

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-KOMMEPЧЕСКОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ

### Сварочный инвертор Сварог ARC 165 (J6501) case

Артикул: J6501



#### Характеристики

Напряжение  
питания 220 В

Тип сварка MMA, TIG

Максимальный  
сварочный ток 160 А

Диаметр электрода 1.5 мм

Цена без учета доставки: **14 994 Р** (с НДС)

#### ОПИСАНИЕ

Напряжение питающей сети	220 В ±15%
Частота питающей сети	50 Гц
Потребляемый ток	32 А
Потребляемая мощность MMA/TIG	7,1/4,4 кВА
Сварочный ток MMA, TIG	20–160 А
Рабочее напряжение MMA/TIG	20,4-26,4/10,4-16,4 В
Напряжение холостого хода MMA/TIG	67/12 В
ПН (40°C)	60%
Сварочный ток MMA/TIG (ПН 100%)	124/124 А
Коэффициент мощности	0.7

КПД	85%
Диаметр электрода MMA/TIG	1.5–4.0/1,0–2,0 мм
Класс изоляции	B
Класс защиты	IP 21S
Габариты	313x120x198
Вес	9,8 кг

**Сварочный аппарат серии STANDART ARC 165 (J6501)** - предназначен для ручной дуговой сварки покрытым электродом (MMA) на прямой и обратной полярности, а также аргонодуговой сварки (TIG)\*.

**Ключевые особенности:**

- Функция Antistick
- Сварка TIG\*
- Классическая схемотехника

\*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.
- Кейс - 1 шт.
- Маска - 1 шт.
- Молоток-кордщетка - 1 шт.
- Электрододержатель в сборе с кабелем - 1 шт.
- Клемма заземления в сборе с кабелем - 1 шт.
- Руководство по эксплуатации - 1 шт.
- Паспорт - 1 шт.

Сформировано 10.01.2026 08:59 · KRATONSHOP.RU