

СВАРОЧНЫЙ ИНВЕРТОР TSS TOP MMA-250

[Карточка товара на сайте tss.ru](#)



Технические характеристики

Режимы сварки	MMA
Напряжение сети	220В ±15%
Потребление максимальное, кВА	6,6
Диаметр электрода, мм	1.6-5
Напряжение холостого хода, В	60
Класс изоляции	F
Степень защиты	IP 21
Масса, кг	7.5
Габаритные размеры (Д;Ш;В; мм)	370x160x260
Упаковка	Картон
Масса брутто, кг	9.3
Габаритные размеры упаковки (Д;Ш;В; мм)	480x230x320
Объем брутто, м3	0.04
Гарантия, срок (мес)	12

Артикул: 018119

Гарантия: 12 мес.

НАЗНАЧЕНИЕ

Сварочный аппарат инверторного типа TSS TOP MMA-250, предназначен для ручной дуговой сварки и наплавки штучным электродом на постоянном токе. Аппарат произведен на базе современной инверторной технологии с использованием мощных IGBT транзисторов, по принципу широтно-импульсной модуляции (PWM). Он отличается стабильной, надежной продолжительной и эффективной работой, портативностью и низким уровнем шума в процессе сварки.

КЛЮЧЕВЫЕ ОСОБЕННОСТИ

- Для профессионального использования
- Автомат защиты
- Регулируемый форсаж дуги
- Горячий старт
- Антизалипание электрода
- Защита от перегрева

КОМПЛЕКТАЦИЯ

- Инверторный сварочный аппарат
- Сетевая кабель с вилкой
- Кабель с клеммой заземления
- Кабель с электрододержателем
- Руководство по эксплуатации
- Гарантийный талон

ГАРАНТИЯ БЕЗОПАСНОСТИ

Оборудование изготовлено в соответствии с требованиями Европейского стандарта EN 60974-1:2012 к конструкции и безопасности источников питания дуговой сварки. Соответствует требованиям технического регламента Таможенного Союза ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования» и ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств».

КОНТРОЛЬ КАЧЕСТВА

Все собранные аппараты проходят обязательную проверку на производстве, затем перед отгрузкой покупателю проверяются на складе ГК ТСС контроллером ОТК. Двойной контроль качества исключает возможный заводской брак.