

Юр.адр.: Санкт-Петербург, ул. Народная, д.11, корп. 2, лит. А, пом. 7-Н Тел: +7 (812) 642-10-04

р/с 40702810036260006735 к/с 30101810300000000811 БИК 044030811

ФИЛИАЛ № 7806 ВТБ 24 (ПАО) Санкт-Петербург

ТЕХНИКО-КОММЕРЧЕСКОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ

Резьбонарезной манипулятор Stalex MR-DS36/1

Артикул: MR-DS36/1



Характеристики

| | |
|--------------------------|--------|
| Для нарезки резьбы | M6-M36 |
| Система охлаждения (сож) | Да |

Цена без учета доставки: ~~98 671 Р~~ **93 638 Р** (с НДС)

ОПИСАНИЕ

| | |
|---------------------------------|----------------|
| Диапазон нарезаемой резьбы | M6-M36 |
| Скорость вращения | 0-150 об/мин |
| Рабочий радиус поворота рычага | 1100 мм |
| Вертикальное перемещение рычага | 520 мм |
| Тип системы управления | Сенсорный |
| Напряжение питания | 230 В/50Гц |
| Мощность двигателя | 1200 Вт |
| Крутящий момент | 300 Нм |
| Габаритные размеры станка | 930x660x210 мм |
| Масса нетто | 50 кг |

Резьбонарезной манипулятор Stalex MR-DS36/1 - предназначен для автоматического нарезания резьбы. Обладает высокой точностью обработки и отличным темпом работы. Способен нарезать резьбу в сквозных и глухих отверстиях заготовок из стали, чугуна, цветных сплавов и пластиков.

Резьбонарезной манипулятор обеспечивает гибкость в решении производственных задач, позволяя мобильно и быстро нарезать резьбу в заготовках любого размера, благодаря малому весу и манипулятору. Манипулятор с магнитным основанием может быть размещён на любой металлической поверхности, легко выполняя нужные задачи в труднодоступных и неудобных для традиционных инструментов местах.

Особенности:

- Резьбонарезной манипулятор для быстрого, качественного и удобного нарезания резьбы от М6 до М36.
- Нарезание резьбы в сквозных и глухих отверстиях заготовок из стали, чугуна, цветных сплавов и пластиков.
- Американская технология GOSYNC: силовой привод от высокопроизводительного синхронного сервопривода с планетарным редуктором.
- Ручной и автоматический режимы работы позволяют быстро, точно и эффективно нарезать резьбу в любой заготовке.
- Программирование скорости прямого и обратного вращения, крутящего момента, глубины и шага нарезаемой резьбы.
- Автоматический режим работы - полностью программируемый цикл. Все, что требуется от оператора - подвести манипулятор к отверстию в заготовке и нажать кнопку.
- Программируемый возвратно-поступательный режим работы предотвращает поломку метчика: после нескольких оборотов вперед шпиндель делает несколько оборотов назад.
- Цифровая система управления с маслостружкозащищенным экраном.
- **Стандартно оснащается системой микрораспыления, для постоянного охлаждения и минимального использования охлаждающей жидкости.**
- Защита от перегрузки и превышения крутящего момента, предотвращает поломку метчика и повреждение манипулятора.

Комплект поставки

- Станок
- 12 цанг ISO GT24: М6-8; М10; М12; М14; М16; М18; М20; М22; М24; М27-30; М33; М36 мм
- Система охлаждения
- Инструкция

Сформировано 08.06.2026 22:09 · KRATONSHOP.RU