жесткости корпуса, и ультратонкая режущая кромка обеспечивают чистый рез без сколов.

Код	Размер ММ	⌘
RRX115	115 x 1.9 x 22.2	100
RRX125	125 x 1.9 x 22.2	100
RRX180	180 x 2.2 x 22.2	50
RRX230	230 x 2.4 x 22.2	50

Диск алмазный отрезной (Ультратонкий)



Длительный срок службы Высокоскоростной



Код	Размер ММ	⌘
RRK115	115 x 1.2 x 22.2	80
RRK125	125 x 1.4 x 22.2	80
RRK180	180 x 1.8 x 22.2	50
RRK230	230 x 2.0 x 22.2	50

Диск алмазный отрезной Сегментный (сухая резка)



Длительный срок службы Высокоскоростной



Размер отверстия : 22.2MM

Код	Размер ММ	⌘
RRA115	115 x 1,8	100
RRA125	125 x 1,8	100
RRA180	180 x 2,2	50
RRA230	230 x 2,4	50

Диск алмазный отрезной Турбо Усиленный (сухая/влажная резка)



Длительный срок службы Высокоскоростной



Код	Размер ММ	⌘
RRT115	115 x 2.2 x 22.2	100
RRT125	125 x 2.2 x 22.2	100
RRT150	150 x 2.4 x 22.2	50
RRT180	180 x 2.6 x 22.2	50
RRT230	230 x 2.8 x 22.2	50

Тонкий Алмазный Диск (Стекло/Плитка)



Длительный срок службы Высокоскоростной



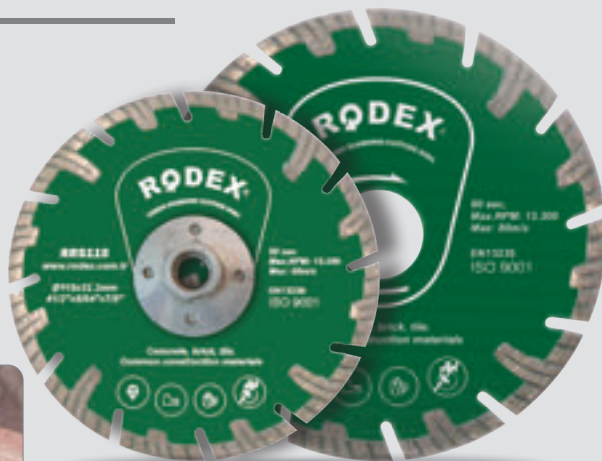
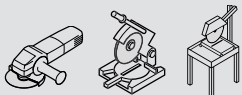
Код	Размер ММ	Толщина	⌘
RRC115	115 x 22.2	20 x 1.4MM	120
RRC125	125 x 22.2	20 x 1.4MM	120



Диск алмазный Турбо Глубококорез (сухая резка)



МОКРАЯ-СУХАЯ РЕЗКА



2X
Длительный срок службы

Высокоскоростной



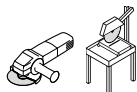
Видео продукта

Код	Размер ММ	☞
RRS115	115x2.2x22.2	100
RRS115F	115x2.2x22.2 FLANGE	100
RRS125	125x2.2x22.2	100
RRS125F	125x2.2x22.2 FLANGE	100
RRS180	180x2.6x22.2	50
RRS230	230x2.8x22.2	50
RRS300	300x3.4x22.2	10
RRS350	350x3.6x22.2	10

Диск алмазный отрезной Сплошной (влажная резка)



Длительный срок службы Высокоскоростной



МОКРАЯ-СУХАЯ РЕЗКА



Код	Размер ММ	☞
RRB115	115 x 22.2	100
RRB125	125 x 22.2	100
RRB180	180 x 22.2	50
RRB230	230 x 22.2	50

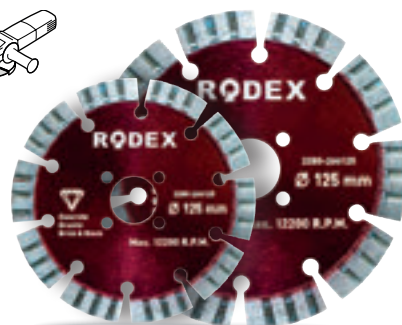
Диск алмазный Турбосегментный (сухая резка)



Длительный срок службы Высокоскоростной



МОКРАЯ-СУХАЯ РЕЗКА

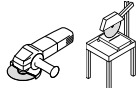


Код	Размер ММ	☞
RRF115	115 x 2.4 x 22.2	100
RRF125	125 x 2.4 x 22.2	100
RRF150	150 x 2.4 x 22.2	50
RRF180	180 x 2.6 x 22.2	50

Диск алмазный отрезной Турбо(сухая/влажная резка)



Длительный срок службы Высокоскоростной



МОКРАЯ-СУХАЯ РЕЗКА

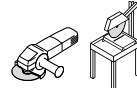


Код	Размер ММ	☞
RRU115	115 x 2.2 x 22.2	100
RRU125	125 x 2.2 x 22.2	100
RRU150	150 x 2.2 x 22.2	50
RRU180	180 x 2.2 x 22.2	50
RRU230	230 x 2.2 x 22.2	50

Диск алмазный Турбо Глубококорез (сухая резка)



Длительный срок службы Высокоскоростной



МОКРАЯ-СУХАЯ РЕЗКА



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



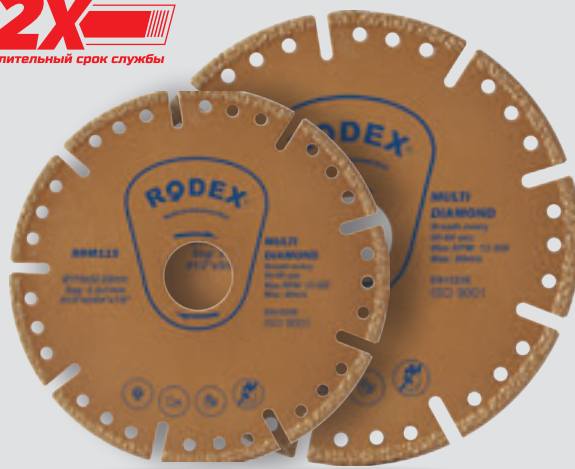
Диск из карбида вольфрама

2X
Длительный срок службы

Высокоскоростной



МОКРАЯ-СУХАЯ РЕЗКА



КАМЕНЬ



АЛЮМИНИЙ



ИНОКС



ПВЖ



СТАЛЬ



КЕРАМИЧЕСКИЙ МАТЕРИАЛ



Код	Отверстие ММ	⊖
RRM125	125 / 20 / 22,23	120

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

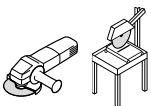
Диск алмазный Турбо Глубококорез (сухая резка)



Длительный срок службы Высокоскоростной



МОКРАЯ-СУХАЯ РЕЗКА



Код	Размер ММ	⊖
RRL115	115MM x 22.20 MM	100
RRL125	125MM x 22.20 MM	100
RRL150	150MM x 22.20 MM	50
RRL180	180MM x 22.20 MM	50
RRL230	230MM x 22.20 MM	50

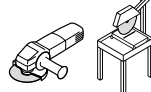
Диск алмазный отрезной Сегментный (сухая резка)



Длительный срок службы Высокоскоростной



МОКРАЯ-СУХАЯ РЕЗКА



Код	Размер ММ	⊖
RTA115	115 x 1,8 x 22.2	100
RTA125	125 x 2,2 x 22.2	100
RTA150	150 x 2,2 x 22.2	50
RTA180	180 x 2,2 x 22.2	50
RTA230	230 x 2,4 x 22.2	50
RTA300	300 x 2,6 x 22.2	15
RTA350	350 x 2,8 x 22.2	15
RTA400	400 x 2,8 x 22.2	15

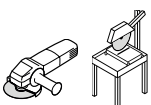
Диск алмазный отрезной Сплошной (влажная резка)



Длительный срок службы Высокоскоростной

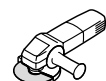


МОКРАЯ-СУХАЯ РЕЗКА



Код	Размер ММ	⊖
RTB115	115 x 1.8 x 22.2	100
RTB125	125x 1.8 x 22.2	100
RTB180	180 x 2.2 x 22.2	50
RTB230	230 x 2.4 x 22.2	50
RTB400	400 x 3.0 x 22.2	10

Двухрядный Алмазный Шлифовальный Круг



T27



Длительный срок службы Высокоскоростной



МОКРАЯ-СУХАЯ РЕЗКА



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

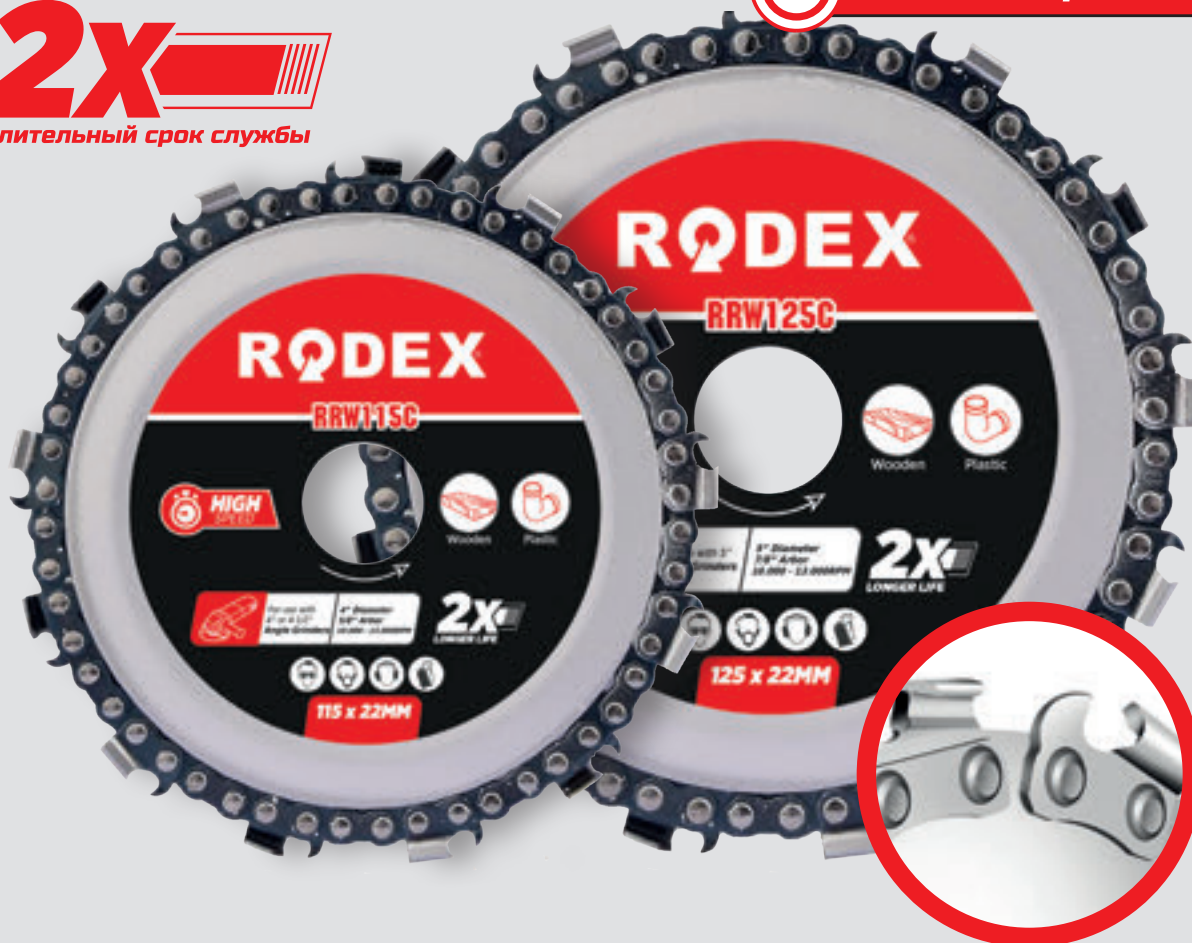


Диск Для Резьбы По Дереву

2X
Длительный срок службы



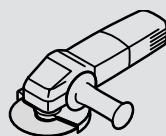
Высокоскоростной



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!



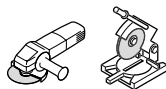
Код	Размер ММ	
RRW115C	115 x 22.2	100
RRW125C	125 x 22.2	100



Диск Для Циркулярной Пилы

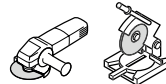


Длительный срок службы Высокоскоростной



Код	Размер ММ	
RTS24140	140 x 22.2, 24 T	100
RTS24150	150 x 22.2, 24 T	100
RTS24180	180 x 22.2, 24 T	50
RTS24210	210 x 22.2, 24 T	50
RTS36115	115 x 22.2, 36 T	100
RTS36125	125 x 22.2, 36 T	100
RTS40110	110 x 22.2, 40 T	100
RTS40115	115 x 22.2, 40 T	100
RTS40180	180 x 22.2, 40 T	50
RTS40230	230 x 22.2, 40 T	50
RTS60230	230 x 22.2, 60 T	50
RTS70180	180 x 22.2, 70 T	50
RTR80115	115 x 22.2, 80 T	100

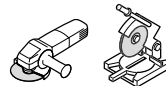
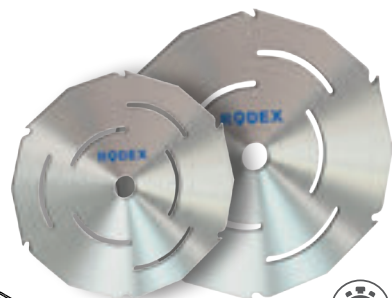
Диск Для Циркулярной Пилы



