

# Мастер 202



## ОПИСАНИЕ

Сварочные инверторные аппараты Мастер 202 разработаны и сделаны для профессионалов, предназначены для ручной дуговой сварки штучным покрытым электродом. Главные особенности – мощность, надежность, компактность.

Улучшенная схема стабилизации сварочного процесса дает хороший поджиг и «мягкую» сварочную дугу с минимальным разбрызгиванием.

Данное устройство позволяет проводить сварку постоянным током, используя инверторную технологию преобразования и управления сварочным током. Для облегчения процесса сварки в режиме MMA и получения более качественного сварного соединения, аппарат имеет встроенные функции: Anti-Sticking, Arc-Force и Hot-Start.

Аппараты серии «Мастер» – отличаются простой панелью управления и возможностью работать при пониженном напряжении. На панели управления имеется светодиод «термозащита».

## ОСОБЕННОСТИ:

- Простая интуитивно понятная панель управления
- Плавная регулировка сварочного тока
- Дисплей для отображения текущих показателей сварочного тока
- Встроенные функции для облегчения поджига и стабилизации дуги во время сварки: Hot-Start, Arc-Force и Anti-Sticking
- Полный комплект для начала сварочных работ (Источник питания, кабели сварочные, электрододержатель, зажим для заземления)

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Напряжение сети, В / Гц	220 / 50
Минимальное напряжение питания, В	140
КПД (%) / Коэфф. мощности	85/0,7
Диапазон сварочного тока, А	20–200
Продолжительность включения ПВ, %	100
Класс изоляции / защиты	Н/Р21S
Габариты аппарата, мм	370x150x295
Вес нетто, кг	6,25



## \* В комплекте:

- Электрододержатель с кабелем

- Зажим для заземления с кабелем