

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 500 P (J77) + TIG/MMA турель

Артикул: J77



Характеристики

Напряжение питания	380 В
Максимальный сварочный ток	500 А
Диаметр проволоки	0.8—1.6 мм

Цена без учета доставки: **540 940 ₽** (с НДС)

ОПИСАНИЕ

Напряжение питающей сети	380 В ±15%
Частота питающей сети	50 Гц
Потребляемая мощность MIG	23.5 кВА
Потребляемая мощность MMA	27 кВА
Потребляемая мощность TIG	23 кВА
Потребляемый ток	41 А
Сварочный ток MIG	30–500 А
Сварочный ток MMA	20–500 А
Сварочный ток TIG	10–500 А
Рабочее напряжение MIG	14.8–34.0 В

Рабочее напряжение MMA	20.4–40.0 В
Рабочее напряжение TIG	10.4–30.0 В
ПН (40°C)	60%
Сварочный ток MIG (ПН 100%)	380 А
Сварочный ток MMA (ПН 100%)	380 А
Сварочный ток TIG (ПН 100%)	380 А
Напряжение холостого хода MMA	75 В
Напряжение холостого хода TIG	12 В
Напряжение холостого хода MIG	75 В
Подающий механизм	Выносной
Диаметр сварочной проволоки MIG	0.8-1.6 мм
Диаметр электрода MMA	1.5–6.0 мм
Диаметр электрода TIG	1.0–4.0 мм
Максимальная масса катушки	15 кг
Скорость подачи проволоки	1.0–18.0 м/мин
Количество роликов	4 шт.
КПД	85%
Коэффициент мощности	0.85
Класс изоляции	F
Класс защиты	IP 21S
Габариты	960x480x1475
Вес	83 кг

STANDART MIG 500 P DSP (J77) - универсальный инверторный полуавтомат с возможностью сварки в импульсном режиме MIG/MAG/TIG, точечной сварки (SPOT), также для ручной дуговой сварки покрытым электродом (MMA).

Особенности:

- Сенсорная панель управления
- Синергетическое управление
- Холостой прогон проволоки и функция дожигания сварочной проволоки
- Регулировка индуктивности
- Регулировка заварки кратера
- 2Т и 4Т режимы сварки
- Режим двойного импульса
- Память на 4 программы для каждого вида сварки
- Точечная сварка (SPOT)
- Сварка MMA, с регулируемым форсажем дуги
- Сварка TIG, с возможностью сварки алюминия

Комплект поставки:

- Инверторный сварочный аппарат - 1 шт
- Горелка в сборе MS 501D, 3 м - 1 шт
- Клемма заземления в сборе 500 А, 3 м - 1 шт
- Комплект соединительных кабелей, 2 м - 1 шт
- Кулер - 1 шт
- Комплект ЗИП - 1 шт
- Комплект запасных роликов - 1 шт
- Руководство по эксплуатации - 1 шт
- Паспорт - 1 шт

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

Сформировано 23.05.2026 03:50 · KRATONSHOP.RU