



Расходные материалы для металлографии

	Каталожный №	Описание	Единица	
Абразивные отрезные диски				
Для мягких сплавов цветных металлов	LCW100	Прецизионные отрезные диски (10 шт/уп)	Упак.	
	LCW125	Прецизионные отрезные диски (10 шт/уп)	Упак.	
	LCW150	Прецизионные отрезные диски (10 шт/уп)	Упак.	
	LCW175	Прецизионные отрезные диски (10 шт/уп)	Упак.	
	LCW200	Прецизионные отрезные диски (10 шт/уп)	Упак.	
	LCW230	Прецизионные отрезные диски (10 шт/уп)	Упак.	
	LCW250	Прецизионные отрезные диски (10 шт/уп)	Упак.	
	LCW300	Прецизионные отрезные диски (10 шт/уп)	Упак.	
	LCW350	Прецизионные отрезные диски (10 шт/уп)	Упак.	
	LCW400	Прецизионные отрезные диски (10 шт/уп)	Упак.	
	LCW450	Прецизионные отрезные диски (10 шт/уп)	Упак.	
Для твердых материалов	LCW500	Прецизионные отрезные диски (10 шт/уп)	Упак.	
	HCW100	Прецизионные отрезные диски (10 шт/уп)	Упак.	
	HCW125	Прецизионные отрезные диски (10 шт/уп)	Упак.	
	HCW150	Прецизионные отрезные диски (10 шт/уп)	Упак.	
	HCW175	Прецизионные отрезные диски (10 шт/уп)	Упак.	
	HCW200	Прецизионные отрезные диски (10 шт/уп)	Упак.	
	HCW230	Прецизионные отрезные диски (10 шт/уп)	Упак.	
	HCW250	Прецизионные отрезные диски (10 шт/уп)	Упак.	
	HCW300	Прецизионные отрезные диски (10 шт/уп)	Упак.	
	HCW350	Прецизионные отрезные диски (10 шт/уп)	Упак.	
Для экстра твердых материалов	HCW400	Прецизионные отрезные диски (10 шт/уп)	Упак.	
	HCW450	Прецизионные отрезные диски (10 шт/уп)	Упак.	
	HCW500	Прецизионные отрезные диски (10 шт/уп)	Упак.	
	SHCW200	Отрезные диски (10 шт/уп)	Упак.	
	SHCW230	Отрезные диски (10 шт/уп)	Упак.	
	SHCW250	Отрезные диски (10 шт/уп)	Упак.	
	SHCW300	Отрезные диски (10 шт/уп)	Упак.	
Алмазные отрезные диски	SHCW350	Отрезные диски (10 шт/уп)	Упак.	
	SHCW400	Отрезные диски (10 шт/уп)	Упак.	
	SHCW450	Отрезные диски (10 шт/уп)	Упак.	
	SHCW500	Отрезные диски (10 шт/уп)	Упак.	
	Алмазные отрезные диски на металлической основе	MDCW 100	Алмазный отрезной диск	Шт.
		MDCW 125	Алмазный отрезной диск	Шт.
MDCW 150		Алмазный отрезной диск	Шт.	
MDCW 175		Алмазный отрезной диск	Шт.	
MDCW200		Алмазный отрезной диск	Шт.	
MDCW 250		Алмазный отрезной диск	Шт.	
MDCW 300		Алмазный отрезной диск	Шт.	
Алмазные отрезные диски на смоляной основе	RDCW 100	Алмазный отрезной диск	Шт.	
	RDCW 125	Алмазный отрезной диск	Шт.	
	RDCW 150	Алмазный отрезной диск	Шт.	
	RDCW 175	Алмазный отрезной диск	Шт.	
	RDCW200	Алмазный отрезной диск	Шт.	
	RDCW 250	Алмазный отрезной диск	Шт.	
	RDCW 300	Алмазный отрезной диск	Шт.	
