

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 аргодуговой сварки FoxWeld WECO TIG 233 AC/DC PULSE LCD

Артикул: 8753

Гарантия низких цен KratonShop.ru



#### Характеристики

Напряжение питания	220 В
Максимальный сварочный ток	230 А

Цена без учета доставки: **359 598 ₽** (с НДС)

#### ОПИСАНИЕ

Anti Sticking	да
Arc Force	да
Hot Start	да
Вес аппарата, кг	19
Габариты аппарата ДхШхВ, мм	460x230x325
Диапазон регулирования сварочного тока в режиме MMA, А	10 - 180
Диапазон регулирования тока в режиме TIG, А	5 - 230
Диапазон регулировки напряжения в режиме MMA, В	20,4 - 32,0
Диапазон регулировки напряжения в режиме TIG, В	10,2 - 22,0
Запись программ сварки	да

Импульсный режим	да
Класс изоляции / класс защиты	H / IP 23S
Количество ячеек памяти, шт.	50
Напряжение, В	230
Охлаждение	да
Пониженное напряжение холостого хода, В	12
Регулировка индуктивности	да
Сварочный ток ПВ 100% (25° С) в режиме TIG, А	180
Сварочный ток ПВ 60% (25° С) в режиме TIG, А	230
Синергетика	да
Смена полярности	да
Функция VRD	да

**WECO TIG 233 AC/DC PULSE LCD** на сегодняшний день является одним из наиболее легких, при этом максимально мощных аргонодуговых установок TIG AC/DC в мире: 230 А при весе всего 19 кг и габаритах 460x230x325 мм. Поэтому этот аппарат – превосходное решение для монтажных, ремонтных и выездных работ, где важна мобильность и компактность.

Высокая производительность и технологичность источника питания базируется на инновационном синергетическом микропроцессорном управлении, позволяющим полностью контролировать сварочный процесс, обеспечивать исключительную стабильность настроек сварочных параметров, гарантируя при этом высокое качества сварки TIG и MMA с любым типом электродов.

Новый LCD – экран в сочетании с удобным пользовательским интерфейсом обеспечивает быстрый и эффективный доступ ко всем возможностям аппарата.

Аппараты FoxWeld серии WECO собрали в себе весь опыт разработки и эксплуатации профессионального сварочного оборудования, начиная с 1998 г. Все аппараты Foxweld линейки WECO разрабатываются и производятся в Италии.

#### **Особенности:**

- Сварочные процессы: MMA, TIG DC SYN, TIG AC, TIG MIX AC/DC
- 7 дополнительных функций в режиме TIG: Q-START, Q-SPOT, DYNAMIC ARC, MULTITACK, MIX AC/DC, Extra fusion, Balance AC
- 5 функции в режиме MMA: Hot-Start, Arc Force, Antisticking, DYNAMIC ARC, VRD
- Расширенная синергетика для режимов TIG и MMA
- Режим импульсной сварки с частотой 2,5 кГц
- Режим работы горелки: 2T, 4T, S4T
- 2-х уровневая панель управления
- Пошаговая настройка параметров сварочного цикла
- Выбор форм полуволн переменного тока: прямоугольная, синусоидальная, треугольная, смешанная

- Динамическое газовое и водяное охлаждение обеспечивает оптимальный контроль температуры и энергоэффективность
- Удобная настройка режимов сварки с помощью информативной панели управления и LCD - экрана
- Персонализированные настройки сварки или программ могут быть сохранены в ячейках памяти и впоследствии загружены. Можно сохранить до 50-ти программ
- С помощью USB-накопителя, сохраненные программы можно выгружать и загружать в другую панель.
- Счетчик часов контролирует количество часов работы аппарата включения в сеть, общее время сварки и время сварки в смену
- Порошковая окраска корпуса, класс защиты IP 23S, позволяют использовать аппарат в тяжелых производственных условиях
- Низкое общее потребление энергии, стабильная дуга благодаря новой инверторной технологии WECO Inverter
- Сниженный вес для облегчения транспортировки и перемещения аппарата
- Полный комплекс датчиков и устройств, позволяющих обеспечивать максимальную защиту как самого аппарата, так и сварщика
- Аргонодуговая сварка TIG всех материалов
- Функция VRD автоматически снижает напряжение сварочного аппарата в режиме ожидания, повышая безопасность и исключая риск поражения сварщика электрическим током
- Технология PFC уменьшает электромагнитные излучения входного тока на 20%, и повышает эффективность источника питания

**Комплектация:**

- Аппарат аргонодуговой сварки WECO TIG 233 AC/DC PULSE LCD;
- Газовый шланг (1,5 м);
- Газовые штуцера (для разъемов: ф 6,4 мм и ф 10 мм);
- Разъем управления горелки (5 pin);
- Ремень (0,9 м);
- Инструкция;
- Гарантийный талон.

Сформировано 11.04.2026 11:38 · KRATONSHOP.RU