

Poste de soudure monophasé MIG/MAG 160A.
Sur roues, idéal pour les artisans et particuliers.
Réglage simple et intuitif avec la solution « SMART »

Conçu pour l'assemblage, la réparation ou la maintenance de tôles ou profilés en **acier, inox, et aluminium** en non-intensif.

Torche démontable pour faciliter le changement de fil, de gaine et les déplacements.

Faiblement consommateur, il s'alimente sur une simple prise domestique 230V - 16A.

Il accepte des bobines de Ø 100 et 200 mm.

Dévidage constant grâce à son **puissant moto-dévidoir 40W**.

2 PROCÉDÉS

GAS MIG/MAG pour soudage en atelier Ø fil 0,6 – 0,8 – 1 mm.

NO GAS NO GAZ pour soudage en extérieur Ø fil 0,9 – 1,2 mm.

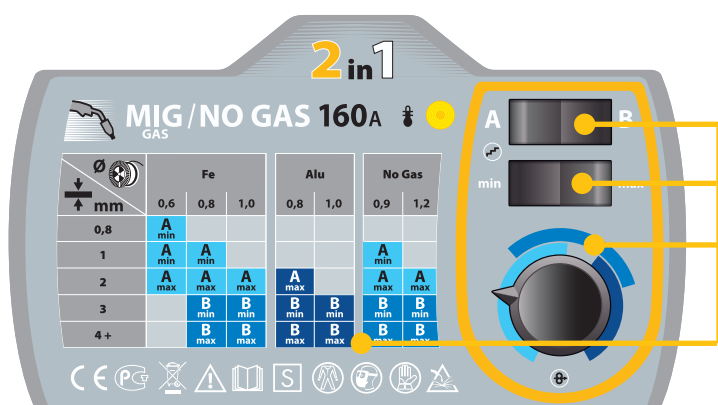
Son ventilateur à débit constant le protège des surchauffes.



Livré avec câble de masse et torche EURO 2,2m



Réglage simple et rapide



Avec son interface intuitive, réglez votre poste en quelques secondes.

Avec le SPARKMIG 160, fini les réglages fastidieux.

Grâce au tableau SMART, le réglage de la puissance (4 positions) et de la vitesse fil est facilité.

Il indique le réglage idéal en fonction du type et du diamètre de fil utilisé, et de l'épaisseur de tôle à souder.

50/60hz	-AM-	min▷max	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		Ø	Ø	I _A (60%)	X% (12 max)			
230V 1~	16A	30-160A	0.6 1.0	0.9 1.2	✓	✓				70A	115A 20%	25.5>40	33x54x45 / 25	4.5 kVA	