Длительный срок службы Высокоскоростной

Код	Размер ММ	
RTS70180	180 x 22.2, 70 T	50
RTR80115	115 x 22.2, 80 T	100

Пильные диски



Длительный срок службы Высокоскоростной

Код	Размер ММ	
RRW115	115 x 22.2, 6T	100
RRW230	230 x 22.2, 6T	50



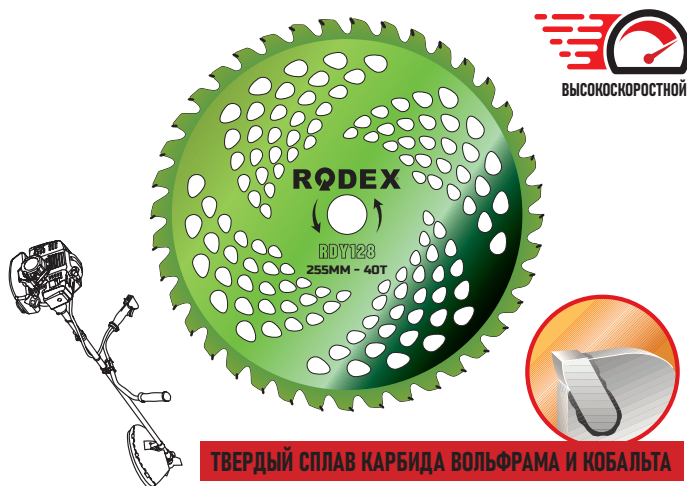
ПИЛЬНЫЙ ДИСК ДЛЯ ТРАВЫ И КУСТАРНИКА



ТВЕРДЫЙ СПЛАВ КАРБИДА ВОЛЬФРАМА И КОБАЛЬТА

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

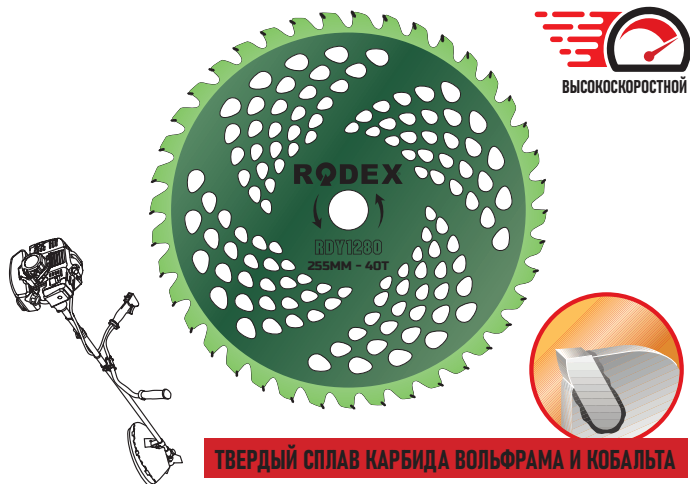
ПИЛЬНЫЙ ДИСК ДЛЯ ТРАВЫ И КУСТАРНИКА



ТВЕРДЫЙ СПЛАВ КАРБИДА ВОЛЬФРАМА И КОБАЛЬТА

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

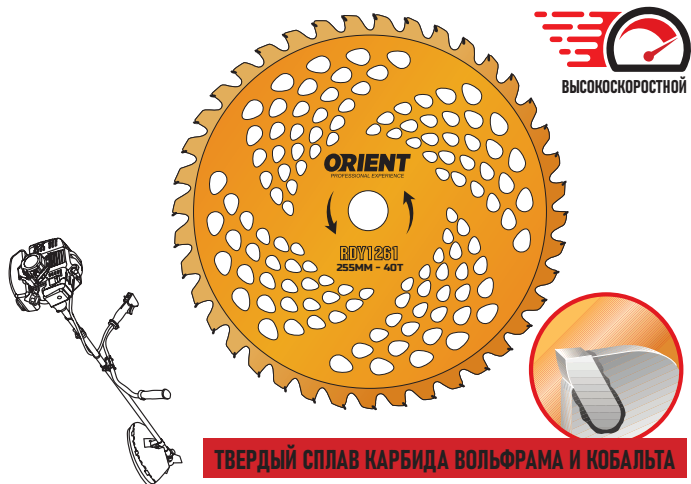
ПИЛЬНЫЙ ДИСК ДЛЯ ТРАВЫ И КУСТАРНИКА



ТВЕРДЫЙ СПЛАВ КАРБИДА ВОЛЬФРАМА И КОБАЛЬТА

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

ПИЛЬНЫЙ ДИСК ДЛЯ ТРАВЫ И КУСТАРНИКА

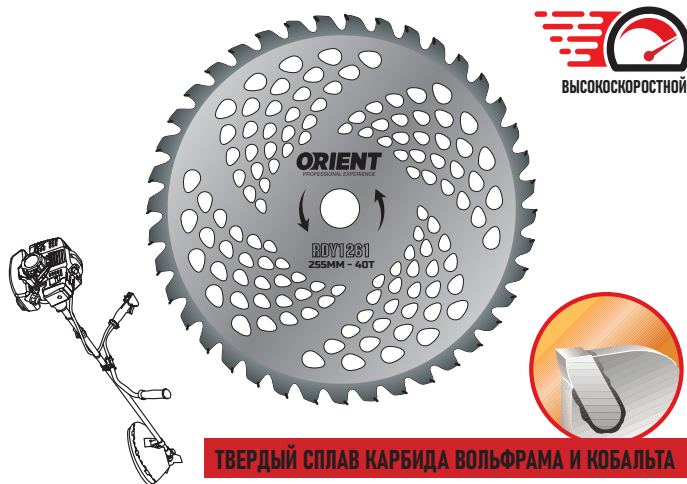


ТВЕРДЫЙ СПЛАВ КАРБИДА ВОЛЬФРАМА И КОБАЛЬТА

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



ПИЛЬНЫЙ ДИСК ДЛЯ ТРАВЫ И КУСТАРНИКА

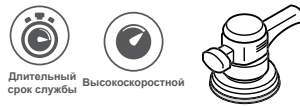


ТВЕРДЫЙ СПЛАВ КАРБИДА ВОЛЬФРАМА И КОБАЛЬТА

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



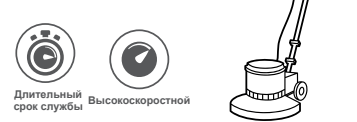
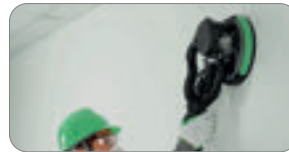
Наждачная бумага круглая на липучке



Длительный срок службы Высокоскоростной

Код	Размер ММ	Песочный	
ZDS11504	115	#40	100/2000
ZDS11506	115	#60	100/2000
ZDS11508	115	#80	100/2000
ZDS11510	115	#100	100/2000
ZDS12504	125	#40	100/2000
ZDS12506	125	#60	100/2000
ZDS12508	125	#80	100/2000
ZDS12510	125	#100	100/2000

Наждачная бумага круглая на липучке



Длительный срок службы Высокоскоростной

Код	Размер ММ	Песочный	
ZDSM22510	225	#100	100/1000
ZDSM22512	225	#120	100/1000
ZDSM22515	225	#150	100/1000
ZDSM22518	225	#180	100/1000
ZDSM22524	225	#240	100/1000

Шлифовальная губка



Длительный срок службы

Код	Размер			Цена
ZDP1046	46# 98x68x25MM		250	0,55
ZDP1060	60# 98x68x25MM		250	0,55
ZDP1080	80# 98x68x25MM		250	0,55
ZDP1100	100# 98x68x25MM		250	0,55
ZDP1120	120# 98x68x25MM		250	0,55
ZDP1150	150# 98x68x25MM		250	0,55
ZDP1180	180# 98x68x25MM		250	0,55
ZDP1220	220# 98x68x25MM		250	0,55
ZDP2046	46# 100x70x25MM		250	0,60
ZDP2060	60# 100x70x25MM		250	0,60
ZDP2080	80# 100x70x25MM		250	0,60
ZDP2100	100# 100x70x25MM		250	0,60
ZDP2120	120# 100x70x25MM		250	0,60
ZDP2150	150# 100x70x25MM		250	0,60
ZDP2180	180# 100x70x25MM		250	0,60
ZDP2220	220# 100x70x25MM		250	0,60



Алюминий-оксидная шлифовальная губка



Код	Размер	Песочный	☒
ZDPM120115T	115mmx25Mt	#120	10/300
ZDPM150115T	115mmx25Mt	#150	10/300
ZDPM180115T	115mmx25Mt	#180	10/300
ZDPM220115T	115mmx25Mt	#220	10/300
ZDPM320115T	115mmx25Mt	#320	10/300
ZDPM400115T	115mmx25Mt	#400	10/300



Керамический Шлифовальный Диск Nk



Код	Размер ММ	Песочный	☒
NK15036	150 - 20	#36	30
NK15040	150 - 20	#40	30
NK15060	150 - 20	#60	30
NK17536	175 - 20	#36	20
NK17540	175 - 20	#40	20
NK20036	200 - 20	#36	20
NK20040	200 - 20	#40	20
NK20060	200 - 20	#60	20

FORM1



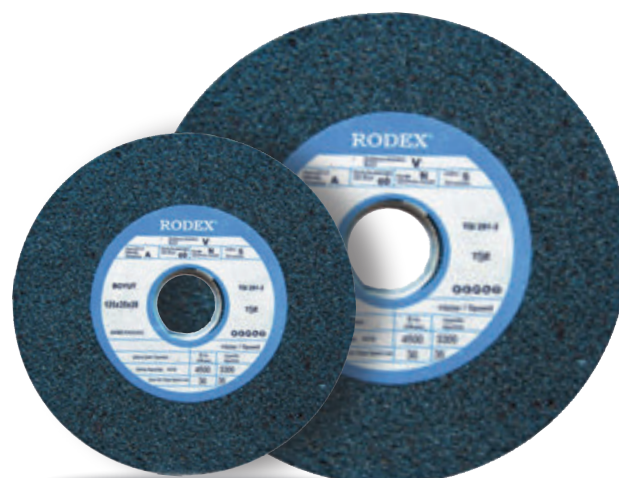
Длительный срок службы



Высокоскоростной



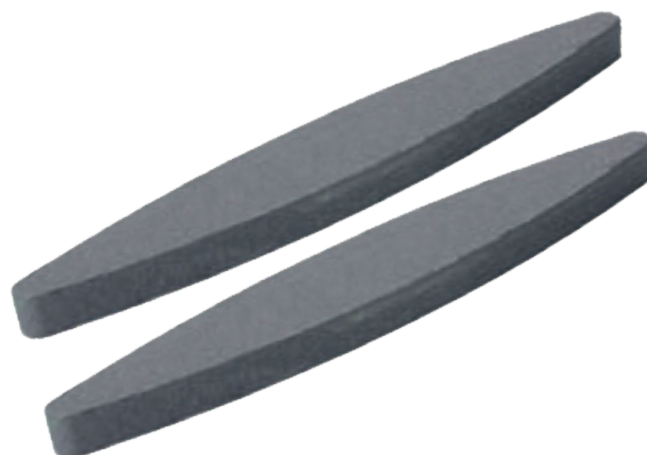
Размер отверстия : 20/32/12.7MM



Брусок для заточки



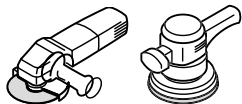
Код	Размер	☒
BIL09	9", Овальный	100
RHT1104100010	9", Овальный	100





Полировальный круг

M14



НАСАДКА ДЛЯ ДРЕЛИ В ПОДАРОК

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.



Длительный срок службы



Высокий скорость

Предостережение



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

Набор Губки Для Полировки

M10

1 ШТ. 80 MM ОСНОВАНИЕ НА ЛИПУЧКЕ
4 ШТ. 80 MM ВОЛНИСТЫЕ ГУБКИ
4 ШТ. 80 MM ПЛОСКИЕ ГУБКИ
1 ШТ. ШЕРСТЯНАЯ ГУБКА
1 ШТ. НАСАДКА ДЛЯ СВЕРЛА M10



ПОДОШВА НА ЛИПУЧКЕ



НАСАДКА ДЛЯ СВЕРЛА

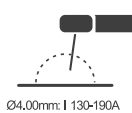
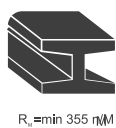
Код	Размер	об/мин	
RZP115P	115 mm	5000 max	48



Сварочные Электроды

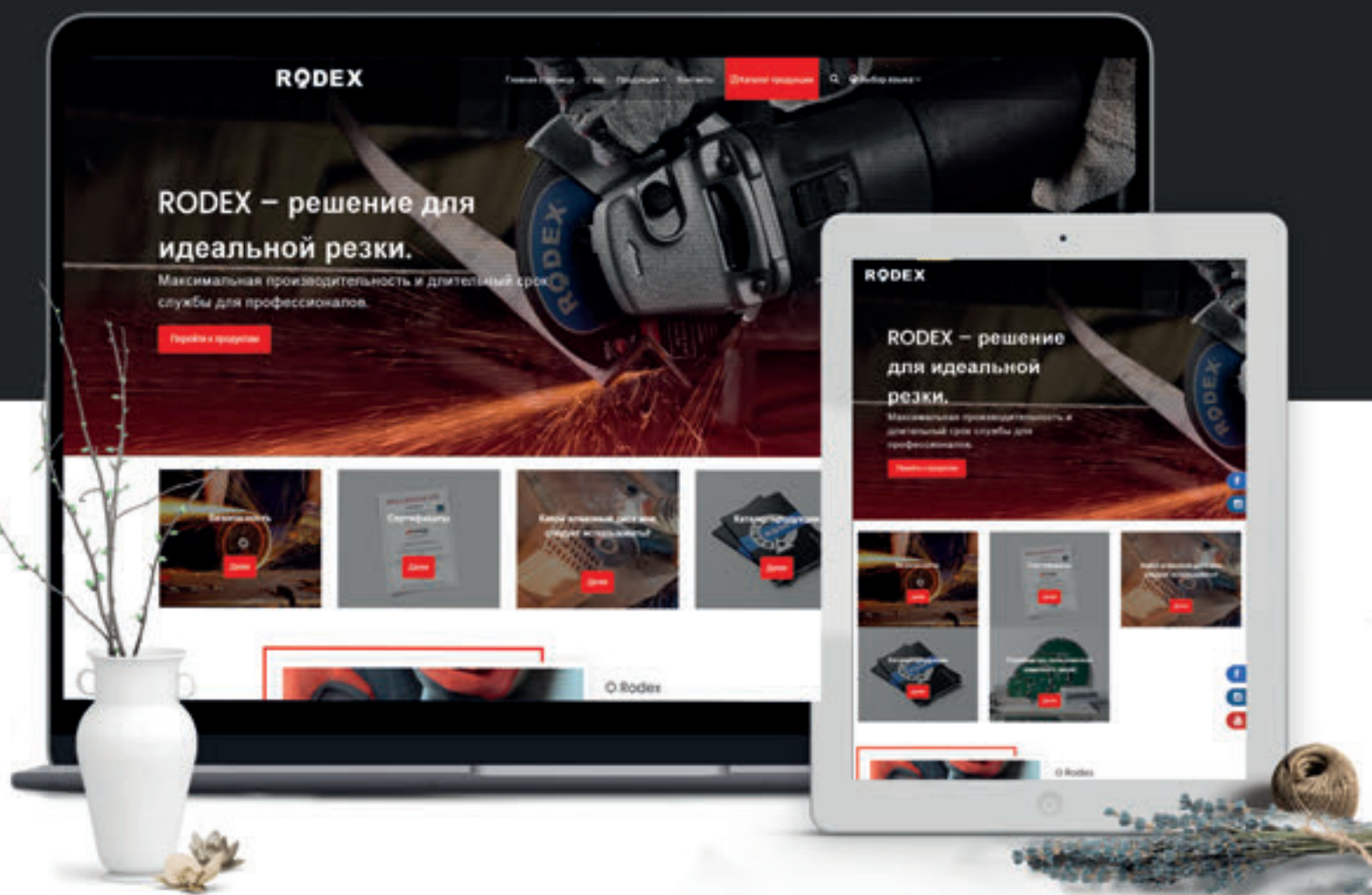


AWS: E6013



Код	Размер	Вес
AK01250	2,50 MM x 350 MM	2,1 kg, 100
AK01300	3,00 MM x 350 MM	2,5 kg, 100
AK01325	3,25 MM x 350 MM	3,3 kg, 100
AK01400	4,00 MM x 350 MM	4,8 kg, 100

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



www.rodexabrasives.com



РУЧНОЙ ИНСТРУМЕНТ RODEX



RODEX



**ПЛОСКОГУБЦЫ
КОМБИНИРОВАННЫЕ**



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)**



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

**ПЛОСКОГУБЦЫ С
УДЛИНЕННЫМИ КОНЦАМИ**



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

**ПЛОСКОГУБЦЫ
КОМБИНИРОВАННЫЕ**



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)**



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

**ПЛОСКОГУБЦЫ С
УДЛИНЕННЫМИ КОНЦАМИ**



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



ПЛОСКОГУБЦЫ КОМБИНИРОВАННЫЕ



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)



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

ПЛОСКОГУБЦЫ С УДЛИНЕННЫМИ КОНЦАМИ



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

КОМБИНИРОВАННЫЕ ПЛОСКОГУБЦЫ, ДИЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ



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

БОКОРЕЗЫ ДИЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ



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

ДЛИННОГУБЦЫ ДИЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ



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



**МИНИ-ПЛОСКОГУБЦЫ
КОМБИНИРОВАННЫЕ**



55-60
HRC

DIN
5749



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
RHT0301110005	5" 130 мм	12/120

МИНИ-БОКОРЕЗЫ



55-60
HRC

DIN
5749



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
RHT0302110005	4.5" 120 мм	12/120

МИНИ-ТОНКОГУБЦЫ



55-60
HRC

DIN
5749



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
RHT0303110005	5" 130 мм	12/120

МИНИ-ПЛОСКОГУБЦ



55-60
HRC

DIN
5749



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

МИНИ-БОКОРЕЗЫ



55-60
HRC

DIN
5749



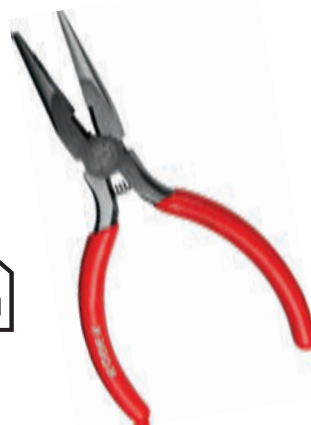
КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
RHT0302210005	4.5" 120 мм	12/240

МИНИ-ТОНКОГУБЦЫ



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
RHT0102100014	(14 Шт) 8-9-10-11-12-13-14-15-16-17-18-19-22-24mm	10

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*10MM / 9MM*11MM	6/120
RHT0104130004	12MM*13MM / 14MM*15MM	6/96
RHT0104140004	16MM*17MM / 18MM*19MM	6/54

НАБОР ГОЛОВОК С ТРЕЩОТКОЙ



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

ПЛОСКОГУБЦЫ САНТЕХНИЧЕСКИЕ



- » 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



- » 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

РАЗВОДНОЙ ГАЕЧНЫЙ КЛЮЧ



- » 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 КЛЮЧ



- » 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

ПЛОСКОГУБЦЫ ДЛЯ ОГРАЖДЕНИЯ



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"	6/24

СВЕРХМОЩНЫЕ БЕТОННЫЕ ПЛОСКОГУБЦЫ



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



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

СВЕРХМОЩНЫЕ БЕТОННЫЕ ПЛОСКОГУБЦЫ



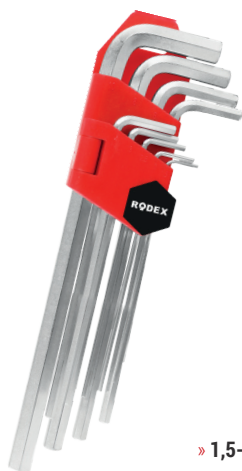
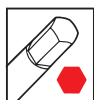
- » Демонтажный инструмент, который широко распространен в сфере плотницких работ. Клещи состоят из прочной рабочей части, изготовленной из хромованадиевой стали методомковки, а также эргономичных накладок на ручках, которые препятствуют скольжению инструмента в руках.



