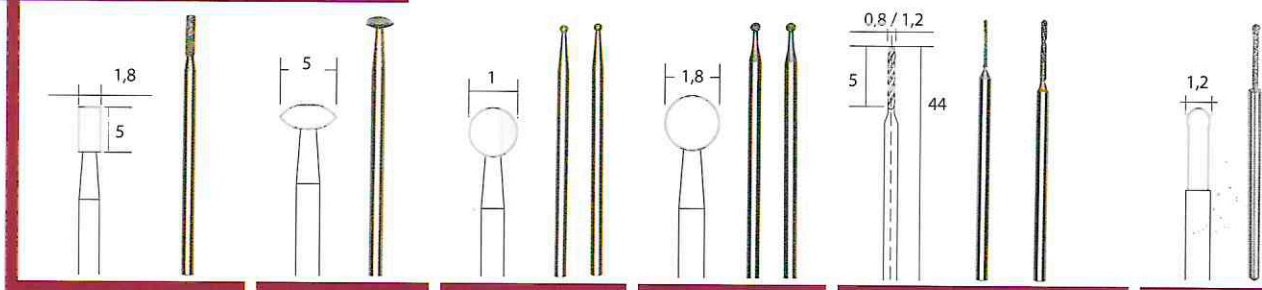


Алмазные, чистящие и полировальные расходные инструменты. Профессионального качества. Подходят для ювелиров!

Примечание:
все размеры указаны в мм.

Алмазные

Для
стекла
керамики
пластика

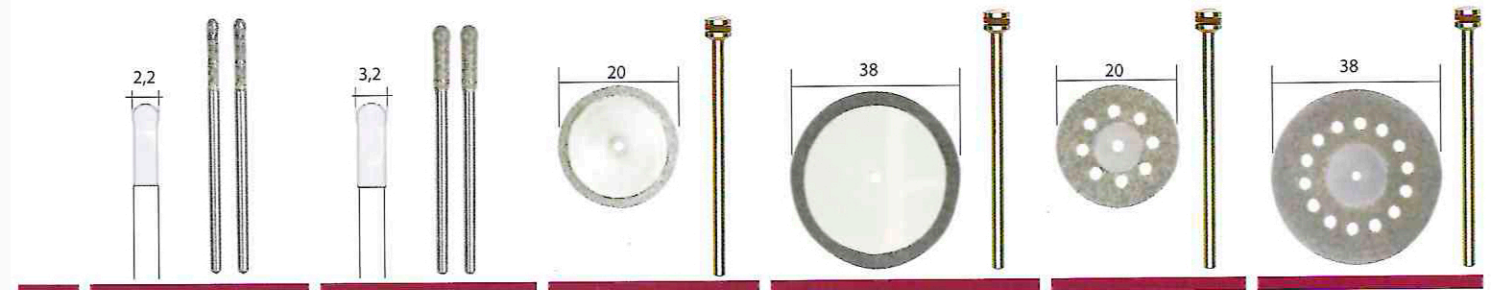


NO 28 240 NO 28 250 NO 28 212 NO 28 222 NO 28 255 NO 28 230

Алмазные боры. С равномерным прочным напылением алмаза. Используются для гравировки твердых материалов: стали (даже хром-кобальтового сплава), стекла, керамики, фарфора, пластика. Хвостовик 2,35 из нержавеющей стали.

Алмазные спиральные сверла. С напылением натурального алмаза, для рассверловки драгоценных и полудрагоценных камней. Хвостовик 2,35.

Шаровидные и обработанные сверлильные с Ø 2,35.



NO 28 232 NO 28 234 NO 28 840 NO 28 842 NO 28 844 NO 28 846

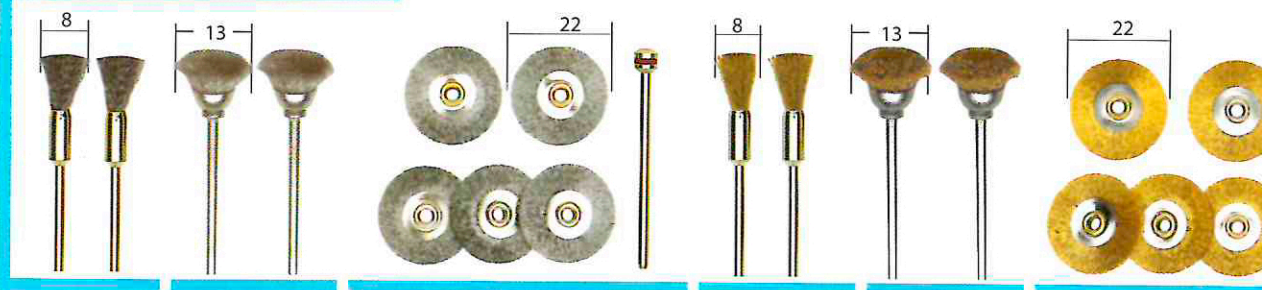
Алмазное напыление для стекла и камня. Для сверления камня, твердостью до гранита. Рекомендуется использовать скорость 2.000 об/мин, с охлаждающей жидкостью. Хвостовик Ø 2,35.

