

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

Сварочный полуавтомат Сварог REAL SMART MIG 200 (N2A5)

Артикул: 98556

Магазин оборудования KratonShop.ru



Характеристики

Напряжение
питания 220 В

Максимальный
сварочный ток 200 А

Диаметр
проволоки 0.6—1 мм

Цена без учета доставки: **45 388 ₽** (с НДС)

ОПИСАНИЕ

| | |
|---------------------------|-------------|
| Напряжение питающей сети | 120–270 В |
| Частота питающей сети | 50 Гц |
| Потребляемая мощность MIG | 6.8 кВА |
| Потребляемая мощность MMA | 7.1 кВА |
| Потребляемая мощность TIG | 5 кВА |
| Потребляемый ток | 30.9 А |
| Сварочный ток MIG | 30–200 А |
| Сварочный ток MMA | 20–160 А |
| Сварочный ток TIG | 20–180 А |
| Рабочее напряжение MIG | 15.5–23.0 В |

| | |
|---------------------------------------|----------------|
| Рабочее напряжение MMA | 20.8–26.4 В |
| Рабочее напряжение TIG | 10.8–17.2 В |
| ПН (40°C): | 60% |
| Сварочный ток MIG (ПН 100%) | 155 А |
| Сварочный ток MMA (ПН 100%) | 140 А |
| Сварочный ток TIG (ПН 100%) | 150 А |
| Напряжение холостого хода MMA | 64 В |
| Напряжение холостого хода TIG | 15 В |
| Напряжение холостого хода MIG | 64 В |
| Подающий механизм | Встроенный |
| Диаметр сварочной проволоки MIG | 0,6/0,8/1,0 мм |
| Диаметр электрода MMA | 1.5–4.0 мм |
| Диаметр электрода TIG | 1.6–3.2 мм |
| Максимальная масса катушки | 5 кг |
| Скорость подачи проволоки | 1.5–15.0 м/мин |
| Количество роликов | 2 шт |
| КПД | 85% |
| Коэффициент мощности | 0.72 |
| Класс изоляции | H |
| Класс защиты | IP 21S |
| Габариты | 500x200x385 мм |
| Вес | 9.96 кг |
| Antistick | Есть |
| Hot Start | Есть |
| Lift-Tig | Есть |
| VRD | Есть |
| Режим работы 2T/4T | Есть |
| Режим сварки TIG | Есть |
| Режим сварки MMA | Есть |
| Сварка алюминия | Есть |
| Сварка порошковой проволокой | Есть |
| Функция дожигания сварочной проволоки | Есть |
| Холостой прогон проволоки | Есть |
| Цифровой дисплей | Есть |
| Регулируемый форсаж дуги | Есть |
| Регулировка индуктивности | Есть |

EAL SMART MIG 200 (N2A5) - универсальный, многофункциональный аппарат, предназначенный для полуавтоматической сварки сплошными и порошковыми проволоками (MIG/MAG), для ручной дуговой сварки покрытыми электродами (MMA), а также аргонодуговой сварки неплавящимся электродом (TIG). Все режимы являются полноценными и каждый содержит большой набор вспомогательных функций:

MIG/MAG

- сброс настроек к заводским
- калькуляция времени работы аппарата
- регулируемое время дожигания проволоки
- регулируемое время продувки газом после и до сварки
- регулируемая индуктивность

MMA

- сброс настроек к заводским
- калькуляция времени работы аппарата
- отключение функции VRD
- Регулируемый Arc Force
- Регулируемые Hot Start и время его длительности

TIG

- сброс настроек к заводским
- калькуляция времени работы аппарата
- регулируемый стартовый ток

Особенности:

- Три полноценных режима сварки: MIG/MAG, MMA и TIG, в каждом режиме широкий набор параметров
- Производительность – аппарат обладает хорошим запасом мощности и позволяет качественно осуществлять сварку от просаженной сети в 120 В
- Интеллектуальная система охлаждения снижает загрязнение инвертора, уменьшает энергопотребление на холостом ходу и уровень шума
- Компактность и удобство работы с аппаратом
- Надежность – аппарат сконструирован с применением современных технологий и компонентов
- Гарантия 5 лет

Комплектация:

- Инверторный сварочный аппарат
- Горелка PRO MS 15, 3 м
- Электрододержатель в сборе 200 А, 2 м
- Клемма заземления в сборе 200 А, 3 м
- Комплект ЗИП
- Паспорт и руководство по эксплуатации