Смазочно-охлаждающая жидкость				
Смазочно-охлаждающая жидкость	Каталожный №	Описание	Единица	
	CLC-1	Смазочно-охлаждающая жидкость 1л Эффективно снижает тепловое воздействие на образец, выполняет смазывающую и очищающую функцию, увеличивает срок службы отрезного круга, защищает отрезную машину от коррозии. Рекомендуемое соотношение при разведении водой: 1:20	Бут.	
CLC-4	Смазочно-охлаждающая жидкость 4л Эффективно снижает тепловое воздействие на образец, выполняет смазывающую и очищающую функцию, увеличивает срок службы отрезного круга, защищает отрезную машину от коррозии. Рекомендуемое соотношение при разведении водой: 1:20	Бут.		
Заливочные смолы				
Горячая запрессовка				

	Каталожный №	Описание	Единица	
Горячая запрессовка	HM-B	Смола для горячей запрессовки Для рутинных работ Цвет: черный	500г	Упак.
			2кг	Упак.
			4кг	Упак.
			18кг	Упак.
	HM-R	Смола для горячей запрессовки Для рутинных работ Цвет: красный	500г	Упак.
			2кг	Упак.
			4кг	Упак.
			18кг	Упак.
	HM-G	Смола для горячей запрессовки Для рутинных работ Цвет: зеленый	500г	Упак.
			2кг	Упак.
			4кг	Упак.
			18кг	Упак.
	HM-BC	Смола для горячей запрессовки Электропроводящая Для облегчения электролитической полировки образца и для исследований образца методом СЭМ. Обеспечивает практически полное отсутствие потерь напряжения (менее 0,5%) во время сканирования образца под электронным микроскопом. Цвет: черный	500г	Упак.
			2кг	Упак.
	HM-BE	Смола для горячей запрессовки Высокой твердости. Обеспечивает низкую усадку, плотное прилегание к образцу и отличное удержание края. Хорошая устойчивость к истиранию	4кг	Упак.
			500г	Упак.
			2кг	Упак.
	HM-W	Смола для горячей запрессовки Для рутинных работ Цвет: белый	4кг	Упак.
			500г	Упак.
			2кг	Упак.
			18кг	Упак.
	HM-T	Смола для горячей запрессовки Прозрачная Для подготовки образцов к изучению структуры зерен, размеров зерен, слоев и пр.	4кг	Упак.
			500г	Упак.
			2кг	Упак.
18кг			Упак.	
HM-DT	Смола для горячей запрессовки Растворимая, прозрачная	4кг	Упак.	
		500г	Упак.	
		2кг	Упак.	
Холодная заливка				
Холодная заливка	CM1	Комплект акриловой смолы для холодной заливки	Компл.	
	CM2	Комплект акриловой смолы для холодной заливки	Компл.	
	CM3	Комплект эпоксидной смолы для холодной заливки	Компл.	
	CM4	Комплект эпоксидной смолы для холодной заливки	Компл.	
	CM5	Комплект эпоксидной смолы для холодной заливки	Компл.	
	CM6	Комплект эпоксидной смолы для холодной заливки	Компл.	
Формы для холодной заливки				
Формы для холодной заливки	MCM1	Формы для холодной заливки (12 шт/уп)	pieces	
	MCM2	Формы для холодной заливки (12 шт/уп)	Упак.	
	MCM3	Формы для холодной заливки (12 шт/уп)	Упак.	
	MCM4	Формы для холодной заливки (12 шт/уп)	Упак.	
	MCM5	Формы для холодной заливки (12 шт/уп)	Упак.	
	MCM6	Формы для холодной заливки (6 шт/уп)	Упак.	
	MCM7	Формы для холодной заливки (6 шт/уп)	Упак.	
	MCM8	Формы для холодной заливки (6 шт/уп)	Упак.	
	MCM9	Формы для холодной заливки (12 шт/уп)	Упак.	
	MCM10	Формы для холодной заливки (12 шт/уп)	Упак.	
	MCM11	Формы для холодной заливки (12 шт/уп)	Упак.	
