

КОД ПО КАТАЛОГУ

ОПИСАНИЕ ТОВАРА

УПАКОВКА / КОРОБКА

ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ ОТРЕЗНОЙ АЛМАЗНЫЙ ДИСК, СЕГМЕНТИРОВАННЫЙ С ЗАЩИТНЫМИ СЕКТОРАМИ



Для резки армированного бетона, керамической плитки, гранита, кирпича, камня. Посадочный диаметр 22,2 мм. Защитные сектора диска обеспечивают защиту режущего слоя от бокового износа. Диски характеризуются повышенной концентрацией алмазов, улучшенным качеством алмазных зерен и оптимально подобранной металлической связкой. Эти преимущества обеспечивают высокую производительность и увеличенный срок службы. Упаковка: двойной блистер.



67-12524	125 x 2,4 x 8,3 x 22,2 мм	50/100
67-23030	230 x 3,0 x 8,3 x 22,2 мм	25

ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ ОТРЕЗНОЙ АЛМАЗНЫЙ ДИСК, УНИВЕРСАЛЬНЫЙ-ТУРБО



Сухая, влажная резка. Применяется на УШМ и стационарных плиткорезах для резки с охлаждением керамогранита, твердой и мягкой керамической плитки, искусственного и натурального камня. Посадочный диаметр 22,2 мм. Режущая кромка обеспечивает высокую скорость резки и аккуратный точный распил плитки без трещин и сколов. Высокая концентрация алмазов мелкой фракции обеспечивает идеальную чистоту получаемых кромок. Высота алмазного режущего слоя позволяет использовать круг для большого объема работ. Специальная форма режущей кромки обеспечивает лучшее охлаждение круга во время работы для большей эффективности использования. Усиление диска в районе посадочного отверстия для повышения жесткости и снижения вибраций. Упаковка: двойной блистер.



68-12524	125 x 2,4 x 8,0 x 22,2 мм	100
68-23030	230 x 3,0 x 8,0 x 22,2 мм	25

ОТРЕЗНОЙ АЛМАЗНЫЙ ДИСК, СЕГМЕНТНЫЙ, ПО БЕТОНУ



Промышленный диск алмазный Cutop profi предназначен для сухой и мокрой резки бетона, железобетона, плитки, кирпича, камня и других высокоабразивных и среднеабразивных материалов. Способен резать железобетонные конструкции, кирпич, известняк и другие твердые материалы. Используется в швонарезчиках и бензорезах. Благодаря широкому алмазному слою, обеспечивается быстрое резание и долгий срок службы изделия. Режущая кромка высотой 10 мм состоит из сегментов, изготовленных с применением высококачественных технических алмазов повышенной прочности, приваренных методом пайки к телу диска. Диск отлично сбалансирован, это позволяет производить точные работы и продлить срок службы инструмента. Диск имеет дополнительное крепежное отверстие на корпусе, которое используется для лучшей фиксации диска и защиты от проскальзывания во время работы. Материал: инструментальная сталь, режущая кромка содержит порошок из технических алмазов. Упаковка: картонная коробка. Технические характеристики: Диаметр диска – 350 мм, посадочный диаметр – 25,4 мм, высота алмазных сегментов – 10 мм, толщина сегмента – 3,2 мм, количество сегментов – 23 шт.

73-419	350 x 3,2 x 10 x 25,4 мм	10
--------	--------------------------	----

ОТРЕЗНОЙ АЛМАЗНЫЙ ДИСК, СЕГМЕНТНЫЙ, ПО АСФАЛЬТУ



Промышленный алмазный диск Cutop Profi предназначен для сухой и мокрой резки асфальта, асфальтобетона и других высокоабразивных материалов. Используется в швонарезчиках и бензорезах. Благодаря широкому алмазному слою, обеспечивается быстрое резание и долгий срок службы. Режущая кромка высотой 10 мм состоит из сегментов, изготовленных с применением высококачественных технических алмазов повышенной прочности, приваренных методом пайки к телу диска. Диск отлично сбалансирован, это позволяет производить точные работы и продлить срок службы инструмента. Диск имеет дополнительное крепежное отверстие на корпусе, которое используется для лучшей фиксации диска и защиты от проскальзывания во время работы. Материал: инструментальная сталь, режущая кромка содержит порошок из технических алмазов. Упаковка: картонная коробка. Технические характеристики: Диаметр диска – 350 мм, посадочный диаметр – 25,4 мм, высота алмазных сегментов – 10 мм, толщина сегмента – 3,2 мм, количество сегментов – 21 шт.

