

Полуавтомат сварочный Aurora Прогресс 350 ПУЛЬС St

Артикул: 24333



Ваша цена:

138 000 р.

 В наличии

Характеристики:

| | |
|-------------------------------------|--------|
| Бренд | Aurora |
| ДВес нетто, кг | 39.2 |
| Бренд | Aurora |
| ПН/ПВ, в % | 60 |
| Мощность потребляемая, кВт | 17.5 |
| Напряжение питания, В | 380В |
| Класс защиты | IP21 S |
| Диаметр сварочной проволоки max, мм | 1,6 |
| Сварочный ток MIG/MAG max, А | 350 |

Комплектация:

| |
|--|
| 1x Сварочный аппарат |
| 1x Подающий механизм |
| 1x Кабель пакет подающего механизма, 5м |
| 1x Горелка MB36KD, 4 метра |
| 1x Комплект роликов подачи с V-образной канавкой для работы со стальной проволокой 0.8-1.0/1.0-1.2 |
| 1x Кабель 35mm ² , 4 метра |
| 1x Зажим на массу 500А |

Описание

АВРОРА ПРОГРЕСС 350 ПУЛЬС St - 3х фазный инвертор для полуавтоматической сварки в среде инертного/активного защитного газа MIG-MAG и для ручной дуговой сварки штучным электродом MMA. Аппарат выполнен в корпусе "декомпакт" со съёмным подающим механизмом. Рекомендованный тип катушек проволоки D200 и D300 (5-15кг). Мощный подающий механизм предназначен для работы с горелками длиной до 5 метров. Тележка с подставкой под баллон и высокая компоновка аппарата существенно облегчают работу сварщика.

Аппарат оснащён возможностью работы в двух вариантах настройки: полностью ручной и синергетический. Технология капельного переноса ПУЛЬС на инверторе ориентирована на работу с чёрной сталью.

Серия ПРОГРЕСС – это передовая технология инверторного блока IGBT, отличные сварочные характеристики и превосходная эргономика управления. Управление сварочной дугой обеспечивается современным микропроцессором на платформе ARM, что гарантирует высокоточную настройку, контроль и стабильность сварки. Электроника инвертора позволила добиться увеличения быстродействия обратных связей аппарата. Это значит, что дуга в каждый момент времени отслеживается с большей частотой и лучше управляется.

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>



Важной особенностью аппарата можно назвать высокую производительность ПРОГРЕСС 350 ПУЛЬС St. Ток длительной нагрузки источника при +40С составляет 270А. Это значит, что при данной температуре и значении рабочего тока аппарат не перегреется и не уйдёт в защиту даже при длительной непрерывной работе.

Честные характеристики аппаратов АВРОРА помогут справиться с любой сварочной задачей.

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](#)