Алмазные отрезные диски. Толщина 0,6. Для резания фарфора, керамики, стеклопластика, пластика и цветных металлов. Дискдержатель 2,35.

Алмазный отрезной диск с вентиляционными отверстиями. Для отрезания твердых и хрупких материалов. Идеален для удаления заусенцев. Вентиляционные отверстия помогают дольше работать без перегрева. Хвостовик Ø 2,35.

Щетки

Для
стали
латуни
нерж.
стали



NO 28 951 NO 28 953 NO 28 952 NO 28 961 NO 28 963 NO 28 962

Высококачественные стальные щетки различной конфигурации: кисточка, торцевая, круглая. Для очистки, шлифовки, матирования, скругления канта и тонкого шлифования металлов, чугуна, пластика, камня и дерева. Хвостовик 2,35

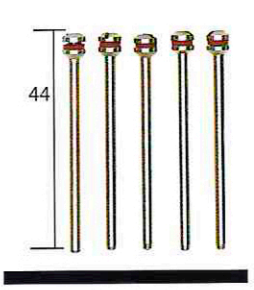
Латунные щетки различной конфигурации: кисточка, торцевая, круглая. Идеальны для работ по сплавам, меди, латуни, драгоценным металлам, полудрагоценным камням, пластикам и дереву. Для очистки электронных деталей и печатных плат. Хвостовик 2,35.



NO 28 955 NO 28 957 NO 28 956

Щетки из нержавеющей стали: торцевые, кисточки, круги. Для чистки, шлифовки и очистки нержавеющей стали. Удаляют окислы со сварных швов на нержавеющей стали и мест пайки. Подходят для работ по алюминию и твердым цветным металлам. Хвостовик Ø 2,35.

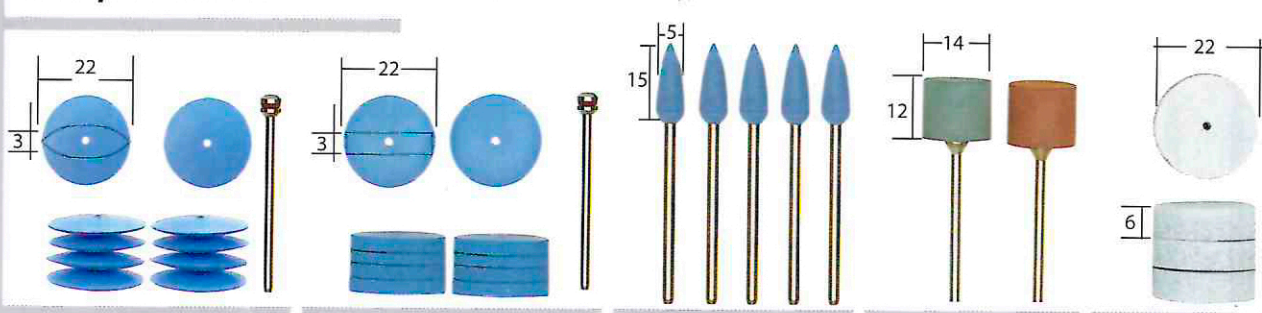
Примечание:
Щетками следует работать на рекомендованной скорости слегка касаясь поверхности. Если давить на щетку, отдельные проволоочные волоски сильно изгибаются и затем выпрямляются под действием центробежной силы, что приводит к преждевременному износу их крепления и отламывания от основы.



NO 28 815
5 шт.
Дискдержатели
Хвостовик 2,35 x 44.

