

Аппарат аргодуговой сварки TIG 400 PRO AC/DC PULS

Функциональный и удобный в использовании аппарат. Предназначен для профессиональной сварки постоянным и переменным током TIG AC/DC и для полноценной сварки штучным плавящимся электродом MMA. В модели TIG 400 PRO AC/DC D удобная и понятная циклограмма с возможностью регулировки всех сварочных процессов.

Преимущества

- ★ Два вида аппарата: аналоговая и digital модель;
- ★ IGBT модули - быстрота и динамика отклика;
- ★ Точная настройка параметров;
- ★ Легкое зажигание дуги ВЧ способом;
- ★ Стабильные вольт-амперные характеристики;
- ★ Многоступенчатая защита;
- ★ Сварка точками;
- ★ Импульсный режим.

Особенности



Информативная и удобная циклограмма для быстрой настройки режимов сварки.



Работает с любыми типами электродов на постоянном токе.



Защита от перенапряжения и перегрузки по току.



Режим ручной дуговой сварки (MMA).



Гарантийное обслуживание на источник 3 года.



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.

Комплектация

- ★ Аппарат аргодуговой сварки.
- ★ Кабель с зажимом заземления
- ★ Горелка

Наша ценность — ваша надёжность!

Аппарат аргодуговой сварки TIG 401 PRO AC/DC PLUS

Габариты аппарата обеспечивают ПВ 60% на токе 400А.

Сетевое напряжение	AC400V±15%
Частота (Гц)	50/60
Входной ток (А)	7,5
Потребляемая мощность (кВА)	12,6
Максимальная сила тока (А)	400
Диапазон регулировки (А)	10 – 400
Напряжение холостого хода (В)	75
Регулировка частоты	50-150
Ширина очистки (%)	-1 – 5
Время спада тока (С)	0.1 – 5
Пост продувка (С)	5 – 15
Поджиг дуги	высокочастотный
Эффективность (%)	85
ПВ (%)	400А – 60%
Масса (кг)	60
Размер (мм)	650×350×730
Коэффициент мощности	0.93
Класс изоляции	F



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).

Вам точно пригодится!

сиз



Краги спилковые WS

Сварочные горелки



Горелка аргоновая TIG WS 26



Вольфрамовые электроды WS