

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-150

Артикул: 6552

Гарантия низких цен KratonShop.ru



#### Характеристики

Напряжение питания	380 В
Мощность	150 кВт
Вылет электродов	450 мм
Толщина сварки листов	5,5x5,5 мм

Цена без учета доставки: **1 124 140 ₺** (с НДС)

#### ОПИСАНИЕ

Максимальная мощность кВа	150
Входное напряжение В	400
Максимальный первичный ток, А	394
Номинальный первичный ток, А	176,2
Максимальный вторичный ток кА	22000
Продолжительны сварочный ток, кА	9838
ПВ % (Цикл минут)	20
Сварочное напряжение, В	0.5-8.2
Время сварки сек	0.02-5
Максимальное раскрытие электродов, мм	80

Номинальное раскрытие электродов, мм	30
Вылет электродов мм	450
Ход электродов мм	80
Максимальная сила развиваемая в точке, кН	8000
Привод сжатия электродов	пневматический источник-подача воздуха
Толщина свариваемых листов внахлест, мм	5.5+5.5
Толщина свариваемых прутков крестообразно, мм от 1,5+1,5 до 16+16	
Давление воздуха внешней магистрали, Мпа	0,6
Охлаждение трансформатора	водяное
Охлаждение электродов	водяное
Охлаждение симисторов/тиристоров	водяное
Охлаждение плечей	воздушное
Расход охладителя, л/мин	8
Сечение кабеля питающей сети, мм <sup>2</sup>	35

**Аппарат контактной точечной сварки с пневмо-цилиндром МТ-150** - это надежная установка, предназначенная для использования на промышленных предприятиях. Эти машины являются 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.
- Сеть 380В.
- Охлаждение: жидкостное 4-х контурное.
- Ход электродов: Линейный.
- Тип привода: Пневматический.
- Регулировка сварки: Бесступенчатый цифровой контроллер.

#### **Комплект поставки:**

- Машина контактной сварки
- Инструкция
- Упаковка