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



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

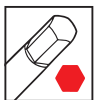
НАБОР ЗВЕЗДООБРАЗНЫХ ТОРЦЕВЫХ КЛЮЧЕЙ (9 ШТ) EXTRA LONG



» 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 ЗВЕЗДООБРАЗНЫХ 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

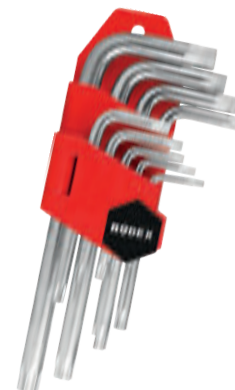
НАБОР ШЕСТИГРАННЫХ ТОРЦЕВЫХ КЛЮЧЕЙ (9ШТ)



» 1,5-2-2,5-3-4-5-6-8-10мм

КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
RHT0501100009	Короткий	10/80
RHT0501101009	Длинный	10/40

НАБОР ЗВЕЗДООБРАЗНЫХ 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



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
РНТ0307210010	10" 250 мм	4/24

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
РНТ0307220011	11" 275 мм	6/36

ЗАЖИМ РУЧНОЙ



» Инструмент оснащен винтом, который регулирует силу сжатия губок.

» Специальная пружина способствует быстрому раскрытию инструмента.



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
РНТ0307100010	10" 250 мм	6/36

ЗАЖИМ РУЧНОЙ



» Инструмент оснащен винтом, который регулирует силу сжатия губок.

» Специальная пружина способствует быстрому раскрытию инструмента.



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
РНТ0307200010	10" 250 мм	6/48

САДОВЫЙ СЕКАТОР



ВРАЩАЮЩЕЙСЯ РУЧКОЙ

» Контактный секатор с наковаленкой RODEX выделяется во всей линейке ножиц 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
РНТ0601120008	8"-200мм	12/60

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
РНТ0601110008	8"-200мм	12/60



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



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
RHT0603120010	10"	6/60
RHT0603120012	12"	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" 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" ЛЕВЫЕ РЕЗ	6/48

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"	12/72

БОЛТОРЕЗ

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

КОМПАКТНЫЙ ТРОСОРЕЗ



СТАЛЬ
CR-V

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



52
HRC

КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
RHT0604100008	8"	6/60



НОЖНИЦЫ УГЛОВЫЕ



» 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" 45-135°	10/40

НОЖНИЦА ДЛЯ ТРУБ ПВХ



» Тип труб: ПВХ, ПЭ, ПП
Ножницы для резки ПВХ труб 42мм обладают эргономичной конструкцией. Применяются во время сантехнического ремонта, а также при монтаже/демонтаже трубопроводов. Данная модель обладает эргономичной конструкцией. Ножницы оснащены стопорной скобой.

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

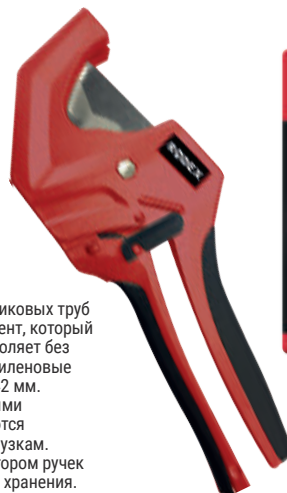
НОЖНИЦА ДЛЯ ТРУБ ПВХ



» 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	42MM (1-5/8")	6/48

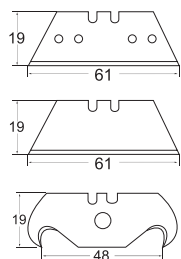
НОЖНИЦА ДЛЯ ТРУБ ПВХ



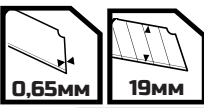
» Ножницы для резки пластиковых труб RODEX - это ручной инструмент, который хорошо лежит в руке и позволяет без усилий разрезать полипропиленовые трубы диаметром от 16 до 42 мм. Прочный корпус со стальными лезвиями, которые отличаются стойкостью к большим нагрузкам. Ножницы оснащены фиксатором ручек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

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

НОЖ СКЛАДНОЙ СО СМЕННЫМ ЛЕЗВИЕМ



Видео продукта



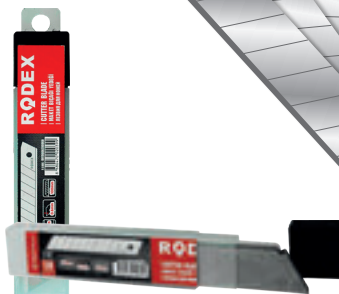
Складная конструкция на одной кнопке.

- » 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

КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
RHT0608210001	19мм НОЖ	10/400

ЛЕЗВИЯ ДЛЯ НОЖЕЙ



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



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 кабеля и провода. Рукоятки не скользят - удобство выше за счет упоров для пальцев

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



СТУСЛО

11
TPI



» 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/КОР
RHT0705110030	300 mm 11TPI (ШАГ ЗУБЬЕВ)	1/25

КОЛЬЦЕВАЯ ПИЛА НАБОР



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

КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
RHT1004100008	8 шт / 64 mm - 127 mm	1/20
RHT1004100016	16 шт / 19 mm - 127 mm	1/40
RHT1004200006	16 шт / 19 mm - 127 mm	1/20

ПОЛОТНА ДЛЯ ЭЛЕКТРОЛОБЗИКА



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
RHT0706120101	2шт - 83*4*1.2 мм / T101AO	100/400

ПОЛОТНА ДЛЯ ЭЛЕКТРОЛОБЗИКА



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
RHT0706130311	2шт - 116*8*1.2 мм / T311C	100/400

ПОЛОТНА ДЛЯ ЭЛЕКТРОЛОБЗИКА



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

ПОЛОТНА ДЛЯ ЭЛЕКТРОЛОБЗИКА



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



НОЖОВКА САДОВАЯ



7 ТРІ
ПВХ РУЧКА



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
RHT0702121030	300 мм Крупный Зуб	6/36

НОЖОВКА САДОВАЯ



7 ТРІ
ПВХ РУЧКА



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

НОЖОВКА САДОВАЯ СКЛАДНАЯ



7 ТРІ
ПВХ РУЧКА



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

НОЖОВКА САДОВАЯ СКЛАДНАЯ



7 ТРІ
ПВХ РУЧКА



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

НОЖОВКА ПО ГИПСОКАРТОНУ



7 ТРІ

ПВХ РУЧКА



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
RHT0704100015	150MM	12/48

ГВОЗДОДЕР

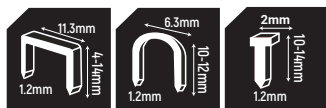


50-58 HRC

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

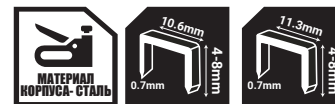


СТЕПЛЕР ДЛЯ МЕБЕЛИ



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	48

СТЕПЛЕР ДЛЯ МЕБЕЛИ



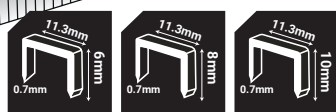
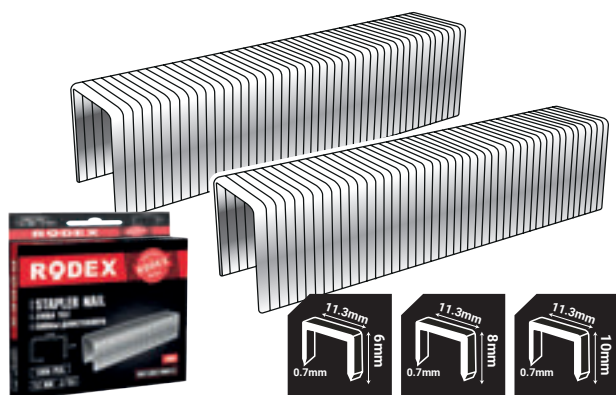
КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
RHT1601120468	Шириной проволоки 0.7 мм	60

СТЕПЛЕР ДЛЯ МЕБЕЛИ



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
RHT1601130468	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
RHT1602100012	12 мм - J/53 (100 штук в упаковке)	1000/200.000

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



БИТА (НАСАДОК)



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

БИТА (НАСАДОК)



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

БИТА (НАСАДОК)



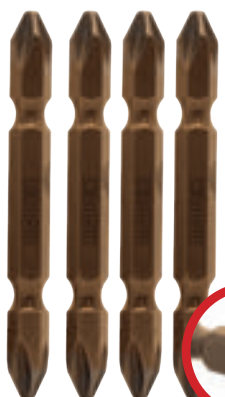
КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
RHT1008140065	PH2, 65MM	50/400

БИТА (НАСАДОК)



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

БИТА (НАСАДОК)



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

БИТА (НАСАДОК)

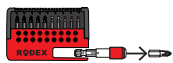


КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
RHT1008130050	PH2, 50MM	50/400

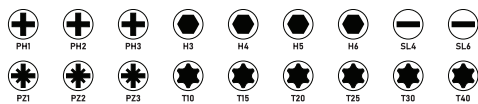
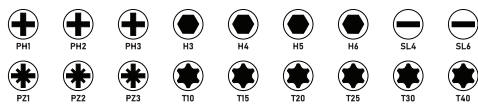


НАБОР БИТ ДЛЯ ОТВЕРТОК

S2
S2 Сталь



18+1 шт



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
RHT100840019	18+1 шт	50/80

МАГНИТНЫЙ ГАЙКОВЕРТ

S2
S2 Сталь



5 шт

8MM

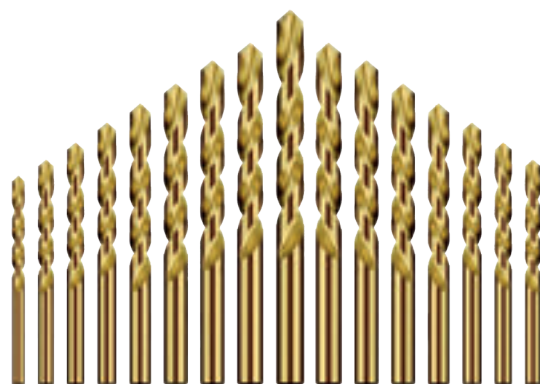


КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
RHT1008308048	8x48MM	10/60
RHT1008308065	8x65MM	10/60

СВЕРЛО ПО МЕТАЛЛУ С ТИТАНОВЫМ ПОКРЫТИЕМ HSS



HSS
4241



» 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
RHT1001300035	3,50 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
RHT1001300070	7,00 mm	50/200
RHT1001300080	8,00 mm	50/200
RHT1001300100	10,00 mm	50/200
RHT1001300120	12,00 mm	50/200

БУРЫ ДЛЯ ПЕРФОРАТОРОВ ПО БЕТОНУ SDS PLUS



SDS PLUS

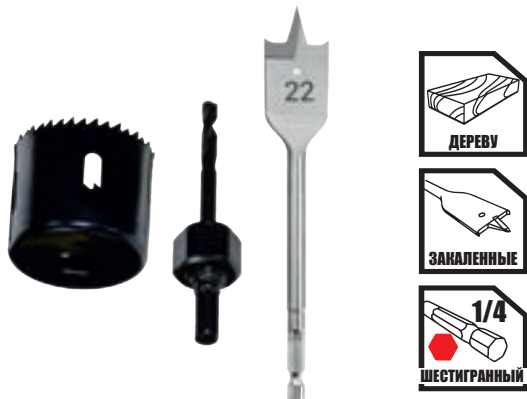


» Бур RODEX является сменным элементом для перфораторов и отбойных молотков, имеющих тип патрона SDS+. Благодаря двум твердосплавным, равномерно функционирующим режущим кромок оснастка легко проходит сквозь обрабатываемую поверхность. Отцентрированное коническое острие способствует сверлению в точно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

КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
RHT1001206160	160*6MM	500
RHT1001206210	210*6MM	250
RHT1001207210	210*7MM	250
RHT1001208160	160*8MM	250
RHT1001208210	210*8MM	250
RHT1001210160	160*10MM	250
RHT1001210210	210*10MM	250
RHT1001212160	160*12MM	250
RHT1001212260	260*12MM	200
RHT1001212350	350*12MM	200
RHT1001212450	450*12MM	100
RHT1001214160	160*14MM	200
RHT1001214260	260*14MM	150
RHT1001214350	350*14MM	100
RHT1001214450	450*14MM	100
RHT1001216260	260*16MM	200
RHT1001216350	350*16MM	100
RHT1001216450	450*16MM	100
RHT1001218350	350*18MM	50
RHT1001218450	450*18MM	50
RHT1001220350	350*20MM	50
RHT1001220450	450*20MM	50
RHT1001222450	450*22MM	30
RHT1001228450	450*28MM	20



КОРОНКА ПО ДЕРЕВУ



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

КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
RHT1002120048	3 шт	60

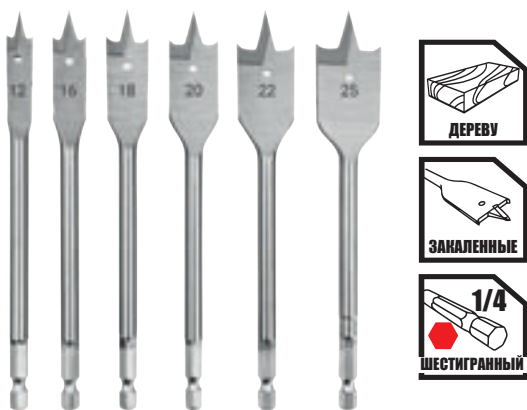
ПЕРЬЕВЫЕ СВЕРЛА ПО ДЕРЕВУ



» 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	300
RHT1002110020	20мм	300
RHT1002110022	22мм	300
RHT1002110025	25мм	300
RHT1002110032	32мм	300

НАБОР ПЕРЬЕВЫХ СВЕРЛ



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

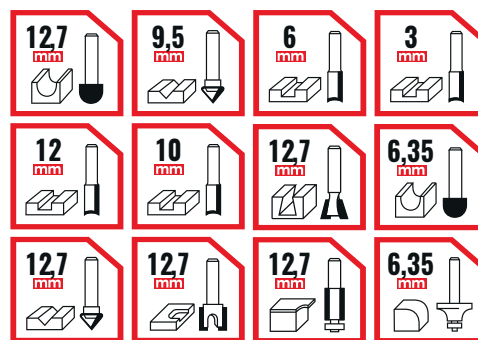
КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
RHT1002100006	6 шт / 12-16-18-20-22-25 мм	100

СВЕРЛО ПО СТЕКЛУ И КЕРАМИКЕ



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

НАБОР ФРЕЗ ПО ДЕРЕВУ



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



СВЕРЛО СТУПЕНЧАТОЕ ПО МЕТАЛЛУ



Видео продукта



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

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	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	20

ЗУБИЛО ДЛЯ ПЕРФОРАТОРА SDS PLUS



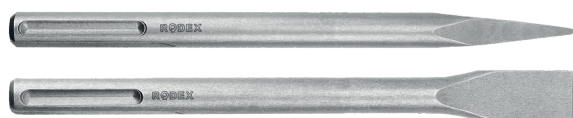
- » Зубило RODEX SDS+ плоское 22*250мм. Предназначены для удаления материала из прорезанной штробы, скальвания кафельной плитки, штукатурки и других работ по демонтажу различных конструкций.
- Изготовлены из высококачественной коррозионностойкой инструментальной стали – выдержат даже ударные нагрузки;
- 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.



