

Фрезерный станок Mazak FJV 60 / 160

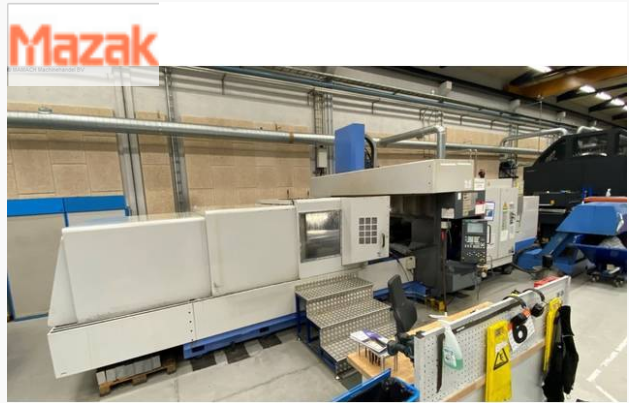
Вертикальный обрабатывающий центр

Тип машины: [Mazak FJV 60 / 160](#)

Управление: Mazatrol PC Fusion 640M

Год изготовления: 2003

Id 14168



Технические данные

Пути перемещения:

Ось X: [мм] 4.200

Ось Y: [мм] 1.400

Ось Z: [мм] 660

Диапазон частоты вращения: [об/мин] 10.000

Приводная мощность: [кВт] 26 / 30

Количество инструментов: [шт.] 60

Крепление инструмента: ISO 50

Размеры стола: [мм] 1.260 x 4.000

Занимаемая площадь (длина x ширина x высота): [м] 3,585 x 10,470 x 3,566

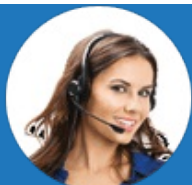
Масса машины: [кг] 31.200

Характеристики оборудования

Транспортер
для
удаления
стружки

Mazak Monitoring syst.B Inductive with MP-3
Additional M Code one set(2-M codes) Additional
axis with servo motor Die-Mold package With IC
Memory and Ethernet Spindle 10.000 Rpm (40
HP, with Y axis

Изображения



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