

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 полуавтомат FoxWeld KVAZARRUS MIG 200-S

Артикул: 7153

www.kratonshop.ru



Характеристики

Напряжение питания	220 В
Максимальный сварочный ток	200 А
Диаметр проволоки	0.6—1 мм

Цена без учета доставки: **20 805 ₽** (с НДС)

ОПИСАНИЕ

Напряжение, В	220
Термозащита	Да
Диаметр электродов, мм	4
Диаметр сварочной проволоки, мм	0,6 / 0,8 / 1,0
Напряжение холостого хода, В	60
Диапазон сварочного тока (ММА), А	20-170
Диапазон сварочного тока (TIG), А	15-170
Диапазон сварочного тока (MIG), А	30-200
Режим TIG Lift	Да
Режим MMA	Да

Режим управления	Синергетический
Продолжительность включения (ПВ), %	60
Механизм подачи	Встроенный
Смена полярности	Да
Диаметр вольфрамовых электродов, мм	2
Вес с учетом упаковки, кг	12,9
Габариты упаковки ДхШхВ, см	29x56x36

Сварочный полуавтомат KVAZARRUS MIG 200-S - имеет режим синергетической настройки параметров, что значительно облегчает настройку аппарата перед сваркой и позволяет идеально выставить сварочные параметры даже новичку. При необходимости откорректировать синергетические программы имеется возможность ручной подстройки. Все сварочные параметры настраиваются с помощью одного регулятора! Аппарат универсален и подойдет для применения в любой сфере, где требуется сварка сталей в режимах **MMA, MIG/MAG и TIG**.

В аппарате реализовано микропроцессорное управление, которое позволяет максимально стабилизировать сварку и достичь высокого уровня контроля выходных параметров.

Для безопасной работы в режиме MMA в аппарате предусмотрена функция снижения напряжения холостого хода, когда аппарат включен, но сварка не производится - **VRD**.

Комплект поставки:

- KVAZARRUS MIG 200-S
- Горелка MIG 25AK с кабелем 3м
- Обратный кабель с зажимом
- Ролик 0,8-1,0 - 1 шт
- Электрододержатель с кабелем
- Комплект ЗИП
- Щетка для очистки от шлака
- Инструкция
- Упаковка

Сформировано 12.06.2026 09:37 · KRATONSHOP.RU