



- Вытягиватель для ремонта стальных листов. В комплектацию включен ручной пистолет, кабель массы для точечной сварки, извлекатель, шпиндель и звездчатые шайбы.
- Упрощенная интуитивная настройка, в зависимости от свариваемого элемента.
- Сетевой предохранитель на 16 А.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

КОД	828129	МАКСИМАЛЬНАЯ ПОГЛОЩАЕМАЯ МОЩНОСТЬ	7 kW	КЛАСС ИЗОЛЯЦИИ	H
SINGLEPHASE MAINS VOLTAGE	230 V	RATED POWER X=50%	1,2 kW	СТЕПЕНЬ ЗАЩИТЫ	IP22
MAINS FREQUENCY	50 / 60 Hz	POWER FACTOR(cosphi) (cosphi)	0,8	РАЗМЕРЫ (ДxШxВ)	39 x 26 x 22,5 cm
PEAK SPOT-WELDING CURRENT	2600 A	RMS SPOT-WELDING CURRENT	1800 A	WEIGHT	16 kg
SECONDARY NO LOAD VOLTAGE	5,6 V	DUTY CYCLE	1,5 %		

ПОСТАВЛЯЕМЫЕ ПРИНАДЛЕЖНОСТИ

680001	3 ШТИФТОВЫЕ ШАЙБЫ
713618	ЭКСТРАКТОР ДЛЯ НОГТЕЙ

АКСЕССУАРЫ ПО ЗАПРОСУ

СТЕРЖНИ И СИСТЕМЫ DENT PULLING

802433	PULLING BAR
802599	COMPACT PULLER

ТЕЛЕЖКИ И ПРИНАДЛЕЖНОСТИ

803084	ТЕЛЕЖКА - AMERICA
--------	-------------------

ОПИСАНИЕ

Электронный аппарат для сварки металлических листов, управляемый микропроцессором, подходит для применения в авторемонтных мастерских.

Регулировка сварочного тока в соответствии свариваемого элемента (звезда для тяги, шлицевая шайба, штифт, гофрированная проволока и т. Д.).

В комплекте с:

- ручным пистолетом;
- заземляющим кабелем с направленной массой;
- экстрактором;
- шпинделем;
- звездами для тяги.

СКАЧАТЬ



ИЗОБРАЖЕНИЕ КАТАЛОГА



ИНСТРУКЦИЯ ПО
ЭКСПЛУАТАЦИИ



СПИСОК ЗАПАСНЫХ
ЧАСТЕЙ



СЕРТИФИКАТ