

Резак пропановый РЗП-02 КЕДР

Артикул: 8012040



Ваша цена:

3 613 р.

 **В наличии**

Характеристики:

Бренд	КЕДР
ДВес нетто, кг	0.75
Бренд	КЕДР

Комплектация:

- 1x Резак в сборе с мундштуком
- 1x Мундштук наружный
- 2x Мундштук внутренний (№3, №4)

Описание

Резак газокислородный инжекторный КЕДР РЗП-02 предназначен для ручной разделительной резки(раскроя) листового и сортового металла из низкоуглеродистых сталей толщиной до 300мм. В качестве горючего газа может быть использован пропан-бутан и природный газ. Технические характеристики резака РЗП-02 соответствуют требованиям к резакам типа Р1 по ГОСТ 5191-79 "Резаки инжекторные для ручной кислородной резки". Климатическое исполнение резаков: УХЛ1 и Т1 по ГОСТ15150-69.

Диапазон рабочих температур: от минус 20 до плюс 40.

Особенности:

Резак состоит из ствола с запорно-регулируемыми вентилями режущего и подогревающего кислорода, вентиля горючего газа и соединительных ниппелей для крепления газоподводящих рукавов диаметром 6мм или 9 мм. К стволу накидными гайками крепится наконечник, состоящий из инжекторного устройства, соединительных трубок, головки резака и сменных наружного и внешнего мундштуков. При движении кислорода через инжекторное устройство создается разрежение в сместительной камере, обеспечивающее подачу и смешивание горючего газа с кислородом. Регулирование расхода кислорода и газа осуществляется соответствующими вентилями. Горючая смесь по трубке наконечника поступает на головку резака и, выходя в кольцевую щель между внутренним и наружным мундштуками, при воспламенении образует подогревающее пламя. Подача кислорода для резки осуществляется вентилем режущего кислорода, далее через трубку наконечника и головку в центральный канал внутреннего мундштука. Работа резака основана на нагреве подогревающим пламенем начальной точки реза до температуры воспламенения металла с последующим сжиганием его в струе режущего кислорода.

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

