

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

Аппарат точечной сварки EBM USM-25

Артикул: 1507161



Характеристики

| | |
|-----------------------|------------|
| Напряжение питания | 380 В |
| Мощность | 7.9 кВт |
| Толщина сварки листов | 1,0x1,0 мм |

Цена без учета доставки: **184 000 ₽** (с НДС)

ОПИСАНИЕ

| | |
|--|------------|
| Напряжение питания (В) | АС 380±15% |
| Частота (Гц) | 50 / 60 |
| Минимальная толщина свариваемых листов (мм) | 0,3 + 0,3 |
| Максимальная толщина свариваемых листов (мм) | 1,0 + 1,0 |
| Максимальная мощность (кВА) | 25 |

| | |
|-------------------------------------|--------------------------------------|
| Мощность при 50% (кВА) | 11 |
| Постоянная мощность (кВА) | 7,9 |
| Номинальный первичный ток (А) | 65 |
| ПВ (%) | 10 |
| Регулировка времени сварки | 0 – 98 (при 99 – непрерывная сварка) |
| Охлаждение | Жидкостное |
| Расход охлаждающей жидкости (л/ч) | 180 |
| Давление охлаждающей жидкости (Мпа) | 0,05 |
| Степень защиты | IP 20 |
| Габариты (мм) | 540x385x550 |
| Вес (кг) | 71 |

USM-25 производства EBM — это аппарат для контактной точечной сварки изделий из тонкого металла толщиной 1+1 мм. Он применяется в автомастерских и на производстве, может быть использован на автоматизированных и роботизированных линиях точечной сварки. Для работы аппарата требуется жидкостное охлаждение.

Стандартная комплектация аппарата USM-25 включает пистолет для односторонней точечной сварки и массовый кабель. При необходимости в комплект могут быть добавлены специальный электрод для непрерывной шовной сварки сетки или тонких листов, а также ручной пистолет для двусторонней точечной сварки.

Преимущества:

- Односторонняя точечная сварка с помощью пистолета в стандартной комплектации;
- Высокая мощность аппарата позволяет выполнять сварку металла толщиной до 1+1 мм.
- С помощью специального электрода аппарат позволяет выполнять ручную шовную сварку;

- Возможность двусторонней точечной сварки с помощью ручных клещей (приобретаются дополнительно);



- Для работы аппарата требуется жидкостное охлаждение.

Технические характеристики USM-25 :

- Напряжение питания (В) - AC 380±15%
- Частота - 50 / 60 Гц
- Минимальная толщина свариваемых листов - 0,3 + 0,3 мм
- Максимальная толщина свариваемых листов - 1,0 + 1,0 мм
- Максимальная мощность - 25 кВА
- Мощность при 50% - 11 кВА
- Постоянная мощность - 7,9 кВА
- Номинальный первичный ток - 65 А
- ПВ - 10 %
- Регулировка времени сварки 0 – 98 (при 99 – непрерывная сварка)
- Охлаждение - Жидкостное
- Расход охлаждающей жидкости - 180 л/ч
- Давление охлаждающей жидкости - 0,05 Мпа

- Степень защиты - IP 20

Комплектация:

- Аппарат USM-25
- Пистолет для односторонней точечной сваркой, 2 м.
- Кабель массовый, 2 м.

Сформировано 03.04.2026 13:16 · KRATONSHOP.RU