

ФРЕЗЕРНЫЙ СТАНОК VHF N4+



Фрезерный станок VHF N4+

4-осевой шлифовальный станок для влажной фрезеровки от компании VHF. Обладает компактными размерами и водяным охлаждением. Работает с такими материалами, как стеклокерамика, титан, композиты. Используется для изготовления коронок, мостов, накладок, виниров, вкладок, абатментов, телескопических коронок.

Особенности:

- Корпус станка выполнен из алюминиевого сплава, поглощающего вибрации
 - Автоматическая смена инструментов (8 инструментов)
 - Работа с 3 блоками длиной 45 мм одновременно
 - Веб-камера в рабочей камере
 - Интерфейс Ethernet для стабильного соединения
 - Программное обеспечение DentalCAM с функцией DirectMill - входит в комплект поставки
 - Эффективное водяное охлаждение
 - Система безопасности - блокировка дверцы во время работы
 - Мощный шпиндель

Технические характеристики профессионального оборудования

Вес	50 кг
Количество осей	4
Максимальный размер заготовки	45 x 20 x 20 мм
Материал	стеклокерамика, композиты, титан
Мощность шпинделя	800 Вт
Питание	220В, 50Гц
Потребление воздуха	4 бар – 35 л/мин, 8 бар – 50 л/мин
Размеры	360 x 451 x 471 мм
Скорость вращения	80 000 об/мин
Точность	± 0,003 мм