

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 аргодуговой сварки Сварог TECH TIG 200 P AC/DC (E101)

Артикул: E101



#### Характеристики

|                            |       |
|----------------------------|-------|
| Напряжение питания         | 220 В |
| Максимальный сварочный ток | 200 А |

Цена без учета доставки: **110 280 Р** (с НДС)

#### ОПИСАНИЕ

|  |               |
|--|---------------|
| Напряжение питающей сети, В                        | 220±15%       |
| Потребляемая мощность, кВт                         | 4,6           |
| Диапазон регулирования сварочного тока, А, TIG/MMA | 10-200/10-180 |
| Частота питающей сети, Гц                          | 50/60         |
| ПВ, %  | 60            |
| Напряжение холостого хода, В                       | 56            |
| Диаметр электрода, мм                              | 1,6-4,0       |
| КПД, %   | 85            |
| Класс изоляции                                     | F             |
| Степень защиты                                     | IP23          |

|                             |             |
|-----------------------------|-------------|
| Температура эксплуатации, С | от 0 до +40 |
| Вес, кг                     | 20          |
| Габаритные размеры, мм      | 610x450x425 |

**Аппарат аргодуговой сварки Сварог TECH TIG 200 P AC/DC** - универсальный источник сварочного тока от 10 до 200 ампер, рассчитанный на работу от однофазной сети 220 вольт, позволяет проводить профессиональную аргодуговую сварку разных видов: TIG DC, TIG AC, TIG AC/DC PULSE, а также ручную дуговую сварку покрытым электродом MMA.

Важной особенностью сварки на переменном токе является прямоугольная форма тока, что обеспечивает устойчивость дуги и возможность установки оптимального баланса. Аппарат в режиме TIG сварки позволяет аккуратно и профессионально сваривать титан, нержавеющую сталь и алюминиевые сплавы, а функция импульсной сварки дает возможность работать с тонкими материалами.

Инвертор обладает рядом дополнительных функций:

горячий старт, регулируемый спад тока, 2Т и 4Т режим, дистанционное управление.

В сочетании с широким набором регулировок они делают работу с аппаратом комфортной, качественной и безопасной.

Благодаря сравнительно небольшим габаритам и возможности нескольких видов сварки, аппарат может быть эффективно использован при различного рода монтажах, при ремонте систем вентиляции и теплообменного оборудования и в бытовых условиях.

#### **Комплект поставки:**

- инверторный сварочный аппарат;
- горелка TIG с комплектом ЗИП, TS 26 (4 м);
- обратный кабель (3 м) с клеммой заземления, 1x16 мм<sup>2</sup>, 200 А;
- кабельный наконечник ОКС 35-50;
- паспорт и руководство по эксплуатации

Сформировано 21.03.2026 13:51 · KRATONSHOP.RU