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
RHT1102300025	250x14MM	10/50
RHT1102310025	250x14x22MM	5/50
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 режком. 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 самозатачиванию в процессе эксплуатации. Обладает устойчивостью к деформациям и коррозии. Стойко выдерживает повышенные динамические нагрузки



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



ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ ТЕЛЕЖКА (РОХЛЯ)



2500 KG



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



ОТВЕРТКА ИНДИКАТОР



60-230
Вольт



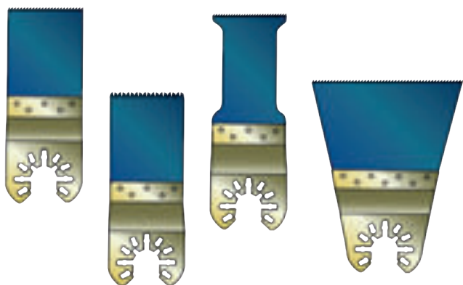
КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
RHT0503100014	75 мм (-)	30/600
RHT0503110014	75 мм (+)	30/600

НАБОР ОТВЕРТОК (8 ШТУК)



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
RHT0504100008	8 ШТУК	24

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

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" (6ММ)	20/120

ЗУБИЛО 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	300x16ММ	6/36
RHT1102100030	300x16ММ	6/36
RHT1102110023	230x75ММ	6/36



ЩЕТКА МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ РУЧНАЯ



Толщина проволоки 0.2 мм

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

КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
RHT1501100001	9" 240 мм	12/120

ЩЕТКА МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ РУЧНАЯ

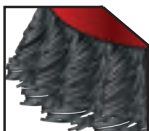


Толщина проволоки 0.2 мм

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

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

ЩЕТКА ПРОВОЛОЧНАЯ ЧАШЕЧНАЯ



Толщина проволоки 0.2 мм

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

КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
RHT1502100065	Резьба М14, 65 мм	1/100
RHT1502100075	Резьба М14, 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 М14, 65 мм	1/100
RHT1502110075	Резьба М14, 75 мм	1/80
RHT1502110100	Резьба М14, 100 мм	1/60

РУЧНОЙ ПЛИТКОРЕЗ



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



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
RHT1811100001	ПРОЗРАЧНЫЙ	200

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	200

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	200

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	200

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	200



RQDEX



МАСКА СВАРЩИКА С АВТОЗАТЕМНЕНИЕМ



- » 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 С АВТОЗАТЕМНЕНИЕМ



- » 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 С АВТОЗАТЕМНЕНИЕМ

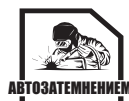


- » Тип автоматический светофильтр
- » Тип светофильтра хамелеон
- » Материал ударопрочный пластик
- » Тип питания солнечная батарея + 1 литиевая батарея CR2032
- » Степень затемнения, DIN 9-13



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
RHT1809100001	АВТОЗАТЕМНЕНИЕМ	1/24

ОЧКИ СВАРОЧНЫЕ С АВТОЗАТЕМНЕНИЕМ



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



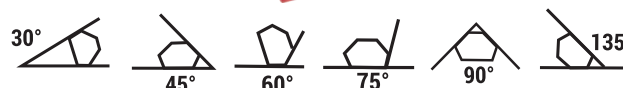
КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
RHT1809130001	АВТОЗАТЕМНЕНИЕМ	1/100

МАГНИТНЫЕ ФИКСАТОРЫ ДЛЯ СВАРКИ



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

НАБОР МАГНИТНЫХ ФИКСАТОРОВ ДЛЯ СВАРКИ



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



КРАСКОПУЛЬТ ПНЕВМАТИЧЕСКИЙ С ВЕРХНИМ БАЧКОМ



- » Диаметр сопла, 1,5 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, 1,5 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, 1,5 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



МИНИ НАБОР МАЛЯРНЫХ ВАЛИКОВ

4 ШТ



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

КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
RHT2106210004	4 ШТ	12

МИНИ НАБОР МАЛЯРНЫХ ВАЛИКОВ

5 ШТ



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

КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
RHT2106220005	5 ШТ	12

МИНИ НАБОР МАЛЯРНЫХ ВАЛИКОВ

4 ШТ



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

КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
RHT2106100004	4 ШТ	30

МИНИ НАБОР МАЛЯРНЫХ ВАЛИКОВ

3 ШТ



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

КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
RHT2106200003	3 ШТ	12

ПНЕВМОПИСТОЛЕТ ДЛЯ ВЯЗКИХ ЖИДКОСТЕЙ



- » 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

ПИСТОЛЕТ ДЛЯ МОНТАЖНОЙ ПЕНЫ



» 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	20



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

НАБОР СТАМЕСОК ПО ДЕРЕВУ



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

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	600 мм	24

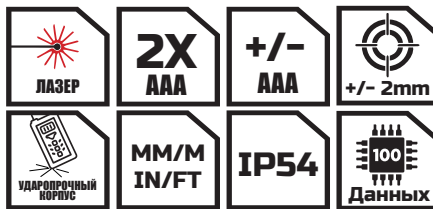
ПЛАСТИКОВЫЙ ПРУЖИННЫЙ ЗАЖИМ



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
RHT1205100040	40 мм	1000
RHT1205100060	60 мм	600
RHT1205100080	80 мм	200
RHT1205100100	100 мм	100



ДАЛЬНОМЕР ЛАЗЕРНЫЙ

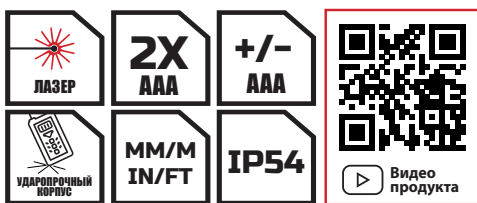


Сумка-чехол для удобства хранения и переноски

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



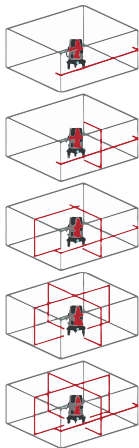
ДАЛЬНОМЕР ЛАЗЕРНЫЙ



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
RHT0903100040	40 м	1/60
RHT0903100060	60 м	1/60
RHT0903100080	80 м	1/60
RHT0903100100	100 м	1/60



ЛАЗЕРНЫЙ УРОВЕНЬ

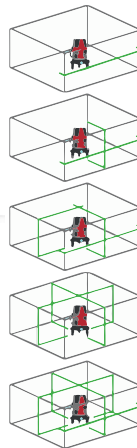


5 ЛИНИЯ

» Возможность установки на штатив с резьбой 1/4"

КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
RHT0908100520	10-20м, 5 ЛИНИЯ	1/12

ЛАЗЕРНЫЙ УРОВЕНЬ



5 ЛИНИЯ

» Возможность установки на штатив с резьбой 1/4"

КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
RHT0908110530	15-30м, 5 ЛИНИЯ	1/12



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



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 ГЕОЗЕДИЧЕСКАЯ



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

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



ИЗМЕРИТЕЛЬНАЯ РУЛЕТКА




Полотно ленты
двустороннее
стальное с нейлоновым
окрытием.



Для фиксации на
металлических
поверхностях в полотно
рулетки встроен
магнит.

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


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

ИЗМЕРИТЕЛЬНАЯ РУЛЕТКА




Оснащена функцией
«автостоп»


Полотно ленты
двустороннее
стальное с нейлоновым
окрытием.


Для фиксации на
металлических
поверхностях в полотно
рулетки встроен
магнит.

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

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



» 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

ИЗМЕРИТЕЛЬНАЯ РУЛЕТКА



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

КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
RHT0901150316	3м*16мм	12/240
RHT0901150519	5м*19мм	12/120
RHT0901150725	7.5м*25мм	12/48
RHT0901150102	10м*25мм	8/48

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




Для фиксации на
металлических
поверхностях в полотно
рулетки встроен
магнит.

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

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	400мм	30
RHT0904140050	500мм	30
RHT0904140060	600мм	30
RHT0904140080	800мм	30
RHT0904140100	1000мм	30



УРОВЕНЬ АЛЮМИНИЕВЫЙ



Противоударные боковые заглушки

3 глазки



Встроенный внутри магнит



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

УРОВЕНЬ АЛЮМИНИЕВЫЙ



Встроенный внутри магнит



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

МИНИ УРОВЕНЬ МАГНИТНЫЙ



Встроенный внутри магнит



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

3 глазки



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
RHT0904160023	22,6 см	120

ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННЫЙ ПЛАСТИКОВЫЙ УРОВЕНЬ С МАГНИТОМ



Встроенный внутри магнит



2 глазки

КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
RHT0904180021	21 см	60

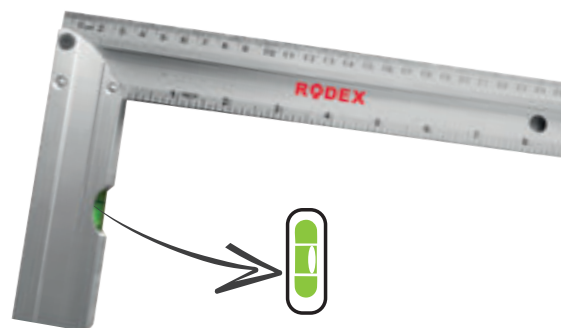


УГОЛЬНИК АЛЮМИНИЕВЫЙ ЛИТОЙ



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

УГОЛЬНИК АЛЮМИНИЕВЫЙ ЛИТОЙ



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

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

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	60

УРОВЕНЬ С МАГНИТОМ



Встроенный
внутри магнит



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
RHT0904130001	85 * 20 * 45.5мм	20/160

СТАЛЬНАЯ ЛИНЕЙКА



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



КОВАНЫЙ МОЛОТОК



» Рукоять из дерева обеспечивает необходимую амортизацию и тем самым способствует комфорту в работе.

» Комбинированный боек с одной стороны имеет клиновидную форму, с другой - квадратную. Такая конструкция расширяет возможности применения инструмента.

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



» 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

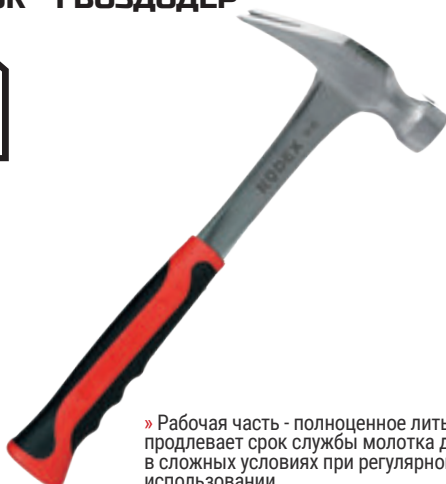
МОЛОТОК - ГВОЗДОДЕР



» Молоток-гвоздодер RODEX фиброгласовая обрезиненная рукоятка предназначен для монтажа и демонтажа гвоздей. Обрезиненная рукоятка из фиброгласа 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

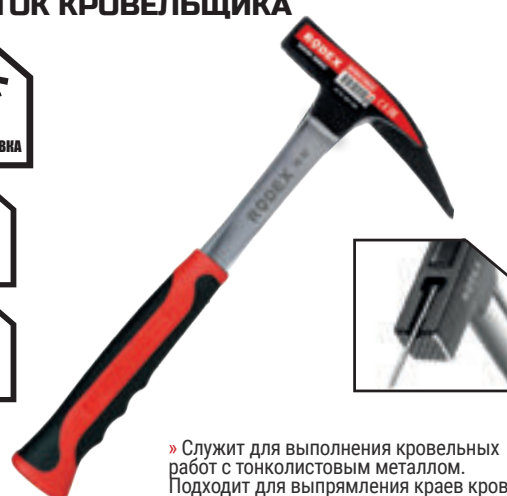
МОЛОТОК - ГВОЗДОДЕР



» 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



» 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



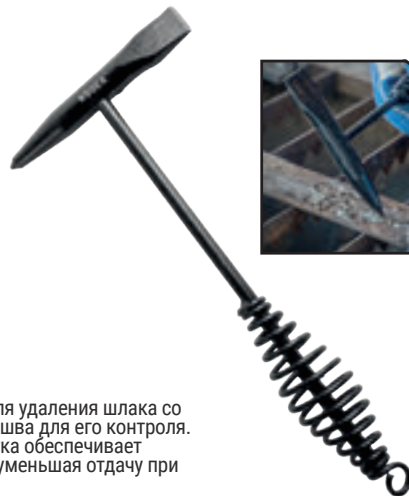
- » Благодаря небольшому размеру удобен для использования в труднодоступных местах.
- » Фиброгласовая обрезиненная рукоятка не выскальзывает из рук и гасит вибрацию от удара.

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

ШЛАКОУТБОЙНЫЙ 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 СТЕКЛОВОЛОННА



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

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, ФИБЕРГЛАСОВАЯ 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	12





Сумка для инструментов

600D
ПОЛИЭСТЕР

14"



Видео продукта

КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
RHT1906100001	34*22*25 cm	25

Пояс для инструментов

600D
ПОЛИЭСТЕР



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
RHT1906110001	13*23 cm	50

Пояс для инструментов

600D
ПОЛИЭСТЕР



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
RHT1906120001	25*15 cm	100

Пояс для инструментов

600D
ПОЛИЭСТЕР



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
RHT1906130001	56*16 cm	50

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



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
ОТСМ013	13"	1/6
ОТСМ016	16"	1/6
ОТСМ019	19"	1/6
ОТСМ022	22"	1/6

ЯЩИК ДЛЯ ИНСТРУМЕНТОВ



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
ОТСR017	17"	1/6

ЯЩИК ДЛЯ ИНСТРУМЕНТОВ



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
ОТСТ017	17"	1/6
ОТСТ020	20"	1/6



ЯЩИК ДЛЯ ИНСТРУМЕНТОВ



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

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
ОТСМГР13	13"	1/6
ОТСМГР16	16"	1/8
ОТСМГР19	19"	1/8
ОТСМГР22	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

ОРГАНИЗЕР ДВУХСТОРОННИЙ



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
ОТКО560	Двухсторонний, Количество отделений	24



ЯЩИК ДЛЯ ИНСТРУМЕНТОВ



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
ОТСК028	380 x 595 x 420MM	1/2

ПЛАСТИКОВЫЙ ЯЩИК



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
ОТК0013	13"	12
ОТК0018	18"	12
ОТК0024	24"	6

ПЛАСТИКОВЫЙ ЯЩИК



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
ОТК20	100x140x52	40
ОТК30	110x120x62	40

СКЛАДСКОЙ ЛОТОК ДЛЯ ХРАНЕНИЯ ЗАПЧАСТЕЙ



■ Оранжевый

КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
ОТР15	125x195x90	60

СКЛАДСКОЙ ЛОТОК ДЛЯ ХРАНЕНИЯ ЗАПЧАСТЕЙ



■ Серый

КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
ОТГ30	217x360x155	60
ОТГ35	265x420x177	20

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



www.rodextools.com

Стенд для продукции





РУЧНОЙ ИНСТРУМЕНТ ORIENT



ORIENT



35 Шт Набор Инструментов Для Дома

СОДЕРЖАНИЕ:

- 9 ШТ Бит инструмента гнезда: 5,6,7,8,9,10,11,12,13 ММ
- 10 ШТ Кусочек: SL4-5-6, PH1-2-3, PZ1-2-3, AD
- 5 ШТ Шестигранный ключ: 2,3,4,5,6ММ
- 2 ШТ Отвертка: SL: 6X100, PH:2X100
- 1 ШТ Плоскогубцы Комбинированные 6"
- 1 ШТ - Разводной Ключ 8"
- 1 ШТ Молоток 8oz
- 1 ШТ Г-Образный Ключ
- 1 ШТ Изолента Пвх: 5М
- 1 ШТ Магнитная Рулетка: 3М
- 1 ШТ Столярный Нож
- 1 ШТ Тестовая Отвертка
- 1 ШТ Набор инструментов



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
OPS35	35 Шт	10

59 Шт Набор Инструментов Для Дома

СОДЕРЖАНИЕ:

- 9 ШТ Бит инструмента гнезда: 5,6,7,8,9,10,11,12,13 ММ
- 20 ШТ Кусочек: SL3-4-5-7, PH0-1-2-3, T10-15-20-25-30; PZ1-2, H4-5-6;
- 8 ШТ КОМБИНИРОВАННЫЙ КЛЮЧ: 8,10,11,12,13,14,15,17
- 5 ШТ Шестигранный ключ: 2,3,4,5,6ММ
- 2 ШТ Отвертка: SL:6X100, PH: 2X100
- 4 ШТ Прецизионная отвертка: PH0-1, SL2.4-3.0
- 1 ШТ Плоскогубцы Комбинированные 6"
- 1 ШТ Плоскогубцы Комбинированные Длинногубцы 6"
- 1 ШТ МОЛОТОК 8oz
- 1 ШТ Угловой адаптер
- 1 ШТ Держатель бит-ИЗОЛЕНТА ПВХ:5М
- 1 ШТ Магнитная Рулетка: 3М
- 1 ШТ-Столярный Нож
- 1 ШТ Тестовая Отвертка 1-го уровня - набор инструментов



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
OPS59	59 Шт	5

79 Шт Набор Инструментов Для Дома

СОДЕРЖАНИЕ:

- 9 ШТ Бит инструмента гнезда: 5,6,7,8,9,10,11,12,13 ММ
- 10 ШТ Кусочек: SL4-5-6, PH1-2-3, PZ1-2-3, AD
- 5 ШТ Шестигранный ключ: 2,3,4,5,6ММ
- 2 ШТ Отвертка: SL:6X100, PH:2X100
- 1 ШТ Плоскогубцы Комбинированные 6"
- 1 ШТ Разводной Ключ 8"
- 1 ШТ Молоток 8oz-Клещи для зачистки проводов
- 1 ШТ Изолента Пвх: 5М
- 1 ШТ-Магнитная Рулетка: 3М
- 1 ШТ Ручка с храповым механизмом
- 1 ШТ- мультиметр
- 1 ШТ Фонарик
- 1 ШТ Стусло С Пилой
- 1 ШТ Столярный Нож
- 1 ШТ Тестовая Ручка
- 40 ШТ Компоненты
- 1 ШТ Набор Инструментов



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
OPS79	79 Шт	10



Бокорезы



Никелевое покрытие

КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
ООУ6	6"	6/60

Тонкогубцы



Никелевое покрытие

КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
ООК6	6"	6/60

Плоскогубцы Комбинированные



Никелевое покрытие

КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
ООР6	6"	6/60
ООР7	7"	6/60
ООР8	8"	6/60

