



- Инверторный аппарат для сварки ПРОВОЛОКОЙ С НАПОЛНИТЕЛЕМ, MIG-MAG/BRAZING, 170 А. Укомплектован горелкой MIG-MAG, электрододержателем, кабелем и зажимом массы.
- СИНЕРГИЧЕСКАЯ настройка параметров: интуитивно понятная панель с 2 настройками (форма шва и толщина).
- Предусмотрен для использования с катушками диаметром 100 и 200 мм.
- Термостатическая защита, защита от слишком высокого или низкого напряжения, защита от перегрузки по току. Можно использовать с двигателями-генераторами (230 В ±15%).
- Аппарат подготовлен для сварки без газа (используя флюс), при помощи дополнительного комплекта аппарат можно оборудовать для сварки MIG-MAG в среде защитного газа.
- Легкий и компактный. Простота транспортировки.
- Низкое потребление благодаря инверторной технологии.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

КОД	816086	ABSORBED CURRENT AT 60%	11 A	FLUX CORED WELDI.WIRE DIA.	0,8 - 1,2 mm
SINGLEPHASE MAINS VOLTAGE	230 V	MAX ABSORBED POWER	3,2 kW	BRAZING WIRE DIAM.	0,8 mm
MAINS FREQUENCY	50 / 60 Hz	ABSORBED POWER AT 60%	1,6 kW	INSULATION CLASS	H
MAX NO LOAD VOLTAGE IN DC	44 V	EFFICIENCY	86 %	PROTECTION DEGREE	IP23
CURRENT RANGE IN DC	20 - 170 A	POWER FACTOR(cosphi) (cosphi)	0,7	РАЗМЕРЫ (ДxШxВ)	45 X 23,5 X 37 cm
MAX CURRENT DC EN60974-1	140 @ 20% A	STEEL WELDING WIRE DIAMET.	0,6 - 0,8 mm	WEIGHT	9,91 kg
DC CURRENT AT 60%	80 A	INOX WELDI.WIRE DIAMETER	0,8 mm		
MAX ABSORBED CURRENT	22 A	ALUM. WELDING WIRE DIAM.	0,8 - 1 mm		

ПОСТАВЛЯЕМЫЕ ПРИНАДЛЕЖНОСТИ

124502	CABLE 16 MMQ 1,8 M
742605	TW 180 ГОРЕЛКА MIG 2.5M
712030	TOLEDO 250 ЗАЖИМ ЗАЗЕМЛЕНИЯ 250A

АКСЕССУАРЫ ПО ЗАПРОСУ

РЕДУКТОРЫ ДАВЛЕНИЯ	
804208	БЫСТРЫЙ ГАЗОВЫЙ СОЕДИНИТЕЛЬ
КОМПЛЕКТ ДЛЯ ПОДКЛЮЧЕНИЯ БАЛЛОНА	
802032	КОМПЛЕКТ СОЕДИНЕНИЙ ДЛЯ ОДНОРАЗОВОЙ БУТЫЛКИ
802708	КОМПЛЕКТ СОЕДИНЕНИЙ ДЛЯ МНОГОРАЗОННОЙ БУТЫЛКИ
КОМПЛЕКТ ДЛЯ СВАРКИ MIG/MAG	
802147	КОМПЛЕКТ ДЛЯ СВАРКИ СТАЛИ ДЛЯ ОДНОРАЗОВОЙ БУТЫЛКИ
802148	КОМПЛЕКТ ДЛЯ СВАРКИ СТАЛИ ДЛЯ МНОГОРАЗОВОЙ БУТЫЛКИ
802037	КОМПЛЕКТ ДЛЯ СВАРКИ НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ D. 0,8 MM
802036	КОМПЛЕКТ ДЛЯ СВАРКИ АЛЮМИНИЯ D. 0,8 MM
ТЕЛЕЖКИ И ПРИНАДЛЕЖНОСТИ	
803059	ТЕЛЕЖКА - ARCTIC
803084	ТЕЛЕЖКА - AMERICA

ОПИСАНИЕ

Проволочный инверторный сварочный аппарат MIG-MAG/FLUX/BRAZING с микропроцессорным управлением.

Большая гибкость при использовании и способность проводить сварочные работы на материалах различных типов (сталь, нержавеющая сталь, алюминий), позволяют для широкого спектра применений, от обслуживания до монтажных работ.

Быстрая СИНЕРГЕТИЧЕСКАЯ регулировка параметров сварки, делает изделие чрезвычайно простым в использовании даже для менее опытного оператора.

Небольшой вес и компактная конструкция обеспечивают простоту транспортировки вне зависимости от места проведения работ, как внутри, так и вне помещений.

Характеристики:

- Переключение полярности для сварки GAS MIG-MAG/BRAZING

- Термостатическая защита, защита от перенапряжения, низкого напряжения, перегрузки по току, мотогенератор (+/- 15%).

Аппарат готов к сварке БЕЗ ГАЗА/Flux, при помощи дополнительного комплекта можно переоборудовать для сварки MIG-MAG.

комплектован горелкой MIG-MAG, кабелем и зажимом массы.

СКАЧАТЬ



ИЗОБРАЖЕНИЕ КАТАЛОГА



ИНСТРУКЦИЯ ПО
ЭКСПЛУАТАЦИИ



СПИСОК ЗАПАСНЫХ
ЧАСТЕЙ

ПОЛЕЗНЫЕ ССЫЛКИ



VIDEO