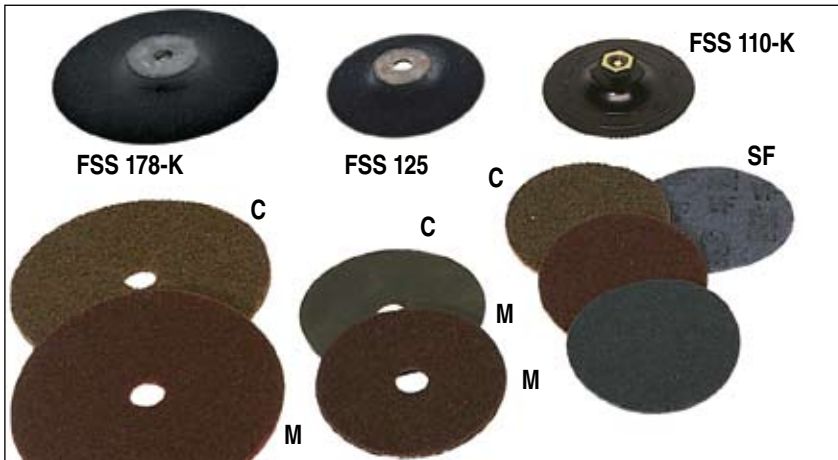


Нетканые нейлоновые круги, салфетки и рулоны: Для любых задач и на каждый день



FVVS 127

- Шлифовальные круги с регулярной структурой
- С фибровой основой - более прочные и агрессивные

FVVS 115-K/178-K

- Крепкие, усиленные круги с системой крепления на "липучке"
- Для удаления ржавчины, цветов побежалости, краски и придания товарного вида металлу
- Сглаживают, снимают заусенцы и защищают сварочные швы
- Применяются в обслуживании судов, транспортных средств и самолётов

Тип	Артикул				Ø, мм	Максимальная скорость вращения, об./мин.	Подложка	Масса, кг	
	C = Coarse	M = Medium	VF = Very fine	SF = Super fine					
FVVS 127	903 432	903 441			127	9 000	FSS 125	0,030	10
FVVS 115-K	906 377	906 378	906 379	906 380	115	10 000	FSS 110-K	0,035	10
FVVS 178-K	908 013	908 014	908 015	908 016	178	6 000	FSS 175-K	0,080	10
Тип	Артикул	Описание			Резьба	Для каких абразивов			
FSS 125	49 023 01	Подложка с зажимной гайкой			M14	FVVS 127			
FSS 110-K	907 500	Подложка с "липучкой"			M14	FVVS 115-K			
FSS 175-K	907 052	Подложка с "липучкой"			M14	FVVS 178-K			



FVV-B

- Салфетки для ручной зачистки и финишного шлифования, выпускаются с оксидом алюминия и карборунда
- Дают равномерную риску
- Могут использоваться с держателем на "липучке"
- Превосходный результат зачистки
- Благодаря эластичности повторяют все контуры
- Могут применяться как в сухом виде, так и с жидкостями
- Используются вместо стальной стружки

FVV-SR

- Рулоны для зачистки и финишного шлифования. Оператор отрезает куски нужного размера. Размер рулона 10м×100мм.
- Для отделочных работ по нержавеющей стали и алюминию
- Для зачистных инструментов
- Для огрубления поверхности перед окрашиванием, склеиванием и т.д.
- Оставляют тонкую риску

Салфетки	Артикул	Абразивный материал	Зернистость	Жёсткость	Размеры, мм	Масса, кг	
FVV-B	906 869	Оксид алюминия	180	fine	228×152	0,052	10
FVV-B	907 607	Оксид алюминия	280	very fine	228×152	0,027	10
FVV-B	907 608	Карбид кремния	500	super fine	228×152	0,025	10
Миниат. шпиндель	907 246				Ø6×74	0,011	1
Держатель салфеток	907 499				140×80	0,200	1

Рулоны							
FVV-SR	906 870	Оксид алюминия	80	medium	10 м × 100 мм	1,090	1
FVV-SR	901 756	Оксид алюминия	180	fine	10 м × 100 мм	1,060	1
FVV-SR	901 757	Оксид алюминия	280	very fine	10 м × 100 мм	1,040	1
FVV-SR	901 758	Карбид кремния	500	super fine	10 м × 100 мм	0,690	1
FVV-SR	909 482	Карбид кремния	1000	ultra fine	10 м × 100 мм	0,450	1

Держатель салфеток

- С креплением типа "липучка". Даёт равномерную поверхность.

Миниатюрный шпиндель

- Закрепляет небольшие полоски, используется для труднодоступных мест.

Абразивы	Рекомендуемые приводы					
	Электрические		Стр.	Пневматические		Стр.
FVVS 127	UWK 10-R, UWG 10-R		18	LWH 9		23
FVVS 115-K	UWC 7, UWC 10, UWF 10		18	LWH 9		23
FVVS 178-K	UWM 6		18	LWH 6		23
				C гибким валом		
				ROTOSTAR, ROTOFERA		24-27
				ROTOSET, ROTOSTAR, ROTOFERA		24-27
				ROTOSTAR, ROTOFERA		24-27