

Rivox Mill D520

Станок для сухого
фрезерования



Габариты (Г*Ш*В)	630*730*700 мм
Вес без упаковки	197 кг
Электропитание	220 В
Максимальная мощность	2500 Вт
Мощность шпинделя	1800 Вт
Количество осей	5
Диапазон фрезерования XYZ	110/160/80 мм
Тип фрезерования	Сухое
Максимальная скорость шпинделя	60.000 об/мин
Максимальная скорость перемещения	6.000 мм/мин
Размер магазина	8 фрез
Смена фрез	Автоматическая
Охлаждение шпинделя	Жидкостное
Фрезеруемые материалы	Zirconia, Wax, PMMA, PEEK, SoftMetall (CoCr)
Примерное время фрезерования единицы изделия	Zirconia-8мин., Wax-3 мин., PMMA-10 мин., PEEK-10 мин., SoftMetall-10 мин.



Цифровое оборудование бренда RIVOX:

фрезерные станки для влажной и сухой фрезеровки, гибридные станки, 3D принтеры, печи для синтеризации и вытяжки.

rivox.ru