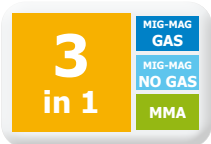


EASYMIG 150 е полуавтоматична машина, която съчетава процесите на заваряване MIG/MAG, с едра тел и MMA. Благодарение на удобния интерфейс настройките на напрежението и скоростта на проводника са улеснени. Ултралека, тя е лесна за пренасяне. EASYMIG 150 се препоръчва за заваряване на стомана, неръждаема стомана и алуминий.



Здраво качество на изработката

- Усилена механична структура.
- Подложки за абсорбиране на удари и вибрации.

Вградено устройство за подаване на тел

- Ø100 (1 kg) макари с тел.
- Ø200 (5 kg) макари за тел.
- 2 ролки двигател
- Доставени ролки :
 - стомана : 0,8
 - без газ : 0,9

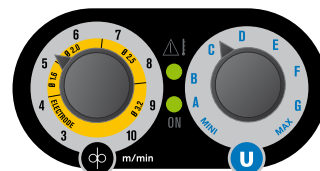
MIG/MAG горелка

- Доставка се с подвижна горелка 150 A - 2,20 m, предназначена за стомана.
- EURO горелка за бърз монтаж/демонтаж.

Свързлек и преносим

- Тегло 9,6 кг.
- Ергономична дръжка.

Лесна настройка



- Избор на настройка на напрежението от 15 до 21 V.
- Избор на скоростта на проводника от 3 до 10 m/min.

Опростен дисплей



- Двухцветен светодиода за индикация:
- Термична защита.
- Захранване.

MIG/MAG - MMA

- Диаметър на проводника Ø 0,6 mm до 0,8 mm.
- Електрод Ø 1,6 mm à 3,2 mm.

Кабел за обръщане на полярността

- За заваряване без газ.

Характеристики



Инверторна технология, която осигурява отлично качество на заваръчния ток и ниска консумация на електроенергия.



Може да заварява рутилови електроди . Antisticking (предотвратява залепването на електрода в началото).



Може да заварява :
- MIG/MAG тел с газ
- MIG/MAG сърцевинна тел без газ

NO GAS готов за заваряване

Този процес позволява :

- Заваряване с едра тел (изисква смяна на полярността).
- Позволява заваряване на открито (не се влияе от вятъра.)
- Повишена преносимост поради липсата на газови бутилки.
- Идеален за работа на открито върху тънки метални листове.

Включва

- Заземителна скоба (кабел 1,6 м / 16 mm²)
- Държач за електрод (кабел 1,6 м / 10 mm²)
- Чанта за принадлежности
 - Контактен крайник 0,9 мм.
 - Газова дюза " gas ".
 - Ключ за затягане на контактните крайници.
 - Газова тръба 1 м.
 - 2 скоби за газовата тръба.

50/60hz	MMA I ²	min▷max	Ømm		100	200	Electronic Control	équipé d'origine / original equipment / originalausstattung / equipamiento de fabrica		EN60974-1 (40°C)				cm/kg
			GAS	NO GAS				IA (60%)	X% (I2 max)	IA (60%)	X% (I2 max)			
230V 1~	16A	20▷120A	30▷140A	0.6 - 0.8	0.9	✓	✓	0.8 - 0.9	0.8	80A	140A 15%	70A	120A 15%	40x20x33 / 9.6