



ОТРЕЗНЫЕ, АЛМАЗНЫЕ И ПИЛЬНЫЕ ДИСКИ

КОД ПО КАТАЛОГУ

ОПИСАНИЕ ТОВАРА

УПАКОВКА / КОРОБКА



Универсальный сегментный. Для сухой и влажной резки. Высокая плотность расположения алмазов в режущем слое позволяет использовать диск для резки бетона, кирпича, гранита, мрамора, металлического профиля, арматуры. Высота алмазной режущей кромки 5 мм. Посадочный диаметр 22,2 мм. Материал: высокоуглеродистая термообработанная инструментальная сталь, режущая кромка содержит порошок из технических алмазов. Упаковка: картонный конверт.

37314

150 x 1,9 x 5,0 x 22,2 мм

10/50

37317

230 x 1,9 x 5,0 x 22,2 мм

5/25



Для бензорезов и швонарезчиков. Для сухой и влажной резки бетона, армированного бетона, камня. Лазерная наварка сегментов. Высота алмазной режущей кромки 10 мм. Посадочный диаметр 25,4 мм. Материал: высококачественная инструментальная сталь, режущая кромка содержит порошок из технических алмазов. Упаковка: картонный конверт.

37321

300 x 3,0 x 10 x 25,4 мм

5

37322

350 x 3,2 x 10 x 25,4 мм

5



Для бензорезов и швонарезчиков. Для сухой и влажной резки асфальта, асфальтобетона, кирпича. Лазерная приварка сегментов. Высота алмазной режущей кромки 10 мм. Посадочный диаметр 25,4 мм. Материал: высококачественная инструментальная сталь, режущая кромка содержит порошок из технических алмазов. Упаковка: картонный конверт.

37326

300 x 3,0 x 10 x 25,4 мм

5

37327

350 x 3,2 x 10 x 25,4 мм

5

37328

400 x 3,4 x 10 x 25,4 мм

5



«Армобетон Профи». Универсальный. Для сухой и влажной резки бетона, кирпича, гранита, керамогранита, мрамора и камня. За счёт специально подобранных компонентов металлической связки, применения технологии горячего спекания и повышенной концентрации алмазов диск подходит для резки армированного бетона, арматуры и других металлических изделий. Высота алмазной режущей кромки 10 мм. Посадочный диаметр 22,2 мм. Предназначен для углошлифовальных машин. Материал: высокоуглеродистая инструментальная сталь, режущая кромка содержит порошок из технических алмазов. Упаковка: картонный конверт.

37342

125 x 2,2 x 10 x 22,2 мм

50/200

37345

230 x 2,4 x 10 x 22,2 мм

25



«Армобетон турбо». Тонкий рез. Универсальный. Для сухой и влажной резки бетона, кирпича, гранита, керамогранита, мрамора и камня. За счёт специально подобранных компонентов металлической связки, применения технологии горячего спекания и повышенной концентрации алмазов диск подходит для резки армированного бетона, арматуры и других металлических изделий. Высота алмазной режущей кромки 10 мм. Посадочный диаметр 22,2 мм. Предназначен для углошлифовальных машин. Материал: высокоуглеродистая инструментальная сталь, режущая кромка содержит порошок из технических алмазов. Упаковка: картонный конверт.

37347

125 x 1,4 x 10 x 22,2 мм

100

37350

230 x 2,2 x 10 x 22,2 мм

25

КОД ПО КАТАЛОГУ

ОПИСАНИЕ ТОВАРА

УПАКОВКА / КОРОБКА



Универсальный, усиленный. Тонкий рез. Изготовлен по технологии горячего спекания. Для влажной и сухой резки керамогранита, бетона, кирпича, гранита, мрамора и камня. Высота алмазной режущей кромки 10 мм. Посадочный диаметр 22,2 мм. Материал: инструментальная сталь, режущая кромка содержит порошок из технических алмазов. Упаковка: картонный конверт.

37432

125 x 1,3 x 10 x 22,2 мм

20/100

37433

150 x 1,6 x 10 x 22,2 мм

50/100

37434

180 x 1,8 x 10 x 22,2 мм

25/50

37435

230 x 1,8 x 10 x 22,2 мм

5/25



«Универсал-плюс». Универсальный. Для сухой и влажной резки бетона, кирпича, гранита, керамогранита, мрамора и камня. Изготовлен по технологии горячего спекания. Высота алмазной режущей кромки 10 мм. Посадочный диаметр 22,2 мм. Предназначен для углошлифовальных машин. Материал: высокоуглеродистая инструментальная сталь, режущая кромка содержит порошок из технических алмазов. Упаковка: картонный конверт.

37437

125 x 1,6 x 10 x 22,2 мм

50/100

37440

230 x 2,2 x 10 x 22,2 мм

20



Для влажной резки кафеля и керамогранита. Тонкий рез. Изготовлен по технологии горячего спекания. Алмазная режущая кромка высотой 5 мм и толщиной 1,2 мм; толщина диска 1,0 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: картонный конверт.

37442

115 x 1,2 x 5,0 x 22,2 мм

50/100

37443

125 x 1,2 x 5,0 x 22,2 мм

50/100



Для влажной резки кафеля и керамогранита. Тонкий рез. Изготовлен по технологии горячего спекания. Алмазная режущая кромка высотой 5 мм и толщиной 1,4 мм; толщина диска 1,0 мм. Посадочный диаметр 22,2 мм. Предназначен для углошлифовальных машин. Повышенная износоустойчивость. Материал: термообработанная высокоуглеродистая инструментальная сталь, режущая кромка содержит порошок из технических алмазов. Упаковка: картонный конверт.

37446

115 x 1,4 x 5,0 x 22,2 мм

25/100

37447

125 x 1,4 x 5,0 x 22,2 мм

25/100



ДИСК ОТРЕЗНОЙ АЛМАЗНЫЙ

37282 / 37285

См. на стр. 79

- ♦ Тонкий рез.
- ♦ Для влажной и сухой резки бетона, керамогранита, камня, кирпича, мрамора и камня.
- ♦ Универсальный, усиленный.
- ♦ Посадочный диаметр 22,2 мм.
- ♦ Высота алмазной режущей кромки 10 мм.
- ♦ Изготовлен по технологии горячего спекания.