Одноразовые формы	XX1	Формы одноразовые, прямоугольные, кристалльно прозрачные (300 шт/уп) Размер: 24мм x 10мм x 20мм Материал: пластик PS. Применяются для переноса срезов при проведении металлографического анализа печатных плат.	Упак.	
	XX2	Формы одноразовые, квадратные, кристалльно прозрачные (200 шт/уп) Размер: 24мм x 24мм x 20мм Материал: пластик PS. Применяются для переноса срезов при проведении металлографического анализа печатных плат.	Упак.	
	XX3	Формы одноразовые, круглые, кристалльно прозрачные (100 шт/уп) Диаметр Ф30, высота 18мм Материал: пластик PS. Применяются для переноса срезов при проведении металлографического анализа печатных плат.	Упак.	

	XX4	Формы одноразовые, круглые (полноразмерные), кристально прозрачные (100 шт/уп) Диаметр Ф30, высота 18мм Материал: пластик PS. Применяются для переноса срезов при проведении металлографического анализа печатных плат.	Упак.	
Держатели образцов	HCP1	Держатели образцов (100 шт/уп)	Упак.	
	HCP2	Держатели образцов (100 шт/уп)	Упак.	
	HCP3	Держатели образцов (100 шт/уп)	Упак.	
Шлифовальная бумага				
	Каталожный №	Описание	Единица	
Шлифовальная бумага SiC, неклеякая	APSC	Абразивная шлифовальная бумага (100 шт/уп) Материал: SiC (карбид кремния), на латексной основе Размер: 230мм x 280мм Влагостойкая.	# : P80, P120	Упак.
			# : P180, P240, P320, P400, P600, P800, P1000, P1200	Упак.
			# : P1500	Упак.
			# : P2000, P2500	Упак.
			# : P3000, P4000	Упак.
	APSC200	Абразивная шлифовальная бумага (100 шт/уп) Материал: SiC (карбид кремния), на латексной основе Размер: Ф203 неклеякая Влагостойкая.	# : P80, P120	Упак.
			# : P180, P240, P320, P400, P600, P800, P1000, P1200	Упак.
			# : P1500	Упак.
			# : P2000, P2500	Упак.
			# : P3000, P4000	Упак.
	APSC230	Абразивная шлифовальная бумага (100 шт/уп) Материал: SiC (карбид кремния), на латексной основе Размер: Ф230 неклеякая Влагостойкая.	# : P80, P120	Упак.
			# : P180, P240, P320, P400, P600, P800, P1000, P1200	Упак.
			# : P1500	Упак.
			# : P2000, P2500	Упак.
			# : P3000, P4000	Упак.
	APSC250	Абразивная шлифовальная бумага (100 шт/уп) Материал: SiC (карбид кремния), на латексной основе Размер: Ф250 неклеякая Влагостойкая.	# : P80, P120	Упак.
			# : P180, P240, P320, P400, P600, P800, P1000, P1200	Упак.
			# : P1500	Упак.
			# : P2000, P2500	Упак.
			# : P3000, P4000	Упак.
APSC300	Абразивная шлифовальная бумага (100 шт/уп) Материал: SiC (карбид кремния), на латексной основе Размер: Ф300 неклеякая Влагостойкая.	# : P80, P120	Упак.	
		# : P180, P240, P320, P400, P600, P800, P1000, P1200	Упак.	
		# : P1500	Упак.	
		# : P2000, P2500	Упак.	
		# : P3000, P4000	Упак.	
			# : P80, P120	Упак.
			# : P180, P240, P320, P400, P600, P800, P1000, P1200	Упак.

Шлифовальная бумага SiC, клейкая		Размер: Ф200, клейкая Влагостойкая.	# : P1500	Упак.
			# : P2000, P2500	Упак.
			# : P3000, P4000	Упак.
	APSC230A	Абразивная шлифовальная бумага (100 шт/уп) Материал: SiC (карбид кремния) Размер: Ф230, клейкая Влагостойкая.	# : P80, P120	Упак.
