

5-ОСЕВОЙ ОБРАБАТЫВАЮЩИЙ ЦЕНТР DECKEL MAHO



Основные краткие характеристики

Ход по оси X	мм	800
Ход по оси Y	мм	800
Ход по оси Z	мм	800
Год производства		2005
Производитель		Deckel Maho

Подробные технические параметры

Рабочий диапазон

Ход по оси X	мм	800
Ход по оси Y	мм	800
Ход по оси Z	мм	800
Ускоренные перемещения по осям X/Y/Z	мм/мин	60 000

Поворотный стол

Плоскость стола	мм	900 x 700
Грузоподъемность	кг	1 400

Шпиндель

Скорость вращения шпинделя	об/мин	12 000
Мощность шпинделя	кВт	28
Конус шпинделя		HSK A63

Инструментальный магазин

Количество инстр. позиций в магазине	поз.	40
--------------------------------------	------	----

Система СОЖ

Давление внутренней подачи через шпиндель	бар	40
---	-----	----

Общие параметры

Общая потребляемая мощность	кВт	--
Вес станка	тонн	--
Габаритные размеры станка	м	--

Система ЧПУ

Heidenhain ITNC 530

Особенности поставки

- Транспортер для стружки
- Измерительный щуп Heidenhain TS 641
- Лазерная измерительная система BLUM
- Пистолет для промывки охлаждающей жидкостью
- Ручной маховик
- Устройство обнаружения поломок инструмента
- Защита направляющих
- Фильтрация СОЖ
- Защитное ограждение кабинетного типа

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.



