

Установка воздушно-плазменной резки CUT-63 BIMArc PRO Line

PROFESSIONAL LINE ★ PROFESSIONAL LINE ★ PROFESSIONAL LINE ★ PROFESSIONAL LINE ★ PROFESSIONAL LINE ★ PROFESSIONAL LINE



Установка CUT-63 BIMArc PRO Line предназначена для ручной воздушно-плазменной резки следующих металлов: углеродистая сталь, нержавеющая сталь, легированная сталь, сплавы меди, никель, титан.



CUT

Основные преимущества аппарата

- Плавная регулировка
- Индикация тока резания
- Возможность дистанционного включения установки кнопкой на плазмотроне
- Регулировка и индикация давления воздуха на входе в установку
- Тепловая защита силовых узлов

Стандартная комплектация аппарата:

- плазмотрон LT-70 мм;
- фильтр-регулятор с манометром;
- кабель обратный 3м с клеммой заземления;
- рукав под воздух 3м;
- хомуты;
- катод;
- сопло;
- паспорт.

Технические характеристики

Наименование параметра	Значение
Напряжение питания, В	380±15%
Частота, Гц	50/60
Вид электрической сети	трёхфазная
Номинальная мощность, кВт	9
Номинальный первичный ток, А	13
Диапазон регулирования тока резки, А	30~63
Ток резки при ПВ=35%	63
Ток резки при ПВ=60%	48
Ток резки при ПВ=100%	37
Напряжение на холостом ходу, В	270
Сечение питающего кабеля, не менее, мм ²	2,5
Потребность в сжатом воздухе, л	150
Рабочее давление, МПа	0,4~0,55
Максимальный выходной ток, А	63
Номинальное выходное рабочее напряжение, В	105,2
Поджиг дуги	контактный
Рекомендуемая толщина резки углеродист. стали, мм	12
Максимальная толщина резки углер. стали, мм	20
КПД, %	85
Коэффициент мощности (COSφ)	0,8
Класс изоляции	В
Класс защиты	IP21S
Габаритные размеры, мм	445×222×315
Масса, кг	16

* - Повторно-кратковременный режим работы считать при цикле 10 минут без отключения установки от сети во время паузы.



ООО «ИТС-Урал»
Гипермаркет «В свете сварки» - Екатеринбург, ул. Лукинских, 4 Тел.: (343) 222-1-999
Сервисный центр и склад – Екатеринбург, ул. Косарева, 93 Тел.: (343) 228-18-33
www.ets-ural.ru