

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

Инверторный сварочный полуавтомат Aurora PRO POLO 160

Артикул: 18759



Характеристики

Напряжение
питания 220 В

Максимальный
сварочный ток 160 А

Диаметр
проволоки 0.6—0.8 мм

Цена без учета доставки: **22 600 ₽** (с НДС)

ОПИСАНИЕ

| | |
|-------------------------------|----------------|
| Напряжение питающей сети | 220 В |
| Частота тока в сети | 50 Гц |
| Потребляемая мощность | 5.2 кВт |
| Потребляемый ток | 23.9 А |
| Напряжение холостого хода | 60 В |
| Сварочный ток | 30-160 А |
| Режим работы при 40° | 15% |
| Степень защиты | IP 21 |
| Температурный диапазон работы | -10 ; +40 С |
| Габаритные размеры | 390x170x300 мм |

Сварочный инвертор Aurora POLO 160 - новинка 2016 года в модельном ряду техники начального уровня от известного производителя профессиональной сварочного оборудования Aurora PRO.

POLO 160 - предназначен для полуавтоматической сварки в среде защитного газа MIG-MAG, а так же для работы с порошковой самозащитной проволокой в режиме NO GAS. Синергетическое управление аппарата с помощью всего одной рукоятки, позволяет новичку быстро освоить полуавтоматическую сварку и воплотить в жизнь любые проекты с высоким качеством сварных соединений. Встроенные функции RUN-IN и BURN-BACK, позволяют добиться мягкого старта и правильного отжига проволоки по окончании сеанса сварки. Aurora POLO 160 — это современные сварочные технологии доступные для массового покупателя.

Панель управления:

- регулировка режима сварки обеспечивает наилучшую настройку сварочного напряжения и тока одной рукояткой, в соответствии с заводской прошивкой
- регулировка индуктивности для настройки желаемой жесткости дуги, глубины провара и формы валика

Особенности

- **микропроцессорное управление** обеспечивает высокую стабильности сварочной дуги и снижает количество брызг
- функция **BURN-BACK** - отжиг проволоки по окончании сеанса сварки
- функция **RUN-IN** для плавного нарастания скорости подачи проволоки. Обеспечивает чистый и мягкий розжиг дуги
- **синергетическое управление** "одной кнопкой"
- регулировка индуктивности для настройки желаемой жесткости дуги, глубины провара и формы валика
- универсальная опорная ось сварочной проволоки позволяет использовать как 5 кг **D200**, так и маленькие 1 кг бобины **D100**
- модернизированный механизм подачи проволоки с фиксатором **quick-fit** не требует инструмента для замены ролика
- клеммы **смены полярности** внутри корпуса
- стабильная работа при **пониженном напряжении** питающей сети
- силовой блок на базе инверторной технологии **IGBT** нового поколения
- автоматическая **защита** от перенапряжения и сверхтока

Применение:

- бытовой и гаражный ремонт;
- небольшой автосервис;
- сборка металлоконструкций.

Комплектация:

- встроенная горелка (150A) 2м - 1 шт.
- кабель 16mm²

- 2 ролика подачи **0.6-0.8**мм (для стальной проволоки), **0.8-0.9**мм (для порошковой проволоки)
- зажим на массу 300А - 1 шт.

Сформировано 12.06.2026 09:05 · KRATONSHOP.RU