

Юр.адр.: Санкт-Петербург, ул. Народная, д.11, корп. 2, лит. А, пом. 7-Н Тел: +7 (812) 642-10-04

р/с 40702810036260006735 к/с 30101810300000000811 БИК 044030811

ФИЛИАЛ № 7806 ВТБ 24 (ПАО) Санкт-Петербург

## ТЕХНИКО-КОММЕРЧЕСКОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ

### Аппарат плазменной резки TSS TOP CUT-160

Артикул: 17219



#### Характеристики

|                            |       |
|----------------------------|-------|
| Напряжение питания         | 380 В |
| Максимальный сварочный ток | 160 А |
| Максимальная толщина реза  | 50 мм |

Цена без учета доставки: **0 Р** (с НДС)

#### ОПИСАНИЕ

|                                    |          |
|------------------------------------|----------|
| Напряжение сети                    | 380В±15% |
| Потребление максимальное, кВа      | 29       |
| Регулировка реза, А                | 20-160   |
| Напряжение холостого хода, В       | 270      |
| Максимальное рабочее напряжение, В | 144      |
| Толщина реза, ММ                   | 50       |
| Расход воздуха, л/мин              | 350-400  |
| Давление сжатого воздуха, АТМ.     | 6-8      |
| ПВ (40°С), %                       | 60       |
| Класс изоляции                     | F        |

|                    |             |
|--------------------|-------------|
| Степень защиты     | IP21S       |
| Масса, кг          | 60          |
| Габариты ДхШхВ, мм | 670x370x510 |
| Упаковка           | Картон      |

**Инверторный аппарат TSS TOP CUT-160** предназначен для воздушно-плазменной резки токопроводящих материалов и металлов любого типа: всех видов сталей, меди, алюминия, а также их сплавов.

#### **Применение:**

- Резка всех видов токопроводящих металлов
- Для промышленного использования
- Производство металлоконструкций, строительство, заготовка лома
- Автосервисы, ремонтные участки, монтажные площадки, мастерские, ЖКХ

#### **Особенности:**

- Самый мощный аппарат в линейке плазморезов TSS
- Простота конструкции и надежность в эксплуатации
- Два вентилятора для лучшего охлаждения аппарата
- Высокая скорость резки и ровные края среза
- Бесконтактный поджиг дуги
- Дисплей режущего тока
- Охлаждение воздухом после резки
- Защита от перегрева
- Толщина реза за один проход до 50 мм
- Колеса для удобного перемещения
- Для работы необходим компрессор.

#### **Комплект поставки:**

- Источник тока
- Плазменный резак, 4м
- Комплект ЗИП к резаку
- Кабель с клеммой заземления
- Редуктор-осушитель
- Руководство по эксплуатации
- Гарантийный талон
- Упаковка

Сформировано 24.04.2026 14:18 · KRATONSHOP.RU