

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 Сварог MIG 2500 (J92) + ММА тележка

Артикул: J92



Характеристики

Напряжение питания	380 В
Максимальный сварочный ток	250 А
Диаметр проволоки	0,6—1 мм

Цена без учета доставки: **83 190 ₽** (с НДС)

ОПИСАНИЕ

Напряжение питающей сети, В	380В±15%
Потребляемая мощность, кВА	12,6
Потребляемый ток, А	51
Сварочный ток ММА, А	10-250
Сварочный ток MIG, А	25-250
Напряжение XX, В	51
Диаметр проволоки, мм	0,6-1,0
Скорость подачи проволоки, м/мин.	1,5-16
Допустимый вес катушки, кг	15
Класс изоляции	F

Степень защиты	IP21
Расположение подающего устройства / катушки встроенное / внутри	
Количество роликов, шт	2
Вес, кг	47
Габаритные размеры, мм	880x296x616

Сварочный полуавтомат Сварог MIG 2500 - инверторный сварочный аппарат, предназначенный для полуавтоматической сварки в среде защитного газа (MIG / MAG), с возможностью ручной дуговой сварки покрытыми электродами (MMA), а так же полуавтоматической сварки порошковой проволокой (FCAW). Аппарат построен на базе IGBT транзисторов нового поколения по современной инверторной схеме. Данная технология позволяет получать максимальную мощность и длительное включение аппарата при его минимальных размерах и массе. Аппарат имеет дополнительные функции такие как горячий старт, прогон проволоки, выходное напряжение 36 В для подогревателя редуктора, дожигание сварочной проволоки и пр. позволяющие более комфортно качественно и безопасно работать на нем. Компактный и мобильный сварочный полуавтомат MIG 2500 изготавливается в однокорпусном исполнении со встроенным двухроликowym подающим механизмом. Аппарат установлен на тележку с поворотными колесами и имеет площадку для установки стандартного баллона с газом. Передняя панель аппарата выполнена с двумя цифровыми дисплеями отображающими сварочные параметры. Возможность ручной дуговой сварки делает аппарат более универсальным и удобным в применении. Электронная схема управления включает в себя уникальную систему контроля сварочных динамических характеристик; обеспечивает стабильность горения дуги, низкий уровень разбрызгивания металла, прекрасную форму шва, высокую эффективность сварки. Возможность изменения полярности подключения, делает аппарат пригодным для качественной сварки самозащитной порошковой проволокой без защитного газа.

Особенности:

- Холостой прогон проволоки
- Дисплей индикации
- Розетка 36 В для подогрева газа
- MMA сварка
- Смена полярности

Комплектация:

- Сварог MIG 2500 (J92)
- горелка MB 24 (3 м);
- обратный кабель КГ25х1 с клеммой заземления 3 м;
- комплект ЗИП;
- редуктор с подогревом;
- шланг газовый 3 м,
- тележка

По запросу обучим работать с данным сварочным аппаратом в сервисном центре или на вашем объекте!

Сформировано 21.03.2026 13:53 · KRATONSHOP.RU