

МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНЫЙ СВАРОЧНЫЙ АППАРАТ, TSS TOP CT-518



Артикул: 018093
Гарантия: 12 мес.

НАЗНАЧЕНИЕ

Аппарат предназначен для ручной дуговой сварки (ММА), аргонодуговой сварки (TIG) и воздушно-плазменной резки (CUT)

ОСОБЕННОСТИ МОДЕЛИ

- Работа от сети напряжением 220 В
- Сварка в режиме TIG и MMA
- Воздушно-плазменная резка
- Высокочастотный поджиг HF TIG
- Горячий старт
- Защита от перегрева
- Встроенный форсаж дуги
- Антизалипание электрода
- Низкое энергопотребление

КОМПЛЕКТАЦИЯ

- Инверторный сварочный аппарат
- Горелка WP-17 в сборе, 4м
- Плазматрон РТ-31, 5м
- Комплект ЗИП к плазматрону
- Кабель с клеммой заземления 200А
- Кабель с электрододержателем 200А
- Манометр
- 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.

Технические характеристики

Серия	TOP
Напряжение сети	220В±15%
Потребление максимальное, кВА	5.5
Напряжение холостого хода, В	56/260
Регулировка сварочного тока для MMA, А	10-180
Диаметр электрода, мм	1,6-4
Регулировка сварочного тока для TIG, А	10-180
Диаметр электрода TIG, мм	1-2.4
Регулировка тока реза, А	10-40
Максимальная толщина реза, мм	18
Расход воздуха, л/мин	150-200
Давление сжатого воздуха, Атм.	3,5-5
ПВ (40°С), %	60
Класс изоляции	H
Степень защиты	IP21
Масса, кг	12.3
Габаритные размеры (Д;Ш;В; мм)	520x200x370
Масса брутто, кг	15
Габаритные размеры упаковки (Д;Ш;В; мм)	695x280x420
Упаковка	Картон
Объем брутто, м3	0.08