

# K5 Plus FBS (Rus)

## Ключевые характеристики при продаже:

- 1) Прекрасное качество по демократичной цене
- 2) Долгий срок службы наконечника гарантируется высокопрочными износостойкими материалами из которых он изготовлен
- 3) Простой в использовании и не требует дополнительных инвестиций, но блок управления совместим с наконечниками других производителей

## Применение:

- Ценные металлы
- Гипс и пластик
- Частично для гипсовых моделей

## Важные технические характеристики:

- 1 Крутящий момент 4,5 Нсм
- 2 Скорость до 35 000 об/мин

только для внутреннего применения!!!



Prio	категория	проблема	характеристика	преимущество	сравнение с конкурентами		
					NSK Ultimate 500 Handpiece compact	Schick C1	W&H Perfecta 300
A	экономичность	эргономичный наконечник	оптимальное качество по доступной цене	оптимальное качество по доступной цене; один из самых экономичных и рентабельных наконечников KaVo			
B	качество	снижение качества / увеличение количества ремонтов	минимальное количество комплектующих, подвижных частей и подшипников	высоконадежный инструмент → низкие затраты на ремонт	более 40 компонентов		
B	качество	снижение качества / увеличение количества ремонтов	герметично закрытая система подшипников	высоконадежный инструмент → низкие затраты на ремонт	подшипник не защищен во время простоя инструмента		
B	качество	снижение качества / увеличение количества ремонтов	бесколлекторный мотор	<ul style="list-style-type: none"> <li>нет дополнительных расходов на замену подшипников</li> <li>меньше вибрация на холостом ходу</li> <li>более длительный период между сервисным обслуживанием</li> </ul>	бесколлекторный мотор	бесколлекторный мотор	бесколлекторный мотор
	качество	эффективная работа	крутящий момент 4,5 Нсм	работает практически со всеми современными материалами			

Prio	категория	проблема	характеристика	преимущество	сравнение с конкурентами		
					NSK Ultimate 500 Handpiece compact	Schick C1	W&H Perfecta 300
	качество	эффективная работа	скорость от 1000 до 35000 оборотов в минуту	работает практически со всеми современными материалами			
	качество	тихий и мягкий ход	единый вал передач с двумя подшипниками	тихая ход в течение всего рабочего процесса			
	качество	вибрация инструмента, приводящая к онемению руки или повышенной чувствительности и некачественной обработке материала	максимальная концентрация	отсутствие раздражающей вибрации способствует оптимальному качеству работы			
	качество	простой в применении блок управления	•все блоки (с коленным, ножным и настольным управлением) обладают контролем максимальной скорости •простая интеграция в рабочее место зуботехника	простой в управлении даже для новичков			
	расширение возможностей	возможность работы различными наконечниками KaVo на одном блоке управления	блок управления KaVo	отсутствие дополнительных инвестиций			
	эргономичность	постоянное напряжение в руке и запястье из-за тяжелого плохо сбалансированного наконечника	короткий и легкий наконечник	•расслабленный захват наконечника •оптимальное положение в руке			
	экономичность	расходы на ремонт	единый вал передач модульный дизайн	экономичный ремонт	сложный двусоставной вал передач		