

Фрезерный станок Hurco VMX 42

Вертикальный обрабатывающий центр

Тип машины: [Hurco VMX 42](#)

Управление: Ultimax 4

Год изготовления: 2003

Id 14609



Технические данные

Пути перемещения:

Ось X: [мм] 1.060

Ось Y: [мм] 610

Ось Z: [мм] 610

Быстрый ход: (X/Y/Z) [м/мин] 30

Расстояние поверхность стола – ось шпинделя: [мм] 150 - 760

Диапазон частоты вращения: [об/мин] 10.000

Двигатель шпинделя: [кВт] 15

Крепление инструмента: SK 40

Устройство смены инструмента 24 Pos.

Размеры стола: [мм] 1.300 x 630

Макс. нагрузка на стол: [кг] 1.100

Установленная мощность: [кВт] 24

Занимаемая площадь (длина x ширина x высота): [м] 4,9 x 3,8 x 2,75

Характеристики оборудования

Транспортер для удаления стружки

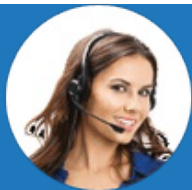
Внутреннее охлаждение (с принудительной циркуляцией СОЖ): [бар]

Поворотный круглый стол с ЧПУ

Масса машины: [кг]

6.500

Изображения



КОНТАКТ Tel: +49 (0) 611 5101990 Электронная почта: info@stenzel.de