

## Фрезерный станок DMG M1 Pro

Вертикальный обрабатывающий центр

Тип машины: Dmg M1 Pro

Управление: Siemens 828 D

Год изготовления: 2022

Id 15097



### Технические данные

Пути перемещения:

Ось X: [мм] 550

Ось Y: [мм] 550

Ось Z: [мм] 510

Диапазон частоты вращения: [об/мин] 12.000

Приводная мощность: [кВт] 13 (40%)

Крутящий момент: [Нм] 83 (40%)

Крепление инструмента: SK 40

Места для инструментов: 24

Размеры стола: [мм] 850 x 650

Макс. масса заготовки: [кг] 600

Занимаемая площадь (длина x ширина x высота): [м] 3,07 x 2,67 x 2,84

Масса машины: [кг] 5.600

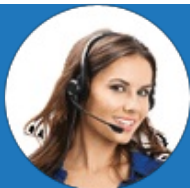
### Характеристики оборудования

Транспортер для удаления стружки

Внутреннее охлаждение (с принудительной циркуляцией СОЖ): [бар] 20

Контактная измерительная головка

Изображения



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