

Аппарат плазменной резки AuroraPRO AIRFORCE 60 (CUT 60)

Артикул: 10059



Ваша цена:

60 990 р.

 Нет в наличии

Характеристики:

Бренд	Aurora
ДВес нетто, кг	24.5
Бренд	Aurora
ПН/ПВ, в %	60
Мощность потребляемая, кВт	7.8
Напряжение питания, В	380В
Класс защиты	IP21
Расход воздуха, л/мин	220
Глубина реза, мм	20
Способ возбуждения дуги	Безконтактный

Комплектация:

1x аппарат плазменной резки
1x плазменный резак P80 5 метров
1x зажим на массу 300А
1x кабель 16mm ² , 3 метра
1x воздушный фильтр-регулятор
1x шланг газовый 8x12, 3м

Описание

Инверторный трехфазный аппарат AuroraPRO AIRFORCE 60 предназначен для плазменной резки любых токопроводящих материалов: мягкие стали, нержавеющей стали, оцинкованные стали, алюминий, медь и различные сплавы. Работа с данным аппаратом отличается высоким качеством и высокой скоростью резки. Бесконтактный поджиг дуги с высокочастотным управлением упрощает работу и позволяет без перерывов резать сетку и поверхности с отверстиями. При режущем токе 60А, аппарат способен справляться с углеродистой сталью толщиной до 20мм. А при толщинах 15 мм, АИРФОРС 60 уверенно чувствует себя даже на продолжительных работах не теряя в качестве резки. К аппарату необходимо также подключить компрессор для подачи сжатого воздуха.

Особенности:

бесконтактный поджиг дуги с высокочастотным управлением
качественный тонкий шов и прекрасная скорость работы
отсутствие деформации и коробления металла
рекомендуемая толщина: 15 мм (конструкционная сталь)

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>



цифровой индикатор режущего тока
портативный и энергосберегающий
передовая инверторная технология IGBT

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](#)