

# Общество с ограниченной ответственностью «Торговый дом Кратон»

www.kratonshop.ru

ИНН 7806502217 КПП 781101001

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 аргонодуговой сварки FoxWeld Expert FoxTIG 2500 AC/DC Pulse

Артикул: 4298

[www.kratonshop.ru](http://www.kratonshop.ru)



#### Характеристики

Максимальный сварочный ток 250 А

Цена без учета доставки: **85 900 ₽** (с НДС)

#### ОПИСАНИЕ

Дисплей Да

Напряжение питания 220V±15% 50/60Hz

Продолжительность нагрузки (ПН, %) 60

Диапазон сварочного тока, А 10-250

Вес, кг 35,0

Класс изоляции / защиты F / IP21S

КПД (%) / Коэффициент мощности 80 / 0.93

Поджиг дуги осциллятор

Размер, мм 620x380x390

Возможность подключения ДУ Да

Баланс перемен. тока (очищение), %	20-80
Время импульса, %	1-90
Заварка кратера, с	0-10
Потребляемый макс. ток, А	28
Продувка перед сваркой, с	0-2
Продувка после сварки, с	0-10
Режим импульсной сварки (TIG)	Да
Установка тока паузы, %	10-100
Частота режима пульсации, Гц	0.3-20

Серия **FoxTIG AC/DC Pulse** – современные инверторные аргонодуговые установки с полностью цифровым управлением, позволяющие работать как на постоянном (сварка сталей, меди, титана и пр.), так и на переменном токе (сплавы алюминия, магния, медные сплавы больших толщин и пр., где требуется удаление окислов со свариваемой поверхности).

Основным принципом AC/DC установки является использование двойного инвертора и создание полуволн прямоугольной формы, которая делает сварочную дугу более стабильной, увеличивает тепловложение и очищающий эффект.

Установка **FoxTIG 2500 ACDC Pulse** имеет функцию импульсного режима на постоянном и переменном токе. По сравнению с обычным режимом, импульсный уменьшает тепловложение, улучшает стабилизацию дуги особенно на малых токах. Также предусмотрено использование дистанционного управления (ДУ) - ножной педали для управления током (опция).

Коэффициент полезного действия машин более 85%, они являются энергосберегающими по сравнению с традиционными трансформаторными установками. Использование и развитие инверторной технологии в сварке также существенно уменьшает объем и вес главных частей. Поэтому данные сварочные аппараты AC/DC легче и более эффективны по сравнению с традиционными.

## Особенности

Небольшой, лёгкий, питание от обычной сети 220В с пониженным электропотреблением

Управление подачей газа, плавная регулировка тока, баланса, заварки кратера, переключатель режима 2Т/4Т. Все необходимые настройки, и ничего лишнего

Режим MMA ручной дуговой сварки, полный комплект для начала работ

## Область применения

Универсальный аппарат для небольшой мастерской, автосервиса, кузнечного цеха с различными задачами по любым металлам

Ремонтно-монтажные работы, где требуется мобильность и простота в использовании

Аппарат для домашнего мастера на все руки

## Стандартная комплектация

- Источник с сетевым кабелем и вилкой
- Горелка аргонодуговая 4м, ЗИП комплект сопел, цанг

- Обратный кабель с зажимом
- Электрододержатель для ручной дуговой сварки (ММА)
- Газовый шланг

Сформировано 10.01.2026 08:29 · KRATONSHOP.RU