



## Полировальные пасты Renfert

Обзор полировальных паст Renfert с рекомендуемыми полирами и щетками

Продукт			Рекомендуемый полировальный инструмент		
Полировальная паста	с алмазными частями	Материал/ область применения	Обработка/ Предварительная полировка	Полировка	Зеркальная полировка
 Renfert Polish 3D-printed materials № 510 4000	✓	Материалы для 3D-печати			
 Renfert Polish hybrid materials № 510 3000	✓	Гибридные материалы из полимеров и керамики			
 Renfert Polish all-in-one № 510 0100	✓	Дисиликат лития, диоксид циркония, облицовочная керамика, высокопрочные полимеры			
 Renfert Polish ZrO <sub>2</sub> № 510 1100	✓	Диоксид циркония			
 Renfert Polish LiSi <sub>2</sub> № 510 2100	✓	Дисиликат лития			
 Brinell L № 519 0001	✓	Сплавы благородных металлов под керамику, керамика			
 Opal L № 520 0001		Облицовочные пластмассы			
 Saphir № 515 0000		Сплавы благородных металлов			
 Saphir № 515 0000		Кобальто-хромовые сплавы			
 Универсальная полировальная паста № 513 1000		ПММА, смолы			

\*Входит в объем поставки Brinell L № 519 0001

### Полиры для наконечников



### Полиры для полировальных моторов