73-420	350 x 3,2 x 10 x 25,4 мм	10
--------	--------------------------	----

КОД ПО КАТАЛОГУ

ОПИСАНИЕ ТОВАРА

УПАКОВКА / КОРОБКА

ШЛИФОВАЛЬНЫЙ АЛМАЗНЫЙ ДИСК «ДВУХРЯДНЫЙ», ТИП «ЧАШКА»



2 ряда сегментов. Посадочный диаметр 22,2 мм. Для работы по камню, кирпичу, бетону и аналогичным строительным материалам. Материал: высокоуглеродистая сталь, режущая кромка содержит технические алмазы. Упаковка: блистер.

63-12560	125 x 5,0 x 8,0 x 22,2 мм	25/50
----------	---------------------------	-------

ШЛИФОВАЛЬНЫЙ АЛМАЗНЫЙ ДИСК «СЕГМЕНТИРОВАННЫЙ ТУРБО», ТИП «ЧАШКА»



Для работы по бетону, камню, кирпичу. Высокая производительность и идеальная балансировка, что способствует качественной работе. Сегментированная кромка «ТУРБО» усиливает воздушное охлаждение и отвод отработанного материала, предотвращая перегрев диска. Материал: инструментальная сталь, режущая кромка содержит порошок из технических алмазов. Упаковка: блистер.

69-12550	125 x 5,0 x 20 x 22,2 мм	25/50
----------	--------------------------	-------

ОТРЕЗНОЙ АЛМАЗНЫЙ ДИСК «СПЛОШНОЙ»



Профессиональный отрезной алмазный диск для промышленного использования. Для влажной резки кафеля. Толщина диска 1,2 мм. Посадочный диаметр 22,2 мм. Предназначен для углошлифовальных и отрезных машин. Повышенная износоустойчивость. Материал: высококачественная инструментальная сталь, режущая кромка содержит порошок из технических алмазов. Упаковка: двойной блистер.

64-11512	115 x 1,2 x 5,8 x 22,2 мм	50/100
64-12512	125 x 1,2 x 5,8 x 22,2 мм	50/100

ОТРЕЗНОЙ АЛМАЗНЫЙ ДИСК «СЕГМЕНТИРОВАННЫЙ С ЗАЩИТНЫМИ СЕКТОРАМИ»



Для резки армированного бетона, керамической плитки, гранита, кирпича, камня. Защитные сектора диска обеспечивают защиту режущего слоя от бокового износа. Изготовлен методом горячего прессования, что обеспечивает большую твердость и более длительный срок службы диска в сравнении с методом холодного прессования. Диски характеризуются повышенной концентрацией алмазов, улучшенным качеством алмазных зерен и оптимально подобранной металлической связкой. Эти преимущества обеспечивают высокую производительность и увеличенный срок службы. Материал: инструментальная сталь, режущая кромка содержит порошок из технических алмазов. Упаковка: двойной блистер.

67-415	125 x 2,4 x 8,3 x 22,2 мм	50/100
67-416	230 x 3,0 x 8,3 x 22,2 мм	25

ОТРЕЗНОЙ АЛМАЗНЫЙ ДИСК «УНИВЕРСАЛЬНЫЙ-ТУРБО»



Для резки керамической плитки. Сухая, влажная резка. Применяется на УШМ и стационарных плиткорезах для резки с охлаждением керамогранита, твердой и мягкой керамической плитки, искусственного и натурального камня. Режущая кромка обеспечивает высокую скорость резки и аккуратный точный распил плитки без трещин и сколов. Высокая концентрация алмазов мелкой фракции обеспечивает идеальную чистоту получаемых кромок. Изготовлен методом горячего прессования, что обеспечивает большую твердость и более длительный срок службы диска в сравнении с методом холодного прессования. Высота алмазного режущего слоя в 10 мм позволяет использовать круг для большого объема работ. Специальная форма режущей кромки обеспечивает лучшее охлаждение круга во время работы для большей эффективности использования. Усиление диска в районе посадочного отверстия для повышения жесткости и снижения вибраций. Материал: инструментальная сталь, режущая кромка содержит порошок из технических алмазов. Упаковка: двойной блистер.

68-391	125 x 1,5 x 10 x 22,2 мм	50/100
68-392	230 x 2,1 x 10 x 22,2 мм	50/100