Клеши Переставные (Крокодил)



CR-V
СТАЛЬ

Никелевое покрытие

DIN 8976

КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
ОФ11	10"	6/48

Клеши для скрутки



Эргономичные

КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
ОК10	оранжевый, 250mm, 10"	6/60
ОК11	оранжевый, 280mm, 11"	6/60

Ножницы По Металлу



Cr-MO
СТАЛЬ

Никелевое покрытие

DIN 64-38
60-62 HRC

КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
МКТ08	8" 200MM	6/72
МКТ10	10" 250MM	6/60
МКТ12	12" 300MM	6/48

Ножницы Изогнутые По Металлу



Cr-MO
СТАЛЬ

Никелевое покрытие

DIN 64-38
60-62 HRC

КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
ККМ401	Левый, 10", 250MM	6/36
ККМ402	Правый, 10", 250MM	6/36

Ножницы По Металлу



Никелевое покрытие

Желтая изолированная ручка

КОД	ИНФОРМАЦИЯ	ШТ/КОР
МКК10R	10", Правый	6/48
МКК10L	10", Левый	6/48

Секатор



Никелевое покрытие

Алюминиевая Ручка

КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
МК204	8"-200мм	12/60



Секатор



Никелевое покрытие

Алюминиевая Ручка

КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
МК206	8"-200мм	12/60

Секатор



Эргономичные

Цельно-Кованая Ручка

КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
МК120	9" (225 мм)	1/48
МК122	9" (225 мм)	1/48

Секатор



Никелевое покрытие

КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
МК212	8" (200 мм)	10/60

Секатор



Никелевое покрытие

Алюминиевая Ручка

КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
МК105	8"-200мм	10/60

Секатор



Никелевое покрытие

Алюминиевая Ручка

КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
МКW02	8" (200 мм), Изогнутый нос Деревянная ручка	6/60

Секатор



Никелевое покрытие

Алюминиевая Ручка

КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
МК08	8" (200 мм)	6/60
МК10	10" (250 мм)	6/48

Садовые Ножницы С Регулируемой Ручкой



Эргономичные

КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
МК131	24" - 37", 1/2	10

Кусторез Ручной



Никелевое покрытие

Стальная Ручка

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

Сучкорез



Стекловолокна

Стальная Ручка

КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
МК115	21" (550 мм)	1/12



Ножницы Для Живой Изгороди



Никелевое покрытие

Дерево Ручка

КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
МК96	20" (500 mm)	12

Ножницы Для Травы



Эргономичные

Стальная Ручка

КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
МК124	13", (325 mm)	10/40

Клещи-Автомат Для Снятия Изоляции



Эргономичные

HRC 42-48

КОД	ИНФОРМАЦИЯ	ШТ/КОР
NP120	1.0-8.0 mm	12/48

Клещи-Автомат Для Снятия Изоляции



Эргономичные

HRC 42-48

КОД	ИНФОРМАЦИЯ	ШТ/КОР
NP110	0.8-16 mm	10/40

Клещи-Автомат Для Снятия Изоляции



Эргономичные

HRC 42-48

КОД	ИНФОРМАЦИЯ	ШТ/КОР
NP130	1.5-6.0 mm	12/72

Пвх Труборез



HRC 56-58

Ø 42MM

КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
МКВ03	42 мм	6/60

Пвх Труборез



HRC 56-58

Ø 42MM

КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
МКВ01	42 мм	6/60

Аппарат Для Сварки Пластиковых Труб



*L шестигранный привод, 2 винта, железный корпус

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



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

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

Набор Отверток (7 Штук)

Никелевое покрытие



4x75MM
5x100MM
6x125MM

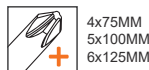


4x75MM
5x100MM
6x125MM
7x150MM

КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
TR014	7 Шт.	20

Набор Отверток (7 Штук)

Никелевое покрытие



4x75MM
5x100MM
6x125MM



4x75MM
5x100MM
6x125MM
7x150MM

КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
TR017	7 Шт.	20

Отвертка С Двухсторонней Насадкой



5x100MM



5x100MM



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
TRT4512	Никелированная	12/360

Отвертка С Двухсторонней Насадкой



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

Отвертка-Трещотка Мини С Набором Насадок (12 Шт.)



4.5.6MM



PH1-PH2-PH3




T10 - T15 - T20
T25 - T30 - T40

КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
KST112	Биты 12 шт.	12/72



Лазерный дальномер

 Лазер	+/- AAA	2X AAA
MM/M in/ft	IP54	



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
MTL60	60M	1/20
MTL80	80 M	1/20



Мерная Лента Геозедическая



 Фиброгласовое полотно	 Лента из углеродных	 Прочный
--	--	--

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

Угловая Линейка



AL

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

Правило штукатурное



AL

КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
MASR15L	1,5M (0,9x100x18)	10
MASR20L	2,0M (1.0x100x18)	10
MASR25L	2,5M (1.0x100x18)	10
MASR30L	3,0M (1.0x100x18)	10

Отвес Строительный Со Шнуром



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
SKL03	5 M, 300 гр	12/48



Кувалда С Деревянной Ручкой



С деревянной ручкой

КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
СВС10	1000 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

DIN 51-31

40-48 HRC

Кувалда С Ручкой Из Стекловолокна



Ручка из стекловолокна

КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
СКBF2	1500 гр	6/12
СКBF3	2000 гр	6/12

DIN 51-31

40-48 HRC

Киянка Резиновая



С деревянной ручкой

КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
СКТ08	300 гр 8 oz, Черный	60
СКТ12	400 гр 12 oz, Черный	48
СКТ16	500 гр 16 oz, Черный	36

Киянка Резиновая



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
СКG08	350 гр	75
СКG12	430 гр	60
СКG16	555 гр	50
СКG20	640 гр	50
СКG24	780 гр	40

Резиновый Молоток



С деревянной ручкой

КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
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





Топор

Рукоятка из
стекловолокна

DIN
51-31

40-48
HRC

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



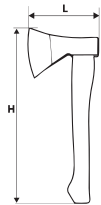
Топор (Рукоятка Из Стекловолокна)



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
BF600	15" - 600 gr, Fiber Handle	1/24

КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	Н/Л(ММ)	ШТ/КОР
BA710	1000 гр оранжевый	400/175	1/12

Топор С Деревянной Ручкой



С деревянной
ручкой

DIN
51-31

40-48
HRC

КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	Н/Л(ММ)	ШТ/КОР
BA601	15" - 600 гр	380/165	24

Тесло



Деревянная ручка

КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
КЕВ01	узкий	24

Тесло (Кесер)



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
КЕВ03	Широкий	12

Ломы-Гвоздодеры, Двухсторонний Профиль



Cr-MO
СТАЛЬ

Эргономичный
Дизайн

КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
WR1214	12" x 14 мм	1/40
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	1/20

Ножовка По Газобетону Ytong



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
YUT305	305 мм	20/100
YUT450	455 мм	20/100



Столярный нож



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
МАК119S	Пластик	50/400

Столярный нож



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
МАК114	Желтый: 15Шт Оранжевый: 10Шт	800

Столярный нож



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
МАК04	18MM	12/96

Столярный нож



КОД	НОЖ	ШТ/КОР
МАК110	18MM	12/240

Столярный нож



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
МАК09	18MM	12/120

Столярный Нож



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
МАК03	18MM	12/120

Столярный Нож



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
МАК02	18MM	25/400

Столярный Нож



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
МАК117	18MM	24/192
МАК119	Пластик	24/192



Сверло Ступенчатое По Металлу



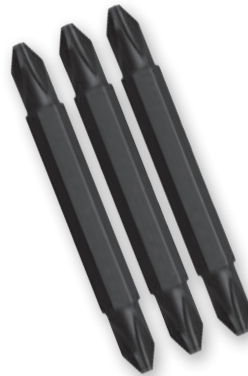
КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
OMSD412	4x12 мм	1/50
OMSD420	4x20 мм	1/50
OMSD432	4x32 мм	1/50

Биты Двухсторонние Крестообразные



Пластиковая Коробка

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



Набор Кольцевых Пил



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
TSB11	11 Шт, 19 мм - 64 мм	10/40

Набор Кольцевых Коронок



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
TSB31	33, 53, 67, 73 мм	6/20

Коронка По Бетону



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
TCS065	65 мм	1/40
TCS080	80 мм	1/30
TCP110	110 мм, SDS Plus	1/100
TCP200	200 мм, SDS Plus	1/40

Магнитная Насадка



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
ВТС4208	42 мм x 8 мм	10/60
ВТС4210	42 мм x 10 мм	8/60
ВТС4213	42 мм x 13 мм	5/60
ВТС6508	65 мм x 8 мм	10/60
ВТС6510	65 мм x 10 мм	8/60
ВТС6513	65 мм x 13 мм	5/60

Миксер Для Красок



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

Трешотка Для Торцовых Головок



КОД	ИНФОРМАЦИЯ	ШТ/КОР
СК012	1/2"	12/24
СК014	1/4"	50/100
СК038	3/8"	25/50

Крестообразный балонный ключ 4 в 1

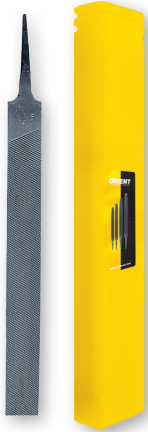


Никелевое покрытие

КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
AAB140	17, 19, 21, 23	20



**Плоский
Напильник**



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
EGY10	10"	60
EGY12	12"	60

**Напильник
По Дереву**



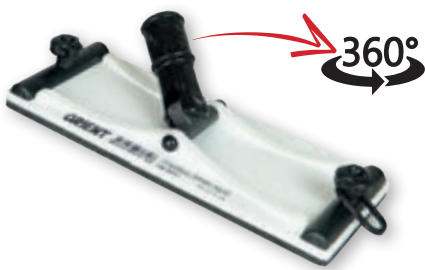
КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
EGT10	10"	60
EGT12	12"	60

**Трехгранный Тонкий
Напильник**



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
EGS4	4" регулярный	600
EGS5	5" регулярный	600
EGS6	6" регулярный	360
EGR6	6", высокомощный	300
EGR7	7", высокомощный	120
EGR8	8", высокомощный	120

**Терка С Зажимами Для
Шлифования**



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
ZIM35T	9 x 22,5 CM	12

**Терка С Зажимами Для
Шлифования**



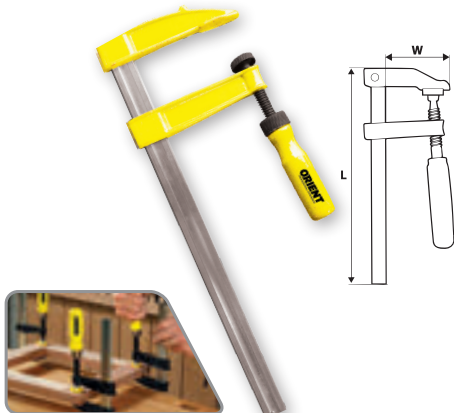
КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
ZIM34T	9 x 22,5 CM	12

**Терка С Зажимами Для
Шлифования**



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
ZIM40T	9 x 22,5 CM	12

Струбцина



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
ISA12040	120мм x 400мм	1/10
ISA12060	120мм x 600мм	1/10
ISA12080	120мм x 800мм	1/10
ISA12100	120мм x 1000мм	1/10

Верстачные Тиски



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
MEN075	75 мм	6
MEN100	100 мм	4
MEN125	125 мм	2
MEN150	150 мм	2

Режущие Элементы



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
FYNBL	Режущие элементы	500



Шпатель С Пластиковой Ручкой Деревянный

КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
ISP006T	60 MM, пластиковая ручка	12
ISP008T	80 MM, пластиковая ручка	12
ISP014T	140 MM, пластиковая ручка	12
ISP016T	160 MM, пластиковая ручка	12
ISP018T	180 MM, пластиковая ручка	12
ISPA006T	60 MM, деревянная ручка	12
ISPA008T	80 MM, деревянная ручка	12
ISPA010T	100 MM, деревянная ручка	12
ISPA012T	120 MM, деревянная ручка	12
ISPA014T	140 MM, деревянная ручка	12
ISPA016T	160 MM, деревянная ручка	12
ISPA018T	180 MM, деревянная ручка	12



Шпатель С Пластикой Ручкой

СВЕРХПРОЧНАЯ ПРУЖИННАЯ СТАЛЬ



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
ISP108T	80 MM	12
ISP110T	100 MM	12

Шпатель С Резиновой Ручкой



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

Шпатель С Пластиковой Ручкой



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



**Шпатель
Фасадный**



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
ISPK150	150мм, 0,5мм	60
ISPK200	200мм, 0,5мм	60
ISPK250	250мм, 0,5мм	60
ISPK300	300мм, 0,5мм	60
ISPK350	350мм, 0,5мм	60
ISPK450	450мм, 0,5мм	60

**Шпатель
Фасадный**



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
ISPS45140	140 мм, 0,6 мм	240
ISPS45160	160 мм, 0,6 мм	60
ISPS45200	200 мм, 0,6 мм	60
ISPS45240	240 мм, 0,6 мм	60
ISPS45280	280 мм, 0,6 мм	60
ISPS45320	320 мм, 0,6 мм	48

**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

**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



Умная Пластиковая Рукоятка-Шпатель

СВЕРХПРОЧНАЯ ПРУЖИННАЯ СТАЛЬ



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
ISPK020T	200 MM	12
ISPK025T	250 MM	12

Шпатель С Шпательной Лопаткой С Пластиковой Ручкой

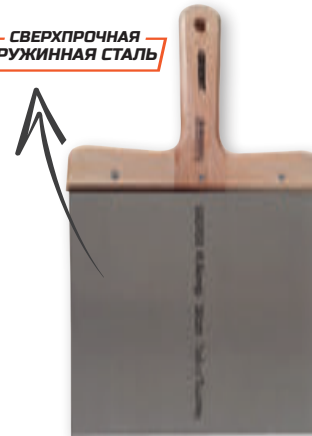
СВЕРХПРОЧНАЯ ПРУЖИННАЯ СТАЛЬ



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
ISPK120T	200 MM	12

Шпатель Фасадный С Деревянной Ручкой

СВЕРХПРОЧНАЯ ПРУЖИННАЯ СТАЛЬ



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
ISPK218T	180 MM	12
ISPK220T	200 MM	12



**Обойный
Пластиковый Шпатель**



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

**Обойный
Пластиковый Шпатель**



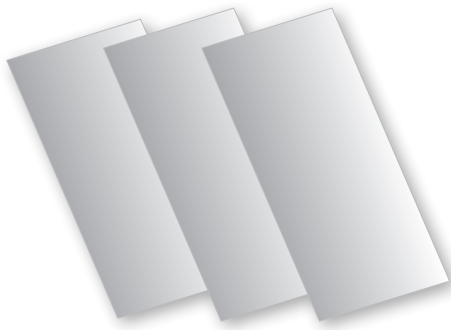
КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
WPS280	280 mm, 100 гр	200

**Набор Гибких
Металлических Шпателей**



КОД	ИНФОРМАЦИЯ	ШТ/КОР
ISPS04	4 Pcs, пластиковая ручка	240 sets

Лезвие Для Ножа



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
ISPS04T	5-8-10-12 CM	50

ORIENT



PROFESSIONAL EXPERIENCE



Штукатурный Сокол



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
YBK3544T	35 x 44 CM	12

**Эластичный Ведро
Пластиковый**



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
YBK0016T	16 lt	50
YBK0026T	26 lt	50

**Таз Прямоугольный
Строительный**



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
YBK0035T	35 lt	50



Терка С Прерывистой Губкой



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
YBF1529T	15 x 29 CM	12

Губчатая Терка Для Штукатурки



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
YBF1418T	14 x 28 CM	12

Терка Штукатурная



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
YBF1037T	10 x 37 CM	12
YBF1522T	15 x 22 CM	12

Шпатель Затирочный



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
YBF1128T	11,5 x 28 CM	12
YBF1138T	11,5 x 38,5 CM	12

Штукатурка Мастерок (Открытая Пластиковая Ручка)



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
YBF1227T	12,5 x 27,5 CM	12





**Кельма Бетонщика
Полукруглая**



ЭРГОНОМИЧНОСТЬ

**СВЕРХПРОЧНАЯ
ПРУЖИННАЯ СТАЛЬ**

КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
YB03020T	200 MM	12
YB03022T	220 MM	12
YB03024T	240 MM	12

Малка Для Шпаклевки

**СВЕРХПРОЧНАЯ
ПРУЖИННАЯ СТАЛЬ**



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
YB01030T	300 MM	12
YB01035T	350 MM	12
YB01040T	400 MM	12

**Наружная Пластиковая
Ручная Штукатурка**

**СВЕРХПРОЧНАЯ
ПРУЖИННАЯ СТАЛЬ**



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
YB02030T	300 MM	12
YB02035T	350 MM	12
YB02040T	400 MM	12

