

Юр.адр.: 350020, Краснодарский край, г.Краснодар, ул. Рашпилевская, д.170, корпус 2, квартира 16 Тел: +7 (900) 246-86-60

р/с 40802810230000073752 к/с 30101810100000000602 БИК 040349602

Краснодарское отделение №8619 ПАО Сбербанк

## ТЕХНИКО-КОММЕРЧЕСКОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ

### START everMIG 500 Сварочный полуавтомат 2ST500E

Артикул: 2ST500E



#### Характеристики

Данные о характеристиках не найдены.

Цена без учета доставки: **210 800 ₺** (с НДС)

#### Технические характеристики

Бренд	START
Вес подающего механизма в упаковке, кг	17
Страна	Китай
Напряжение питающей сети, В	380 ±15%
Габариты источника питания в упаковке (ДхШхВ), мм	750*650*410
Габариты подающего механизма в упаковке (ДхШхВ), мм	700*480*330
Базовая единица	шт
Количество роликов	4

Минимальная цена	125885.60
ВидНоменклатуры	Товар (пр. ТМЦ)
ТипНоменклатуры	Товар
Код	УТ000007017
Вес	112500
НДС	22
Выносной подающий механизм	Да
Гарантия, мес	24
Синергетическое управление	Да
Частота питающей сети, Гц	50
ПВ при максимальном токе (40 °С) MMA, %	100
Габариты источника питания (ДхШхВ), мм	658*320*600
Товарная группа	Электросварочное оборудование
Классификатор	Сварочные полуавтоматы и механизмы
Функция Antistick (Антизалипание)	Да
Функция Hot Start (Горячий старт)	Да
Функция Arc Force (Форсаж дуги)	Да
Напряжение холостого хода, В	68
Тип панельных розеток	СКРП 35-50
Класс Изоляции	Н
Наличие сетевой вилки	Нет
Наличие дисплея	Да
Потребляемая мощность, кВт	25
Диапазон сварочного тока MMA, А	50-500
Степень защиты	IP21S
Диапазон сварочного тока MIG/MAG	16V/40A-40V/500A
Товарная подгруппа	Сварочные полуавтоматы и механизмы
Отдел продаж	ОП START
ПВ при максимальном токе (40 °С) MIG/MAG, %	100

Процесс сварки	MIG/MAG/FLUX
Дополнительные процессы сварки	MMA
Индуктивность	Да
Продажа на маркетплейсах	Запрещена
Режим управления горелки 2Т	Да
Режим управления горелки 4Т	Да
Соблюдение розничной цены (РЦ)	РЦ
Диаметр проволоки, мм	0,8/1,0/1,2/1,6
Серия	PRO SERIES
Наличие розетки для подогревателя редуктора	36V
Диаметры устанавливаемых катушек	D200 / D300
Количество роликов подающего механизма	4
Горелка в комплекте	START everGUN M36 (3 м.)
Кабель с клеммой заземления в комплекте	Да
Вес подающего механизма, кг	15
Ручной набор рекомендованных товаров	WRC 300T START Блок водяного охлаждения 7ST3000T, Горелка everGUN M36 (5м) START STE3600-50, Тележка для сварочного аппарата START Optima 2TG002, Комплект удлинительный START modelMIG 500 15 м, Комплект удлинительный START modelMIG 500 10 м, Комплект удлинительный START modelMIG 500 20 м, Комплект удлинительный START modelMIG 500 5 м, Комплект удлинительный вод. охл. START modelMIG 500 10 м, Комплект удлинительный вод. охл. START modelMIG 500 15 м, Комплект удлинительный вод. охл. START modelMIG 500 5 м, Подающий ролик 37x19x12 (К) 0.8/1.0 MIG 350,500 modelMIG, 500DP, X500 DP STMZ35008K, Подающий ролик 37x19x12 (V) 0.8/1.0 MIG 350,500 modelMIG, 500DP, X500 DP STMZ35008, Подающий ролик 37x19x12 (V) 1.0/1.2 MIG 350,500 modelMIG, 500DP, X500 DP STMZ35010, Подающий ролик 37x19x12 (V) 1.2/1.6 MIG 500 modelMIG, 500DP, X500 DP STMZ50012, Комплект удлинительный START everMIG 500/500DP 5 м, Комплект удлинительный START everMIG 500/500DP 15 м, Комплект удлинительный START everMIG 500/500DP 10 м,
Габариты подающего механизма (ДхШхВ), мм	590*260*400
Вес источника питания в упаковке, кг	52

## КОНТАКТЫ И РЕКВИЗИТЫ

Сайт	<a href="https://www.intertooler.ru">https://www.intertooler.ru</a>
Телефон	+7 (900) 246-86-60
Юридический адрес	350020, Краснодарский край, г. Краснодар, ул. Рашилевская, д.170, корпус 2, квартира 16
Банк	Краснодарское отделение №8619 ПАО Сбербанк
БИК	040349602
Расчетный счет	40802810230000073752
Корреспондентский счет	30101810100000000602

## ОПИСАНИЕ

### Описание:

START everMIG 500 – это сварочный полуавтомат промышленного класса с выносным подающим механизмом, предназначенный для работы под повышенной нагрузкой в производственной среде. Поддерживает три режима сварки: MIG, MIG Flux и MMA, позволяя эффективно решать широкий спектр сварочных задач.

