

АППАРАТ ВОЗДУШНО-ПЛАЗМЕННОЙ РЕЗКИ TSS TOP CUT-80



Артикул: 018096

Гарантия: 12 мес.

НАЗНАЧЕНИЕ

Инверторные аппараты серии TSS TOP CUT предназначены для воздушно-плазменной резки токопроводящих материалов и металлов любого типа: всех видов сталей, меди, алюминия, а также их сплавов. Аппараты просты и надежны в эксплуатации, обеспечивают высокую скорость и точность реза. Для работы необходим компрессор.

ОСОБЕННОСТИ МОДЕЛИ

- Работа от сети напряжением 380 В
- Высокочастотный бесконтактный поджиг
- Цифровой дисплей
- Охлаждение воздухом после резки
- Защита от перегрева
- Толщина реза до 25 мм
- Автомат защиты

КОМПЛЕКТАЦИЯ

- Инверторный аппарат
- Плазменный резак в сборе Р-80, 5м
- Комплект ЗИП к резаку
- Кабель с клеммой заземления 200А
- Редуктор-осушитель
- 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	380В±15%
Потребление максимальное, кВА	11.2
Регулировка тока реза, А	20-80
Напряжение холостого хода, В	268
Максимальное рабочее напряжение, В	112
Максимальная толщина реза, мм	25
Расход воздуха, л/мин	300-350
Давление сжатого воздуха, Атм.	3,5-5
ПВ (40°С), %	60
Класс изоляции	F
Степень защиты	IP21
Масса, кг	25
Габаритные размеры (Д;Ш;В; мм)	560x255x460
Упаковка	Картон
Масса брутто, кг	40
Габаритные размеры упаковки (Д;Ш;В; мм)	615x335x505
Объем брутто, м3	0.1