

Ce poste de soudure monophasé est spécialement conçu pour le soudage SANS GAZ (110A) des aciers. Portable, réglage simple et intuitif avec la solution « SMART», il est idéal pour les travaux d'entretien.

APPLICATIONS

Il est conçu pour l'assemblage, la réparation ou la maintenance de tôles ou profilés en acier.

1 PROCÉDÉ

NO GAS pour soudage même en extérieur - fil fourré 0,9 mm

CONSOMMATION

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



PORTATIF

- Il ne pèse que 14 kg.
- Pas de bouteille de gaz à porter.

BOBINE

Il accepte une bobine de \varnothing 100 mm

ACCESSOIRES

Livré avec un câble de masse de 1,6m et une torche de 2m fixes.

RÉGLAGES SIMPLE ET RAPIDE

Avec le Novomig, finis les réglages fastidieux. Grâce au tableau **Novo Controller**, le réglage de la puissance (2 positions) et de la vitesse fil est facilité.

Il indique le réglage idéal en fonction de l'épaisseur de tôle à souder.



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

PARTICULARITÉ

Soudage sans gaz - Ce procédé permet :

- De souder avec du fil fourré.
- D'être insensible aux perturbations de l'environnement extérieur (courants d'air...).
- Une portabilité accrue par l'absence de bouteille encombrante. Idéal pour les travaux difficiles d'accès ou en extérieur.

CE - EN 60974-1

50/60hz	-AM-	min▷max	Ømm		Ømm			Electronic Control	équipé d'origine / original equipment / originalausstattung / equipamiento de fabrica		EN60974-1 (40°C)		cm/kg	Protected & compatible POWER GENERATOR (+/- 15%)
			GAS	NO GAS	100	200	300		IA (60%)	X% (I2 max)				
230V	13A	40▷110A	-	0.9	✓	-	-	0.9	0.9	-	85A 6%	16x37x36 14	3 kVA	