

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 плазменной резки ПТК RILON CUT 40 СТ

Артикул: 005.300.502

www.kratonshop.ru



Характеристики

Напряжение питания 220 В

Максимальный сварочный ток 40 А

Максимальная толщина реза 12 мм

Цена без учета доставки: **26 635 ₺** (с НДС)

ОПИСАНИЕ

| | |
|---|---------|
| Напряжение питающей сети, В | 220±15% |
| Частота питающей сети, Гц | 50 |
| Потребляемый ток, А | 30 |
| Диапазон регулировки тока, А | 20–40 |
| Диапазон напряжения, В | 88–96 |
| Напряжение холостого хода, В | 240 |
| Диапазон давления стабильного процесса, кг | 4–5 |
| Диапазон пост продувки газом, сек | 5–20 |
| Максимальная толщина разрезаемого металла, мм | 12 |
| Максимальная потребляемая мощность, кВт | 4,8 |

| | |
|-------------------------------------|-----------------|
| Коэффициент мощности | 0,73 |
| ПВ, % | 60 |
| КПД, % | 80 |
| Способ возбуждения дуги | Высокочастотный |
| Класс изоляции | F |
| Класс защиты | IP21 |
| Вес нетто, кг | 7,8 |
| Габариты аппарата, мм | 430x160x310 |
| Вес брутто, кг | 11,2 |
| Размеры индивидуальной упаковки, мм | 510x300x360 |
| Наличие постпродувки газом | Да |

Плазморез ПТК RILON CUT 40 СТ - аппарат воздушно-плазменной резки металлов, который позволяет производить резку углеродистых, нержавеющей, оцинкованных сталей, алюминия, меди и других сплавов. Максимальная толщина разрезаемого металла 12 мм от питающей сети 220В с потребляемым током 30 А.

Бесконтактный поджиг дуги с высокочастотным управлением упрощает работу и увеличивает скорость работ. Инвертор обеспечит качественный тонкий рез, отсутствие деформации и коробления металла.

Наличие функции постпродувки плазмотрона воздухом после резки. Диапазон регулировки от 5 до 20 секунд. Функция продлевает срок службы плазменного резака и расходных частей.

Особенности плазмореза RILON CUT 40 СТ:

- К аппарату воздушно-плазменной резки CUT 40 СТ необходимо подключать компрессор для подачи сжатого воздуха.
- Постпродувка газа после резки.
- Применяется бесконтактный способ возбуждения дуги.
- Максимальная толщина разрезаемого металла 12 мм.
- Низкий уровень шума в процессе резки.
- Автоматическая защита от перегрева.
- Полная Комплектация для начала работы.

Комплектация:

- Аппарат воздушно-плазменной резки металлов — 1 шт.
- Плазменный резак 31 серии — 1 шт.
- Клемма заземления — 1 шт.
- Фильтр-регулятор — 1 шт.
- ЗИП и комплектующие — 1 набор.
- Руководство по эксплуатации — 1 шт.

Сформировано 04.06.2026 02:39 · KRATONSHOP.RU