

ИННОВАЦИОННОЕ ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ МЕХАНИЧЕСКОЙ ОБРАБОТКИ

5-ти осевой вертикальный обрабатывающий центр HEDELIUS модели T6 single Magnum

Перемещения по оси X, мм: 1350
Перемещения по оси Y, мм: 600
Перемещения по оси Z, мм: 695
Макс. нагрузка на стол, кг: 1200
Т-пазы (Ширина x Дистанция x Кол-во), мм: 14 x 100 x 7
Конус: HSK-A 63
Частота вращения шпинделя, об/мин: 14 000
Главный двигатель, кВт: 24/35
Быстрые перемещения по оси X, м/мин: 40
Быстрые перемещения по оси Y, м/мин: 40
Быстрые перемещения по оси Z, м/мин: 40
Скорость подачи (X / Y / Z), мм/мин: 40
Точность (VDI/DGQ 3441) X, Y, Z, мм: $\pm 0,005 / 1,000$ мм
Система ЧПУ: Siemens Sinumerik 840D SL

