







КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
 36945M	 Цилиндр закругленный. 20 x 25 мм	50/200
 36947M	 Цилиндр заостренный. 14 x 25 мм	50/200
 36948M	 Конус. 25 x 35 мм	50/200



КРУГ ОТРЕЗНОЙ ПО МЕТАЛЛУ

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
 37001M	 Абразивный. Для разрезания материалов из различных сталей и сплавов. Посадочный диаметр 22,2 мм. Материал: бакелит, армированный волокном. 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



КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
 37201M	 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 - расплав с техническими алмазами. Упаковка: блистер. 115 x 1,9 x 5,0 x 22,2 мм	100/200
37202M	125 x 1,9 x 5,0 x 22,2 мм	50/100

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
 37211M	 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 - расплав с техническими алмазами. Упаковка: блистер. 115 x 1,9 x 7,0 x 22,2 мм	100/200
37212M	125 x 1,9 x 7,0 x 22,2 мм	200
37213M	150 x 2,0 x 7,0 x 22,2 мм	50/100
37214M	180 x 2,2 x 7,0 x 22,2 мм	25/50
37215M	230 x 2,4 x 7,0 x 22,2 мм	50



КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
 37216M	 «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 обработанного материала, предотвращая перегрев диска. Материал: инструментальная сталь, режущая кромка - расплав с техническими алмазами. Упаковка: блистер. 115 x 1,9 x 7,0 x 22,2 мм	100/200
37217M	125 x 1,9 x 7,0 x 22,2 мм	50/100
37218M	150 x 2,0 x 7,0 x 22,2 мм	50/100
37219M	180 x 2,2 x 7,0 x 22,2 мм	25/50
37220M	230 x 2,4 x 7,0 x 22,2 мм	50

ДИСК ПИЛЬНЫЙ ДЛЯ УШМ

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
 37614M	 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. 125 x 1,4 x 22,2 мм, (3Т маленький зуб) 12200 об/мин	50/100
37615M	125 x 1,8 x 22,2 мм, (3Т большой зуб) 12200 об/мин	50/100

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
 37618M	 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. 230 x 22,2 мм (6Т), 6600 об/мин	25

ДИСК ПИЛЬНЫЙ ДЛЯ УШМ

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
 37650M	 По дереву. Зубья из твердого сплава ВК8 (карбид вольфрама). Корпус из легированной высокоуглеродистой стали. Угол атаки +15°. Упаковка: блистер. 130 мм	НОВИНКА 50/100
37651M	140 x 20 x 24 Т	50/100
37652M	140 x 20 x 40 Т	50/100
37653M	150 x 20 x 40 Т	50/100
37655M	160 x 20 x 24 Т	50/100
37656M	160 x 20 x 40 Т	50/100
37657M	165 x 30 x 24 Т	50/100
37658M	165 x 30 x 40 Т	50/100
37661M	185 x 30 x 24 Т	25/50
37662M	185 x 30 x 40 Т	25/50
37663M	190 x 30 x 24 Т	25/50
37664M	190 x 30 x 40 Т	25/50
37665M	200 x 32 x 24 Т	20/40
37666M	200 x 32 x 40 Т	20/40
37667M	210 x 32 x 40 Т	20/40
37668M	210 x 32 x 48 Т	20/40
37669M	230 x 30 x 40 Т	25
37670M	230 x 30 x 48 Т	25
37671M	250 x 32 x 40 Т	25
37672M	255 x 30 x 60 Т	25
37674M	305 x 30 x 80 Т	10/100