

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 аргодуговой сварки FoxWeld TIG 203 DC

Артикул: 3763



Характеристики

Напряжение питания	220 В
Максимальный сварочный ток	200 А

Цена без учета доставки: **24 300 ₽** (с НДС)

ОПИСАНИЕ

Напряжение питания	220V±15% 50/60Hz
Напряжение холостого хода, В	56
Продолжительность нагрузки (ПН, %)	60
Диапазон сварочного тока, А	5-200
Номинальное сварочное напряжение, V	18,0
Вес, кг	9,0
Класс изоляции / защиты	F / IP21
Размер, мм	380x160x290
Режимы управления циклом сварки	2Т/4Т
Частота режима пульсации, Гц	0,5-5/50-200

Сварочные аппараты серии TIG DC – аргонодуговые установки, имеющие режимы сварки ТИГ. Данные источники постоянного сварочного тока инверторного типа предназначены для аргонодуговой сварки постоянным током (TIG DC) с удаленным поджигом дуги (TIG HF START) и клапаном подачи защитного газа с управлением кнопкой на горелке.

В данных сварочных аппаратах инверторного типа сварочный ток нечувствителен к изменениям напряжения питающей сети и длине дуги, предоставляя лучшее качество сварки. Также предусмотрены различные удобные функции в процессе ТИГ сварки: плавное снижение тока в конце сварки (заварка кратера), продувка в конце сварки, бесконтактный поджиг дуги, выбор режима управления.

Особенности аргоновой установки:

- Небольшой, лёгкий, питание от обычной сети 220В с пониженным электропотреблением
- Цифровой дисплей – помогает при установке сварочного тока
- Переключатель режима 2Т/4Т – выбор управления режима сварки, бесконтактный поджиг HF/встроенный клапан – максимально автоматизирует и упрощает начало и окончание сварочного цикла.
- Режим MMA ручной дуговой сварки, полный комплект для начала работ

Область применения:

- Аргонодуговая сварка нержавеющей стали, титана, меди, обычной стали - ремонтно-монтажные работы, изготовление перил, лестниц, декоративных элементов из нержавеющей стали
- Два-в-одном универсальный аппарат для гаража, мастерской, ремонтной бригады на «все случаи жизни» для тех, кто в основном работает с обычной и нержавеющей сталями малых и средних толщин.

Сформировано 23.05.2026 03:06 · KRATONSHOP.RU