

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 КЕДР MULTICUT-400С PLUS 220В

Артикул: 8021981

Гарантия низких цен KratonShop.ru



Характеристики

Напряжение
питания 220 В

Максимальный
сварочный ток 40 А

Максимальная
толщина реза 15 мм

Цена без учета доставки: **100 812 ₽** (с НДС)

ОПИСАНИЕ

Частота, Гц	50/60
Длина в упак., мм	585
Ширина в упак., мм	340
Высота в упак., мм	400
Габариты, мм	480x235x400
Вес, кг	19
Режим работы, ПВ%	60
Напряжение холостого хода, В	297
Диапазон сварочного тока, А	15-40
Длина, мм	480

Тип	Аппараты CUT
Максимальный сварочный ток, А	40
Мощность, кВт	4,5
Максимальная толщина реза металла, мм	15
Напряжение сети, В	220
Масса брутто, кг	23,6
Высота, мм	400
Ширина, мм	235
Давление, бар	3,5-5,0

КЕДР MultiCUT-400C PLUS – это аппарат воздушно-плазменной резки нового поколения, позволяющий оперативно выполнять резку металла, в том числе демонтаж конструкций выполненных из чугуна, нержавеющей стали, алюминия и его сплавов, меди и других цветных и чёрных металлов.

Благодаря малым габаритам и массе, а также встроенному компрессору аппарат для воздушно-плазменной резки КЕДР MultiCUT-400C PLUS обеспечивает высокую мобильность и позволяет выполнить резку токопроводящих материалов толщиной до 12 мм с высочайшей производительностью и точностью, при этом специалист не привязан к стационарным компрессорным установкам - для работы достаточно бытовой электросети (220В).

А в случае выполнения работ по резке металла на стационарном рабочем месте, есть возможность подключения внешнего источника сжатого воздуха, например компрессора, что позволит продлить срок службы встроенного компрессора.

Установка плазменной резки предназначена для работ на:

- Строительных площадках
- Промышленных производствах
- В мастерских малого и среднего бизнеса
- В мастерских учебных заведений

Особенности:

- Производительность – при рабочих токах от 15 до 40А аппарат способен производить разделительную резку стальных изделий толщиной до 15 мм.
- Высокая мобильность встроенный компрессор позволяет осуществлять резку в любом месте. Для работы достаточно подключить аппарат в сеть 220В.
- Пневматический поджиг продлевает срок службы катода и обеспечивает плавное возбуждение дуги без высокочастотных помех.
- Автоматическая система регулирования давления обеспечивает стабильную подачу воздушной смеси в плазматрон в зависимости от установленного тока резки.
- Цифровой дисплей показывает действительное значение тока резки и гарантирует соблюдение технологического процесса.

Комплектация:

- Аппарат воздушно-плазменной резки

- Плазмотрон КЕДР CUT-45 PRO 6 м
- Кабель с клеммой заземления 3 м
- Комплект ЗИП
- Руководство по эксплуатации

Сформировано 23.05.2026 04:39 · KRATONSHOP.RU