			# : P180, P240, P320, P400, P600, P800, P1000, P1200	Упак.
			# : P1500	Упак.
			# : P2000, P2500	Упак.
			# : P3000, P4000	Упак.
	APSC250A	Абразивная шлифовальная бумага (100 шт/уп) Материал: SiC (карбид кремния) Размер: Ф250, клейкая Влагостойкая.	# : P80, P120	Упак.
			# : P180, P240, P320, P400, P600, P800, P1000, P1200	Упак.
			# : P1500	Упак.
			# : P2000, P2500	Упак.
			# : P3000, P4000	Упак.
	APSC300A	Абразивная шлифовальная бумага (100 шт/уп) Материал: SiC (карбид кремния) Размер: Ф300, клейкая Влагостойкая.	# : P80, P120	Упак.
			# : P180, P240, P320, P400, P600, P800, P1000, P1200	Упак.
# : P1500			Упак.	
# : P2000, P2500			Упак.	
# : P3000, P4000			Упак.	
Шлифовальная бумага Al₂O₃, неклейкая	AAL	Абразивная шлифовальная бумага (100 шт/уп) Материал: Al ₂ O ₃ (корунд), на латексной основе Размер: 230мм x 280мм, неклейкая Влагостойкая.	# : P80, P120	Упак.
			# : P180, P240, P320, P400, P600, P800, P1000	Упак.
	AL200	Абразивная шлифовальная бумага (100 шт/уп) Материал: Al ₂ O ₃ (корунд), на латексной основе Размер: Ф200, неклейкая Влагостойкая.	# : P80, P120	Упак.
			# : P180, P240, P320, P400, P600, P800, P1000	Упак.
	EAL230	Абразивная шлифовальная бумага (100 шт/уп) Материал: Al ₂ O ₃ (корунд), на латексной основе Размер: Ф230 неклейкая Влагостойкая.	# : P80, P120	Упак.
			# : P180, P240, P320, P400, P600, P800, P1000	Упак.
	EAL250	Абразивная шлифовальная бумага (100 шт/уп) Материал: Al ₂ O ₃ (корунд), на латексной основе Размер: Ф250, неклейкая Влагостойкая.	# : P80, P120	Упак.
			# : P180, P240, P320, P400, P600, P800, P1000	Упак.
	EAL300	Абразивная шлифовальная бумага (100 шт/уп) Материал: Al ₂ O ₃ (корунд), на латексной основе Размер: Ф300, неклейкая Влагостойкая.	# : P80, P120	Упак.
			# : P180, P240, P320, P400, P600, P800, P1000	Упак.
EAL200A	Абразивная шлифовальная бумага (100 шт/уп) Материал: Al ₂ O ₃ (корунд) Размер: Ф200, клейкая Влагостойкая.	# : P80, P120	Упак.	
		# : P180, P240, P320, P400, P600, P800, P1000	Упак.	
		Абразивная шлифовальная бумага (100 шт/уп)	# : P80, P120	Упак.

Шлифовальная бумага Al2O3, клейкая	EAL230A	Материал: Al2O3 (корунд) Размер: Ф230, клейкая Влагостойкая.	# : P180, P240, P320, P400, P600, P800, P1000	Упак.
	EAL250A	Абразивная шлифовальная бумага (100 шт/уп) Материал: Al2O3 (корунд) Размер: Ф250, клейкая Влагостойкая.	# : P80, P120 # : P180, P240, P320, P400, P600, P800, P1000	Упак.
	EAL300A	Абразивная шлифовальная бумага (100 шт/уп) Материал: Al2O3 (корунд) Размер: Ф300, клейкая Влагостойкая.	# : P80, P120 # : P180, P240, P320, P400, P600, P800, P1000	Упак.
Полировальное сукно				
Полировальное сукно, неклеякое	MPB200	Полировальное сукно (10 шт/уп) Флок, вельвет, шелк, холст, твид, нейлон Ф250мм, неклеякое	Холст, твид, нейлон Флок, вельвет Шелк	Упак.
