

# KVAZARRUS MIG 200



## ОПИСАНИЕ

KVAZARRUS MIG 200 – современный инверторный полуавтомат, изготовлен по передовой IGBT-технологии.

Аппарат позволяет производить:

1. Полуавтоматическую сварку постоянным током сплошной проволокой диаметром 0,6 / 0,8 / 1,0 мм в среде защитного газа углеродистых и нержавеющей сталей (режим MIG / MAG) и порошковой проволокой без использования защитного газа.
2. Ручную дуговую сварку штучным покрытым электродом на постоянном токе электродами диаметром 1,6–4,0 мм с рутиловым и основным покрытием (режим MMA).

Аппарат портативен и универсален в применении, небольшие габариты и малый вес обеспечивает легкую транспортировку. Данный сварочные аппараты имеют возможность регулировки индуктивности, что позволяет производить работы в различных пространственных положениях.

Высокая стабильность сварочной дуги, снижает образование брызг.

Работа при пониженном напряжении сети – 100 В

Прочный металлический механизм подачи проволоки.

Защита от перегрева и короткого замыкания.

Функцию «BURN BACK».

Использовать аппарат можно в автосервисе, строительстве, небольшом производстве, при монтаже металлоконструкций.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Напряжение питания, В	220
Максимальный ток потребления, А	33
Сварочный ток (в режиме MIG/MMA), А	30-200/20-160
Напряжение холостого хода, В	62
ПВ, % (MIG/MMA)	60
Механизм подачи	Встроенный
Режим управления сварки 2T/4T	Есть
Режим ручной дуговой сварки	Есть
Смена полярности для порошковой проволоки	Есть
Диаметр катушки, мм	ø200
Диаметр проволоки (MIG/MAG), мм	ø0,6/0,8/1,0
Диаметр электродов (MMA), мм	ø1,6/2,0/2,5/3,2/4,0
Класс защиты / изоляции	IP 21S/H



ПЛАВНАЯ  
РЕГУЛИРОВКА



ЗАЖИМЫ И ПРОВОДА  
В КОМПЛЕКТЕ



НЕБОЛЬШОЙ  
ВЕС



УДОБНАЯ  
РУКОЯТКА



ДЛЯ  
КАТУШЕК



ДЛИННЫЙ  
КАБЕЛЬ



## В комплекте:

- Горелка MIG 3м – 1 шт.
- Электрододержатель 200А с кабелем – 1 шт.
- Зажим для заземления 200 А с кабелем – 1 шт.
- Шланг газовый – 1 шт.