

Компас | Щетки для зуботехнических лабораторий


Рекомендации для эффективного применения полирующих щеток




ООО "Арбаль Плюс"
 телефон: +7 (499) 744-07-90
 факс: +7 (499) 744-09-18
 E-mail: 4997440790@mail.ru



- REF 9300 – D3 (2 - 5 μm)
- REF 9301 – D7 (5 -10 μm)

	Натуральная щетина	Натуральная щетина	Натуральная щетина	Щетки из стальной проволоки*	Щетки из карборунда*	Полировальные круги из нетканого материала	Фетровый полир	Матерчатые полировальные круги из хлопка
	мягкая	средняя	жесткая					
								
	9638.104.120	AR9463.104.190	9449.900.190 9449.900.220	9637.900.220	9452C	9485C.104.250	9629.900.210	9628.900.220
								
	9638.900.190 9638.900.220	AR9464.104.190	9451.900.220		9452M	9485M.104.250		Полировальные круги из микроволокна*
								
					9452F	9485F.104.250		9448.900.220

Частичные и полные зубные протезы Пластмасса для протезов								
Виниры Облицовочная пластмасса								
Фасетки, вкладки, коронки, мосты Сплавы благородных металлов								
Вкладки, коронки, мосты Благородные металлы								
Вкладки, коронки, мосты Сплавы/ более низкое содержание благородных металлов								
Коронки, мосты Сплавы из неблагородных металлов								
Основы протезов Бюгельные сплавы								
Коронки, мосты, основы протезов Титан								
Рекомендованная скорость:  5000- 6000 об/мин	Чистка/ первичная полировка						Глянцевая полировка	Зеркальная полировка

Несоблюдение максимально допустимой скорости вращения ведет к преждевременному износу инструмента и повышает риск травматизма!

*для использования без полировочной пасты