



ИНВЕРТОРНЫЙ СВАРОЧНЫЙ ПОЛУАВТОМАТ AURORAPRO OVERMAN 200 (MOSFET)

Артикул: Aurora-7213709
46375 р

ОПИСАНИЕ ТОВАРА

Дополнительная информация

Полуавтоматы AuroraPRO OVERMAN, можно, пожалуй, назвать - самыми популярными аппаратами MIG/MAG сварки Аврора. 100-тысячная копия аппарата была изготовлена ещё в 2019-м году, что говорит о доверии покупателей к данному продукту. Источники зарекомендовали себя у Российский сварщиков, как простые и надёжные машины, которые отлично подходят для гаражных работ и для использования в небольшой мастерской или на производстве.

Overman стал легендой, верой и правдой служа сварщикам от Калининграда до Владивостока. Аппарат делают уникальным несколько основных факторов:

- Надёжность, проверенная более чем 100 000 сварщиков России,
- Простые и понятные органы управления источника, которые позволяют добиться отличного результата сварки и прощают ошибки новичкам,
- Достойный результат работы, даже с проблемной питающей сетью,
- Эталонные сварочные свойства аналогового MOSFET-аппарата,
- Полное соответствие всем заявленным техническим характеристикам,
- Прочный механизм подачи проволоки с мощным мотором и безотказным червячным редуктором.

Сварочный инвертор AuroraPRO OVERMAN предназначен для полуавтоматической сварки в среде защитного газа MIG-MAG, а так же для работы с порошковой самозащитной проволокой в режиме NO GAS. Благодаря продолжительному режиму работы на максимальных токах аппарат прекрасно справится как с бытовыми, так и с профессиональными задачами по сварке.

Overman показал неплохие результаты при работе с алюминием. Мы рекомендуем этот аппарат для бытовой и полупрофессиональной сварки данного металла.

Отдельным плюсом аппарата является возможность сварки в сетях с большими просадками питающего напряжения - OVERMAN способен работать при падении напряжения до 140 вольт.

Особенности:

- регулировка сварочного тока
- регулировка сварочного напряжения
- реально работающая регулировка индуктивности для настройки желаемой жесткости дуги, глубины провара и формы валика
- уверенная сварка алюминия
- розетка 36В для подключения подогрева редуктора
- кнопка протяжки проволоки внутри корпуса
- настройка диапазона скорости подачи для разных диаметров проволоки (быстрая - 0.8мм / медленная - 1.0мм)
- высокая стабильность дуги, низкое брызгообразование
- работа при пониженном напряжении питающей сети - до 140В
- легендарная своими сварочными свойствами MOSFET-технология инвертора на базе транзисторов FUJI и TOSHIBA

Применение:

- авторемонт
- строительство
- небольшое производство
- монтаж металлоконструкций

Комплектация:

- в комплекте с аппаратом идёт горелка MIG 15 3 метра - 1 шт.
- кабель 16mm², 3 метра - 1 шт.
- зажим на массу 300А - 1 шт.
- газовый шланг (с комплектом хомутов) 3м (9мм) - 1шт.
- ролик с V-образной канавкой для работы со стальной проволокой 0.8-1.0мм

Габариты и вес источника брутто: 560*360*530мм, 19.4кг

Рекомендованная модель генератора: Aurora AGE 8500 D PLUS

Данный аппарат может быть установлен на стеллаж AuroraPRO

Аппарат может быть дооснащён роликами подачи

Ролик сталь 0.6-0.8мм /SPEEDWAY 200-250-300 OVERMAN 160-180-200-250-250/3

Ролик сталь 0.8-1.0мм /SPEEDWAY 200-250-300 OVERMAN 160-180-200-250-250/3

Ролик сталь 1.0-1.2мм /SPEEDWAY 200-250-300 OVERMAN 160-180-200-250-250/3

Ролик AL 0.8-1.0мм /SPEEDWAY 200-250-300 OVERMAN 160-180-200-250-250/3

Гарантия - 2 года!

Система добровольной сертификации Национального Агентства Контроля Сварки (НАКС) - позволяет получить документ государственного образца, который разрешает использование сварочного оборудования в условиях опасных производственных объектов (ПТО, КО, ГО, НГДО, ОХНВП, СК). Работы на подобных предприятиях должны производиться исключительно аттестованным персоналом с использованием проверенного оборудования и материалов.

Приобретая аппарат AuroraPRO с аттестатом НАКС у наших партнеров вы также экономите значительные средства, так как самостоятельное прохождение аттестации гораздо дольше по срокам и выше по стоимости.

Видео с Overman 200 в главной роли:

7 причин популярности OVERMAN, видео:

Сварка алюминия OVERMAN 180:

Азы сварки полуавтоматом (видео):

Апгрейд линейки OVERMAN

Сварка полуавтоматом для чайников. Часть 1

Сварка полуавтоматом для чайников. Часть 2

Сварка полуавтоматом для чайников. Часть 3

Сварка автомобильной 'жестянки' полуавтоматами OVERMAN (160/180/200)

Установка маленькой катушки сварочной проволоки

Сварка порошковой проволокой без газа

Установка на OVERMAN 160/180/200 ролика под проволоку 0.6мм от SPEEDWAY 175

'Холодная' сварка OVERMAN. Зазор 2-6мм

OVERMAN вместо 3D принтера

Ещё раз о сварке алюминия с помощью OVERMAN

Сварка стыкового шва алюминий

Сварка вертикального шва снизу вверх

Потолочный шов OVERMAN

Скачать руководство пользователя (.pdf 0,9 mb)

Таблица соотношения сварочного напряжения и тока (0.1 mb)