	MPB230	Полировальное сукно (10 шт/уп) Флок, вельвет, шелк, холст, твид, нейлон Ф230мм, неклеякое	Холст, твид, нейлон Флок, вельвет Шелк	Упак.
	MPB250	Полировальное сукно (10 шт/уп) Флок, вельвет, шелк, холст, твид, нейлон Ф300мм, неклеякое	Холст, твид, нейлон Флок, вельвет Шелк	Упак.
Полировальное сукно, клейкое	MPB200A	Полировальное сукно (10 шт/уп) Флок, вельвет, шелк, холст, твид, нейлон, влагопитывающая ткань, полимерная синтетика Ф200мм, клейкое	Холст, твид, нейлон Флок, вельвет Шелк Влагопитывающая ткань, полимерная синтетика	Упак.
	MPB220A	Полировальное сукно (10 шт/уп) Флок, вельвет, шелк, холст, твид, нейлон, влагопитывающая ткань, полимерная синтетика Ф220мм, клейкое	Холст, твид, нейлон Флок, вельвет Шелк Влагопитывающая ткань, полимерная синтетика	Упак.
	MPB230A	Полировальное сукно (10 шт/уп) Флок, вельвет, шелк, холст, твид, нейлон, влагопитывающая ткань, полимерная синтетика Ф230мм, клейкое	Холст, твид, нейлон Флок, вельвет Шелк Влагопитывающая ткань, полимерная синтетика	Упак.
	MPB250A	Полировальное сукно (10 шт/уп) Флок, вельвет, шелк, холст, твид, нейлон, влагопитывающая ткань, полимерная синтетика Ф250мм, клейкое	Холст, твид, нейлон Флок, вельвет Шелк Влагопитывающая ткань, полимерная синтетика	Упак.
	MPB300A	Полировальное сукно (10 шт/уп) Флок, вельвет, шелк, холст, твид, нейлон, влагопитывающая ткань, полимерная синтетика Ф300мм, клейкое	Холст, твид, нейлон Флок, вельвет Шелк Влагопитывающая ткань, полимерная синтетика	Упак.
Лубриканты для полирования	MLB	СОЖ для тонкого шлифования и алмазного полирования большинства материалов 1 л/бут. Цвет: голубой		Бут.
	MLR	СОЖ для тонкого шлифования и алмазного полирования мягких материалов 1 л/бут. Цвет: красный		Бут.
Алмазные суспензии монокристаллические	DSS	Монокристаллическая алмазная суспензия на водной основе Объем: 500 мл Размер зерен: 0.25, 0.5, 1, 1.5, 2.5, 3, 3.5, 5, 6, 7, 9, 10, 14, 15, 20, 28, 40 мкм Для различных материалов		Бут.
		Монокристаллическая алмазная суспензия на водной основе Объем: 200 мл Размер зерен: 0.05 мкм		Бут.

Алмазные суспензии поликристаллические	DSP	Поликристаллическая алмазная суспензия на водной основе Объем: 500 мл Размер зерен: 0.5,1,3,6,9 мкм Для различных материалов		Бут.
		Поликристаллическая алмазная суспензия на водной основе Объем: 200 мл Размер зерен: 0.5,1,3,6,9 мкм Для различных материалов		Бут.
Диски с антилипнущей поверхностью	AS-DISC	Диски с антилипнущей поверхностью (5 шт/уп) Для легкой замены шлифовальной бумаги и полировального сукна на клейкой основе Многоразового применения.	Диаметр: Ф203мм	Упак.
			Диаметр: Ф220мм	Упак.
			Диаметр: Ф230мм	Упак.
			Диаметр: Ф250мм	Упак.
			Диаметр: Ф300мм	Упак.
Магнитные диски	MG-DISC	Магнитный диск Верхняя поверхность: магнитная Нижняя поверхность: самоклеящаяся	Диаметр: Ф203мм	Шт.
			Диаметр: Ф220мм	Шт.
			Диаметр: Ф230мм	Шт.
			Диаметр: Ф250мм	Шт.
			Диаметр: Ф300мм	Шт.