15⊳200A

SMARTMIG 183 400V - 3 Φ

Ref. 033412



Poste de soudure triphasé MIG/MAG, idéal pour l'artisan. Il est conçu pour l'assemblage et la réparation ou la maintenance sur tôles ou profilés en acier, inox, et aluminium en usage nonintensif. Réglage simple et intuitif avec la solution « SMART ».

PROCEDES MIG: 2 EN 1

Pour le soudage en atelier. Dans cette configuration, il peut recevoir du fil de 0,6 à 1mm.

NO GAS

Pour le soudage dans les milieux exposés ne permettant pas l'utilisation du gaz. Dans cette configuration, Il peut recevoir du fil fourré de 0,9 à 1,2mm. kit no gaz (041240)

DES ACCESSOIRES PROFESSIONNELS

- Triphasé 400V
- Livré avec sa torche 150A de 3m démontable pour faciliter le changement de fil et de gaine.
- Moteur puissant de 40W pour assurer un dévidage constant
- Peut recevoir des bobines de diamètre 200 et 300 mm
- Peut recevoir des bouteilles de gaz de 4m³
- Il est compatible pour une utilisation sur groupe électrogène (6,5 KVA)



Livré d'origine avec :

- 1 torche 150A (3m)
- 1 pince de masse (3m)

RÉGLAGE SIMPLE

07/01/2015

Grâce au tableau SMART, le réglage de la puissance (4 positions) et de la vitesse fil sont facilités. Il indique le réglage idéal en fonction du type et du diamètre de fil utilisé, puis de l'épaisseur de tôle à souder.

2 in 1 GAS/NO GAS 200A SueelCarco, SueelCo, O.8 1.0 0.8 1.0 0.9 1.2 0.8 1.0 0.8 1.0 0.8 1.0 0.9 1.2 0.8 A D A A B PROFESSIONAL MOTOR INCIDE 2 D B D E C C D F 3 D E C C D F 4+ ESF F3G DSE DSE ESG F3G A B G C

Réglages intuitifs grâce à un système de lettres et de couleurs.

ACCESSOIRES

Coffret Torche MB15

(non fourni)



Ref. 041226

Composition:

- Tubes contacts :
- Ø0,6 M6 acier/inox (x 5)
- Ø0,8 M6 acier/inox (x 5)
- Ø0,8 M6 Alu (x 5)
- Supports tube contact 150A (x 3)
- Ressorts pour buse (x 5)
- Buses 150A (x 3)

-	- AM		®		⊕ ‡ _{ømm}				équipé d'origine / original equipement / Originalausstattung / equipamiento de fabrica		EN60974-1 (40°C)		11		(
50/60hz		min⊳max	GAS	NO GAS	100	200	300	Electronic Control		~	IA (60%)	X% (I2 max)	00	cm/kg	Protected & compatible POWER GENERATOR (+/- 15%)	
400V 3~	10A	15-200A	0.6 - 1.0	0.9 - 1.2	-	✓	✓	<u>•</u>	0.6/0.8	0.8	110A	150A 25%	16V ▼ 28.5V	79x77x47 / 53	6.5 kVA	

(**C - EN 60974-1** MADE in CHINA