

Jednofazowa pełnowymiarowa spawarka MIG-MAG 180 A. Doskonała do ogólnych zastosowań warsztatowych. Doskonała do mało intensywnych prac związanych z montażem, naprawą i konserwacją elementów ze stali, stali nierdzewnej lub aluminium w postaci kształtowników lub blach. Łatwy w użytkowaniu intuicyjny panel sterowania „SMART”

PROCESY MIG: 2 W 1

GAS Drut Ø 0,6 - 1 mm.

NO GAS Do spawania na zewnątrz z drutem Ø 0,9 – 1,2 mm.
zestaw bez gazu (041240)

PROFESJONALNE AKCESORIA

- W zestawie palnik 150 A (długość 3 m), złącze palnika Euro umożliwiające łatwą wymianę elektrod i otulin.
- Mocny silnik 40 W zapewniający płynny ruch i stałą prędkość elektrody.
- Do stosowania z elektrodami na rolkach Æ 200 mm (5 kg) i 300 mm (15 kg).

ENERGOOSZCZĘDNA I WYGODNA

- Niski pobór prądu, możliwość podłączenia do gniazda trójfazowego 230V– 16 A (13 A w wersji brytyjskiej)
- Można użytkować z agregatem prądotwórczym 6 kVA.

INTELIWENTNY PANEL STEROWANIA

Idealne ustawienia są podane, wystarczy wybrać typ i średnicę zastosowanej elektrody, a następnie grubość metalu. Panel sterowania SMART ułatwia ustawienie napięcia (4 pozycje) i prędkości elektrody.



Parametry spawania można ustawić w kilka sekund przy użyciu intuicyjnych ustawień.



W zestawie:

- 1 palnik 150 A (3 m)
- Zacisk uziemienia (3 m)

AKCESORIA

Zestaw palnika MB15 (150 A) (Nie wchodzi w skład zestawu)



Nr kat. 041226

Skład:

- Końcówki stykowe:
 - Ø0,6 M6 stal/nierdzewne (x 5)
 - Ø0,8 M6 stal/nierdzewne (x 5)
 - Ø0,8 M6 aluminium (x 5)
- Uchwyty końcówek stykowych 150 A (x 3)
- Sprężyny dyszy (x 5)
- Dysze 150 A (x 3)

50/60hz	16A	min▷max 35-180A	Ømm		Ømm			Electronic Control	équipé d'origine / original equipment / originalausstattung / equipamiento de fabrica		EN60974-1 (40°C)		U ₀	cm/kg	Protected & compatible POWER GENERATOR (+/- 15%)
			GAS	NO GAS	100	200	300		I _A (60%)	X% (I ₂ max)					
230V 1~	16A	35-180A	0.6 - 1.0	0.9 - 1.2	-	✓	✓	↕	0.6/0.8	0.8	80A	140A 15%	28V ▼ 45V	39x80x70 / 46	6 kVA