

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 SKYWAY 250/3

Артикул: 32548



#### Характеристики

Напряжение питания	380 В
Максимальный сварочный ток	250 А
Диаметр проволоки	0.8—1.2 мм

Цена без учета доставки: **72 420 ₺** (с НДС)

#### ОПИСАНИЕ

Напряжение питающей сети	380 В
Частота тока в сети	50/60 Гц
Потребляемая мощность	11 кВт
Рекомендуемая мощность генератора	12 кВА
Максимальный ток	250 А
Напряжение холостого хода	56 В
MIG/MAG СВАРКА	
Режим работы при 40°C	250 А / 35 %
Диапазон регулирования тока	50-250 А
Скорость подачи проволоки	3-12 м/мин

## ММА СВАРКА

Сварочный ток	50-220 А
Габаритные размеры	805x460x890 мм
Вес	45 кг

**Сварочный полуавтомат AuroraPRO SKYWAY 250/3** – это трёхфазный инвертор для полуавтоматической сварки стальной проволокой в среде инертного/активного защитного газа MIG-MAG, а также для ручной дуговой сварки штучным электродом MMA. Модель имеет встроенный подающим механизм, который рассчитан для использования катушек D300 (до 20кг). Тележка с подставкой под баллон и высокая компоновка аппарата существенно облегчают работу сварщика. SKYWAY – это передовая технология инверторного блока IGBT, отличные сварочные характеристики и превосходная эргономика управления. Основная сфера применения аппаратов этой серии – это профессиональный легковой и грузовой автосервис с большим объемом работ.

### Особенности:

- возможность работы в режиме полуавтомата **MIG-MAG** и в режиме инвертора **MMA**;
- **регулировка индуктивности** для настройки желаемой жесткости дуги, глубины провара и формы валика;
- высокая **стабильность** горения дуги, пониженное образования брызг;
- регулировка сварочного **напряжения**;
- регулировка сварочного **тока**;
- стабильная продолжительная работа на максимальных токах;
- мощный встроенный **2-х роликовый подающий механизм**;
- два цифровых дисплея для отображения настроек и контроля сварочного процесса;
- возможность выбора **2х и 4х-тактного** режима работы горелки;
- розетка **36В** на задней панели для подключения подогрева газа
- в базовой комплектации уже есть набор сварочных аксессуаров для сварки MIG/MAG;
- силовой блок на базе инверторной технологии IGBT нового поколения;
- современный дизайн и удобный интерфейс;

- низкая платформа для загрузки баллона;
- большие колёса и ручки для удобного перемещения аппарата.

**Применение:**

- авторемонт;
- малое и среднее производство;
- строительство;
- монтаж металлоконструкций.

**Комплектация:**

- полуавтоматическая горелка MIG 24, 3 метра - 1 шт;
- кабель 25мм<sup>2</sup>, 3 метра - 2 шт;
- зажим на массу 300А - 1 шт;
- комплект роликов подачи проволоки 1.0/1.2;
- газовый шланг с комплектом хомутов диаметр 9мм, 3м - 1шт.

Сформировано 10.04.2026 20:43 · KRATONSHOP.RU