



КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
ЧЕХОЛ ПОЛИРОВОЧНЫЙ		
	ØFIT IT	
	На завязках. Для полировки различных поверхностей. Материал: натуральная шерсть, тканевая основа. Упаковка: п/э пакет с картонным подвесом.	
39861	125 мм	150

	ØFIT IT	
	На завязках. Для полировки различных поверхностей. Материал: искусственная шерсть, тканевая основа. Упаковка: п/э пакет с картонным подвесом.	
39866	125 мм	150

КРУГ ПОЛИРОВАЛЬНЫЙ ВОЙЛОЧНЫЙ		
	ØFIT IT	
	Для финишной полировки различных поверхностей. Используется с полировальной машиной или УШМ. Посадочный диаметр 22,2 мм. Материал: полировальный слой - войлок, подложка - фиберглас, обод - инструментальная сталь. Упаковка: п/э пакет с картонным подвесом.	
39869	125 мм	100/200

КРУГИ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ		
	ØFIT IT	! НОВИНКА
	D=225 мм. Цена за набор 5 шт. На тканевой основе с липучкой, с 10 отверстиями. Используется с шлифмашиной для стен и потолков. Для сухого шлифования стен, потолков и полов внутри и снаружи различных помещений, финишного выравнивания сухих оштукатуренных и зашпаклеванных поверхностей, снятия тонких лакокрасочных покрытий и обоев. Материал: тканевая х/б основа, алюминий-оксидный абразивный слой. Упаковка: картонный конверт.	
39891	P36	50
39892	P40	50
39893	P60	50
39894	P80	50
39895	P100	50
39896	P120	50
39897	P150	50
39898	P180	50
39899	P240	50
39900	P320	50
39901	P400	50

КРУГ НАЖДАЧНЫЙ ЛЕПЕСТКОВЫЙ ТОРЦЕВОЙ КЛТ		
	АНИРС	
	Тип 2 (Конический). Для УШМ. Шлифовальный. 72 лепестка (23 x 15 мм). Лепестки расположены под углом. Посадочный диаметр 22,2 мм. Материал: х/б ткань, стекловолокно, абразивный слой из оксида алюминия.	
39912	125 мм, P40	200
39913	125 мм, P60	200
39914	125 мм, P80	200
39915	125 мм, P100	200
39916	125 мм, P120	200

	ØFIT IT	
	Тип 2 (Конический). 72 лепестка 39540-39546 (25 x 17 мм), 39550-39556 (30 x 17 мм). Для УШМ. Посадочный диаметр 22,2 мм. Для сухого шлифования деревянных, металлических и пластиковых поверхностей, снятия с них краски, лака, заусенцев и ржавчины. Материал: абразивный слой - оксид алюминия, основа - х/б ткань, подложка - стекловолокно, обод - инструментальная сталь.	
39540	115 мм, P24	5/100
39541	115 мм, P36	5/100
39542	115 мм, P40	5/100
39543	115 мм, P60	5/100

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
39544	115 мм, P80	5/100
39545	115 мм, P100	5/100
39546	115 мм, P120	5/100
39550	125 мм, P24	20/100
39551	125 мм, P36	20/100
39552	125 мм, P40	20/100
39553	125 мм, P60	20/100
39554	125 мм, P80	20/100
39555	125 мм, P100	20/100
39556	125 мм, P120	20/100

	ØFIT IT	
	Тип 2 (Конический). 80 лепестков (28 x 15 мм). Для УШМ. Посадочный диаметр 22,2 мм. Абразивный слой из кальцинированного оксида алюминия увеличивает скорость обработки поверхности. Для сухого шлифования и снятия краски с нержавеющей стали , инструментальной стали, чугуна, цветных металлов, пластика и дерева. Материал: абразивный слой - кальцинированный оксид алюминия, основа - х/б ткань, подложка - стекловолокно, обод - инструментальная сталь.	
39951	125 мм, P36	200
39952	125 мм, P40	200
39953	125 мм, P60	200
39954	125 мм, P80	200
39955	125 мм, P100	200
39956	125 мм, P120	200

	ØFIT HQ	
	Тип 2 (Конический). 80 лепестков (28 x 16 мм). Для УШМ. Посадочный диаметр 22,2 мм. С керамическим абразивом , который обеспечивает повышенную скорость и эффективность обработки поверхности. Для сухого шлифования. Для шлифования и снятия краски с различных типов стали: инструментальной, легированной, быстрорежущей (HSS), нержавеющей; чугуна; цветных металлов; пластика и дерева. Материал: 100% - керамический абразивный слой, основа - х/б ткань, подложка - стекловолокно, обод - термообработанная инструментальная сталь.	
39961	125 мм, P40	200
39962	125 мм, P60	200
39963	125 мм, P80	200
39964	125 мм, P100	200

	ØFIT HQ	
	Тип 2 (Конический). 80 лепестков. (28 x 16 мм). Для УШМ. Посадочный диаметр 22,2 мм. Для сухого шлифования и снятия краски с различных типов стали: нержавеющей , легированной, инструментальной; чугуна; цветных металлов; пластика; дерева. Материал: абразивный слой - 100% цирконий , основа - х/б ткань, подложка - стекловолокно, обод - термообработанная инструментальная сталь.	
39966	125 мм, P40	200
39967	125 мм, P60	200
39968	125 мм, P80	200
39969	125 мм, P100	200
39970	125 мм, P120	200

	ØFIT HQ	
	Тип 1 (Плоский). 80 лепестков (28 x 16 мм). Для УШМ. Посадочный диаметр 22,2 мм. Для сухого шлифования и снятия краски с нержавеющей стали , инструментальной стали, чугуна, цветных металлов, пластика, дерева. Материал: абразивный слой - 100% цирконий , основа - х/б ткань, подложка - стекловолокно, обод - инструментальная сталь.	
39972	125 мм, P40	10/200
39973	125 мм, P60	10/200
39974	125 мм, P80	10/200
39975	125 мм, P100	10/200
39976	125 мм, P120	10/200