

Юр.адр.: 350020, Краснодарский край, г.Краснодар, ул. Рашпилевская, д.170, корпус 2, квартира 16 Тел: +7 (900) 246-86-60

р/с 40802810230000073752 к/с 30101810100000000602 БИК 040349602

Краснодарское отделение №8619 ПАО Сбербанк

ТЕХНИКО-КОММЕРЧЕСКОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ

Аппарат ручной лазерной сварки MetMachine MLW-3000

Артикул: 6444



Характеристики

Данные о характеристиках не найдены.

Цена без учета доставки: **792 419 ₺** (с НДС)

Технические характеристики

| | |
|-------------------------|--|
| Бренд | MetMachine |
| Сфера применения | Сварка металлов |
| Модель | MLW-3000 |
| Старая цена | 13377,00 |
| Относительная влажность | Около 70%, без образования конденсата |
| Рабочая температура | 15-35°C |
| Тип газа | Сжатый воздух/азот (требуется фильтрация от воды, масла) |
| Давление газа, МПа | 0,5 – 0,8 |

| | |
|--|---|
| Сетевое напряжение, В/Гц | 220 (+/-5%) / 380 |
| Длина волны лазера, нм | 1070 |
| Система охлаждения | Автоматический водяной встроенный чиллер |
| Вес нетто, кг | 200 |
| Габариты, мм | 1030x1130x1105 |
| Тип лазера | Волоконный, 3000 Вт |
| Диапазон частот лазера, кГц | до 5 |
| Длина рукава, м | 10 |
| Рабочий цикл (ПВ), % | 100 |
| Скорость сканирования, мм/с | 2-6000 |
| Тип охлаждающей воды | Деионизированная/дистиллированная/очищенная |
| Температура воды, °С | 18-23 (регулируется чиллером) |
| Режим работы | Непрерывный / импульсный |
| Скорость сварки, мм/с | 0-120 |
| Габариты аппарата подачи проволоки, мм | 555x235x400 |
| Ширина сканирования, мм | 0-5 |
| Склад Новосибирск | 2 |
| Склад Екатеринбург | 1 |
| Склад Москва | 1 |

КОНТАКТЫ И РЕКВИЗИТЫ

| | |
|------------------------|--|
| Сайт | https://www.intertooler.ru |
| Телефон | +7 (900) 246-86-60 |
| Юридический адрес | 350020, Краснодарский край, г. Краснодар, ул. Рашпилевская, д.170, корпус 2, квартира 16 |
| Банк | Краснодарское отделение №8619 ПАО Сбербанк |
| БИК | 040349602 |
| Расчетный счет | 40802810230000073752 |
| Корреспондентский счет | 30101810100000000602 |

ОПИСАНИЕ

Аппарат ручной лазерной сварки MetMachine MLW-3000 с электронной сенсорной панелью имеет возможность точной настройки параметров для качественной и быстрой работы с различными материалами. Продолжительность включения рабочего цикла составляет 100%, то есть на аппарате можно работать без перерывов. Автоматическое водяное охлаждение оборудования защищает систему от перегрева, увеличивает срок службы сопел и оптики. Преимущества: Высокая скорость сварки: в 5 раз быстрее чем MIG, в 10 раз быстрее чем TIG сварка; Минимальная зона теплового воздействия, нет деформации; Возможность сварки тонких листов Шов не требует дополнительной обработки Возможность точечной сварки Простота эксплуатации, подходит для новичков сварочного дела

| Материал и толщина | Мощность лазера | Частота лазера | Рабочий цикл (ПВ) | Скорость сканирования | Ширина сканирования |
|--------------------|-----------------|----------------|-------------------|-----------------------|---------------------|
| SS 1.0 мм | 400 Вт | 1000 Гц | 100% | 300 мм/с | 2 мм |
| SS 1.5 мм | 600 Вт | 1000 Гц | 100% | 300 мм/с | 2 мм |
| SS 2.0 мм | 800 Вт | 1000 Гц | 100% | 300 мм/с | 2 мм |
| SS 2.5 мм | 1000 Вт | 1000 Гц | 100% | 300 мм/с | 2 мм |
| SS 3.0 мм | 1400 Вт | 1000 Гц | 100% | 200 мм/с | 2 мм |
| SS 3.5 мм | 1600 Вт | 1000 Гц | 100% | 200 мм/с | 2 мм |
| SS 4.0 мм | 1800 Вт | 1000 Гц | 100% | 200 мм/с | 2 мм |
| AL 1.0 мм | 600 Вт | 1000 Гц | 100% | 300 мм/с | 2 мм |
| AL 1.5 мм | 700 Вт | 1000 Гц | 100% | 300 мм/с | 2 мм |
| AL 2.0 мм | 900 Вт | 1000 Гц | 100% | 300 мм/с | 2 мм |
| AL 2.5 мм | 1200 Вт | 1000 Гц | 100% | 300 мм/с | 2 мм |
| AL 3.0 мм | 1400 Вт | 1000 Гц | 100% | 200 мм/с | 2 мм |
| AL 3.5 мм | 1600 Вт | 1000 Гц | 100% | 200 мм/с | 2 мм |
| AL 4.0 мм | 1900 Вт | 1000 Гц | 100% | 200 мм/с | 2 мм |

Сформировано 06.05.2026 22:56 · INTERTOOL.RU