

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 SPEEDWAY 250 НАКС

Артикул: 34226



#### Характеристики

Напряжение  
питания 380 В

Максимальный  
сварочный ток 250 А

Диаметр  
проволоки 0.8—1 мм

Цена без учета доставки: **66 704 ₽** (с НДС)

#### ОПИСАНИЕ

Напряжение питающей сети	380 В
Потребляемая мощность	9.4 кВт
Рекомендуемая мощность генератора	9.5 кВА
Потребляемый ток	14.5 А
Максимальный ток	250 А
Напряжение холостого хода	50 В
Ток при 60%	250 А
MIG/MAG сварка	
Сварочное напряжение	16-26.5 В
Диапазон регулирования тока	40 - 250 А

Диаметр проволоки	0.8-1 мм
Скорость подачи проволоки	2.5 - 13 м/мин
MMA сварка	
Режим работы при 40 °С	250 А / 30 %
Сварочное напряжение	22.4-30 В
Сварочный ток	40 - 250 А
Степень защиты	IP21
Размеры	468?245?478 мм
Вес нетто	23 кг

**SPEEDWAY 250 НАКС** - трехфазный аппарат для полуавтоматической сварки стальной проволокой в среде инертного/активного защитного газа MIG-MAG, а также для ручной дуговой сварки штучным электродом MMA. Благодаря продолжительному режиму работы на максимальных токах и возможности установки большой бобины D300, аппарат прекрасно подходит для работы на производстве, равно как и в профессиональном автосервисе. Удобный интерфейс управления всеми параметрами сварки на лицевой панели позволит настроить полуавтомат для выполнения широкого спектра сварочных работ на высшем уровне. Передовая инверторная технология IGBT собственной разработки гарантирует надежность работы данной техники на долгие годы.

#### Особенности:

- универсальное использование 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**
- открытый подающий механизм
- два цифровых дисплея для отображения настроек и контроля сварочного процесса
- розетка **36 В** на задней панели для подключения подогрева газа
- **набор** сварочных аксессуаров для сварки MIG/MAG и MMA
- силовой блок на базе инверторной технологии **IGBT** нового поколения
- современный дизайн и удобный интерфейс

#### Применение:

- малое и среднее производство
- строительство
- монтаж металлоконструкций

#### Комплектация:

- в комплекте с аппаратом идет горелка MIG 15, 3 метра - 1 шт;
- кабель 25мм<sup>2</sup>, 3 метра - 1 шт;

- кабель 16мм<sup>2</sup>, 3 метра - 1 шт;
- зажим на массу 300А - 1 шт;
- ролик с V-образной канавкой 0.8-1.0мм.
- сертификат НАКС

**Данный аппарат может быть установлен на тележку AuroraPRO**

**Аппарат может быть дооснащён роликами подачи:**

- Ролик сталь 0.6-0.8 мм
- Ролик сталь 0.8-1.0 мм
- Ролик сталь 1.0-1.2 мм
- Ролик сталь AL 0.8-1.0 мм



Сформировано 10.04.2026 17:43 · KRATONSHOP.RU