



XT
RANGE **BUILT-IN**
COMPRESSOR



- Инверторная система для плазменной резки на 40 А со сжатым воздухом и контактным поджигом дежурной дуги. Встроенный компрессор. В комплектацию включена горелка РК.
- Макс. глубина резки 12 мм. Позволяет осуществлять быструю бездеформационную резку любых токопроводящих материалов.
- Аппарат оснащен компрессором, не требует подключения к внешнему источнику сжатого воздуха.
- Индикатор наличия напряжения в горелке, средствах защиты; индикатор необходимости смены расходных материалов.
- Автоматическое охлаждение горелки.
- Термостатическая защита, защита от слишком высокого или низкого напряжения, защита от перегрузки по току, защита от отсутствия воздуха.
- Крепкий и ударопрочный; уменьшенный вес и габариты.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

КОД	816147	MAX NO LOAD VOLTAGE	313 V	MAX CUTTING THICKNESS	12 mm
SINGLEPHASE MAINS VOLTAGE	230 V	МАКСИМАЛЬНЫЙ ПОГЛОЩАЕМЫЙ ТОК	27,5 A	INSULATION CLASS	H
MAINS FREQUENCY	50 / 60 Hz	МАКСИМАЛЬНАЯ ПОГЛОЩАЕМАЯ МОЩНОСТЬ	4,5 kW	СТЕПЕНЬ ЗАЩИТЫ	IP23
CURRENT RANGE	10 - 40 A	EFFICIENCY	82 %	РАЗМЕРЫ (ДxШxВ)	47 x 26 x 37,8 cm
MAX CURRENT EN60974-1	35 @ 30 % A	POWER FACTOR(cosphi) (cosphi)	0,7	WEIGHT	17,8 kg

ПОСТАВЛЯЕМЫЕ ПРИНАДЛЕЖНОСТИ

804156	ПК ГОРЕЛКА PLASMA 4M
125317	КАБЕЛЬ TW05V-A 1X016 L=03,00M ATLAS 25MMQ
712231	TOLEDO 300 WORK CLAMP

АКСЕССУАРЫ ПО ЗАПРОСУ

КОРОБКА С РАСХОДНЫМИ МАТЕРИАЛАМИ ДЛЯ ПЛАЗМЕННОЙ РЕЗКИ

804416	КОРОБКА С РАСХОДНЫМИ МАТЕРИАЛАМИ ДЛЯ ГОРЕЛКИ ПК
--------	---

ОПИСАНИЕ

Система с инвертером для плазменной резки со сжатым воздухом, с контактным зажиганием пилотной дуги.

Позволяет проводить быструю резку, без деформации всех проводящих материалов, таких как: сталь, нержавеющая сталь, оцинкованная сталь, алюминий, медь, латунь, и т. д.

Модель оснащена компрессором и не нуждается в соединении с внешним источником сжатого воздуха.

Характеристики:

- прочный и ударопрочный;
- уменьшенный вес и размеры;
- сигнал наличия напряжения в горелке, защиты;
- сигнализация замены расходных материалов;
- автоматическое охлаждение горелки;
- термостатическая защита, защита от сверхнапряжения, слишком низкого напряжения, слишком сильного тока, недостаток воздуха.

Укомплектована горелкой ПК.

СКАЧАТЬ



ИЗОБРАЖЕНИЕ КАТАЛОГА



ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ



СПИСОК ЗАПАСНЫХ
ЧАСТЕЙ



BROCHURE



СЕРТИФИКАТ