

# Полуавтомат сварочный AuroraPRO ULTIMATE 450 с НАКС

Артикул: 21330



Ваша цена:

**158 900 р.**

 Нет в наличии

## Характеристики:

Бренд	Aurora
ДВес нетто, кг	30.5
Бренд	Aurora
ПН/ПВ, в %	40
Мощность потребляемая, кВт	16.8
Напряжение питания, В	380В
Класс защиты	IP21
Прижимная сила магнита, Н	3
Диаметр прутка мягкая сталь, мм	15
Диаметр сварочной проволоки max, мм	1,6
Сварочный ток MIG/MAG max, А	450

## Комплектация:

1x сварочный аппарат
1x горелка MIG 40KD 3 метра
1x кабель 50mm <sup>2</sup> , 4 метра
1x зажим на массу 500А

## Описание

Серия ULTIMATE - это максимально производительные инверторные источники для полуавтоматической сварки MIG/MAG, а также для полноценной сварки MMA во всем диапазоне. Исполнение "декомпакт" с 4-х роликовым выносным подающим механизмом. В стандартной поставке пакет кабелей до подающего механизма - 5 метров, что позволяет максимально расширить рабочую зону каждого сварщика. Простая в настройках панель управления имеет все самые важные функции для качественного исполнения любой производственной задачи. Имеется настраиваемый режим заварки кратера, продувка газом, 4-х тактный режим работы горелки, переключатель смены полярности и т.д. Передовая разработка силовой части на базе модульной технологии IGBT гарантирует надежность работы данной техники на долгие годы.

Особенности:

универсальный источник для полуавтоматической сварки MIG/MAG и для ручной дуговой сварки MMA

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>

мощный 4х-роликовый подающий механизм с пакетом промежуточных кабелей  
интуитивно понятная панель управления для точной настройки всех самых важных параметров сварки  
стабильная продолжительная работа на максимальных токах  
два цифровых дисплея для отображения настроек и контроля сварочного процесса  
розетка 36В на задней панели для подключения подогрева газа  
современная высокоэффективная система воздушного охлаждения  
передовая модульная технология IGBT  
Функции управления на подающем механизме:

регулировка сварочного тока в соответствии с выбранным диаметром проволоки  
регулировка сварочного напряжения  
режим быстрой протяжки проволоки  
Применение:

судостроение  
машиностроение  
нефтяная, химическая промышленность  
монтаж металлоконструкций  
строительство трубопроводов

---

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](#)