Малка Для Шпаклевки

**СВЕРХПРОЧНАЯ
ПРУЖИННАЯ СТАЛЬ**



**8X8
ЗУБЧАТЫЙ**

КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
YB01135T	350 MM	12
YB01230T	300 MM	12
YB01235T	350 MM	12
YB01240T	400 MM	12

**Гладилка Штукатурная
Зубчатая**

**СВЕРХПРОЧНАЯ
ПРУЖИННАЯ СТАЛЬ**



**8X8
ЗУБЧАТЫЙ**

КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
YB02130T	300 MM	12
YB02135T	350 MM	12
YB02140T	400 MM	12
YB02230T	300 MM	12
YB02235T	350 MM	12
YB02240T	400 MM	12



Чашечная Проволочная Щётка



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
FRB065	65 мм	100
FRB080	80 мм	80
FRB100	100 мм	60
FRB125	125 мм	40

Чашечная Проволочная Щётка



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

Набор Проволочных Щеток



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
FR20	20 Шт	10

Щетка Ручная

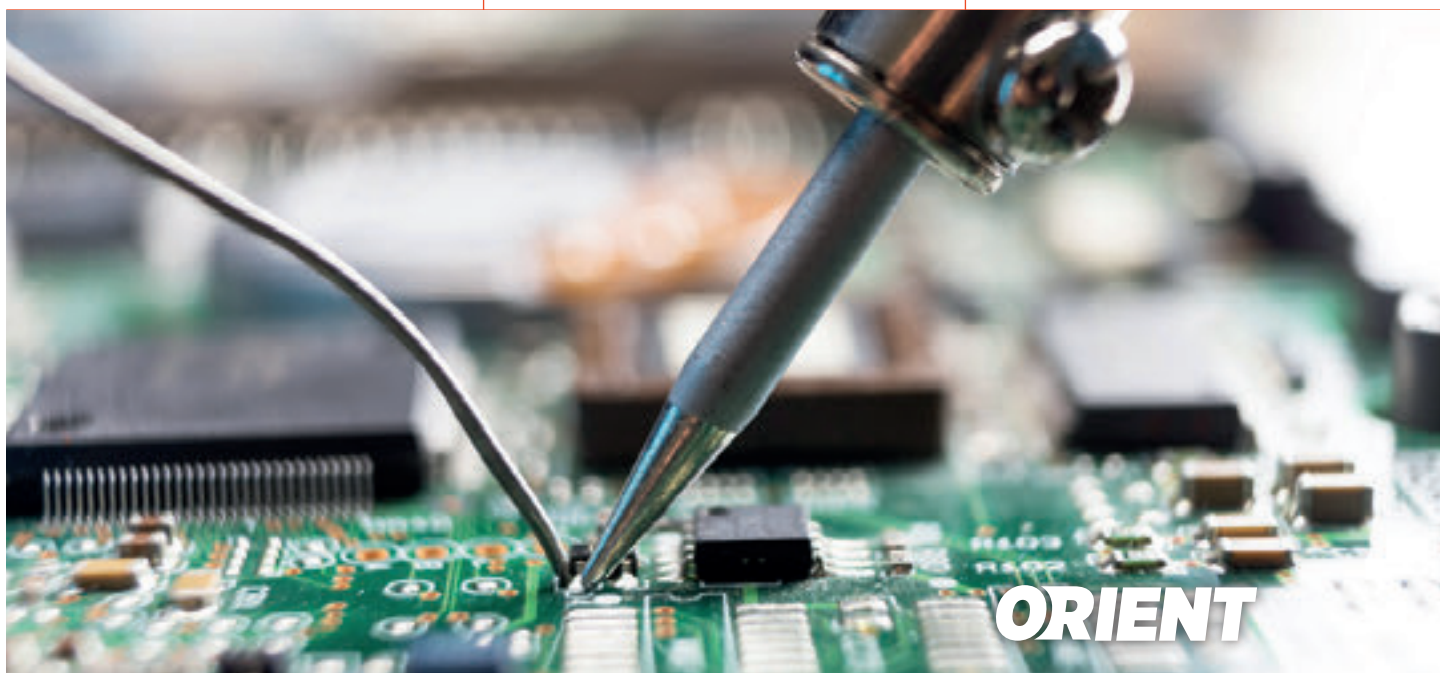


КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
FRT01	в картонной коробке	12/120

Щетка Ручная



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
FR6A	6", Деревянная	240
FR6P	6", пластик	240



ORIENT



**Ручная Тележка
(Складная)**



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
WBL45	45 кг	5

**Ручная Тележка
(Складная)**



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
WBL70	75 кг	6

**Ручная Тележка
(Складная)**



КОД	ИНФОРМАЦИЯ	ШТ/КОР
WBL85	85 кг	6

Тачка



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
WBL25	250 кг	1

Тачка



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
WBS04	груз 130 кг, вес 11 кг- синий	1

Колесо для тачки

КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
WBS01YT	Твердое колесо	5

Колесо



Колесо, Вращающийся Тип

КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
WST075	75 мм	60
WST100	100 мм	30
WST125	125 мм	20
WST160	160 мм	10
WST200	200 мм	8
WSTP065	65 мм	60
WSTP075	75 мм	60
WSTP100	100 мм	30
WSTP125	125 мм	20



Колесо С Двойным Тормозом

КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	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	125 мм	20



Колесо, Жесткий Тип

КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	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	125 мм	20

ORIENT

ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ РАБОЧИЕ ПЕРЧАТКИ

Рабочие Перчатки



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

КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
ELD53E	10"	12/600

Рабочие Перчатки



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

КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
ELD422E	10"	12/600

Рабочие Перчатки



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

КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
ELD52E	10"	12/600

Рабочие Перчатки



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

КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
ELD55	10"	12/600

Рабочие Перчатки



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

КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
ELD42	10"	12/600



Рабочая Обувь / Спецзащита



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

Зашитная Обувь



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

Рабочая Обувь / Спецзащита



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
SH240	40	10 пар
SH241	41	10 пар
SH242	42	10 пар
SH243	43	10 пар
SH244	44	10 пар

Светоотражающий Жилет



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
RV426	желтый XXXL 70G/M2	200

Защитный Комбинезон



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
TLM03	L, белый	1/25
TLM04	XL, белый	1/25

Дождевик клеенчатый



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
RCP101	PE, 0.02 MM	1/200

Дождевик



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
RCP102	L, Синий	25
RCP103	XXL, Синий	25
RCP201	XL, желтый	25
RCP202	L, желтый	25
RCP302	L, зеленый	25
RCP303	XXL, зеленый	25
RCP401	XL, Желтый	20
RCP402	L, Желтый	20
RCP403	XXL, Желтый	20



Маска Для Сварки



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
GA048	Черный	1/30

Маска Для Сварки



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
GA048E	Черный	1/30

Маска для сварки



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

Держатель Электродов Для Сварки



Эргономичные

КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
TKP400	400A	1/50
TKP500	500A	1/50
TKP600	600A	1/50

Сварочные Очки



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
G008	сварочные очки	100

Защитные Очки



GV03



GV010

КОД	НОЖ	ШТ/КОР
GV03	Закрытый тип	1/200
GV010	Открытой тип	1/360

Противоаэрозольная фильтрующая полумаска



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
GV01	Носовой защитник	200

Защитная Каска



КОД	НОЖ	ШТ/КОР
SCY36	Тонкий, желтый	50
SCR36	Тонкий, красный	50
SCW36	Толстый, белый	50



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
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



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	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
MR602	2 Ступени	4
MR603	3 Ступени	4
MR604	4 Ступени	4
MR605	5 Ступени	4
MR606	6 Ступени	4

Стремянка



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
MR602T	2 Ступени	1
MR603T	3 Ступени	1
MR604T	4 Ступени	1



Стремянка



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

Лестница - Трансформер



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
MR260	4 секции 2 Ступени	1
MR370	4 секции 3 Ступени	1
MR473	4 секции 4 Ступени	1
MR573	4 секции 5 Ступени	1
MR673	4 секции 6 Ступени	1

Выдвижная Лестница



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
MR113	2 x 13 Ступени	1
MR114	2 x 14 Ступени	1
MR115	2 x 15 Ступени	1



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



Совковая Лопата



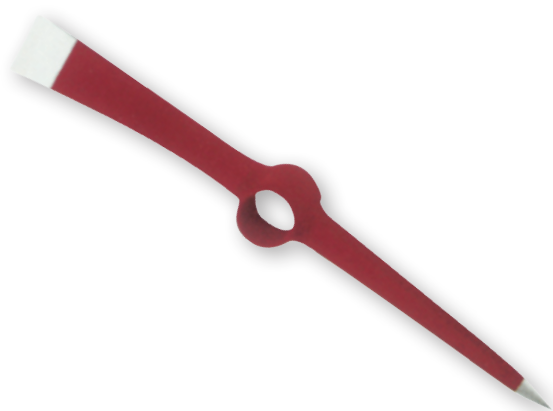
КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
SHV704V	700 гр.	12

Штыковая Лопата



КОД	ИНФОРМАЦИЯ	ШТ/КОР
SHT03	830 гр.	12

Кирка



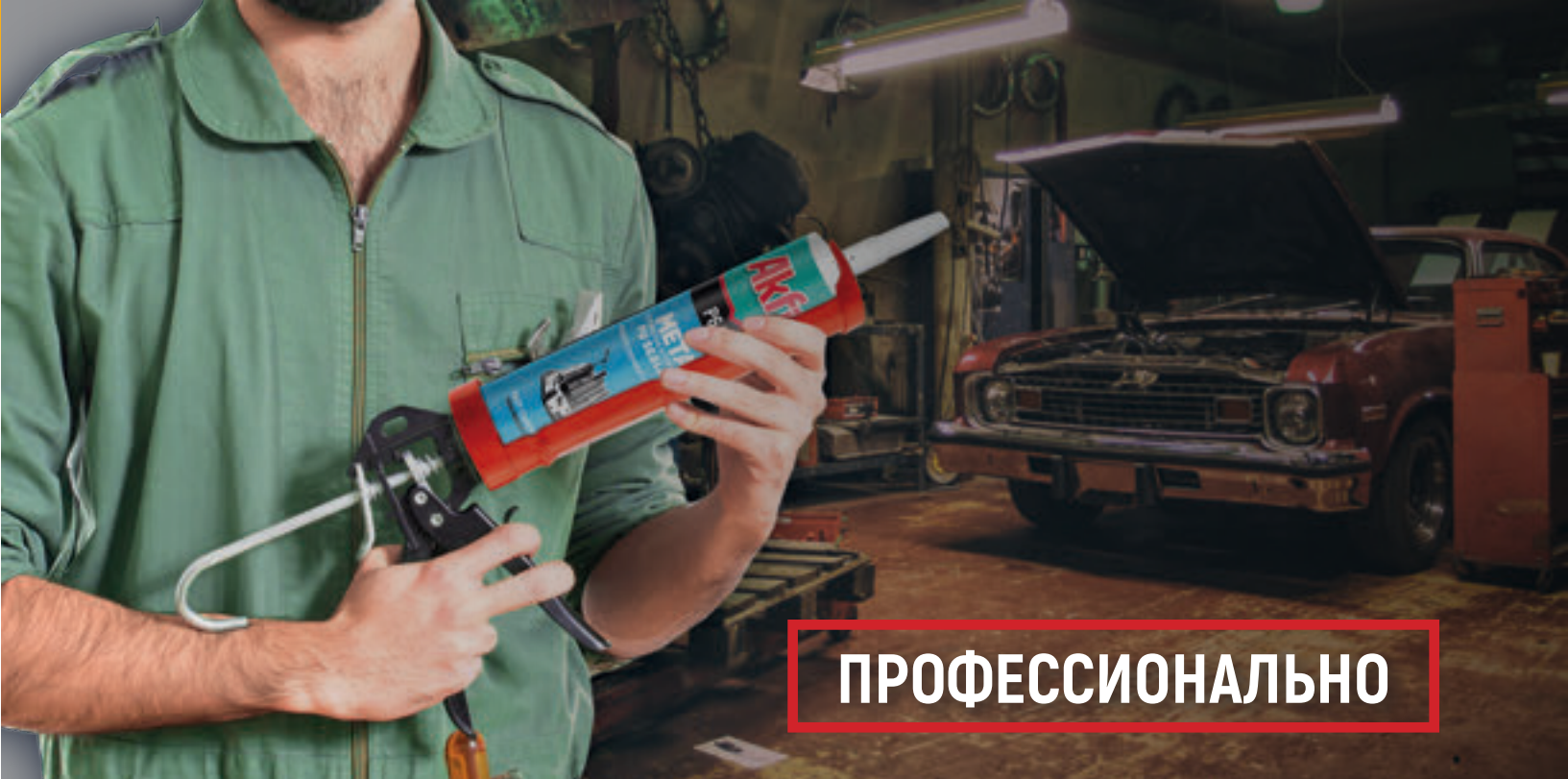
Без Ручки

КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
PICK02	плоский. 2 кг	1/12

Вилы



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
FRK101	3-Х зуб, без ручки	1/12
FRK4	4-Х зуб, без ручки	1/12



ПРОФЕССИОНАЛЬНО

Пистолет Для Силикона



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
АКТ22	9"	24

Пистолет Для Герметиков



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
АКТ21	9", Алюминиевый, Шестигранный шток	48

Пистолет Для Герметиков



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
АКТ112	1 мм, Хром	24

Пистолет Для Герметиков



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
АКТ11	9", Статистическая краска	40

Пистолет Для Герметиков



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
АКТ18	9" эргономичная ручка	24

Пистолет Для Герметиков



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
АКТ245	Пвс Корпус, оранжевый	60



Пистолет Для Эпоксидной Смолы

- » АЛЮМИНИЕВЫЙ КОРПУС
Прочный И Ударно - Прочный



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
АКТ19У	Чугунный Корпус	20

Силиконовый Пистолет Для Сосисок

- » ЭЛЕКТРОСТАТИЧЕСКАЯ ОКРАШЕННАЯ
- » ХРОМИРОВАННЫЙ ВАЛ
- » ДОЛГОИГРАЮЩИЙ
- » ЭРГОНОМИЧЕСКОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ



ПРОЗРАЧНЫЙ

КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
АКТ12Е	15", 600 ml. Дароз	12



ORIENT

Пистолет Для Монтажной Пены



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
FG02	Материал ствола - Алюминиевый сплав	1/20

Пистолет Для Монтажной Пены



КОД	ИНФОРМАЦИЯ	ШТ/КОР
FG03	Материал ствола - Металл	20

Пистолет Для Монтажной Пены



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

Пистолет Термоклейщий Электрический



Блистерная Упаковка

КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
ELK741	40 W	12/4

Пистолет Термоклейщий Электрический



Блистерная Упаковка

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

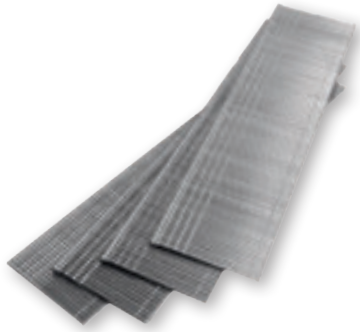


Шланг Воздушный Для Компрессоров



КОД	НОЖ	ШТ/КОР
HSPC110	8 Bar 10м x 8мм x 5мм	50
HSPC115	8 Bar 15м x 8мм x 5мм	60
HSPC220	8 Bar 15м x 8мм x 5мм	50
HSPC225	8 Bar 20м x 8мм x 5мм	40

Скобы Дл Степлера



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
DLT015	15 мм	20
DLT030	30 мм	40
DLT050	50 мм	40

Скоба-Держатель Для Кабеля



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
NCL6	6 мм	200
NCL8	8 мм	100
NCL10	10 мм	100
NCL12	12 мм	100

Нейлоновые Хомуты

КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
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



Альпинистские Карабины



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
SH04	4 мм x 40 мм	300/2400
SH05	5 мм x 50 мм	200/1600
SH06	6 мм x 60 мм	100/800
SH07	7 мм x 70 мм	60/480
SH08	8 мм x 80 мм	50/400
SH09	9 мм x 90 мм	30/240
SH12	12 мм x 140 мм	10/80

Карабин С Накручивающимся Фиксатором



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
SHS05	5 мм x 50 мм	100/1600
SHS06	6 мм x 60 мм	100/800
SHS07	7 мм x 70 мм	60/480
SHS08	8 мм x 80 мм	50/400
SHS09	9 мм x 90 мм	30/240
SHS12	12 мм x 140 мм	20/80

D-Образная Соединительная Скоба



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
DES06	6 mm	1000
DES08	8 mm	500
DES10	10 mm	300
DES12	12 mm	150
DES14	14 mm	100
DES20	20 mm	40
DES22	22 mm	30



