

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 REALREZ M48S

Артикул: REZ-M48S



#### Характеристики

Для нарезки резьбы	M12-M48
Система охлаждения (сож)	Нет

Цена без учета доставки: **338 157 ₹** (с НДС)

#### ОПИСАНИЕ

Электродвигатель	1200 Вт
Нарезаемая резьба	M12 - M48
Напряжение питания	220 В
Тип системы управления	сенсорный
Число оборотов (I и II диапазонов)	0 - 90 об/мин (I), 0 - 200 об/мин (II)
Рабочий радиус	1200 мм
Крутящий момент	300 Нм
Габаритные размеры станка	1150 x 900 x 500 мм
Масса станка	150 кг

Резьбонарезной манипулятор **REALREZ M48S** нужен для автоматизации нарезания резьбы на различных изделиях. 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.

Оснащен поворотным модулем для нарезки резьбы в пространстве: вертикальное, горизонтальное и на 360 градусов в каждом положении.

#### **Преимущества:**

- 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.
- Два диапазона оборотов шпинделя для обеспечения максимального крутящего момента при нарезании различных диаметров резьбы.
- 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.
- Современная система управления с сенсорным маслостружкозащищенным экраном.
- Полностью переработанная система управления с новыми возможностями: увеличенный объем памяти, предустановленные режимы нарезания резьбы, улучшенный контроль крутящего момента, режим затягивания болтов и многое другое.
- Защита от перегрузки и превышения крутящего момента предотвращает поломку метчика и повреждение манипулятора.
- MR-DS48S: поворотный в двух плоскостях шпиндель позволяет нарезать резьбу под любым углом.

#### **Комплектация:**

- 11 цанг ISO: M12, M14, M16, M18-M20, M22, M24, M27-M30, M33, M36, M42, M48.
- Руководство по эксплуатации на русском языке.
- Подставка для манипулятора

Сформировано 18.04.2026 14:35 · KRATONSHOP.RU