

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 16mm<sup>2</sup>

- 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 01.05.2026 19:42 · KRATONSHOP.RU