Зажим для троса



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
WRC03	3 mm	300/3000
WRC05	5 mm	200/2000
WRC06	6 mm	150/1500
WRC08	8 mm	1.000
WRC10	10 mm	50/500
WRC12	12 mm	50/250
WRC14	14 mm	50/250
WRC16	16 mm	30/150
WRC20	20 mm	20/120
WRC22	22 mm	10/80
WRC25	25 mm	10/70
WRC26	26 mm	10/70
WRC28	28 mm	5/50
WRC30	30 mm	5/50
WRC32	32 mm	5/40
WRC34	34 mm	5/40
WRC38	38 mm	5/30
WRC40	40 mm	5/30

Винтовая стяжная муфта, Европейский тип



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
TB06	6 mm	50/400
TB08	8 mm	50/200
TB10	10 mm	25/150
TB12	12 mm	10/70
TB16	16 mm	10/40
TB20	20 mm	5/20
TB22	22 mm	3/15
TB25	25 mm	2/12

Винтовая стяжная муфта, Европейский тип



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
TBR05	5 mm	50/500
TBR06	6 mm	50/500
TBR08	8 mm	50/500
TBR10	10 mm	50/500
TBR12	12 mm	50/500
TBR16	16 mm	50/500
TBR20	20 mm	50/500
TBR22	22 mm	50/500

Анкерный Болт С Кольцом



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
SA0860	8 mm x 60 mm	35/350
SA1090	10 mm x 90 mm	20/200
SA1210	12 mm x 100 mm	10/100

Анкерный Болт С Кольцом



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
SAH0860	8 mm x 60 mm	35/350
SAH1090	10 mm x 90 mm	20/200
SAH1210	12 mm x 100 mm	10/100

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

Стальной трос с ПВХ покрытием



КОД	ИНФОРМАЦИЯ	ШТ/КОР
SCF02A	2 Мм, Льняной фитиль	200 М
SCF03A	3 Мм, Льняной фитиль	200 М
SCF04A	4 Мм, Льняной фитиль	200 М
SCF05A	5 Мм, Льняной фитиль	200 М
SCF06A	6 Мм, Льняной фитиль	200 М
SCF53A	2/3 ММ, Кабели п/луди Pvc Капшуда	200 М
SCF54A	2/4 ММ, Кабели п/луди Pvc Капшуда	200 М
SCF55A	3/5 ММ, Кабели п/луди Pvc Капшуда	200 М
SCF56A	4/6 ММ, Кабели п/луди Pvc Капшуда	200 М

Цепь в мешках



КОД	ИНФОРМАЦИЯ	ШТ/КОР
СРС03	240М, 3мм, в мешке	240
СРС04	120М, 4мм, в мешке	120
СРС05	60М, 5мм, в мешке	60
СРС06	60М, 6мм, в мешке	60
СРС08	30М, 8мм, в мешке	30

Bondit



www.bondit.com.tr





Бумажный скотч

Bondit



»» 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
BNM4825Y	48 мм x 25 yard	36
BNM4850Y	48 мм x 50 yard	36
BNM1825Y	18 мм x 25 Yard	96
BNM2425Y	24 мм x 25 Yard	72
BNM3625Y	36 мм x 25 Yard	48

Двухсторонний Скотч



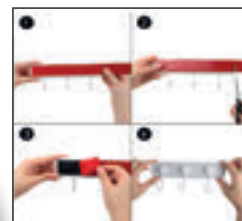
КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
BNO45200Y	45 мм x 200 ярдов, прозрачная	48
BNO45300Y	45 мм x 300 ярдов, прозрачная	36
BNO45400Y	45 мм x 400 ярдов, прозрачная	12

Акриловый двухсторонний скотч



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

Двухсторонний Скотч

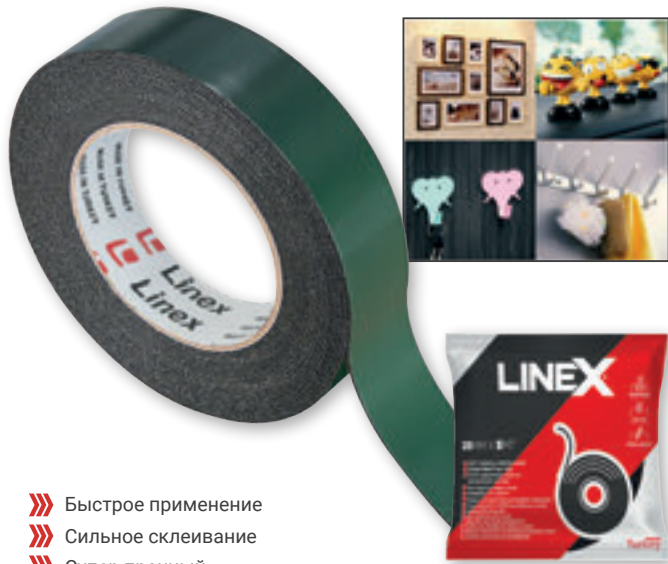


- »» Быстрое применение
- »» Сильное склеивание
- »» Супер прочный

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

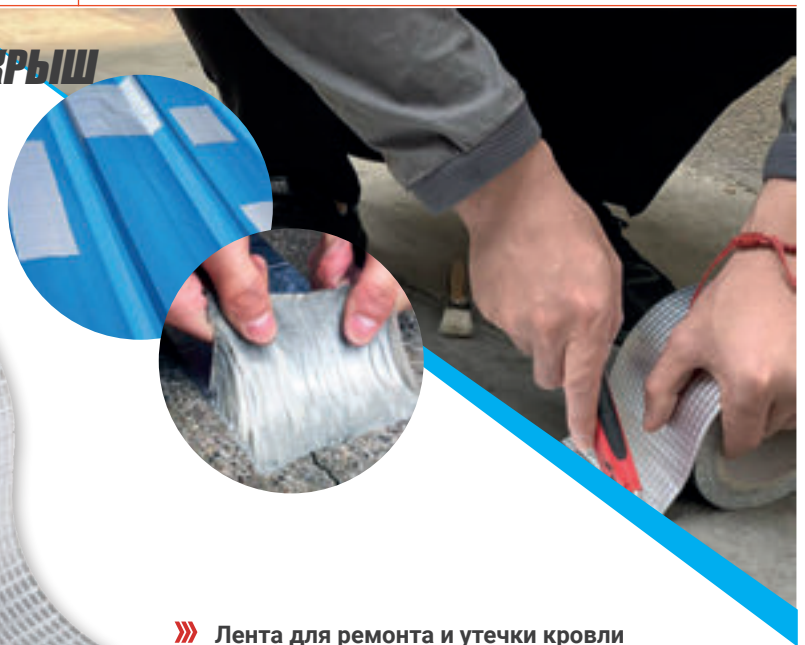
КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
BNFL10	10 мм x 5 м	270
BNFL15	15 мм x 5 м	180
BNFL20	20 мм x 5 м	135
BNFL25	25 мм x 5 м	108
BNFL30	30 мм x 5 м	90
BNFL40	40 мм x 5 м	72
BNFL50	50 мм x 10 м	54

Клейкая Лента



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

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



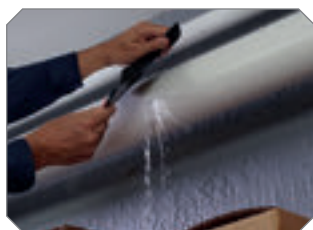
Алюминиевая Лента



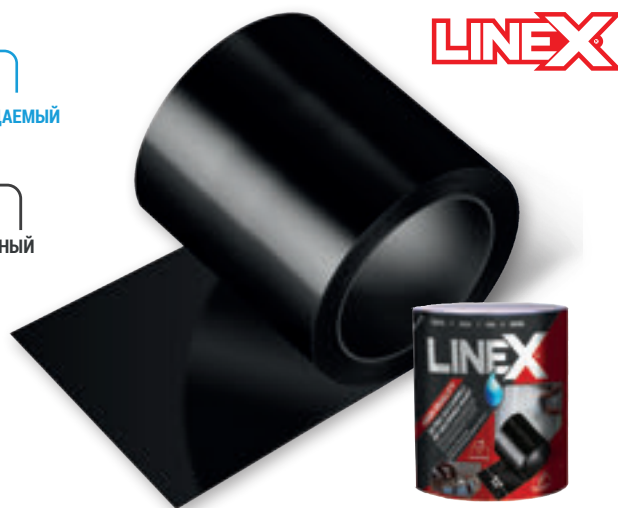
- » С сольвентным клеем на акриловой основе
- » Алюминиевая BONDIT способна предотвратить возникновение коррозии, изолировать и герметизировать трубы, воздуховоды, кондиционеры и вентиляции.

КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
BNA4510	45 мм x 10 м	120
BNA4515	45 мм x 15 м	120
BNA4525	45 мм x 25 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

Ультра Прочная Водонепроницаемая Лента



Ультра прочная, прорезиненная и водонепроницаемая клейкая лента многопрофильного использования. Ультрастойкий, прочный. Моментально 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
LNХ10150	100мм X 1.5м	100

Огородительная лента

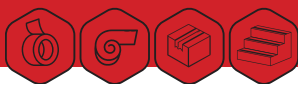


КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
BNU301E	50 mm x 110 mt	24

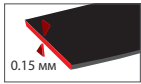
Стандартный Двухсторонний Скотч



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
BNS1225	12 мм x 25 м	90
BNS1425	14 мм x 25 м	78
BNS1825	18 мм x 25 м	60
BNS2425	24 мм x 25 м	48
BNS3625	36 мм x 25 м	30
BNS4825	48 мм x 25 м	24

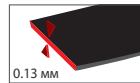


ПВК Изолента Для Электромонтажа



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

Клейкая Лента ПВХ



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
BN4825	48 мм x 25 yds.	90
BN4825G	48 мм x 25 yds.	90

Уплотнитель



Bondit

38 М

КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
BNP01E	Д Тип, белый	8 рулонов
BNP02E	Д Тип, коричневый	8 рулонов

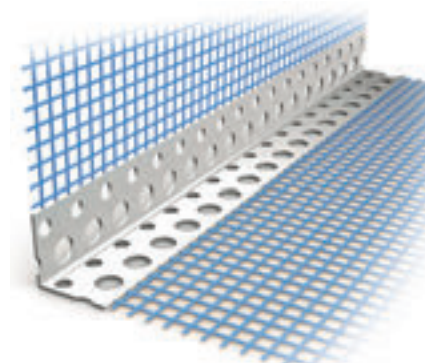
По окончании наложения уплотнителя прижмите, чтобы клей стал прочным. Если температура окружающей среды при нанесении ниже 10 °С, клей следует нагреть горячим феном перед нанесением уплотнителя. Избегайте использования трения в течение 24 часов после завершения нанесения. Масляная поверхность, ржавая поверхность, легко отваливающаяся поверхность, грубая пыльная поверхность, не рекомендуется.

Лента Самоклеющаяся (Серпянка)



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
BN0545	42 мм x 45 м, 8 x 8	100

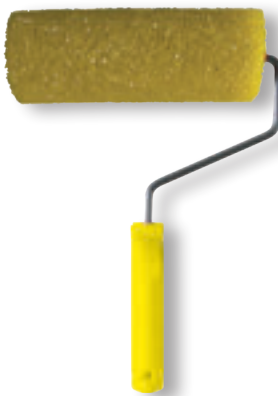
Угловой Профиль Пвх С Сеткой



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
FK166TR	2.50M, 75Гр/М² синий	25/100

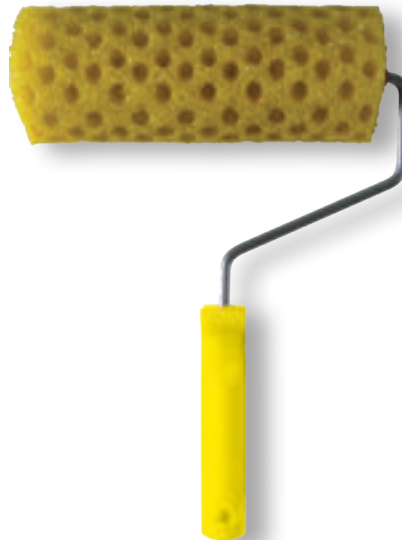


Губчатый валик



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
BRB0820	8"	60
BRB0825	10"	60

Валик для декоративных работ



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
BRB0920	8"	60
BRB0925	10"	60

Велюровый валик



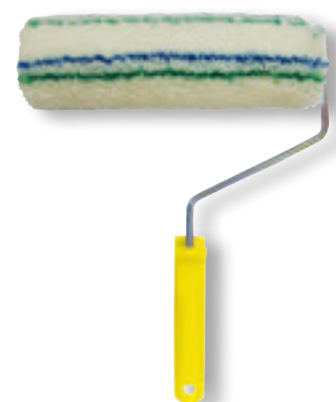
КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
BRB0720	8"	60
BRB0725	10"	60

Фасадный валик (Одноцветный)



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

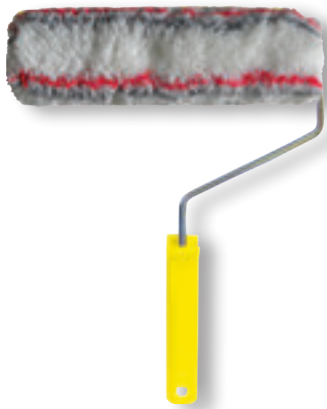
Фасадный валик (Двухцветный)



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



Фасадный валик (Двухцветный)



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

Валик



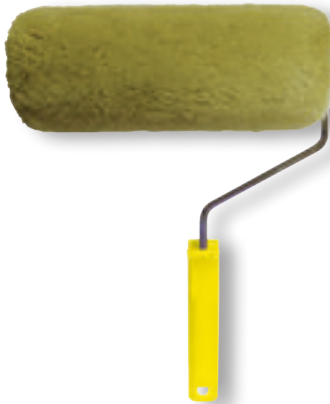
КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
BRB0420	8"	60
BRB0425	10"	60

Валик (Один Цвет)



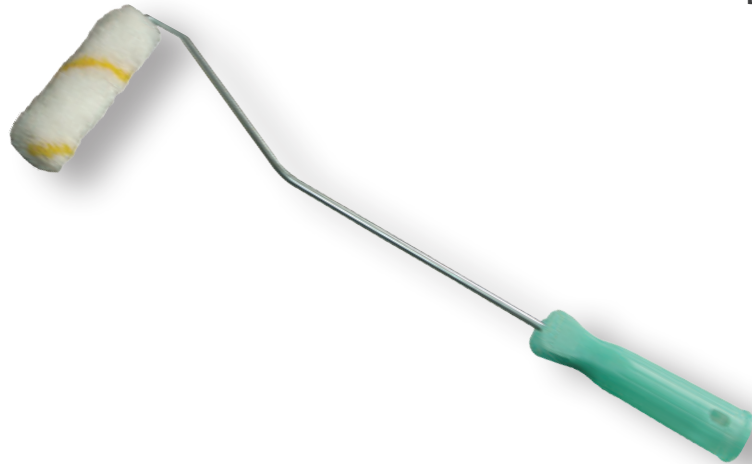
КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
BRB0520	8"	60
BRB0525	10"	60

Валик (Один Цвет)



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

Этиленовый валик



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
RE010	10 см, этиленовый	100

Малярная кисть с деревянной ручкой



Черные волосы

КОД	ИНФОРМАЦИЯ	ШТ/КОР
RDB01	1"	12/600
RDB15	1,5"	12/480
RDB02	2"	12/360
RDB03	3"	12/180

Малярная кисть с пластиковой ручкой



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
RBW01	1"	12/1200
RBW15	1,5"	12/600
RBW02	2"	12/600
RBW03	3"	12/360

Малярная кисть с деревянной ручкой



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
RDA01	1"	12/600
RDA15	1,5"	12/480
RDA02	2"	12/360
RDA03	3"	15



Лоток для краски



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
BRB3109	36 x 30 x 7 cm	1/50
BRB3209	37.5 x 29 x 7.5 cm	1/50

Лоток для краски



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
BRB3219	36 x 30 x 7 cm	50
BRB3319	36.5 x 26.5 x 6 cm	50

палка для валика



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
BRB3420	2 мт алюминиевый	50
BRB3425	2,5мт алюминиевый	50
BRB3430	3 мт алюминиевый	50
BRB3435	3,5 мт алюминиевый	50
BRB3520	2мт железный	50
BRB3530	3мт железный	50
BRB3540	4мт железный	25

Кельма каменщика



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
YBR08	8"	1/60

Кельма каменщика



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
YB235B	180 mm	1/120
YB235C	200 mm	1/120

Ковш штукатурный



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
PWW16	16 mm	1/60

Гладилка прямая



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
YB291C	350 x 120	1/48

Терка полиуретановая



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
YBF014	140 x 28 mm, 120 гр	1/36
YBF015	140 x 28 mm, 90 гр	1/36

