

Юр.адр.: Санкт-Петербург, ул. Народная, д.11, корп. 2, лит. А, пом. 7-Н Тел: +7 (812) 642-10-04

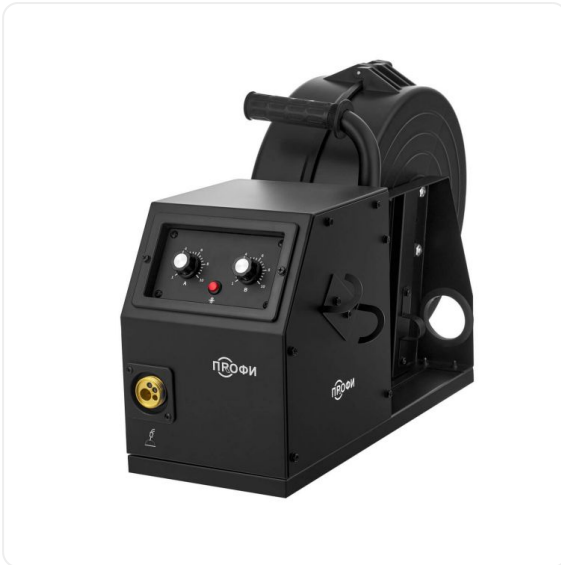
р/с 40702810036260006735 к/с 30101810300000000811 БИК 044030811

ФИЛИАЛ № 7806 ВТБ 24 (ПАО) Санкт-Петербург

## ТЕХНИКО-КОММЕРЧЕСКОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ

### Выносной подающий механизм ПТК CS-501ВХ с воздушным охлаждением

Артикул: 005.040.167



#### Характеристики

Данные о характеристиках не найдены.

Цена без учета доставки: **32 256 ₺** (с НДС)

#### ОПИСАНИЕ

Тип подающего механизма	Выносной
Тип охлаждения	Воздушное
Габаритные размеры ролика, мм	30x10x12
Скорость подачи проволоки, м/мин	2–24
Диаметр сварочной проволоки, мм	0,8–1,6
Максимальная масса катушки, кг	15
Виды сварки	MIG/MAG
Напряжение двигателя блока подачи проволоки, В	24 DC
Степень защиты	IP 21
Подключение сварочной горелки	Евроадаптер

Подключение газового рукава, мм	Штуцер, ?8
Силовое панельное соединение, ОКС	50–70
Разъем управления панельный, pin	7
Вес нетто, кг (не более)	10,4
Габариты блока, мм (не более)	620x250x380
Вес брутто, кг (не более)	11,5
Размеры индивидуальной упаковки, мм (не более)	660x300x405

Блок подачи проволоки с воздушным охлаждением CS-501BX подходит для аппаратов ПРОФИ MIG 350 и ПРОФИ MIG 500 с воздушным охлаждением сварочной горелки. Блок оснащен стальным 4-х роликовым механизмом подачи сварочной проволоки. Подходит для роликов с габаритами 30x10x12 при использовании цельнометаллической или порошковой проволоки. Блок используется совместно с катушками типа D200, где максимальный вес составляет до 15 кг.

На передней панели установлены регуляторы скорости подачи проволоки и сварочного напряжения, кнопка протяжки проволоки, разъемы для подключения сварочной горелки MIG.

На задней панели расположены кронштейн для жесткой фиксации кабель-пакета к корпусу блока и разъемы для подключения кабель-пакета. На боковой части корпуса предусмотрен кронштейн для крепления горелки. И для удобства перемещения блок оснащен ручкой с резиновой накладкой.

#### **CS-501BX с воздушным охлаждением подходит для аппаратов ПРОФИ:**

- ПРОФИ MIG 350
- ПРОФИ MIG 500
- ПРОФИ MIG 500 F

#### **Особенности блока с воздушным охлаждением:**

- 4-х роликовый металлический механизм подачи проволоки.
- Используются ролики с габаритами 30x10x12.
- Поддержка катушек с проволокой до 15 кг типа D200.
- Наличие кнопки протяжки проволоки, регуляторов скорости подачи проволоки и напряжения на дуге.

#### **Комплектация:**

- Блок подачи проволоки CS-501BX с воздушным охлаждением – 1 шт.
- Ролик подающий 30x10x12 V 0,8–1,0 – 2 шт.
- Ролик подающий 30x10x12 V 1,2–1,6 – 2 шт.
- Руководство по эксплуатации – 1 шт.

**Обратите внимание**, что кабель-пакет и сварочная горелка MIG в комплект поставки не входят, приобретаются отдельно.

Сформировано 03.04.2026 20:06 · KRATONSHOP.RU