



- Вытягиватель подходит для правки и ремонта стальных листов, использующихся в конструкции кузова. В комплектацию включен автоматический пистолет, кабель массы для точечной сварки, извлекатель, шпиндель и звездчатые шайбы.
- Многофункциональная цифровая ЖК-панель позволяет автоматически регулировать параметры в зависимости от выбранного инструмента.
- Автоматическая регулировка толщины.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

КОД	828128	МАКСИМАЛЬНАЯ ПОГЛОЩАЕМАЯ МОЩНОСТЬ	10,5 kW	КЛАСС ИЗОЛЯЦИИ	H
TWO-PHASE MAINS VOLTAGE	400 V	RATED POWER X=50%	1,8 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	3800 A	RMS SPOT-WELDING CURRENT	2500 A	WEIGHT	21 kg
SECONDARY NO LOAD VOLTAGE	5,6 V	DUTY CYCLE	1,5 %		

ПОСТАВЛЯЕМЫЕ ПРИНАДЛЕЖНОСТИ

742709	NAILS EXTRACTOR
680001	3 ШТИФТОВЫЕ ШАЙБЫ
722954	MANDREL FOR PULLING STARS
713299	SPOT-WELDING CABLE WITH GUN

АКСЕССУАРЫ ПО ЗАПРОСУ

РАСХОДНЫЕ МАТЕРИАЛЫ DENT-PULLING

143780	STUDDER BOX
--------	-------------

ТЕЛЕЖКИ И ПРИНАДЛЕЖНОСТИ

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

ОПИСАНИЕ

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

Многофункциональная ЖК-дисплей регулирование параметров точечной сварки, в зависимости от выбранного инструмента.

В комплектацию включен:

- автоматический пистолет;
- кабель массы с указанием массы;
- извлекатель;
- шпиндель;
- тяговые звездочки.

СКАЧАТЬ



ИЗОБРАЖЕНИЕ КАТАЛОГА



ИНСТРУКЦИЯ ПО
ЭКСПЛУАТАЦИИ



СПИСОК ЗАПАСНЫХ
ЧАСТЕЙ