

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

### Сварочный инвертор Сварог PRO ARC 160 (Z206)

Артикул: Z206

www.kratonshop.ru



#### Характеристики

Напряжение питания	220 В
Тип сварки	MMA, TIG
Максимальный сварочный ток	160 А
Диаметр электрода	1.5 мм

Цена без учета доставки: **14 363 ₽** (с НДС)

#### ОПИСАНИЕ

Напряжение питающей сети: 220 В ±15%

Частота питающей сети: 50 Гц

Потребляемый ток: 31 А

Потребляемая мощность MMA: 6.8 кВА

Потребляемая мощность TIG: 5 кВА

Сварочный ток MMA: 20–160 А

Сварочный ток TIG: 20–160 А

Рабочее напряжение MMA: 20.8–26.4 В

Рабочее напряжение TIG: 10.8–16.4 В

Напряжение холостого хода MMA: 63 В

Напряжение холостого хода TIG:	12 В
ПН (40°C):	60%
Сварочный ток MMA (ПН 100%):	110 А
Сварочный ток TIG (ПН 100%):	110 А
Коэффициент мощности:	0.73
КПД:	85%
Диаметр электрода MMA:	1.5–3.2 мм
Диаметр электрода TIG:	1.0–2.0 мм
Класс изоляции:	F
Класс защиты:	IP 21
Габариты:	315x130x205
Вес:	4 кг
Antistick	V
Hot Start	V
Lift-Tig	V

**Сварочный инвертор серии PRO ARC 160 (Z206)** – сварочный аппарат, предназначенный для ручной дуговой сварки (MMA) с режимом ручной аргонодуговой сварки (TIG).

#### Ключевые особенности:

- Классическая система управления
- Функция Antistick
- Функция Hot Start
- Сварка TIG\*
- Высокий КПД

\*Для осуществления TIG сварки необходимо приобрести специальную вентильную горелку. Поджиг дуги осуществляется касанием и производится на постоянном токе (DC).

#### Комплект поставки:

- Инверторный сварочный аппарат – 1 шт
- Электрододержатель в сборе 200 А, 3 м- 1 шт
- Клемма заземления в сборе 200 А, 3 м - 1 шт
- Руководство по эксплуатации – 1 шт
- Паспорт - 1 шт

Сформировано 09.01.2026 22:43 · KRATONSHOP.RU