



## ОТРЕЗНЫЕ, АЛМАЗНЫЕ И ПИЛЬНЫЕ ДИСКИ

КОД ПО КАТАЛОГУ

ОПИСАНИЕ ТОВАРА

УПАКОВКА / КОРОБКА

КОД ПО КАТАЛОГУ

ОПИСАНИЕ ТОВАРА

УПАКОВКА / КОРОБКА



Super Турбо Волна. Универсальный. Для сухой и влажной резки бетона, кирпича, гранита, мрамора и камня. Высота алмазной режущей кромки 8 мм. Посадочный диаметр 22,2 мм. Более частый шаг сегментов режущей кромки, профиль которых очерчен по эвольвенте окружности, обеспечивает аккуратный рез, и высокую производительность. Упаковка: картонный конверт.

37523

125 x 2,4 x 8,0 x 22,2 мм

50/200



По дереву, газобетону, гипсокартону, пластмассе. Для углошлифовальных машин. Посадочный диаметр 22,2 мм. 3 зуба с карбидными вставками. Специальная форма диска препятствует застреванию в материале. Материал: инструментальная сталь, зубья с карбидными вставками. Упаковка: блистер.

37631

125 мм, 12200 об/мин

10/100



Универсальный. 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.

37531

115 x 1,6 x 10 x 22,2 мм

20/100

37532

125 x 1,6 x 10 x 22,2 мм

20/100

37533

150 x 2,0 x 10 x 22,2 мм

10/50

37534

180 x 2,0 x 10 x 22,2 мм

10/50

37535

230 x 2,2 x 10 x 22,2 мм

5/25



По дереву, газобетону, гипсокартону, пластмассе. Для углошлифовальных машин. Посадочный диаметр 22,2 мм. 3 зуба с карбидными вставками. Специальная форма диска препятствует застреванию в материале. Материал: инструментальная сталь, зубья с карбидными вставками. Упаковка: блистер.

37635

125 мм, 12200 об/мин

10/100



По дереву, газобетону, гипсокартону, пластмассе. Для углошлифовальных машин. Посадочный диаметр 22,2 мм. 6 зубьев с карбидными вставками. Специальная форма диска препятствует застреванию в материале. Материал: инструментальная сталь, зубья с карбидными вставками. Упаковка: блистер.

37638

230 мм, 6600 об/мин

20

### ДИСК ПИЛЬНЫЙ ДЛЯ УШМ



По дереву, газобетону, гипсокартону, пластмассе. Для углошлифовальных машин. Посадочный диаметр 22,2 мм. 3 зуба с карбидными вставками скошенного типа. Специальная форма диска препятствует застреванию в материале. Материал: инструментальная сталь, зубья с карбидными вставками. Упаковка: картонный конверт.

37625

125 мм, 12000 об/мин

25/100



По дереву, газобетону, гипсокартону, пластмассе. Для углошлифовальных машин. Посадочный диаметр 22,2 мм. 6 зубьев с карбидными вставками скошенного типа. Специальная форма диска препятствует застреванию в материале. Материал: инструментальная сталь, зубья с карбидными вставками. Упаковка: картонный конверт.

37628

230 мм, 7000 об/мин

5/25



С твердосплавной режущей кромкой. Используется для резки, зачистки, профилирования, шлифования, нарезки и выборки пазов по дереву, продольного и поперечного реза любых пород дерева; резки дерева с гвоздями, ламината, пластмассы, гипсокартона. Для углошлифовальных машин. Посадочный диаметр 22,2 мм. Специальная форма диска препятствует застреванию в материале. Толщина режущей кромки: 1,6 мм у 37641, 37642 и 2,3 мм у 37645. Специально для больших оборотов. Материал: инструментальная сталь, режущая кромка из карбида вольфрама. Упаковка: блистер.

37641

115 мм, 16600 об/мин

25/100

37642

125 мм, 15200 об/мин

25/100

37645

230 мм, 8300 об/мин

25/50



### ДИСК ОТРЕЗНОЙ ЦЕПНОЙ ПО ДЕРЕВУ

37649

См. на стр. 81

- Посадочный диаметр 22,2 мм, диаметр 125 мм.
- Максимальные обороты 12200 об/мин.
- Для резки, фрезерования, профилирования, рифления, нарезки и выборки пазов в дереве, фанере, ДВП и ДСП. Толщина реза 6 мм.
- Предназначен для углошлифовальных машин.



### ДИСКИ ПИЛЬНЫЕ ДЛЯ ЦИРКУЛЯРНЫХ ПИЛ

37686-37694

См. на стр. 81

- По дереву.
- Специальная форма зуба для улучшенного отвода стружки.
- Высокоуглеродистая сталь, ВКВ карбидные режущие вставки.

