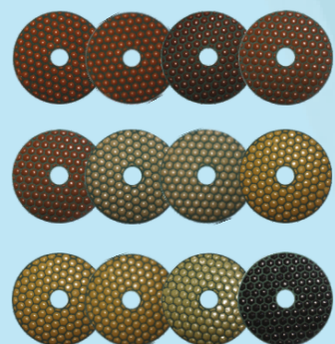




ПОЛИРОВАЛЬНЫЙ АЛМАЗНЫЙ ИНСТРУМЕНТ



Алмазные шлифовальные чашки Ø100-180 мм турбо и сегментные для придания необходимой шероховатости и чистоты обрабатываемой поверхности, обработки торцов и фасок. Для сухого шлифования на ручной инструмент.



Алмазные круги с алмазоносным слоем на гибкой полимерной основе с креплением велкро диаметром 100 и 125 мм с шириной алмазного слоя 40 и 50 мм соответственно как для сухой, так и для мокрой обработки.

СВЕРЛИЛЬНЫЙ АЛМАЗНЫЙ ИНСТРУМЕНТ



Свёрла трубчатые Ø12-400 мм, коронки и сегменты. Для сверления сквозных и глухих отверстий в кирпичных, бетонных и железобетонных конструкциях при прокладке сантехнических, газовых и иных магистралей, для устройства подрозетников, сверления отверстий в природном камне.

Свёрла трубчатые с упорядоченным расположением алмазов.

Сегментные отрезные диски и свёрла с упорядоченным расположением алмазов

Диски производятся по революционному методу VF3, основанному на улучшении выпускаемого алмазного инструмента путём упорядоченного расположения алмазов в металлической связке, и представляют собой инструмент 4-го поколения. В то время, как основой производства традиционных видов алмазного инструмента является перемешивание алмазного порошка для достижения относительно равномерного распределения алмазов в связке, технология VF3 предлагает оптимальное расположение алмазов для каждого конкретного вида работ.

Профессиональный АЛМАЗНЫЙ ИНСТРУМЕНТ

Предлагаем высококачественную профессиональную продукцию - более 10000 видов и типоразмеров профессионального алмазного инструмента с торговой маркой СПЛИТСТОУН®. Предлагаемый алмазный инструмент - это продукция с гарантированно высокими эксплуатационными характеристиками, не уступающими аналогичной продукции лучших мировых производителей.

Широкая номенклатура профессионального алмазного инструмента для резки, сверления, шлифования и полирования конструкционных и отделочных строительных материалов. Наибольшая эффективность работы инструмента достигается при использовании в сочетании с техникой СПЛИТСТОУН. Сотрудники компании регулярно проводят обучение и консультации по правильному подбору и эксплуатации алмазного инструмента, внедрению современных технологий с его использованием.



ОТРЕЗНОЙ АЛМАЗНЫЙ ИНСТРУМЕНТ



Сегментные отрезные диски диаметром от 105 до 600 мм (сухая резка) и от 300 до 2500 мм (мокрая резка) для резки бетона, железобетона, асфальта, гранита, мрамора и других материалов. Высокое качество реза и максимальный ресурс алмазных дисков достигается при работе с именно теми материалами, для которых они были разработаны. Сегментные алмазные диски производятся с посадочными отверстиями любых диаметров по желанию заказчика.



Отрезные диски "Корона" со сплошным алмазным слоем диаметром от 100 до 350 мм для резки природного и искусственного камня на стационарных и переносных станках, с охлаждением и без. При отделке помещений керамической плиткой используется глазурованная плитка. Такая плитка состоит из основы, в качестве которой выступает обожжённая глина, покрытая красивой глазурью. Это самый распространённый, но и самый требовательный по правилам её резки вид плитки. Основная цель разрезать плитку так, чтобы срез на лицевой стороне был максимально ровным. Для такого реза мы предлагаем особые тонкие круги, которые позволят разрезать даже твёрдую плитку максимально щадящим способом.

ОТРЕЗНОЙ АЛМАЗНЫЙ ИНСТРУМЕНТ



Отрезные диски со сплошной режущей кромкой типа ТУРБО являются наиболее распространённым типом алмазных дисков для сухой резки бетона, железобетона, гранита, мрамора, кирпича и других строительных материалов диаметром от 105 до 350 мм для установки на ручной инструмент (УШМ, «болгарка»). Название ТУРБО указывает на волнообразную форму алмазосодержащего слоя, служащего для воздушного охлаждения диска во время работы. Техническим преимуществом алмазного диска ТУРБО является несколько меньшая вибрация инструмента при проведении работ.



