ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ГРУППА КОМПАНИЙ ТСС»

141281, РФ, Московская обл., г. Ивантеевка, Санаторный проезд д.1, к.4а, пом.1, комн. 22

Для корреспонденции: 129626, РФ, г.Москва, а/я 65

Телефон/факс: +7 (495) 258-00-20, для регионов: 8-800-250-41-44

info@tss.ru, www.tss.ru

ОГРН 1027700216565, ИНН 7702325027



СВАРОЧНЫЙ ИНВЕРТОР TSS PRO MMA-250D

Карточка товара на сайте tss.ru











Технические характеристики

Внешняя ссылка на изображение	$http: \!\!/\!\!/1c\text{-upload.tss.ru}/004695d3\text{-}69de\text{-}11e6\text{-}933f\text{-}00155d030626.jpg}$
Габаритные размеры (Д;Ш;В; мм)	420x160x270
Габаритные размеры упаковки (Д;Ш;В; мм)	490x220x320
Гарантия, срок (мес)	24
Диаметр электрода, мм	1,6-5
Класс изоляции	F
Масса, кг	8.8
Напряжение сети	220B или 380B ± 15%
Напряжение холостого хода, В	80 (220B) / 76 (380B)
Объем брутто, м3	0.04
Потребление максимальное, кВА	9.4
Серия	PRO
Степень защиты	IP21S
Упаковка	Картон
Вес брутто (кг)	11.7

Артикул: 067120 Гарантия: 24 мес.

НАЗНАЧЕНИЕ

Сварочный аппарат инверторного типа, предназначен для ручной дуговой сварки и наплавки штучным электродом на постоянном токе.

Особенностью аппарата является универсальность подключения. Он может работать с ограниченной нагрузкой от бытовой сети 220В и от трехфазной сети напряжением 380В, используя всю мощность аппарата.

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

- Наличие дисплея
- Работа от сети 220В или 380В
- Горячий старт
- Автомат защиты
- Регулируемый форсаж дуги

КОМПЛЕКТАЦИЯ

- Инверторный сварочный аппарат
- Кабель 3м/35 мм с клеммой заземления 300А
- Кабель 3м/35 мм с электрододержателем 300А
- 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.

Сварочные аппараты серии TCC PRO - это высочайшее качество сварки! В моделях этой серии применены новейшие технологии и компоненты. В комплект поставки входят только качественные, профессиональные аксессуары. Заявленные характеристики на 100% соответствуют действительности. Благодаря этому аппараты TCC PRO превосходят аналоги других производителей!

Телефон/факс: +7 (495) 258-00-20 Для регионов: 8 800 250-41-44

E-mail: info@tss.ru Сайт: www.tss.ru