

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 для электромужфтовой сварки RITMO ELEKTRA 1000

Артикул: 96906403



#### Характеристики

Для сварки	1600 мм
электромужфт до	

Цена без учета доставки: **254 345 ₽** (с НДС)

#### ОПИСАНИЕ

Диаметр труб	20-1600 мм
Напряжение на выходе	8-48 В (**)
Питание	230 В 50/60 Гц
Макс. потреб. мощность	3500 Вт
Макс. выходной ток	120 А
60% выход Duty Cycle	70 А
Ввод данных сварки	сканирование штрих-кода/ручной ввод
Разъемы	USB карта памяти и портативный RS 232 принтер

Объем памяти	4000 отчетов
Степень защиты	IP 54
Точность измерений температуры	± 1°C
Температура окружающей среды	-20 - +50°C
Длина кабеля сварки	3 м
Диаметр разъемов	4,0 – 4,7 мм
Размеры	255 x 270 x 385 мм
Масса	20 кг

**Сварочный аппарат ELEKTRA 1000** - разработан в соответствии с итальянскими и международными стандартами, сваривает все типы фитингов любого производителя.

Аппарат ELEKTRA 1000 оснащен большим графическим дисплеем размером 130 x 80мм. Работает в условиях нестабильного напряжения. Имеет температурную корректировку на сварочные параметры. Ввод данных штрих-кода фитинга можно считать надежным лазерным сканером или ввести цифры штрих-кода в ручную. При невозможности использовать штрих-код, параметры сварки (напряжение и время) вводятся вручную.

Сварочный аппарат ELEKTRA 1000 во время сварочного процесса ведет непрерывный контроль всех параметров сварки: напряжение сети питания, напряжения сварки, сварочный ток и др.

Сварочный аппарат ELEKTRA 1000 протоколирует сварочный процесс и имеет память на 6000 протоколов, в формате PDF.

**Комплект поставки:**

- Сварочный аппарат с универсальными контактами 4,0мм и 4,7мм
- Лазерный сканер
- Ручной скребок
- Транспортный алюминиевый ящик

Вилка SCHUKO

Сформировано 24.06.2026 14:48 · KRATONSHOP.RU