



G D G

GLOBAL DENTAL GROUP

+7 (705) 728-77-44

+7 (777) 034-54-24

Info@gdg.kz

www.gdg.kz

# ФРЕЗЕРНЫЙ СТАНОК VHF E5





# G D G

GLOBAL DENTAL GROUP

+7 (705) 728-77-44

+7 (777) 034-54-24

Info@gdg.kz

www.gdg.kz

## Фрезерный станок VHF E5

E5 не требует подключения к сжатому воздуху

Это стало возможным благодаря нашей запатентованной и инновационной системе **AIR TOOL**

5 одновременно работающих осей

C - холдер для обработки передних зубов под углом 90°

Очень простое управление с помощью прилагаемого программного обеспечения DENTAL CAM с технологией DIRECT MILL - без лицензионных сборов

Угол поворота до  $\pm 35$  градусов

Ось В с большим диапазоном вращения делает идеальным станком подходит для выпиливания из воска и литевой пластмассы, изготовления хирургических шаблонов, а также коронок и мостов с полной анатомией и индивидуальных абатментов.

Заготовки толщиной до 40 мм, дополнительная опция холдер на 6 блоков разных размеров

Позволяет обрабатывать широкий спектр материалов и работ из циркона, воска, пластмассы, композитной керамики и CoCr сплавов.

Корпус изготовлен из цельнолитого алюминиевого сплава

Литой корпус, который поглощает вибрации и обеспечивает высокую работу машины без вибраций и колебаний. Кроме того, усиленные линейные направляющие в x, y и z, а также двойная ось «В», позволяют увеличить жесткость всей системы - так что вы всегда будете получать результаты фрезерования наивысшего качества и уровня.

Устройство автоматической смены инструментов на 16 фрез

Мощный и точный синхронный шпиндель

Шпиндель с керамическими подшипниками и мощностью 800 Вт/ 60 000 об/мин при непрерывной нагрузке – позволяет работать двигателю без колебаний с высокой точностью

Система автоматической безопасности

Автоматическая блокировка передней дверцы при работе станка. Эффективная защита рабочей камеры и шпинделя от микрочастиц.

Выдвижной ящик для аксессуаров

Ваши инструменты и заготовки можно хранить во встроенном ящике



# G D G

GLOBAL DENTAL GROUP

+7 (705) 728-77-44

+7 (777) 034-54-24

Info@gdg.kz

www.gdg.kz

### Характеристики:

- Вид фрезеровки: сухая
- Обрабатываемые материалы: пластмасса, воск, оксид циркония, композиты, CoCr, заготовки под модели
- Виды реставраций: коронки и мосты с полной анатомией и без, вкладки, накладки, абатменты, телескопические коронки, модели, модели в прикусе, имплантные балки, виниры, хирургические шаблоны.
- Материал изготовления корпуса: цельнолитой алюминий

## Технические характеристики профессионального оборудования

Вес	43 кг
Количество осей	5
Материал	пластмасса, воск, оксид циркония, композиты, CoCr, заготовки под модели
Мощность шпинделя	800 Вт
Питание	220В, 50Гц
Потребление воздуха	-
Размеры	472 x 484 x 734 мм.
Скорость вращения	до 60 000 об/мин
Точность	± 0,003 мм
Фрезы	3 мм и максимальной длиной 40мм