

UNO TIG 200 AC/DC



ОПИСАНИЕ

UNO TIG 200 AC/DC – современная инверторная аргонодуговая установка, позволяющая работать как на постоянном (сварка черных и нержавеющих сталей, меди, титана и прочих металлов), так и на переменном токе (сплавы алюминия, магния, медные сплавы больших толщин других металлов, где требуется удаление окислов со свариваемой поверхности). Коэффициент полезного действия машин более 85%.

Использование и развитие инверторной технологии в сварке также существенно уменьшает объем и вес главных частей, поэтому наши сварочные аппараты AC/DC легче и эффективнее по сравнению с традиционными.

Основным принципом AC/DC установки является использование двойного инвертора и создание полувольн прямоугольной формы, что делает сварочную дугу более стабильной и увеличивает тепловложение, а также очищающий эффект.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Напряжение сети, В / Гц	220±15% 50/60
Напряжение холостого хода, В	70
Максимальный входной ток, А	43
Диапазон сварочного тока TIG AC/DC, А	15-200
Диапазон сварочного тока MMA, А	20-200
Продолжительность включения (ПВ, %)	60
Продувка перед сваркой, с	0-2
Баланс переменного тока, %	15-65
Заварка кратера, с	0-5
Продувка после сварки, с	1-10
КПД (%) / Коэффициент мощности (PF)	85/0,7
Класс изоляции / Класс защиты	H/IP21S
Цифровой дисплей	+
Вес (кг)	11,5
Размеры (мм)	435x215x395



В комплекте:

- Горелка MIG
- Комплект ЗИП
- Обратный кабель с зажимом
- Электрододержатель с кабелем