

EA everall7



4SHINE CUTTERS

Premium laboratory cutters



4SHINE CUTTERS

РЕШЕНИЯ КЛАССА ПРЕМИУМ ДЛЯ ОБРАБОТКИ



4SHINE CUTTERS - это серия твердосплавных фрез с высокой твердостью, предназначенная для потребностей зубных техников в области акриловых и термопластических протезов, а также обработки гипса. Каждая из фрез была изготовлена на самых современных швейцарских фрезерных станках CNC, а ее качество было подтверждено в процессе тщательных и сверхточных испытаний. Это гарантирует высокую concentricity и эффективность резки. Формы, размеры и виды огранки подобраны на основе опыта профессионалов со всего мира. Каждая из фрез предназначена для определенного этапа и участка обработки данного материала, что сокращает время и повышает точность обработки.

ХАРАКТЕРИСТИКА

- Мелкозернистый твердый сплав с высокой твердостью
- Изготовлены на самых современных фрезерных станках CNC
- Максимальные обороты 50 000 об/мин

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Высокая эффективность
- Высокая точность оборотов
- Долгосрочные, даже при интенсивном использовании



4SHINE CUTTERS

ОБОЗНАЧЕНИЯ ФРЕЗ

ДИАМЕТР ГОЛОВКИ - 040 - 4мм

ТИП НАРЕЗОК - 190 - стандартные крестовидные

ФОРМА - 273 - конусная

4SHINE AC CUTTERS

ФРЕЗЫ С КРЕСТОВИДНЫМИ НАРЕЗКАМИ ДЛЯ ОБРАБОТКИ АКРИЛОВЫХ МАТЕРИАЛОВ



Opt. \odot 20.000-30.000 RPM

AC cutter 274.190.060

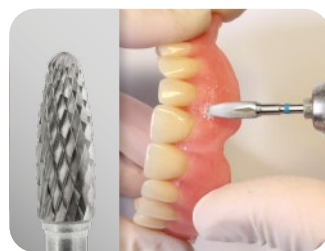
Большая параболическая фреза со стандартными крестовидными нарезками для предварительной обработки акриловых протезов например после извлечения из кюветы.



Opt. \odot 15.000-20.000 RPM

AC cutter 277.190.060

Большая эллиптическая фреза со стандартными крестовидными нарезками для обработки и сглаживания нёбной поверхности акриловых протезов.



Opt. \odot 15.000 RPM

AC cutter 273.190.040

Средняя закругленная фреза конической формы со стандартными крестовидными нарезками для детальной обработки и сглаживания акриловых протезов.



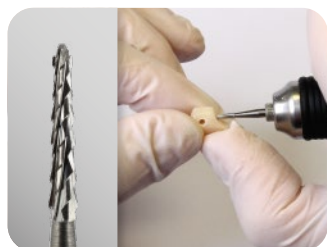
Opt. \odot 10.000 RPM

AC cutter 198.190.023

Малая коническая фреза с мелкой крестовидной нарезкой для коррекций, требующих точности.

4SHINE TC CUTTERS

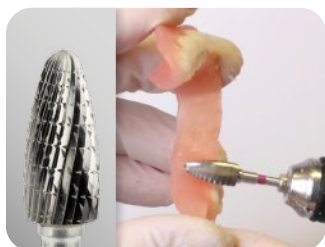
ФРЕЗЫ С КРЕСТООБРАЗНО-ПОПЕРЕЧНОЙ НАРЕЗКОЙ ДЛЯ ОБРАБОТКИ ТЕРМОПЛАСТИЧЕСКИХ МАТЕРИАЛОВ



Opt. \odot 25.000-30.000 RPM

TC drill 408.298.016

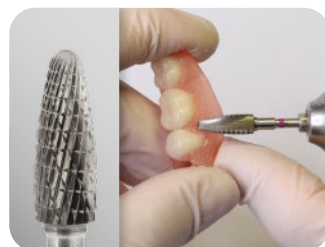
Зуботехническая дрель со специальными нарезками для исполнения ретенционных каналов в акриловых и композитных зубах.



Opt. \odot 15.000-20.000 RPM

TC cutter 274.134.060

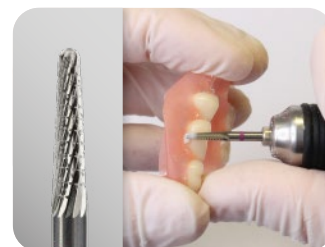
Большая параболическая фреза с мелкими крестовидными нарезками для предварительной обработки протезов из термопласта, например, инъекционных каналов и краев.



Opt. \odot 15.000 RPM

TC cutter 274.134.050

Средняя параболическая фреза с мелкими крестовидными нарезками для точной обработки и сглаживания протезов из термопласта.



Opt. \odot 10.000 RPM

TC cutter 199.134.023

Малая коническая фреза с мелкой крестовидной нарезкой для коррекции эластичных протезов.

4SHINE SC CUTTERS

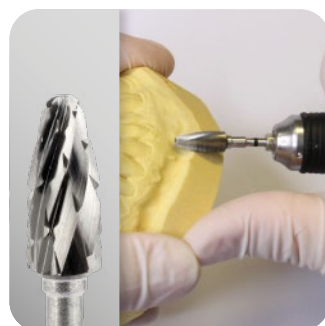
ФРЕЗЫ С КРЕСТООБРАЗНЫМИ НАРЕЗКОЙ ДЛЯ ОБРАБОТКИ ГИПСОВЫХ МАТЕРИАЛОВ



Opt. \odot 15.000-20.000 RPM

SC cutter 274.220.060

Большая параболическая фреза с крупными крестообразными нарезками для обработки сухих гипсовых материалов.



Opt. \odot 15.000-20.000 RPM

SC cutter 274.223.060

Большая параболическая фреза с крупными крестообразными конусными нарезками для обработки мокрых гипсовых материалов.

Everall7 Sp. z o.o.
Augustówka 14
02-981 Warsaw, Poland
T +48 22 858 82 72

