

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 TIG 315 P AC/DC

Артикул: R63

www.kratonshop.ru



#### Характеристики

Напряжение питания	380 В
Максимальный сварочный ток	315 А

Цена без учета доставки: **66 500 ₽** (с НДС)

#### ОПИСАНИЕ

Напряжение питающей сети, В	380±15%
Потребляемая мощность, кВА	8,9
Диапазон регулирования сварочного тока, А	10–315
Частота питающей сети, Гц	50/60
Рабочее напряжение дуги, В	23
Напряжение холостого хода, В	45
ПВ, %	60
Способ возбуждения дуги	Высокочастотный
Базовый ток, А	10–90
Частота повторения импульса, Гц	0,5–300

КПД, %	85
Класс изоляции	B
Коэффициент мощности	0,93
Степень защиты	IP23
Предварительная продувка газом, сек	0-2
Баланс полярности, %	20-80
Время спада сварочного тока, сек	0-10
Газ после сварки, сек	0-10
Дистанционное управление	опция
Максимальная толщина свариваемого металла на переменном токе, мм	15
Вес, кг	34
Габаритные размеры, мм	560x365x355

**Аппарат аргодуговой сварки Сварог TIG 315P DSP AC/DC** - инверторный сварочный аппарат профессионального уровня для аргодуговой сварки (TIG DC), (TIG AC), (TIG AC/DC PULSE) и ручной дуговой сварки покрытым электродом (MMA), оборудованный цифровым индикатором параметров сварки и большим набором ручных регулировок. Возможность использования аппарата для двух видов работ весьма расширяет область применения аппарата. Наличие высокочастотного поджига дуги на TIG сварке позволяет аккуратно и профессионально сваривать как титан и нержавеющей сталь, так и алюминиевые сплавы, а функция импульсной сварки позволяет сваривать тонкие материалы. Наличие расширенных возможностей по регулировке сварочного цикла обеспечивает высокое качество соединений и возможность работы с материалами с особыми свойствами.

Аппарат построен на базе MOSFET транзисторов нового поколения по современной инверторной схеме. Данная технология позволяет получать максимальную мощность и длительное включение аппарата при его минимальных размерах и массе.

**Комплект поставки:**

- TIG 315 P AC/DC
- сварочный аппарат; горелка TS-18 (4 м);
- обратный кабель КГ 35х1 3м; клемма заземления 300А;
- наконечник ОКС 35-50 (1шт.);
- руководство по эксплуатации; электрод 2х150 (IGB0008-20)

**По запросу обучим работать с данным сварочным аппаратом в сервисном центре или на вашем объекте!**

Сформировано 01.05.2026 19:45 · KRATONSHOP.RU