Разбрызгиватель для строительных смесей



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
YCS01	17 mm	12

Пистолет-Распылитель Поливочный



10 режимов

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

Пистолет-Распылитель Поливочный



6 режимов

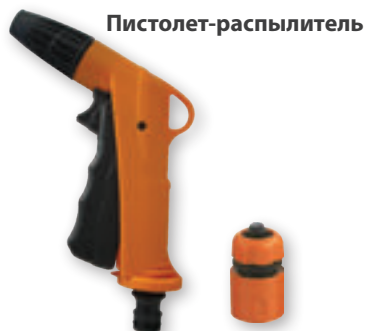
КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
HL1104	1/2" - 3/4"	50

Пистолет-Распылитель Поливочный



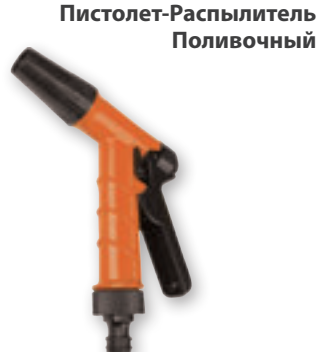
8 режимов

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



Пистолет-распылитель

код	информация	шт/кор
HL110	Регулируемый с разъемом	48
HL123	Пистолет-распылитель с разъемом	48



Пистолет-Распылитель Поливочный

2 режимов

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

Регулируемая насадка для шланга



4 режимов

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

Набор Поливочный - Пистолет И Соединители

1 Шт 4-Функциональный Водяной пистолет
1 Шт Соединитель для шланга 3/4"
С остановкой
1 шт. разъем 3/4" дюйма
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 Соединитель для шланга 3/4"
С остановкой
1 шт. разъем 3/4" дюйма
1 шт. 1/2-3/4" адаптер для крана



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
HL1209	1/2"	50

Набор Поливочный - Пистолет И Соединители

1 Шт 2-Функциональный Водяной пистолет
1 Шт Соединитель для шланга 3/4"
С остановкой
1 шт. разъем 3/4" дюйма
1 шт. 1/2-3/4" адаптер для крана



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
HL1210	1/2"	50



Душ-пистолет с фиксат.
1/2" - 5/8" - 3/4"



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
MD17	22 x 50 x 40	55

Душ-пистолет с муфтой 3/4"



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
MD53	25 x 50 x 40	75

Душ-Пистолет Со Штуцером
1/2" - 5/8" - 3/4"



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
MD12	22 x 50 x 38	75

Пистолет Поливочный
1/25" - 5/8" - 3/4"



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
MD10	22 x 50 x 38	100



Импульсный распылитель



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
MD51-A	48 x 35 x 34	100

Импульсный распылитель



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
MD51	50 x 36 x 35	80

Распылитель импульсивный
пластиковый



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
MD79	1/2"-5/8"-3/4"	200

Пластиковый Импульсивный
Пульверизатор



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
MD80	1/2"-5/8"-3/4"	150

5-ти лепестковый распылитель



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



2-х лепестковый простой распылитель



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

3-Х лепестковый простой распылитель



КОД	ИНФОРМАЦИЯ	ШТ/КОР
MD02	1/2"-5/8"-3/4"	75

4-Х лепестковый простой распылитель



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

Распылитель 3-Х Лепестковый Турбо



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
MD01	25 x 50 x 38	50

Распылитель 3-Х Лепестковый



КОД	ИНФОРМАЦИЯ	ШТ/КОР
MD03	25 x 50 x 40	75

Распылитель 4-Х Лепестковый



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
MD49	25 x 50 x 38	50

Распылитель 2-Х Лепестковый Турбо



КОД	ИНФОРМАЦИЯ	ШТ/КОР
MD06	25 x 50 x 40	75

Лейка- Насадка 1/2"- 5/8"- 3/4"



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
MD43	25 x 50 x 40	175

Душ Поливочный Прямой Со Штуцером 1/2"- 5/8"- 3/4"



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

Распылитель 8-Позиционный



КОД	ИНФОРМАЦИЯ	ШТ/КОР
HL240	8-позиционный "Цветок" - Пластмассовый	48

Распылитель Импульсный, Пластмассовый, На Подставке, Тип «Бабочка»



Импульсный спринклер с основанием в форме бабочки и штоком

КОД	ИНФОРМАЦИЯ	ШТ/КОР
HL242	Пластмассовый	48

Распылитель Круговой "Бабочка"



Импульсный спринклер с основанием-бабочкой и шипом

КОД	ИНФОРМАЦИЯ	ШТ/КОР
HL244	Обпшоаки импульс металл	48



Поливочный наконечник с муфтой 1/2"



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
MD08	25 x 50 x 40	250

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

Регулируемая Насадка Для Шланга



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
HL174	Насадка для шланга	250
MD101	Насадка для шланга	250

Наборы поливочные



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
MD106	...	80

База Для Шланга



КОД	ИНФОРМАЦИЯ	ШТ/КОР
MD103	1/2"	120

Муфта Соединительная Люкс 1/2"



КОД	ИНФОРМАЦИЯ	ШТ/КОР
MD20	22 x 50 x 38, 1/2"	456
MD21	22 x 50 x 40, 3/4"	320
MD22	22 x 50 x 38, 1"	100

T-Образная Муфта

MD23



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

Муфта Для Ремонта Резиновой Шланга



КОД	ИНФОРМАЦИЯ	ШТ/КОР
HL250	1/2 люкс с мягким покрытием ремонтировать	240

Соединитель Для Шланга



КОД	ИНФОРМАЦИЯ	ШТ/КОР
HL252	1/2 роскошный шланг с мягким покрытием разъем	240

Соединитель Для Шланга



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
HL322	1/2"	240/60

Соединитель С Автостопом Для Шланга



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
HL324	1/2"	240/60



Муфта для ремонта резинового шланга



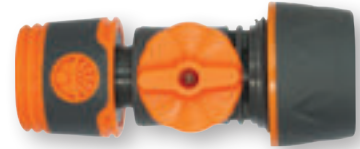
КОД	ИНФОРМАЦИЯ	ШТ/КОР
HL352	1/2"	240
HL354	3/4"	240

Адаптер для вентиля крана



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
HL314	3/4" - 1"	240/60

Коннектор с регулирующим клапаном



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
HL258	Коннектор с регулирующим клапаном	240

1/2" Коннектор С Автостопом



КОД	ИНФОРМАЦИЯ	ШТ/КОР
MD325	1/2"	720

1/2" Стандартный Коннектор



КОД	ИНФОРМАЦИЯ	ШТ/КОР
MD326	1/2"	720

3/4" Стандартный Коннектор



КОД	ИНФОРМАЦИЯ	ШТ/КОР
MD328	3/4"	480

Соединитель Быстросъемный Для Шланга



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
HL1406	3/4"	250

Соединитель Быстросъемный Для Шланга



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
HL1407	3/4"	250

Адаптер С Внутренней Резьбой, С Хомутом



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
HL1404	1/2" - 3/4"	200

Штуцер 3/4 Для Кранов Без Резьбы С Затяжным Хомутом



КОД	ИНФОРМАЦИЯ	ШТ/КОР
MD305	3/4"	12/288

Автомат-Ий Соединительный Адаптер (Внеш.)



КОД	ИНФОРМАЦИЯ	ШТ/КОР
MD303	3/4" - 1"	12/288
MD320	1/2" - 3/4"	12/1200

Автомат-Ий Соединительный Адаптер (Внеш.)



КОД	ИНФОРМАЦИЯ	ШТ/КОР
MD302	1"	12/720
MD319	3/4"	12/1200



1/2" Автоматический Соединитель Комплект



КОД	ИНФОРМАЦИЯ	ШТ/КОР
MD313	1/2"	6/120

Адаптер для вентиля крана



КОД	ИНФОРМАЦИЯ	ШТ/КОР
HL316	3/4"	162

Переходник



КОД	ИНФОРМАЦИЯ	ШТ/КОР
HL364	3/4"	240

Тройник для соединения шлангов



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
HL363	3/4"	240

3-Я Автоматическая Муфта



КОД	ИНФОРМАЦИЯ	ШТ/КОР
MD336	1/2" - 3/4"	6/1440

Тройник для соединения шлангов



КОД	ИНФОРМАЦИЯ	ШТ/КОР
HL361	1/2"	144

Соединитель штуцер



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
FS1655	1"-1/4"	225

Соединитель штуцер



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
MD30	1"-1/4"	225
MD31	1"-1/2"	225
MD32	2"	225

Переходник 1/2" - 5/8" - 3/4"



КОД	ИНФОРМАЦИЯ	ШТ/КОР
MD40	22 x 50 x 38	600

Соединитель 1"-5/8"-1/2"



КОД	ИНФОРМАЦИЯ	ШТ/КОР
MD56	22 x 50 x 38	500

Соединитель 1"-3/4"



КОД	ИНФОРМАЦИЯ	ШТ/КОР
MD57	25 x 50 x 38	450

Разветвитель



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
FS1662	3/4" - 1"	180
MD72	1/4" - 1"	150
MD73	1/2" - 1"	100
MD74	2"	50



Разветвитель 1/2"-5/8"



КОД	ИНФОРМАЦИЯ	ШТ/КОР
MD33	25 x 50 x 38	450

Разветвитель 3/4" - 1"



КОД	ИНФОРМАЦИЯ	ШТ/КОР
MD34	25 x 50 x 38	180

Подставка Под Фонтан



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
MD35	30 x 57 x 63	50

Соединитель 3/4"-1/2"



КОД	ИНФОРМАЦИЯ	ШТ/КОР
MD54	25 x 50 x 38	1000

Соединитель 1"-3/4"



КОД	ИНФОРМАЦИЯ	ШТ/КОР
MD55	25 x 50 x 40	700

Соединитель



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
FS1804	22x50x38	900

Соединитель 1 1/4"-1"



КОД	ИНФОРМАЦИЯ	ШТ/КОР
MD75	1" 1/4"-1"	500
MD76	1" 1/2"-1" 1/4"	500
MD77	2"-1" 1/2"	500

Соединитель

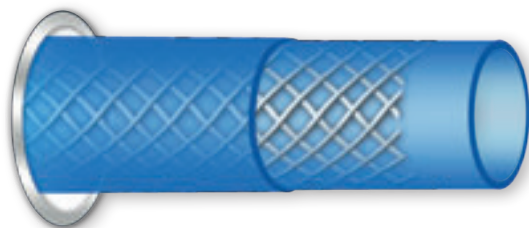


КОД	ИНФОРМАЦИЯ	ШТ/КОР
MD26	25 x 50 x 40, 1/2"	1800
MD27	25 x 50 x 40, 5/8"	1200
MD28	25 x 50 x 40, 3/4"	750
MD29	25 x 50 x 40	375



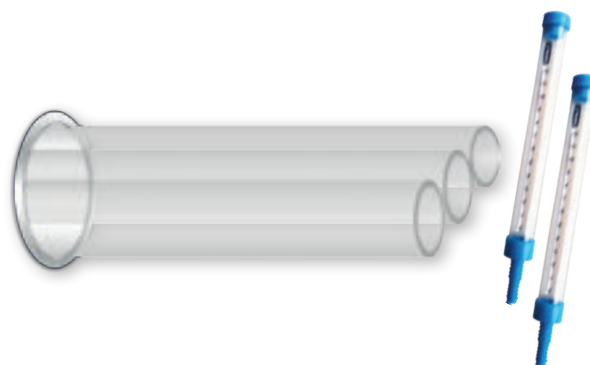


Поливные шланги



КОД	РАЗМЕР	ДЛИНА	ВЕС GR/M	ШТ/КОР
НКЕ034А	3/4"	25 m.	130	1 Рулон
НКЕ034В	3/4"	50 m.	130	1 Рулон
НКЕ001А	1"	25 m.	220	1 Рулон
НКЕ001	1"	50 m.	220	1 Рулон

Гидроуровень



КОД	РАЗМЕР	ДЛИНА	ВЕС GR/M	ШТ/КОР
НМ06А	6mm	100	30	1 Рулон
НМ08А	8mm	100	35	1 Рулон
НМ10А	10mm	100	45	1 Рулон

Опрыскиватель Ручной



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
FPS1B	1,5 лт, с клапаном	20
FPS2C	2,0 лт, с клапаном	20

Опрыскиватель ручной



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
FP55C	5 лт, Желтый	6

Опрыскиватель Садовый Ранцевый



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
FPS8C	8 лт	6
FPS16G	16 лт	1
FPS16O	16 лт	1
FPS16U	16 лт	1

Комплект Для Полива



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
НКЕF01	1/2", 20М.	1 roll

Опрыскиватель Ручной



КОД	ХАРАКТЕРИСТИКА	ШТ/КОР
FPS1C	1,0 лт	30
FPS1D	1,5 лт	20



ЗАМЕТКИ

Lined writing area for notes.

100cm

ORIENT

ORIENT

220cm

40x70cm

ORIENT

РУЧНЫЕ ИНСТРУМЕНТЫ



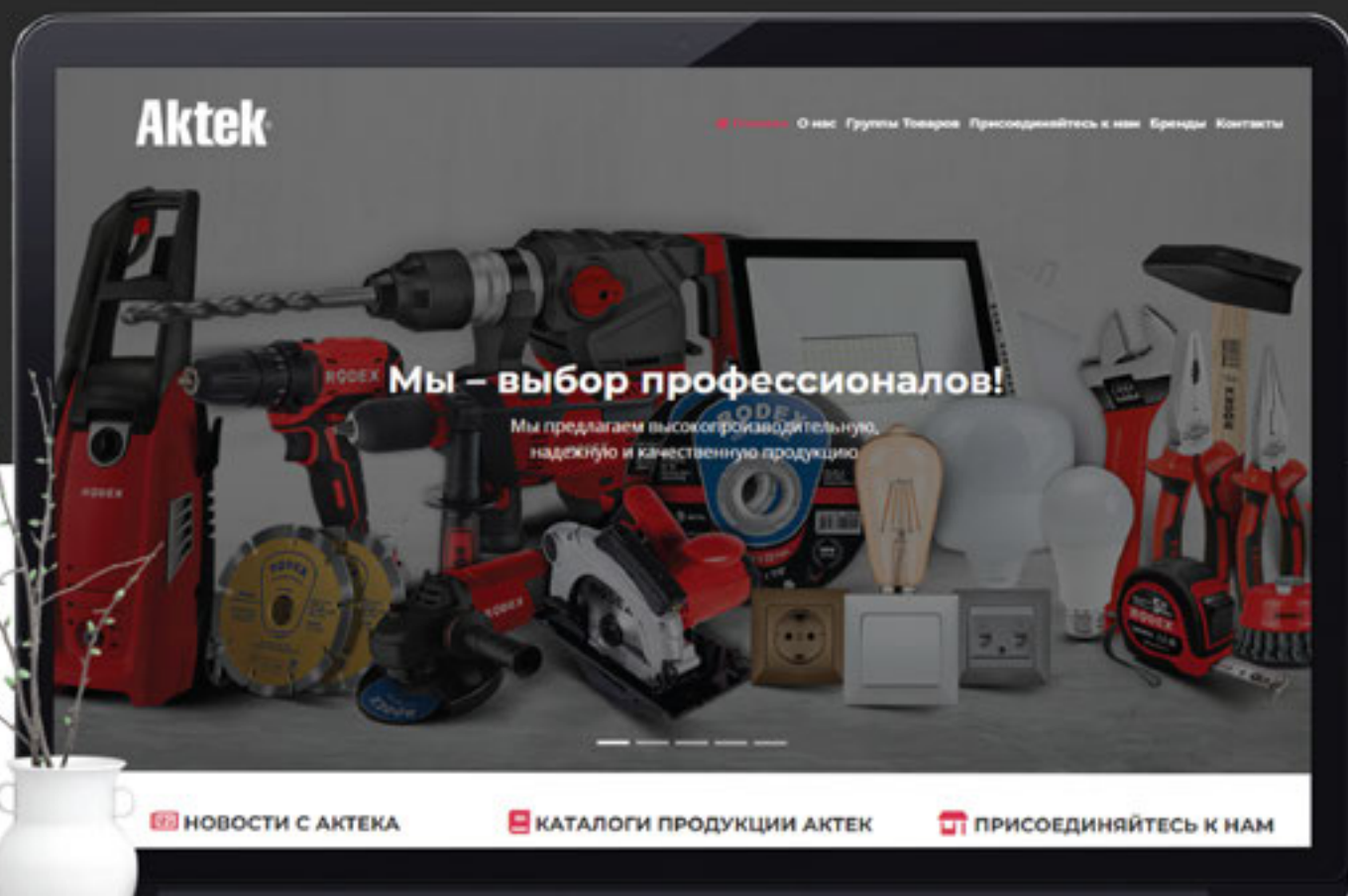
www.orienttools.com

40cm

ORIENT ORIENT ORIENT ORIENT ORIENT ORIENT ORIENT ORIENT ORIENT ORIENT
ORIENT ORIENT ORIENT ORIENT

VT ORIENT ORIENT ORIENT ORIENT

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



www.aktek.tj

Aktek

КАЧЕСТВО | НАДЕЖНОСТЬ | ОПЫТ

