

Полуавтомат сварочный AuroraPRO OVERMAN 165

Артикул: 26642



Ваша цена:

31 255 р.

 Нет в наличии

Характеристики:

Бренд	Aurora
Бренд	Aurora
ПН/ПВ, в %	30
Мощность потребляемая, кВт	4.9
Напряжение питания, В	220В
Сварочный ток MMA max, А	140
Класс защиты	IP21
Диаметр сварочной проволоки max, мм	1,0
Сварочный ток MIG/MAG max, А	160

Комплектация:

1x полуавтомат сварочный
1x горелка MIG 15 3 метра
1x кабель 16mm ² , 3 метра
1x зажим на массу 300А
1x газовый шланг (с комплектом хомутов) 3м (9мм)
1x ролик с V-образной канавкой для работы со стальной проволокой 0.8-1.0мм

Описание

Сварочный инвертор AuroraPRO OVERMAN 165 (MOSFET) предназначен для полуавтоматической сварки в среде защитного газа MIG-MAG, для работы с порошковой самозащитной проволокой в режиме NO GAS, а так же для MMA сварки покрытым электродом. Обновленная модель сохранила лучшие особенности серии: MOSFET технология, надёжность конструкции, высокие динамические свойства дуги, низкий уровень брызг металла.

В аппаратах реализована новая система отвода тепла от силовых элементов, выполненная на четырёх отдельных радиаторах охлаждения. Пластиковые накладки на углах аппарата, дополнившие антивандальное исполнение, отлично защитят органы управления от случайного повреждения. Изменение полярности теперь осуществляется не внутри аппарата, а кабелем на передней панели.

Благодаря продолжительному режиму работы на максимальных токах аппарат прекрасно подходит для работы как на бытовом так и на профессиональном уровне. В гараже, в автосервисе, на производстве - везде OVERMAN 165 (MOSFET), будет проявлять себя прекрасным и надёжным помощником в деле. Данная модель показала неплохие результаты при работе с алюминием.

Наглядное управление всеми важными параметрами сварки на лицевой панели позволит настроить полуавтомат для выполнения широкого спектра сварочных работ. Отдельным плюсом аппарата является возможность сварки в сетях с большими просадками питающего напряжения -

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>



OVERMAN 165 (MOSFET) способен работать при падении напряжения до 140 вольт.

Особенности:

регулировка сварочного тока
регулировка сварочного напряжения
регулировка индуктивности для настройки желаемой жесткости дуги, глубины провара и формы валика
уверенная сварка алюминия
настройка скорости протяжки проволоки: быстрая / медленная
высокая стабильность горения дуги, снижение образования брызг
работа при пониженном напряжении питающей сети - до 140В вольт
усовершенствованная технология инвертора MOSFET на базе транзисторов TOSHIBA/FUJI

Применение:

авторемонт
строительство
небольшое производство
монтаж металлоконструкций

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](#)