Полировальные

Для
золота
нерж.
стали
фарфора

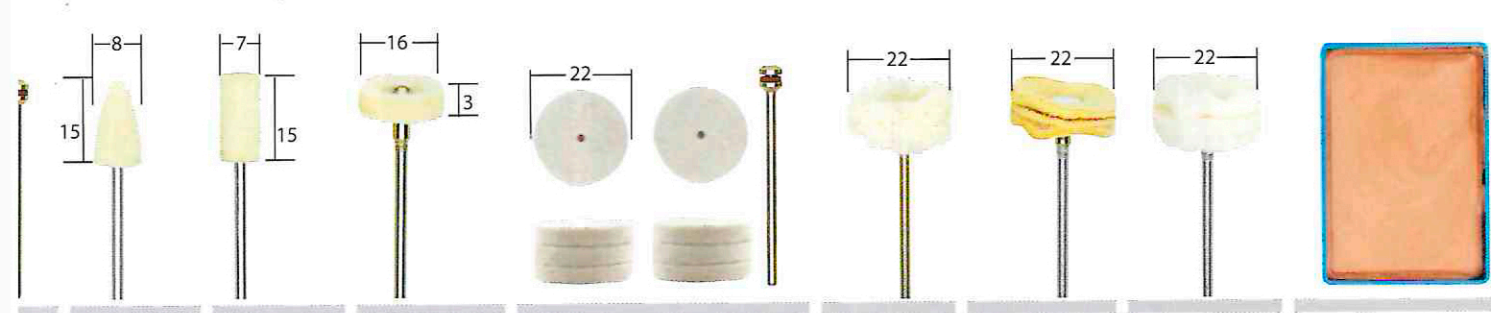


NO 28 293 NO 28 294 NO 28 288 NO 28 295 NO 28 296

Эластичные полировальные насадки в форме линзы, круга, пули. Используются для выравнивания и полирования драгоценных металлов, цветных металлов, нержавеющей стали, стекла, фарфора, дерева, резины, пластика. Насадки в форме пули идеальны для работы в труднодоступных местах. Хвостовик 2,35.

Специальные полировальные диски. Насадки для выравнивания поверхности и полировки режущих кромок из плексигласа и оргстекла. Хвостовик 2,35.

Специальные полировальные диски. Насадки для работы по золоту, платине, серебру, также для изготовления инструмента под литье. Хвостовик 2,35.



NO 28 801 NO 28 802 NO 28 803 NO 28 798 NO 28 297 NO 28 298 NO 28 299 NO 28 292

Полировальные насадки из войлока. Для предварительной и финишной полировки металлов, золота, серебра, цветных металлов, латуни, алюминия, с применением полировальной пасты. Также подходят для финишной полировки литейных форм и матриц. Хвостовик Ø 2,35. Полировать следует на малых оборотах, чтобы избежать подгорания детали и самой насадки. Затвердевшую полировальную пасту можно размягчить добавлением масла или легким нагревом.

Полировальные круги из хлопка, кожи, войлока. Для финишной полировки металлов, золота, серебра, цветных металлов, латуни, алюминия, керамики и фарфора с применением полировальной пасты. Также подходят для обработки лакированного дерева и пластика. Хвостовик Ø 2,35.

Полировальная паста. Необходима для полирования металлов и пластика.

Набор профильных фрез по дереву из быстрорежущей стали, 10 шт.



По 1 шт.: концевые фрезы Ø 3,2 – 4,3 – 6 и 6,4 мм, фасонная V-образная фреза Ø 6,5 мм, профильная фасонная фреза 6,5/2,5, профильная наружная фреза R 3,2, профильная ступенчатая фреза 6,4 мм, профильная угловая фреза, валик, радиус 5 мм, Угловая фреза 45°. Упакованы в деревянную коробку. Фрезы поштучно описаны на стр. 35.

№ 29 020

Указание.

Резчиком по дереву идеально подходит обдирочный шлифовальный диск из карбида вольфрама, установленный на удлиненные угловые шлифовальные машины LHW и LHW/A. Как дополнение к электростамеске MSG. Предложение на стр. 8.



Обдирочные фрезы игольчатые, карбид вольфрама

Для придания формы, очистки и сглаживания дерева и стекловолокна. Материал удаляется точно, без физических усилий. Высокая стабильность, легко чистить с помощью бунзеновской горелки. Можно обрабатывать каучук, вспененные материалы, силиконы. Хвостовик Ø 3,2. **Непригодны для металла!** Цилиндр с закругленной головкой 7,5 x 12
№ 29 060 Пуля 8 x 12
№ 29 062 Игла 4 x 19
№ 29 064



Подставка для сменного инструмента

для удобства хранения расходного инструмента, такого как сверла, боры, шлифовальные насадки и т. д. с хвостовиками 2,35 – 3,2. Без расходного инструмента.

№ 28 359 комплект из 2 шт.

