

модель

НОВ

UNO MMA 250

арт. 7398



РАБОТАЕТ БЕЗ ОСТАНОВКИ

Продуманная система охлаждения позволяет аппарату работать длительное время без перегрева

ГАРАНТИЯ КАЧЕСТВА

Современная электроника позволяет добиться высокой стабильности сварочного тока даже новичку, особенно при сварке тонкого металла

ВЫСОКОЕ ПВ – 100%*

Длительная работа для профессионалов

ДЛЯ РОССИЙСКИХ ЭЛЕКТРОСЕТЕЙ

Устойчивая работа при пониженном входном напряжении

ЦИФРОВОЙ ДИСПЛЕЙ

Точная настройка



БОЛЬШИЕ ПАНЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ

Долговечность и полная отдача

РЕГУЛИРОВКА ФОРСАЖА ДУГИ

Контроль стабилизации дуги

РЕЖИМ TIG

Сварка любых металлов



В комплекте: электрододержатель с кабелем 3м, клемма заземления с кабелем 3м, щиток сварщика, шлакоотбойный молоток с щёткой.

* указана продолжительность включения при температуре окружающей среды 25°C; для температуры окружающей среды 40°C - ПВ 60%

модель
UNO MMA 250
арт. 7398



Описание

UNO MMA – линейка аппаратов, позволяющих удовлетворить как производственные, так и бытовые нужды. Каждый из них имеет полный арсенал интеллектуальных помощников: горячий старт (Hot Start), форсаж дуги (Arc Force) и антизалипание (Antisticking). Аппараты линейки просты в управлении, так как имеют только самые необходимые функции. Продолжительность включения аппаратов до 100% дает возможность сваривать без перерыва длительное время.

Металлический корпус защищает оборудование от ударов, а его разборная конструкция позволяет легко обслуживать аппарат. Дисплей на передней панели показывает сварочный ток, что упрощает настройку аппарата.

Большие розетки для сварочных кабелей долговечны и позволяют аппарату выдавать заявленные характеристики. В комплекте есть всё для того, чтобы сразу приступить к работе. Сварочные кабели, длиной 3 м каждый, дадут возможность работать с комфортом. Аппараты позволяют сваривать любым типом электродов, что делает их более универсальными.

Сварочный аппарат UNO MMA 250 также имеет возможность сварки в режиме TIG и регулировку форсажа дуги, незаменимую при сварке труб.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Напряжение сети, В / Гц	220/50
Минимальное напряжение питания, В	150
Напряжение холостого хода, В	60
Диапазон сварочного тока (MMA), А	20-250
Режим TIG	+
Продолжительность включения при 25°C, ПВ, %	100
Продолжительность включения при 40°C, ПВ, %	60
Класс изоляции / защиты	H/IP21S
Габариты аппарата, мм	305×118×182
Вес нетто, кг / Вес в коробке, кг	4,6 / 6,1

