

Аппарат плазменной резки AuroraPRO AIRHOLD 45 (CUT-40)

Артикул: 26928



Ваша цена:

22 900 р.

 **В наличии**

Характеристики:

Бренд	Aurora
ДВес нетто, кг	7
Бренд	Aurora
ПН/ПВ, в %	40
Мощность потребляемая, кВт	8.25
Напряжение питания, В	220В
Класс защиты	IP21
Расход воздуха, л/мин	170
Глубина реза, мм	12
Способ возбуждения дуги	Контактный

Комплектация:

1x аппарат плазменной резки
1x плазменный резак РТ-31, 5 метров
1x зажим на массу 300А
1x кабель 6mm ² , 3 метра
1x воздушный фильтр-регулятор
1x шланг газовый 8x12, 3м

Описание

Усовершенствованная модель аппарата плазменной резки, рассчитанная на питание от однофазной сети 220 Вольт. Новый аппарат получил настройку времени продувки после резки, лёгкий вес и модернизированную систему воздушного охлаждения.

Особенности:

Высочайшая надёжность инвертора, выполненного на базе MOSFET технологии.

Лёгкий поджиг дуги высокочастотным осциллятором.

Быстрый и лёгкий рез листовых углеродистых сталей толщиной до 12 мм. Гладкая и аккуратная кромка среза.

Настраиваемое время продувки плазменной горелки.

Лёгкий вес аппарата – 7кг.

AIRHOLD 45 предназначен для плазменной резки любых токопроводящих материалов: мягкие стали, нержавеющей стали, оцинкованные стали, алюминий, медь и различные сплавы. Работа данным аппаратом отличается высоким качеством и высокой скоростью резки. При весе источника всего 9кг максимальная толщина разделительного реза листовой конструкционной стали составляет 12мм, а максимальная толщина реза малых

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](https://vk.com/gensnabpro)
 [gensnab.pro](https://www.instagram.com/gensnabpro)



конструкций и арматуры достигает 16мм! АИРХОЛД 45 питается от обычной сети 220В, что обеспечивает возможность работы с помощью данного аппарата практически везде. К инвертору необходимо также подключить компрессор для подачи сжатого воздуха.

Применение:

строительство

монтажные работы

авторемонт, автосервис

конструкции из нержавеющей стали

тяжелая/легкая промышленность

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](#)

