

ОБРАБАТЫВАЮЩИЙ ЦЕНТР MAKINO



Основные краткие характеристики

Ход по оси X	мм	1 600
Ход по оси Y	мм	800
Ход по оси Z	мм	650
Год производства		2016
Производитель		MAKINO

Подробные технические параметры

Наименование	Ед. изм.	Значение
Ход по оси X	мм	1 600
Ход по оси Y	мм	800
Ход по оси Z	мм	650
Скорость вращения шпинделя	об/мин	10 000
Мощность шпинделя	кВт	37
Конус инструмента		HSK-100
Размер поверхности стола	мм	1 850 x 800
Грузоподъемность стола	кг	2 500
Количество инструментальных позиций в магазине	шт.	30
Макс. диаметр инструмента	мм	200
Макс. вес инструмента	кг	20
Размеры обрабатываемой детали, макс.	мм	1 850 x 800 x 550
Ускоренные перемещения	м/мин	24
Скорости подач	мм/мин	24 000
Система управления		FANUC Professional 5
Вес станка	тонн	17
Габаритные размеры станка (Д x Ш x В)	м	--

Особенности поставки

- Транспортер стружки
- Система СОЖ с подачей через шпиндель

В случае вашей заинтересованности мы готовы провести для вас персональный вебинар с помощью программы Zoom.



ZOOM-звонок – отличный и быстрый вариант личного знакомства и обсуждения.

Линк на скачку Zoom: <https://zoom.us/support/down4j>

Просим согласовать со специалистом по продажам нашей компании

Романом Козловским

E-mail: Kozlovski.R@sitek-group.ru,

Mob.: +375 29-3361952 (WhatsApp, Viber, Telegram)

удобные для вас день и время такого Вебинара.









