

Аппарат плазменной резки КЕДР AlphaCUT-160 (CUT-160)

Артикул: 8012213



Ваша цена:

231 417 р.

 Нет в наличии

Характеристики:

Бренд	КЕДР
ДВес нетто, кг	60
Бренд	КЕДР
ПН/ПВ, в %	100
Мощность потребляемая, кВт	28.4
Напряжение питания, В	380В
Класс защиты	IP21
Расход воздуха, л/мин	220
Глубина реза, мм	50
1	25.6
Способ возбуждения дуги	Безконтактный

Комплектация:

- 1x Аппарат воздушно-плазменной резки
- 1x Плазматрон КЕДР CUT-141 PRO Ц.А. 6 м
- 1x Кабель с клеммой заземления 3 м
- 1x Влагодетелитель
- 1x Газовый шланг
- 1x Комплект колес
- 1x Набор расходных частей
- 1x Руководство по эксплуатации

Описание

Установка воздушно-плазменной резки КЕДР AlphaCUT-160 - высокопроизводительный и мощный аппарат воздушно-плазменной резки, обеспечивающий возможность быстрой и качественной резки заготовок и конструкций из любых токопроводящих материалов толщиной до 50 мм. Модель отличается простотой и удобством управления. Аппарат легко перемещается по рабочей площадке, благодаря наличию встроенных колёс двух рым-болтов, внесённых в стандартную комплектацию. Аппарат рекомендован для эксплуатации на средних и крупных производствах в качестве инструмента для ручной воздушно-плазменной резки или основного узла в составе порталов с ЧПУ-управлением.

Особенности:

Резка токопроводящих материалов толщиной до 50 мм с высокой скоростьюю высокой скоростью.

Цифровой дисплей для отображения значения тока резки обеспечивает возможность точной настройки параметра в зависимости от типа и толщины металла

2Т/4Т режимы работы – плазмотрона повышают удобство использования при выполнении коротких и длинных резов.

Разъём подключения к автоматизированной системе ЧПУ.

Не является публичной офертой или коммерческим предложением. Информацию уточняйте у Вашего менеджера

г. Барнаул, ул. Попова, 248в
(3852) 22-60-20
Email: info@gensnab.pro

Интернет-магазин: <https://gensnab.pro>
Сервис: <https://gensnab.services>



Пилотная дуга и HF поджиг облегчает начало цикла резки и позиционирование плазмотрона.
Улучшенная система охлаждения повышает производительность и способствует увеличению срока службы.

Не является публичной офертой или коммерческим предложением. Информацию уточняйте у Вашего менеджера

г. Барнаул, ул. Попова, 248в
(3852) 22-60-20
Email: info@gensnab.pro

Интернет-магазин: <https://gensnab.pro>
Сервис: <https://gensnab.services>



 [gensnabpro](#)
 [gensnab.pro](#)