

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
-----------------	-----------------	--------------------

ШАРОШКИ АБРАЗИВНЫЕ ПО МЕТАЛЛУ

Для обработки изделий из стали, металлических сплавов и цветных металлов. Для работы с электрической дрелью. D хвостовика - 6 мм. Материал: инструментальная сталь, абразивный слой - оксид алюминия. Упаковка: п/э пакет с картонным подвесом



Цилиндр.

36941M	25 x 40 мм	50/200
--------	------------	--------



Цилиндр.

36942M	25 x 13 мм	50/200
--------	------------	--------



Цилиндр закругленный.

36945M	20 x 25 мм	50/200
--------	------------	--------



Цилиндр заостренный.

36947M	14 x 25 мм	50/200
--------	------------	--------



Конус.

36948M	25 x 35 мм	50/200
--------	------------	--------

КРУГ ОТРЕЗНОЙ ПО МЕТАЛЛУ



Абразивный. Для разрезания материалов из различных сталей и сплавов. Посадочный диаметр 22,2 мм. Материал: бакелит, армированный волокном.



37001M	115 x 1,0 мм	100/400
37002M	115 x 1,2 мм	100/400
37003M	125 x 0,8 мм	100/400
37004M	125 x 1,0 мм	100/400
37005M	125 x 1,2 мм	100/400
37006M	125 x 1,6 мм	100/400
37008M	125 x 2,0 мм	50/200
37009M	125 x 2,5 мм	50/200
37010M	150 x 1,6 мм	100/200
37011M	150 x 1,8 мм	100/200
37013M	150 x 2,5 мм	50/100
37014M	180 x 1,6 мм	100/200
37015M	180 x 1,8 мм	100/200
37017M	180 x 2,5 мм	50/100
37019M	230 x 1,8 мм	50/100
37020M	230 x 2,0 мм	50/100
37021M	230 x 2,5 мм	50/100

ДИСК ОТРЕЗНОЙ АЛМАЗНЫЙ



Сплошной. Для использования с УШМ. Посадочный диаметр 22,2 мм. Для «влажной» резки кафельной плитки (с подачей охлаждающей жидкости). Сплошная алмазная режущая кромка, высотой 5 мм, обеспечивает точный и ровный рез. Материал: инструментальная сталь, режущая кромка содержит порошок из технических алмазов. Упаковка: блистер.



37201M	115 x 1,9 x 5,0 x 22,2/20 мм	100/200
37202M	125 x 1,9 x 5,0 x 22,2/20 мм	50/100

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
-----------------	-----------------	--------------------



Сегментный. Для использования с УШМ. Посадочный диаметр 22,2 мм. Для «сухой» и «влажной» резки кирпича, бетона, мрамора, гранита и других твердых материалов. Сегментная алмазная режущая кромка, высотой 7 мм, обеспечивает охлаждение диска в процессе работы, предотвращая его перегрев. Материал: инструментальная сталь, режущая кромка содержит порошок из технических алмазов. Упаковка: блистер.



37211M	115 x 1,9 x 7,0 x 22,2/20 мм	100/200
37212M	125 x 1,9 x 7,0 x 22,2/20 мм	200
37213M	150 x 2,0 x 7,0 x 22,2/20 мм	50/100
37214M	180 x 2,2 x 7,0 x 22,2/20 мм	25/50
37215M	230 x 2,4 x 7,0 x 22,2/20 мм	50



«Турбо». Для использования с УШМ. Посадочный диаметр 22,2 мм. Для «сухой» и «влажной» резки кирпича, бетона, армированного бетона, мрамора, гранита и других твердых материалов. Специальный профиль алмазной режущей кромки «Турбо», высотой 7 мм, увеличивает скорость реза и способствует более эффективному удалению отработанного материала, предотвращая перегрев диска. Материал: инструментальная сталь, режущая кромка содержит порошок из технических алмазов. Упаковка: блистер.



37216M	115 x 1,9 x 7,0 x 22,2/20 мм	100/200
37217M	125 x 1,9 x 7,0 x 22,2/20 мм	50/100
37218M	150 x 2,0 x 7,0 x 22,2/20 мм	50/100
37219M	180 x 2,2 x 7,0 x 22,2/20 мм	25/50
37220M	230 x 2,4 x 7,0 x 22,2/20 мм	50



Турбо-сегментный. Для использования с УШМ. Посадочный диаметр 22,2 мм. Для «сухой» и «влажной» резки кирпича, бетона, армированного бетона, мрамора, гранита и других твердых материалов. Сегментная алмазная режущая кромка, с «турбо» профилем высотой 10 мм, увеличивает скорость реза и способствует более эффективному удалению отработанного материала, предотвращая перегрев диска. Материал: инструментальная сталь, режущая кромка содержит порошок из технических алмазов. Упаковка: блистер.



37221M	115 x 2,0 x 10 x 22,2/20 мм	100/200
37222M	125 x 2,0 x 10 x 22,2/20 мм	50/100
37223M	150 x 2,4 x 10 x 22,2/20 мм	50/100
37224M	180 x 2,6 x 10 x 22,2/20 мм	25/50
37225M	230 x 2,8 x 10 x 22,2/20 мм	50

ДИСК ОТРЕЗНОЙ АЛМАЗНЫЙ ПО КЕРАМИКЕ И КЕРАМОГРАНИТУ



НОВИНКА



Для «сухой» и «влажной» резки керамики и керамогранита, в том числе и под углом 45° (тип резки «Заусовка»). Толщина диска 1,6 мм. Алмазный слой выполнен в виде сот, что армирует диск и обеспечивает точный прямолинейный рез. Двухсторонняя алмазная режущая кромка высотой 25 мм придаёт резу мягкость, также даёт возможность подшлифовать кромку торца плитки. Предназначен для использования с УШМ. Материал: инструментальная сталь, режущая кромка содержит порошок из технических алмазов. Упаковка: двойной блистер.

37232M	125 x 1,6 x 25 x 22,2 мм	50/100
37237M	125 x 1,6 x 25 мм, фланец M14	50/100