Отрезные диски TUCK-POINT - специальный вид сегментных алмазных дисков, применяемых для разделки трещин и нарезки температурных швов при дорожных работах. Нами выпускаются диски Tuck-Point диаметром от 180 до 205 мм. Главной особенностью таких дисков являются большая ширина сегментов (10 мм) и толщина корпуса диска (6 мм), что позволяет выдерживать большие боковые нагрузки. Диски работают в сухую и создают сильный воздушный поток, который выдувает из трещины шлак и мусор и высушивает её, тем самым подготавливая к последующей обработке.



Алмазные канаты для резки бетонных, железобетонных конструкций, а также природного камня (гранита, мрамора и т.д.) на глубину длины каната (10,5–60 м). Алмазные канаты незаменимы при резке бронекламер, бомбоубежищ, банковских хранилищ, а также фундаментов зданий и гидросооружений с усиленной конструкцией.



Твердосплавные фрезы для резки мягкой кровли с двумя, четырьмя и шестью режущими лопастями диаметром 310 мм применяются в качестве отрезного инструмента на резчиках кровли СПЛИТСТОУН. Данный инструмент обладает хорошим ресурсом и производительностью. Он не боится касания бетонного основания крыши или встречи со случайными предметами, скрывающимися под мягкой кровлей. Максимальная глубина реза составляет 90 мм.



Отрезные диски GAZEL Бренд GAZEL - это линейка алмазных дисков экономкласса для ручного инструмента. Мы производим универсальные диски диаметром от 125 до 350 мм для сухой резки как сегментные, так и с кромкой типа Турбо.

ШЛИФОВАЛЬНЫЙ АЛМАЗНЫЙ ИНСТРУМЕНТ

Шлифовальные франкфурты для мозаично-шлифовальных машин СПЛИТСТОУН

Для грубого шлифования абразивных бетонов.

Класс Premium: Высокий ресурс до 1000-1500 куб.дм бетона, высокая производительность ~50 куб.дм /час. Номера обработки: 000, 00, 0, 1

При небольших объёмах работ по шлифованию бетона.

Класс Standard: Низкая цена при ресурсе 300 куб.дм бетона.

Для шлифования неабразивных бетонов.

Класс Econot: Средний ресурс 300 куб.дм бетона, средняя производительность ~20 куб.дм /час.

Длина сегмента - 40 мм, ширина - 8 мм, высота - 12 мм. Количество сегментов - 6 шт.

Для шлифования упрочнённых бетонов, гранита.

Класс Premium: Высокий ресурс до 200-250 куб.дм бетона, высокая производительность ~20 куб.дм /ч

Номера обработки: 0 (500/400) #30

1 (315/250) #50

2 (160/125) #100

3 (80/63) #200

Длина сегмента - 40 мм, ширина - 8 мм, высота - 12 мм. Количество сегментов - 6 шт.

Для снятия мягких слоёв напольных покрытий, а также эпоксидных смол, клея, краски и других загрязнений, образующихся при обработке бетонных и каменных полов. Класс Premium. «Ёжики».

В настоящее время выпускаются франкфурты PCD с 3 и 5 сегментами.

TS 40x12x10x5 PCD SCRAP 3-7MM

TS 40x12x10x3 PCD SCRAP 3-7MM

Обдирочные франкфурты для мозаично-шлифовальных машин СПЛИТСТОУН

Применяются для удаления свежего бетона, асфальта, полимерных покрытий.

Правые и левые франкфурты класса Professional. «Клыки».

TS L/R D13x2PCD КЛЫКИ2

Полировальные франкфурты для мозаично-шлифовальных машин СПЛИТСТОУН

Предназначены для чистовой, зеркальной полировки бетона и гранита.

Металлический корпус. Класс Premium.

Номера обработки:

1 #300 (63/50)

2 #600 (20/14)

3 #3000 (7/5)

H = 25 мм

Высокие ресурс ~2500 кв.м и производительность более 20 кв.м /час.

БЕТОН



ГРАНИТ



Новинка!



Новинка!



БЕТОН

ГРАНИТ

