

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