



ПРОФИ-TIG-315-P-AC/DC аппарат инверторный аргодуговой сварки



Аппарат ПРОФИ-TIG-315-P-AC/DC предназначен для аргодуговой сварки постоянным током (DC) и для сварки алюминия на переменном токе (AC). Работает от промышленной сети $380 \pm 15\%$ В.

Области применения - автомастерские и промышленные предприятия.

Заказать

sales@td-avtomatika.ru



Особенности:

- Аппарат используют для аргодуговой сварки неплавящимся электродом (вольфрам) при постоянном токе (DC) таких металлов как: сталь, никель, медь и их сплавы.
- Сварка алюминия и его сплавов производится на переменном токе (AC).
- Есть возможность подключения горелки к блоку жидкостного охлаждения. Блок не входит в комплект поставки.
- Газ после сварки.
- Дисплей с цифровой индикацией.

Функции:

- Прибор оснащен дополнительной функцией ручной дуговой сварки MMA (для сварки металлов необходимо использовать электроды с основным и рутиловым покрытием).
- Наличие импульсной сварки для работы с тонколистовым металлом. Функция предотвращает прожигание металла и его деформацию.
- Форсаж дуги (Arc Force).
- 2T/4T – режимы работы сварочной горелки. Функция применяется при сварке коротких или длинных швов.
- Автоматическая защита от перегрева и скачков напряжения.

Технические характеристики

Наименование	Значение
Напряжение питающей сети, В	$380 \pm 15\%$
Напряжение холостого хода, В	45
Потребляемый ток, А	19
Потребляемая мощность, кВт	7,9
Диапазон регулировки сварочного тока, А	10...315



Номинальное напряжение дуги, В	23
ПВ, %	60
Способ возбуждения дуги TIG	Бесконтактный
Класс изоляции	В
Класс защиты	IP23
Габаритные размеры аппарата, мм	560x365x355
Вес аппарата, кг	38

Стандартный комплект поставки:

- ПРОФИ-TIG-315-P-AC/DC аппарат инверторный аргодуговой сварки.
- Сварочная горелка 18 серии (4 метра).
- Клемма заземления с кабелем (3 метра).
- ЗИП и комплектующие.
- Руководство по эксплуатации.
- Паспорт.