

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 Start MIG5000T

Артикул: 2ST5000T

Гарантия низких цен KratonShop.ru



#### Характеристики

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

Цена без учета доставки: **134 937 ₹** (с НДС)

#### ОПИСАНИЕ

Параметр	START MIG 3500	START MIG 5000
Напряжение питающей сети, В	3x380В ± 15%	
Частота питающей сети, Гц	50/60	
Потребляемая мощность, кВА	14	24.7
Диапазон регулирования сварочного тока, А	50-350	60-500
Сварочный ток, А при ПВ% (40С)	60% 350А	60% 500А
Диаметр проволоки, мм	0,8-1,2	0,8-1,6
Напряжение холостого хода, В	70	
Коэффициент мощности	0.93	
КПД	0.85	

Класс изоляции	F	
Степень защиты	IP21	
Стандар	EN 60974-1	
Габаритные размеры (ДхШхВ), мм	550x280x438	
Масса, кг	27	30

**START MIG 5000T** - промышленный сварочный полуавтомат инверторного типа, источник с отдельным подающим механизмом. В стандартную комплектацию данного сварочного полуавтомата входит 5 - метровый кабель управления между источником и отдельным подающим механизмом. Полуавтомат предназначен для полуавтоматической сварки в среде защитных газов (MIG/MAG) и полноценной ручной дуговой сварки MMA. Благодаря точной настройке всех параметров, и высокому качеству исполнения - данный аппарат идеален для применения в промышленных условиях.

#### **Особенности:**

- Полуавтоматическая сварка на постоянном токе в среде защитного газа (MIG/MAG) или самозащитной порошковой проволокой
- Ручная дуговая сварка штучными электродами (MMA)
- 4-х тактный режим
- Сварка проволокой 0,8 мм/ 1,0 мм. /1,2 мм / 1,6 мм
- Специальное исполнение металлического корпуса с возможностью легкой транспортировки аппарата
- Отображение параметров сварки на дисплее
- Полный комплект
- Легкое управление - все необходимые для работы настройки
- Встроенная термозащита
- Гарантия 12 месяцев.

#### **Применение:**

- Монтаж металлоконструкций
- Строительство
- Судостроение
- Машиностроение
- Крупное производство.

#### **Комплектация:**

- Источник
- Отдельный подающий механизм
- Кабель управления
- Полуавтоматическая горелка START MS 36 (3 метра) - 1 шт
- Тележка
- Инструкция
- Подающий ролик 37x19x12 (V) 0.8/1.0 - 2шт
- Подающий ролик 37x19x12 (V) 1.0/1.2 - 2шт