

Токарный станок Victor V-Turn 36 / 125

Токарный станок с ЧПУ

Тип машины: Victor V-turn 36/125

Управление: Fanuc 0-T

Год изготовления: 06-1999

Id 13911



Технические данные

Макс. длина обточки: [мм]	1.290
Диаметр обточки: [мм]	445
Макс. Ø обточки над салазками: [мм]	650
Диаметр прохода прутка	91
Макс. частота вращения: [об/мин]	9 - 2.500
Ось шпинделя:	A 2-11
Приводная мощность: [кВт]	26 / 22
Крутящий момент: [Нм]	900

Ось X: [мм]	350
Ось Z: [мм]	1.255
Быстрый ход: (X/Z) [м/мин]	12 / 15

Количество револьверных приспособлений:	1
Места для инструментов:	10
Крепление инструмента:	VDI 50

Задняя бабка

Характеристики оборудования

Патрон	Kitagawa Hydr. 3 jaw chuck B 15 (15' -381 mm)
Задняя бабка	programmierbar
Транспортер для удаления стружки	
Отсасывание масляного тумана	
Различные крепления для инструмента	

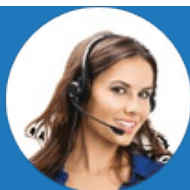
Смещение пиноли задней бабки: [мм] 1.150

Пиноль МТ-4

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

Масса машины: [кг] 9.100

Изображения



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