

## Полуавтомат сварочный AuroraPRO SPEEDWAY 200

Артикул: 10039



Ваша цена:

**46 500 р.**

 Нет в наличии

### Характеристики:

Бренд	Aurora
ДВес нетто, кг	21
Бренд	Aurora
ПН/ПВ, в %	60
Мощность потребляемая, кВт	6.6
Напряжение питания, В	220В
Сварочный ток MMA max, А	200
Класс защиты	IP21
Прижимная сила магнита, Н	3
Диаметр прутка мягкая сталь, мм	13
Диаметр сварочной проволоки max, мм	1,0
Сварочный ток MIG/MAG max, А	200

### Комплектация:

1x сварочный аппарат  
1x горелка MIG 15 3 метра  
1x кабель 25mm<sup>2</sup>, 3 метра  
1x зажим на массу 300А  
1x ролик с V-образной канавкой для работы со стальной проволокой 0.8-1.0мм

### Описание

SPEEDWAY 200 предназначен 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 сварочной проволоки аппарат прекрасно подходит для работы на производстве, равно как и в профессиональном автосервисе. Наглядное управление всеми важными параметрами сварки на лицевой панели позволит настроить полуавтомат для выполнения широкого спектра сварочных работ на высшем уровне. Кроме того, СПИИДВЕЙ 200 способен работать в сетях с существенными просадками напряжения. А передовая инверторная технология IGBT собственной разработки гарантирует надежность работы данной техники на долгие годы.

Особенности:

Не является публичной офертой или коммерческим предложением. Информацию уточняйте у Вашего менеджера

г. Барнаул, ул. Попова, 248в  
(3852) 22-60-20  
Email: info@gensnab.pro

Интернет-магазин: <https://gensnab.pro>  
Сервис: <https://gensnab.services>



 gensnabpro  
 gensnab.pro

**GENSNAB** | торгово-сервисная компания

универсальное использование в режиме полуавтомата MIG-MAG и в режиме инвертора MMA  
легкая смена полярности для сварки самозащитной порошковой проволокой NO GAS  
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  
стабильная работа при пониженном напряжении питающей сети - до 140В в режиме полуавтомата и до 160В в режиме дуговой сварки  
набор сварочных аксессуаров для сварки MIG/MAG и MMA в стандартной комплектации  
силовой блок на базе инверторной технологии IGBT нового поколения

---

Не является публичной офертой или коммерческим предложением. Информацию уточняйте у Вашего менеджера

г. Барнаул, ул. Попова, 248в  
(3852) 22-60-20  
Email: [info@gensnab.pro](mailto:info@gensnab.pro)

Интернет-магазин: <https://gensnab.pro>  
Сервис: <https://gensnab.services>

 [gensnabpro](#)  
 [gensnab.pro](#)

