

Аппарат для MMA сварки

Сварочный аппарат будет надежным и универсальным помощником в автомобильных мастерских, для любительской сварки и в быту. Режим импульсной аргонодуговой сварки позволяет получать сварное соединение правильной геометрии при работе с тонколистовой углеродистой и нержавеющей сталью, соединения кузовного металла без деформаций.



Описание

Аппарат КЕДР MMA-200GDM предназначен для ручной дуговой сварки, а также имеет функцию TIG сварки (поджиг дуги методом Lift TIG). Широко используется для работы в небольших производственных или ремонтных мастерских, для бытового или монтажного применения. Небольшой вес и малые габариты аппарата облегчают его перемещение, а простая конструкция имеет высокую надежность и легкость в обслуживании. Удобный интерфейс и цифровой дисплей облегчают настройку аппарата.

Функция TIG сварки позволяет сваривать изделия из тонколистовой нержавеющей стали, получать сварные швы высокого качества и отличного внешнего вида.

Особенности

- Мощные IGBT транзисторы
- Расширенные настройки
- Pulse (в режиме TIG - сварки)
- Современная система охлаждения
- Высокая степень защиты внутренних электронных компонентов
- Удобный интерфейс и цифровой дисплей

MMA-200GDM



модель	MMA-200GDM
параметры электросети, В	220
номинальная мощность, кВт	5,9
сварочный ток, А	40-200
диаметр электрода, мм	1,6-4,0
напряжение холостого хода, В	58
ПВ, %	60
КПД, %	80
класс защиты	IP21S
размер, мм	315x145x250
вес, кг	5,5

Преимущества



Возможность аргонодуговой сварки



Переключение настройки дополнительных параметров одной кнопкой



Единый регулятор для настройки всех параметров