

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

Артикул: 3093



#### Характеристики

Напряжение питания	380 В
Мощность	63 кВт
Толщина сварки листов	3,5х3,5 мм

Цена без учета доставки: **473 310 ₹** (с НДС)

#### ОПИСАНИЕ

Входное напряжение питающей сети, В, 50 Гц	380
Номинальная мощность, кВа	63
Максимальный первичный ток, А	166,0
Максимальный вторичный ток, кА	18400
ПВ, %	20
Напряжение холостого хода, В	2.97~5.94
Вылет электродов, мм	350
Максимальное раскрытие электродов, мм	300
Номинальное раскрытие электрода, мм	100
Толщина нержавеющей стали, мм	3+3

Толщина арматуры, мм	10
Толщина свариваемых листов (низк.углер.), мм	3.5+3.5
Максимально усилие сжатия, Н	5900
Давление воздуха внешней магистрали, МПа	0,55
Расход охладителя, л/ч	180
Сечение кабеля питающей сети, мм <sup>2</sup>	16
Вес, кг	265
Размер, мм	990x580x1580

Машина контактной точечной сварки **МТ-63** - с пневмоцилиндром МТ. Это надежная установка, предназначенная для использования на промышленных предприятиях. Эта машина является высокопроизводительным оборудованием, с широкими технологическими возможностями.

#### **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.
- Возможен оперативный показ на мониторе количества сваренных точек (счетчик точек).

Отмеченное выше весьма важно для соблюдения технологии сварки и обеспечения 100% контроля качества сварных точек.

#### **Дополнительно:**

- [Комплект увеличения вылета для машин контактной сварки](#)

Сформировано 03.04.2026 14:55 · KRATONSHOP.RU