

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

Машина контактной сварки FoxWeld MT-63-700

Артикул: 6549



Характеристики

| | |
|-----------------------|------------|
| Напряжение питания | 380 В |
| Мощность | 63 кВт |
| Вылет электродов | 700 мм |
| Толщина сварки листов | 2,5x2,5 мм |

Цена без учета доставки: **476 950 ₽** (с НДС)

ОПИСАНИЕ

| | |
|-------------------------------------|---------------|
| Габариты в упаковке ДШВ, мм | 1300x390x1750 |
| Вес с учетом упаковки, кг | 350 |
| Напряжение, В | 380 |
| Продолжительность включения (ПВ), % | 20 |
| Номинальная мощность, кВа | 63 |
| Максимальный первичный ток, А | 166 |
| Номинальный первичный ток, А | 74,2 |
| Максимальный вторичный ток, А | 12000 |
| Продолжительный сварочный ток, А | 5366 |
| Толщина свариваемых листов, мм | 2,5+2,5 |

| | |
|---|------------------|
| Максимальное усилие сжатия, Н | 4000 |
| Вылет электродов, мм | 700 |
| Сварочное напряжение, В | 0.5~6,7 |
| Ступеней мощности | Бесступенчатая |
| Управление процессом | Контроллер РС-14 |
| Время сварки, с | 0.02~5 |
| Максимальное раскрытие электродов, мм | 60 |
| Привод | Пневматический |
| Давление воздуха внешней магистрали, Мпа | 0,6 |
| Охлаждение трансформатора | Жидкостное |
| Охлаждение симисторов/тиристоров | Жидкостное |
| Охлаждение плечей | Жидкостное |
| Охлаждение электродов | Жидкостное |
| Расход охлаждающей жидкости, л/мин | 6 |
| Минимальное сечение кабеля подключения, мм ² | 16 |

Машина контактной сварки FoxWeld MT-63-700 - это надежная установка, предназначенная для использования на промышленных предприятиях. Эта машина является высокопроизводительным оборудованием, с широкими технологическими возможностями. Машины контактной точечной сварки серии MT предназначены для получения неразъемных соединений из конструкционных сталей, а также для ограниченного спектра алюминиевых сплавов.

Основные преимущества контактной машины:

- Машины оснащены сварочным контролером высокой мощности
- Встроенный контроллер позволяет устанавливать 9 параметров, составлять и контролировать технологические программы сварки, обеспечивает сохранение 9-ти технологических программ (позволяет растягивать во времени включение и выключение сварочного тока) и возможность оперативного их использования, при необходимости, с минимальным временем выбора. Машины оборудованы специальным устройством, позволяющим контролировать силу сварочного тока в реальном масштабе времени работы оборудования
- Машина оборудована специальным устройством, позволяющим контролировать силу сварочного тока в реальном масштабе времени работы
- Возможен оперативный показ на мониторе количества сваренных точек (счетчик точек)
- Жидкостное охлаждение для работы без перегрева
- Долговечность и надежность
- Подходит для профессионального использования
- Высокое качество сварного соединения
- Управление процессором (контроллер, количество режимов) - контроллер РС-14
- Простой и понятный интерфейс панели управления

Комплект поставки:

- Машина контактной сварки
- Инструкция
- Упаковка

Сформировано 03.04.2026 15:00 · KRATONSHOP.RU