

RALLYMIG 161 i

MIGATRONIC IN A BOX

- УМНЫЙ, ПЕРЕНОСНОЙ,
УНИВЕРСАЛЬНЫЙ СВАРОЧНЫЙ
АППАРАТ С НАИЛУЧШИМИ
ПОЖЕЛАНИЯМИ ОТ MIGATRONIC

MIG



MMA



TIG



Смотрите
демонстрационное
видео здесь:



RALLYMIG 161i - УДОБНЫЙ, ПОРТАТИВНЫЙ И УНИВЕРСАЛЬНЫЙ СВАРОЧНЫЙ АППАРАТ

Это означает, что в вашем распоряжении все процессы – сварка металлическим электродом в инертном газе (MIG), сварка покрытым электродом (MMA) а также простая сварка вольфрамовым электродом в инертном газе (TIG). В любом месте, в любое время. Аппарат является однофазным (230 В) и обладает PFC – коррекцией коэффициента мощности, которая позволяет выполнять сварку с длинными сетевыми кабелями или генератором в качестве источника питания.



MIGATRONIC
WELDING VALUE



RALLYMIG 161i

УДОБНЫЙ, ПОРТАТИВНЫЙ И УНИВЕРСАЛЬНЫЙ СВАРОЧНЫЙ АППАРАТ

MIG СО ВСТРОЕННОЙ УПРАВЛЯЮЩЕЙ ЭЛЕКТРОНИКОЙ.

Выберите процесс MIG на цифровом пульте управления. Введите сочетание проволоки и газа. RallyMIG устанавливает остальные параметры самостоятельно. Выполнение программ сварки осуществляется посредством полуавтоматического управления Migatronic.

СВАРКА ММА И ПРОСТАЯ СВАРКА TIG

С держателем электрода ММА (опция) для RallyMIG 161i используются стандартные электроды до 3,2 мм. В аппарат встроены «горячий пуск» и форсирование дуги в качестве стандартных вспомогательных функций. Также в аппарат встроена горелка для сварки вольфрамовым электродом в инертном газе (TIG) с газовым клапаном в рукоятке с возможностью выполнения наиболее

RallyMIG 161i поставляется в полном комплекте, включая горелку MIG с поворотной горелкой на 360°. Блок управления на рукоятке горелки является дополнительной принадлежностью.

распространенных процессов сварки TIG – простого контактного зажигания дуги.

ГОТОВ К БУДУЩЕМУ

RallyMIG 161i оборудован 5 кг барабанами с проволокой для сварки и пайки; обратная полярность для сварки проволокой с внутренней защитой (без газа) также входит в число стандартных возможностей аппарата. В отделении для проволоки вы найдете устройство для чтения SD-карт, при помощи которого можно получить доступ к будущим программным обновлениям Migatronic.



RallyMIG 161i весит всего лишь 13 кг.



Мы оставляем за собой право на внесение любых изменений.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ	RallyMIG 161i
Напряжение сети, V	230
Предохранитель, A	16
Диапазон значений тока, A	20-160
Рабочий цикл: MIG 20°C, A	135/100% • 145/60% • 160/40%
Степень защиты	IP 23S
Напряжение холостого хода, В	90
Размеры (В x Ш x Д), мм	370x230x450
Вес, кг	13
Норматив	EN/IEC60974-1, EN/IEC60974-5, EN/IEC60974-10

Настраивайте аппарат под себя при помощи широкого ряда дополнительных принадлежностей



- Тележка для баллона (78857050)
- Блок управления на рукоятке горелки (MIG/MAG) (80300273)
- Держатель электрода с 3 метровым кабелем (80512503)
- Держатель электрода с 5 метровым кабелем (80512505)
- Горелка для сварки TIG с возможностью простого контактного зажигания дуги, 4 метровый шланг (80392615)
- Проволока с внутренней защитой (для сварки без газа) (81841104)

Для алюминиевой и MIG-пайки рекомендуется следующее:

- Комплект для алюминиевой и 1,0 мм MIG-пайки с вставкой и механизмом подачи проволоки (81100137)



Также смотрите ряд средств индивидуальной защиты от Migatronic на сайте migatronic.com

Migatronic A/S
 Aggersundvej 33
 DK-9690 Fjerritslev, Danmark
 Тел.: (+45) 96 500 600
 Телефакс: (+45) 96 500 601
www.migatronic.com