### Функциональные возможности панели управления:



На передней панели расположены удобные элементы управления:

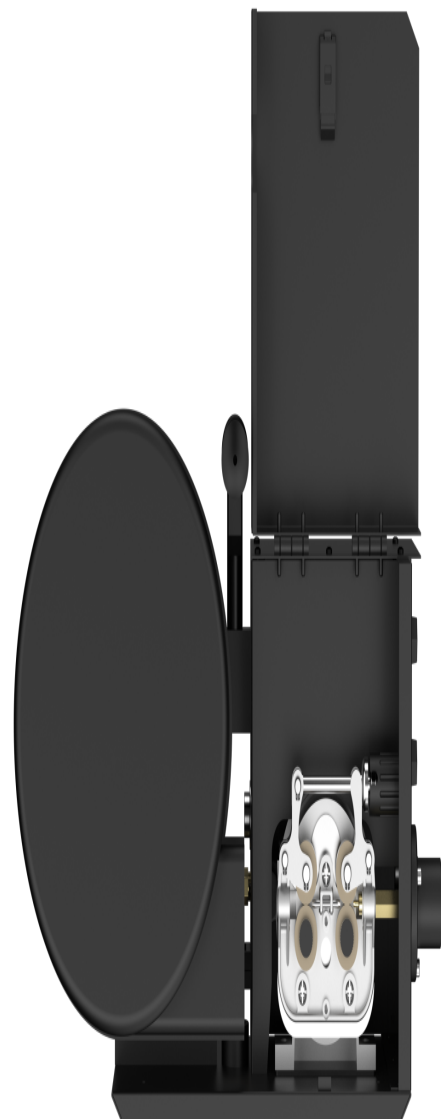
- Экраны отображения сварочного тока и напряжения.
- Индикатор питания сети.
- Индикатор ошибки.
- Кнопка включения синергетического режима.
- Кнопка протяжки проволоки.
- Кнопка продувки газа.
- Кнопка выбора режима управления горелки.
- Кнопка включения ручной дуговой сварки.
- Кнопка выбора диаметра проволоки в синергетическом режиме.
- Кнопка выбора защитного газа в синергетическом режиме.
- Регулятор значения индуктивности в MIG режиме либо форсажа дуги в MMA режиме.
- Регулятор значения напряжения заварки кратера в MIG режиме при 4T управлении. В режиме MMA регулируется горячий старт.
- Регулятор значения силы тока заварки кратера в MIG режиме. В режиме MMA регулируется сила тока.

**Выносной подающий механизм:**

В комплекте поставляется отдельный подающий механизм закрытого типа, обеспечивающий защиту от загрязнений и стабильную работу в тяжёлых условиях.

Механизм оснащён 4-роликовой подачей, обеспечивающей точную и равномерную подачу сварочной проволоки любого диаметра.

Благодаря соединительному кабелю длиной 5 метров, подающий механизм можно отдалить от источника, что удобно при работе на большом сварочном посту или в условиях ограниченного пространства.



## **Непрерывная работа WELD24/7**



Аппарат рассчитан на работу с показателем ПВ 100% – это означает, что он может использоваться без пауз на охлаждение даже при максимальной нагрузке.

Weld 24/7 надёжность для длительной и непрерывной сварки на производстве.

#### **Комплектация:**

- Источник
- Сварочная горелка [START everGUN 36 \(3 м\)](#) ;
- Съёмная рукоятка T-GRIP (everGUN M);
- Кабель медный 50 мм с латунной клеммой заземления 500А;
- Инструкция, гарантийный талон;
- Газовый рукав;
- Кабель канал;
- Редуктор с подогревом;
- STARTовый набор для everMIG 500:

Сварочный наконечник E-Cu M8 d 0.8 – 2 шт;  
 Сварочный наконечник E-Cu M8 d 1.0 – 2 шт;  
 Сварочный наконечник E-Cu M8 d 1.2 – 2 шт;  
 Сварочный наконечник E-Cu M8 d 1.6 – 2 шт;  
 Диффузор газовый керамический (everGUN M36) – 1 шт;  
 Сопло d16 (everGUN M36) – 1 шт;  
 Набор подающих роликов.



**Данная модель доступна для заказа с аттестацией НАКС - [Подробнее](#)**

Внимание: аттестат не входит в стандартную комплектацию и оформляется как отдельная опция при заказе.



