

Фрезерный станок DMG DMC 75 V linear

Универсальный обрабатывающий центр

Тип машины: Dmg DMC 75 V linear

Управление: Siemens 840 D powerline

Год изготовления: 2006

Id 15083



Технические данные

Пути перемещения:

Ось X: [мм] 885

Ось Y: [мм] 600

Ось Z: [мм] 600

Ось B -10 / +110°

Ось C 360°

Поворотная головка Gabelkopf / Rod clevis

Быстрый ход: (X/Y/Z) [м/мин] 90

Количество управляемых осей: 5

Диапазон частоты вращения: [об/мин] 28.000

Приводная мощность: [кВт] 55 / 43,4

Крепление инструмента: HSK 63

Устройство смены инструмента

Места для инструментов: 30

Круглый стол с ЧПУ

Размеры стола: [мм] Ø 750

Макс. нагрузка на стол: [кг] 800

Установленная мощность: [кВт] 73 kVA

Масса машины: [кг] 10.200

Характеристики оборудования

Транспортер для удаления стружки

Внутреннее охлаждение (с принудительной циркуляцией СОЖ): [бар] 40

Контроль целостности инструмента Blum Laser

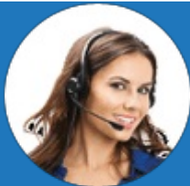
Датчик пространственного положения 3D

Электрический маховик

Vorbereitung
Automation

Занимаемая площадь (длина x ширина x высота): [м] 4,6 x 2,5 x 3,0

Изображения



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