

Технические характеристики

Параметр	Единица измерения	BF-850VP
Перемещение по осям X/Y/Z	мм	800*550*550
Размер стола	мм	900*500
T-образный паз	мм	5-18*100
Максимальная грузоподъемность стола	кг	800
Расстояние от центра шпинделя до стойки	мм	590
Расстояние от торца шпинделя до стола	мм	130-680
Привод подачи по осям X/Y/Z	кВт	3.0/3.0/3.0
Быстрая подача по осям X/Y/Z	м/мин	30/30/30
Контроллер		Fanuc: 0i-MF (3)
Конус шпинделя		BBT40
Частота вращения шпинделя	об/мин	15000
Электродвигатель привода шпинделя	л.с.	15 (11кВт)
Точность позиционирования	мм	±0.003/300
Повторяющаяся точность	мм	±0.002/300
Давление воздуха	кг/см ²	6 ~ 7 бар
Размер	мм	2600x2800x3030
Вес	кг	6000



◆ Пожалуйста, обратите внимание, что конфигурация и внешний вид зависят от требований качественной продукции.