

Аппарат аргодуговой сварки TIG 200 AC/DC PRO

Функциональный, компактный и удобный в использовании аппарат.

Предназначен для профессиональной импульсной сварки постоянным и переменным током TIG AC/DC и для полноценной сварки штучным плавящимся электродом MMA. Удобная и понятная циклограмма с возможностью регулировки всех сварочных процессов.

Преимущества

- ★ IGBT модуль - быстрота и динамика отклика;
- ★ Режим PULSE для работы с материалами разных толщин, подходит для декоративных работ;
- ★ Легкое зажигание дуги ВЧ способом;
- ★ Стабильные вольт-амперные характеристики;
- ★ Многоступенчатая защита.



Особенности



Понятная циклограмма для удобства регулировки всех сварочных процессов.



Работает с любыми типами электродов на постоянном токе.



Умный вентилятор - обеспечивает своевременное охлаждение источника, чтобы исключить перегрев и продлить срок его службы.



Защита от перенапряжения и перегрузки по току.



Имеет малый объем и небольшой вес - благодаря передовой инверторной технологии.



Гарантийное обслуживание 3 года.



Режим ручной дуговой сварки (MMA).



Возможность аттестации НАКС.

Сферы применения

- ★ Автомастерские и автомобильные станции технического обслуживания;
- ★ Химическая промышленность;
- ★ Пищевая промышленность;
- ★ Авиастроение и ракетостроение;
- ★ Машиностроение и вагоностроение;
- ★ Производство радиаторов, электрошкафов, электродвигателей, электроподстанций;
- ★ Металлоконструкции газопроводов и дымоходов;
- ★ Автомобильная промышленность.

Для металлов

- ★ Углеродистая и нержавеющая сталь;
- ★ Разнородные сплавы сталей;
- ★ Медь и ее сплавы;
- ★ Титан;
- ★ Алюминий и его сплавы.

Комплектация

- ★ Аппарат аргодуговой сварки – 1 шт.
- ★ Кабель с зажимом заземления – 1 шт.
- ★ Горелка WS 26 FLEX – 8м.

Наша ценность — ваша надёжность!

Аппарат аргодуговой сварки TIG 200AC/DC PRO

Габариты аппарата обеспечивают ПВ 60% на токе 200А.

Потребляемая мощность	5кВт
Напряжение сети	230В
Сварочный ток	5-200А
Напряжение холостого хода	58В
Диаметр сварочного электрода, MMA	2,0~5,0мм
Диаметр вольфрамового электрода	1,0~4,0мм
Размеры	390x170x310мм
Вес нетто	9кг
ПВ	60% при 200А



YouTube канал



Посмотреть на сайте

Аппарат прост и надежен в использовании.

Надежность - это простота использования и качество.

Простое не бывает дорогим, а качество не бывает дешевым. WELDESTAR.

Если у вас остались вопросы, вы можете связаться с нами, либо запросить счет (договор).

СИЗ

Вам точно пригодится!

Электроды



Краги спилковые WS

Сварочные горелки



Горелка аргоновая TIG WS 26



Вольфрамовые электроды WS