

код по каталогу

ОПИСАНИЕ ТОВАРА

УПАКОВКА / КОРОБКА

код по каталогу

ОПИСАНИЕ ТОВАРА

КРУГ НАЖДАЧНЫЙ ЛЕПЕСТКОВЫЙ ТОРЦЕВОЙ

VITAKORKA / KODORKA

MV

Сегментный «Турбо». Широкие сегменты. Для использования с УШМ. Посадочный диаметр 22,2 мм. Для устранения неровностей, зачистки и шлифовки бетона, камня, кирпича и аналогичных строительных материалов. Сегментированная кромка «Турбо» усиливает воздушное охлаждение и отвод отработанного материала, предотвращая перегрев диска. Материал: инструментальная сталь, режущая кромка - расплав с техническими алмазами. Упаковка: картонная коробка

39520M

MUS



Тип 1 (Плоский). 125 x 22,2 мм. Для обработки различных материалов. Используется с УШМ. 80 лепестков. Материал: полимерная основа, абразивный слой - оксид алюминия.



39872M	125 мм, Р 24	5/200
39873M	125 мм, Р 36	5/200
39874M	125 мм, Р 40	5/200
39875M	125 мм, Р 60	5/200
39876M	125 мм, Р 80	5/200
39877M	125 мм, Р 100	5/200
39878M	125 мм, Р 120	5/200



Тип 2 (Конический). Для обработки различных материалов. Используется с УШМ. 80 лепестков. Лепестки расположены под углом. Посадочный диаметр 22,2 мм. Материал: полимерная основа, абразивный слой - оксид алюминия.

39930M	125 мм, Р 24	200
39931M	125 мм, Р 36	200
39932M	125 мм, Р 40	200
39933M	125 мм, Р 60	200
39934M	125 мм, Р 80	200
39935M	125 мм, Р 100	200
39936M	125 мм, Р 120	200

КРУГ ЗАЧИСТНОЙ ПО МЕТАЛЛУ





Абразивный. Для зачистки деталей и конструкций из различных металлов. Для углошлифовальных машин. Посадочный диаметр 22,2 мм. Материал: бакелит, армированный волокном.

39536M	125 х 6,0 мм	25/100
39539M	230 х 6,0 мм	25/50

диск полировальный





С липучкой. Используется со шлифовальными и полировальными кругами. Гайка М14 для установки на шлифовальные и отрезные машины. В комплекте переходник со штифтом для крепления на дрель. Материал: инструментальная сталь, пластик, подложка из ЭВА. Упаковка: п/э пакет с картонным подвесом.

39620M	125 х 3 мм	50/100
39621M	125 х 10 мм	50/100

КРУГИ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ





На тканевой основе с «липучкой». Диаметр 125 мм, набор 5 шт. Для обработки различных материалов. Материал: х/б основа, абразивный слой - оксид алюминия.

39822M	P 40	20/400
39823M	P 60	20/400
39824M	P 80	20/400
39825M	P 100	20/400
39826M	P 120	20/400
39827M	P 150	20/400
39828M	P 180	20/400
39829M	P 240	20/400





НОЖОВКА ПО ДЕРЕВУ

Материал: инструментальная сталь, пластиковая ручка.

300 мм

40053M

Полотно со специальной разводкой зубьев, обеспечивающей стабильное пиление, и пластиковой планкой для защиты зубьев при транспортировке и хранении. Материал: инструментальная сталь,

40291M	400 мм, мелкий зуб, шаг 3 мм	40
40294M	450 мм, средний зуб, шаг 4,5 мм	40
40295M	500 мм, средний зуб, шаг 4,5 мм	40





8 отверстий. На тканевой основе с «липучкой». Диаметр 125 мм, набор 5 шт. Для обработки различных материалов. Материал: х/б основа, абразивный слой - оксид алюминия.

39832M	P 40	20/400
39833M	P 60	20/400
39834M	P 80	20/400
39835M	P 100	20/400
39836M	P 120	20/400
39837M	P 150	20/400
39838M	P 180	20/400
39839M	P 240	20/400

молоток



Материал: инструментальная сталь, стеклопластиковая обрезиненная ручка.

44051M	100 гр.	6/60
44052M	200 гр.	6/60
44053M	300 гр.	6/60
44054M	400 гр.	6/48
44055M	500 гр.	6/36
44056M	600 гр.	6/36
44057M	800 гр.	6/24
44058M	1000 гр.	6/24