

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 ПТК Мастер ARC 250 D25

Артикул: 005.100.174

Магазин оборудования KratonShop.ru



#### Характеристики

Напряжение питания	220 В
Тип сварки	MMA
Максимальный сварочный ток	250 А
Диаметр электрода	1.5 мм

Цена без учета доставки: **22 403 ₽** (с НДС)

### ОПИСАНИЕ

Напряжение питающей сети, В:	220±15%
Частота питающей сети, Гц:	50
Сварочный ток, А:	20–250
Потребляемый ток, А:	50
Напряжение холостого хода, В:	76,5
Напряжение холостого хода VRD, В:	20
Максимальная потребляемая мощность, кВт:	9,4
Коэффициент мощности:	0,73
ПВ, %:	60
КПД, %:	80

Диаметр электрода, мм:	1,5–5,0
Класс изоляции:	F
Класс защиты:	IP21
Вес нетто, кг:	7,5
Габариты аппарата, мм:	400x200x330
Вес брутто, кг:	10,6
Размеры индивидуальной упаковки, мм:	450x250x330
Наличие функции VRD:	Да
Наличие функции Hot Start:	Да
Наличие функции Arc Force:	Да
Наличие функции Anti Stick:	Да

**ПТК МАСТЕР ARC 250 D25** – компактный и удобный в использовании аппарат ручной дуговой сварки покрытым электродом. Инвертор гарантирует стабильность дуги при сварке металлических изделий во всех пространственных положениях.

#### **Особенности:**

- Инвертор оснащён подключаемой функцией снижения напряжения VRD, которая снижает напряжение холостого хода сварочного источника для безопасной работы сварщика. Особенно востребовано при работе в условиях с повышенной влажностью.
- Регулируемый форсаж дуги, который улучшает стабильность горения электрода. Существенно сокращает вероятность непреднамеренного обрыва дуги. Всё это влияет на качество шва и его непрерывность.
- Регулируемый горячий старт, который позволяет с легкостью поджигать сварочный электрод за счёт кратковременного повышения сварочного тока в начале сварки. При повышенном токе гарантируется отличное расплавление, гарантируется отсутствие непроваров и уменьшение высоты шва. Это особенно важно при сварке на предприятиях, где изделия и работы изготавливаются в строгом соответствии со стандартами ГОСТ РФ.
- Наличие функции Anti Stick, за счёт которой снижается вероятность залипания электрода на изделии при поджиге дуги.
- Цифровая индикация отображения сварочных параметров.
- Эффективная система охлаждения.
- Функция автоматической защиты от перегрева.
- Гарантия 2 года.

#### **Комплектация:**

- Инверторный аппарат ручной дуговой сварки
- Электрододержатель
- Клемма заземления
- Руководство по эксплуатации