

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

Инвертор плазменной резки Кратон РС-40/16

Артикул: 3 04 01 019

Нет изображения

Характеристики

Напряжение питания 220 В

Максимальный сварочный ток 40 А

Максимальная толщина реза 16 мм

Цена без учета доставки: **0 Р** (с НДС)

ОПИСАНИЕ

ВХОДНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Тип и давление плазмообразующего газа	сжатый атмосферный воздух под давлением 0,4-0,45 МПа, (4,0-4,5 кг/см ²)
Расход сжатого воздуха	0,26 м ³ /мин (360 л/мин)
Напряжение питания	220 В
Частота тока	50 Гц
Род тока	переменный, однофазный
Потребляемая мощность	7,2 кВт

ВЫХОДНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Род тока	постоянный
Сварочный ток	20-40 А

Толщина разрезаемого стального листа	1-16 мм
Рабочий цикл	60% / 40 А
Габаритные размеры	450 x 270 x 345 мм
Масса	8 кг

ОСОБЕННОСТИ

Плавная регулировка силы тока.

Высокая скорость реза без деформации металла.

Подходит для резки нержавеющей стали.

Автоматическая защита от перегрузок.

Малые габариты и вес.

КОМПЛЕКТНОСТЬ ПОСТАВКИ

Инвертор плазменной резки РС-40/16	1
Плазмотрон с соединительным шлангом, L=5 м	1
Кабель заземляющий с зажимом, L=3 м	1
Редуктор	1
Шланг воздушный	1
Хомут	4

КОМПЛЕКТ СМЕННЫХ ДЕТАЛЕЙ ДЛЯ ПЛАЗМОТРОНА

кожух защитный	1
кольцо вихревое	1
сопло	5
электрод	5
Инструкция по эксплуатации	1
Коробка упаковочная	1

Сформировано 12.06.2026 09:44 · KRATONSHOP.RU