

Фрезерный станок DMG DMU 50 3 Gen

Универсальный обрабатывающий центр

Тип машины: DMU Mori 50 3rd. Gen

Управление: Heidenhain 640 Celos

Год изготовления: 2023

Время включения: [ч] ca. 4.000

Наработка шпинделя: [ч] ca. 2.000

Id 15027



Технические данные

Пути перемещения:

Ось X: [мм] 650

Ось Y: [мм] 520

Ось Z: [мм] 475

Ось В -35 bis +110°

Ось С 360°

Быстрый ход: (X/Y/Z) [м/мин] 42

Подача: (X/Y/Z) [м/мин] 42

Количество управляемых осей: 5

Диапазон частоты вращения: [об/мин] 20 - 15.000

Приводная мощность: [кВт] 21 / 16

Крутящий момент: [Нм] 111/85

Крепление инструмента: SK 40

Устройство смены инструмента Doppelgreifer

Места для инструментов: 60

Поворотный круглый стол с ЧПУ Ø 630 x 500

Масса машины: [кг] 6.900

Установленная мощность: [кВт] 32 KVA 46A

Характеристики оборудования

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

Транспортер для удаления стружки Kratzband

cooling system

Бак для охлаждающей жидкости: [л] 600

Электрический маховик

Пистолет для вымывания стружки

Отсасывание масляного тумана

Контактная измерительная головка Heidenhain TS 460

Контроль целостности инструмента Heidenhain TT160

3D quickSET

Документация – на немецком

Программное обеспечение:

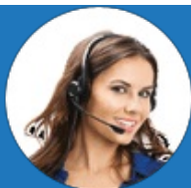
Digital Manufacturing Package

DMG MORI Service Agent,
Kontrollierte Wartung und
Instandhaltung der Maschine

Занимаемая площадь (длина x ширина x
высота): [м]

2,85 x 2,35 x
2,75

Изображения



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