


КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	 <p><b>!</b> <b>НОВИНКА</b></p> <p>Жесткий. Увеличенный рабочий ресурс за счет повышенной плотности волокон. Предназначен для обработки различных гладких поверхностей, включая сталь, нержавеющую сталь, цветные металлы, бетон, камень, кирпич, мрамор, гранит, керамику и керамогранит. Эффективен при снятии ржавчины, лакокрасочных покрытий, клея, эпоксидных покрытий, грунтовок и других отделочных материалов. Благодаря специальной структуре не загрязняется и меньше нагревается в процессе работы по сравнению с традиционными абразивными материалами. Не изменяет форму поверхности. Для углошлифовальных машин. Посадочный диаметр 22,2 мм. Материал: инструментальная сталь, фиберглас, нейлоновые волокна с абразивным слоем. Рекомендуется использовать на оборотах не более 4500 об./мин.</p>	
39635M	125 мм	5/100

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	 <p><b>!</b> <b>НОВИНКА</b></p> <p>Жесткий. Увеличенный рабочий ресурс за счет повышенной плотности волокон. Предназначен для обработки различных гладких поверхностей, включая сталь, нержавеющую сталь, цветные металлы, бетон, камень, кирпич, мрамор, гранит, керамику и керамогранит. Эффективен при снятии ржавчины, лакокрасочных покрытий, клея, эпоксидных покрытий, грунтовок и других отделочных материалов. Благодаря специальной структуре не загрязняется и меньше нагревается в процессе работы по сравнению с традиционными абразивными материалами. Не изменяет форму поверхности. Для углошлифовальных машин. Посадочный диаметр 22,2 мм. Материал: инструментальная сталь, фиберглас, нейлоновые волокна с абразивным слоем. Рекомендуется использовать на оборотах не более 4500 об./мин.</p>	
39636M	125 мм	5/100

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	 <p><b>!</b> <b>НОВИНКА</b></p> <p>Очень жесткий. Увеличенный рабочий ресурс за счет повышенной плотности волокон. Предназначен для обработки различных гладких поверхностей, включая сталь, нержавеющую сталь, цветные металлы, бетон, камень, кирпич, мрамор, гранит, керамику и керамогранит. Эффективен при снятии ржавчины, лакокрасочных покрытий, клея, эпоксидных покрытий, грунтовок и других отделочных материалов. Благодаря специальной структуре не загрязняется и меньше нагревается в процессе работы по сравнению с традиционными абразивными материалами. Не изменяет форму поверхности. Для углошлифовальных машин. Посадочный диаметр 22,2 мм. Материал: инструментальная сталь, фиберглас, нейлоновые волокна с абразивным слоем. Рекомендуется использовать на оборотах не более 4500 об./мин.</p>	
39637M	125 мм	5/100

**ДИСК ПОЛИРОВАЛЬНЫЙ**

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	 <p>С липучкой. Используется со шлифовальными и полировальными кругами. Гайка M14 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.</p>	
39620M	125 x 3 мм	50/100
39621M	125 x 10 мм	50/100

**КРУГИ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ**

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	 <p>На тканевой основе с «липучкой». Диаметр 125 мм, набор 5 шт. Для обработки различных материалов. Материал: х/б основа, абразивный слой - оксид алюминия. Упаковка: картонный конверт.</p>	
39822M	P 40	50/200
39823M	P 60	50/200
39824M	P 80	50/200
39825M	P 100	50/200
39826M	P 120	50/200

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
39827M	P 150	50/200
39828M	P 180	50/200
39829M	P 240	50/200
39816M	P 320	50/200
39817M	P 400	50/200
39818M	P 600	50/200
39819M	P 1000	50/200


КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	 <p>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. Упаковка: картонный конверт.</p>	
39832M	P 40	50/200
39833M	P 60	50/200
39834M	P 80	50/200
39835M	P 100	50/200
39836M	P 120	50/200
39837M	P 150	50/200
39838M	P 180	50/200
39839M	P 240	50/200
39840M	P 320	50/200
39841M	P 400	50/200
39842M	P 600	50/200
39843M	P 1000	50/200

**КРУГ НАЖДАЧНЫЙ ЛЕПЕСТКОВЫЙ ТОРЦЕВОЙ**

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	 <p>Тип 1 (Плоский). 125 x 22,2 мм. Для обработки различных материалов. Используется с УШМ. 80 лепестков. Материал: полимерная основа, абразивный слой - оксид алюминия.</p>	
39872M	125 мм, P 24	20/200
39873M	125 мм, P 36	20/200
39874M	125 мм, P 40	20/200
39875M	125 мм, P 60	20/200
39876M	125 мм, P 80	20/200
39877M	125 мм, P 100	20/200
39878M	125 мм, P 120	20/200

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	 <p>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.</p>	
39930M	125 мм, P 24	20/200
39931M	125 мм, P 36	20/200
39932M	125 мм, P 40	20/200
39933M	125 мм, P 60	20/200
39934M	125 мм, P 80	20/200
39935M	125 мм, P 100	20/200
39936M	125 мм, P 120	20/200

**НОЖОВКА ПО МЕТАЛЛУ**

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	 <p>Материал: инструментальная сталь, пластиковая ручка.</p>	
40053M	300 мм	12/48