

Фрезерный станок MTcut V110 T

Вертикальный обрабатывающий центр

Тип машины:	MTcut V110 T
Управление:	Heidenhain iTNC 530
Год изготовления:	2013
Ввод в эксплуатацию:	2014

Id 14919



Технические данные

Пути перемещения:	
Ось X: [мм]	1.100
Ось Y: [мм]	610
Ось Z: [мм]	610
Быстрый ход: (X/Y/Z) [м/мин]	32
Подача: (X/Y/Z) [м/мин]	12
Расстояние поверхность стола – ось шпинделя: [мм]	120 - 730

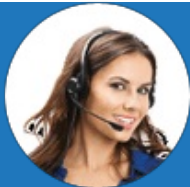
Макс. частота вращения: [об/мин]	10.000
Крутящий момент: [Нм]	332
Приводная мощность: [кВт]	13
Крепление инструмента:	SK 40
Места для инструментов:	30

Размеры стола: [мм]	1.250 x 610
Макс. нагрузка на стол: [кг]	900
Установленная мощность: [кВт]	35
Масса машины: [кг]	7.500

Характеристики оборудования

Транспортер для удаления стружки	
Внутреннее охлаждение (с принудительной циркуляцией СОЖ): [бар]	22
Бак для охлаждающей жидкости: [л]	250
Удаление воздуха	
Электрический маховик	
Контактная измерительная головка	TS640
Круглый стол	Lehmann EA520 Planscheibe 350
	Gegenlager
	Heidenhain CC422 Zusatzachse

Изображения



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