

## Функции



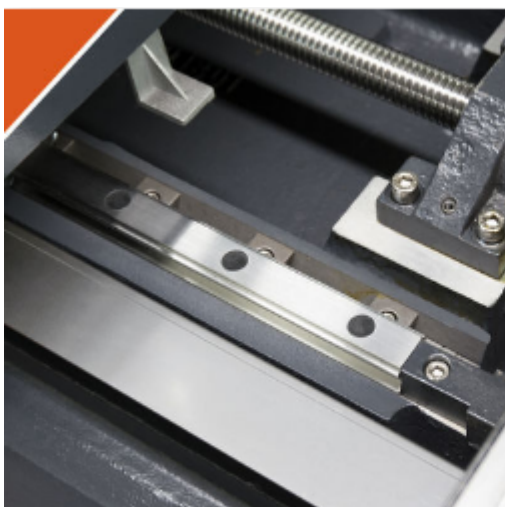
### Столбец

Интегрированное литье двухслойной усиленной реберной портальной структуры для повышения жесткости резки и прочности на кручение.



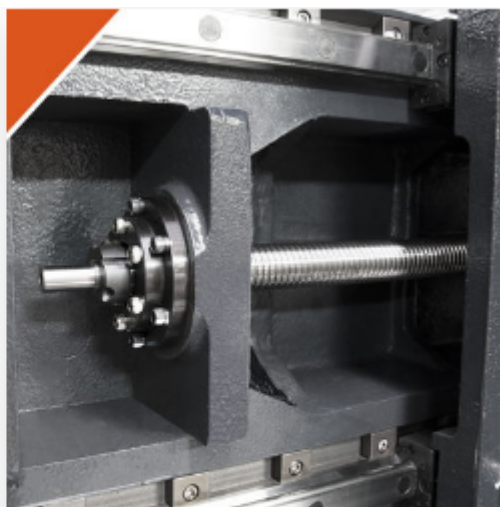
### Основа

Двухслойное основание коробчатого типа для обеспечения высокой стабильности и жесткости.



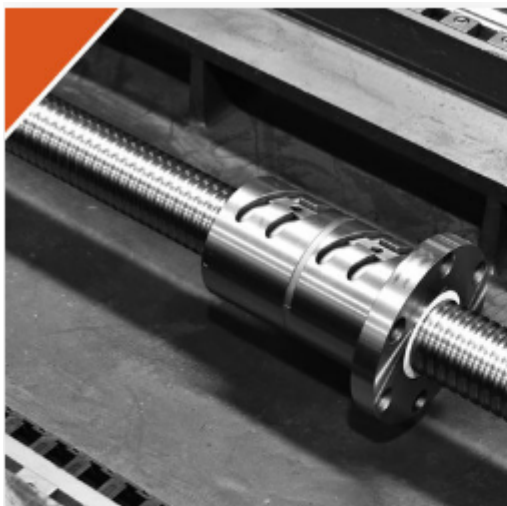
### Путеводитель

Ось X / Y / Z принимает линейную направляющую мяча, быстрая подача составляет 15 м / мин, скорость ускорения 1G.



### Винтовой держатель

Встроенный держатель винта высокой жесткости для обеспечения стабильной работы винта.



#### **Винт**

Высокоточный шарико-винтовой винт класса С3 с процессом предварительного удлинения, улучшает жесткость трансмиссии и точность машины.



#### **Веретено**

Примите встроенный тип электрического шпинделя с масляной охлаждающей жидкостью шпинделя и системой выдувания, чтобы обеспечить точность и стабильность шпинделя при высокой скорости работы.



#### **Система управления**

Система контроллера Mitsubishi/Taiwan Syntec опционально.



#### **Инструментальный журнал**

Шпиндель VT30 24000rpm и инструментальный магазин VT30 опционально