

# Индивидуальный предприниматель Кодаченко Роман Александрович

www.intertooler.ru

ИНН 231102927496

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 CutLine 160 Установка воздушно-плазменной резки 5ST160

Артикул: 5ST160



#### Характеристики

Данные о характеристиках не найдены.

Цена без учета доставки: **192 600 ₺** (с НДС)

#### Технические характеристики

Бренд	START
Страна	Китай
Напряжение питающей сети, В	380 ±15%
Габариты источника питания в упаковке (ДхШхВ), мм	770*440*730
Базовая единица	шт
Минимальная цена	136220.00
ВидНоменклатуры	Товар (пр. ТМЦ)
ТипНоменклатуры	Товар

Код	УТ000006295
НДС	22
Гарантия, мес	12
Габариты источника питания (ДхШхВ), мм	575*286*502
Товарная группа	Электросварочное оборудование
Вес источника питания, кг	54
Напряжение холостого хода, В	320
Класс Изоляции	F
Наличие сетевой вилки	Нет
Наличие дисплея	Да
Потребляемая мощность, кВт	26
Степень защиты	IP21
Товарная подгруппа	Аппараты воздушно-плазменной резки
Отдел продаж	ОП START
Максимальная толщина резки, мм	50
Разъем управления	2 PIN
Продажа на маркетплейсах	Запрещена
Соблюдение розничной цены (РЦ)	РЦ
Серия	CLASSIC SERIES
Диапазон тока резки CUT, А	30-160
Номинальное напряжение дуги, В	120
ПВ при максимальном токе (40 °С) CUT, %	60
Вид групповой упаковки	Картон

**Ручной набор рекомендованных товаров**

START WeldMaster STG0220, Перчатки из цельного спилка (10/100), START WorkMaster STG0110, Перчатки со вставкой из козьей кожи (10/100), Фильтр регулятор в комплекте START STMZ06024, START DIGITAL X SMART Маска сварщика хамелеон 51ST04X, START ОПТИМА АСФ 615 Маска сварщика хамелеон (Синий глянец) 51ST615B, Сопло d1,1 (CutLine P-80) STC8011, Катод (CutLine P-80) STC8001, Насадка защитная (CutLine P-80) STC8002, Сопло d1,3 (CutLine P-80) STC8013, Сопло d1,5 (CutLine P-80) STC8015, Сопло d1,7 (CutLine P-80) STC8017, Насадка роликовая (CutLine P-80) STC8075, Насадка защитная для контактной резки (CutLine P-80) STC8085

**Вес источника питания в упаковке, кг**

54

**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. Рашпилевская, д.170, корпус 2, квартира 16
Банк	Краснодарское отделение №8619 ПАО Сбербанк
БИК	040349602
Расчетный счет	40802810230000073752
Корреспондентский счет	30101810100000000602

**ОПИСАНИЕ****Описание**

START CutLine 160 – промышленная установка воздушно-плазменной резки для работы с током до 160 А. Предназначена для прямолинейной, фигурной и контурной резки металлических заготовок различной толщины с применением сжатого воздуха в качестве плазмообразующего газа. Оборудование подключается к трёхфазной сети 380 В и обеспечивает стабильную дугу при продолжительной работе

**Технические особенности**

- Питание: трёхфазная сеть 380 В
- Диапазон регулировки тока: до 160 А
- Отображение параметров: цифровой дисплей на лицевой панели для контроля тока и режимов работы
- Режимы управления: 2Т / 4Т – для выбора способа удержания кнопки плазматрона в зависимости от продолжительности реза
- Функция продувки: автоматическая продувка плазматронного тракта воздухом после окончания реза для охлаждения и увеличения ресурса расходных материалов
- Охлаждение: принудительное воздушное, с контролем температуры внутренних узлов
- Подготовка воздуха: подключение к фильтру-регулятору, обеспечивающему очистку и стабилизацию давления сжатого воздуха

### **Назначение и применение**

START CutLine 160 применяется для резки углеродистых, нержавеющей и легированных сталей, алюминия, меди и других токопроводящих металлов. Используется в условиях производственных цехов, ремонтных предприятий, металлообрабатывающих и сварочных участков, где требуется высокая скорость и качество реза при значительной толщине материала.

### **Основные характеристики и технологии:**

Питание и производительность:

- Аппарат работает от сети 380 Вольт, что обеспечивает стабильность при интенсивных нагрузках.
- Поддерживает резку металлов толщиной до 40 мм с плазматроном P80 (входит в комплект поставки), до 50 мм с плазматроном CutLine TZ-160 (опция).

Модульная конструкция:

- Инновационная модульная сборка облегчает техническое обслуживание, диагностику и ремонт.

Режимы работы:

- 2Т (двухтактный): для коротких резов, обеспечивая удобное управление.
- 4Т (четырёхтактный): для длительных резов, снижая усталость оператора.

Фильтр-регулятор:

- Фильтр-регулятор предназначен для очистки и осушения сжатого воздуха, что обеспечивает стабильную работу аппарата и увеличивает срок службы расходных материалов.

Функция продувки:

- Обеспечивает автоматическое удаление загрязнений из сопла, продлевая срок службы плазматрона и поддерживая качество резки.

### **Комплектация**

- Плазматрон P80 (4 метра).
- Кабель с клеммой заземления.
- Фильтр-регулятор для подготовки воздуха.
- Хомуты для надёжного соединения элементов
- Инструкция по эксплуатации.

Сформировано 21.06.2026 11:45 · INTERTOOL.RU