

Famille : SOUDURE

Marque :



Poste à souder MIG-MAG



DESCRIPTIF

Descriptif :

Poste de soudage à fil MIG-MAG.

Protection thermostatique.

Utilisation universelle pour différents types de matériaux tels que acier, acier inox et aluminium.

Prévu pour soudage en continu et par points avec régulation électronique du temps de pointage.

Les plus :

→ Avec timer : régulation électronique du temps de pointage

Courant à 60% et 40°C	Courant max 40°	Fusibles réseau	Modèle	Plage de réglage	Type
80A	140A à 20%	16A	Telmig 180/2	30 à 170 A	MIG-MAG
Type de protection	Usage	Facteur de marche à 40°C	Facteur de puissance cos	Ø du fil d'acier	Ø du fil d'aluminium
thermostatique	professionnel	80A à 60%	0,9	0,6 - 0,8mm	0,8 - 1mm



Famille : SOUDURE

Marque :



Ø du fil inox	Dimensions	Poids	Puissance absorbée 60% max	Tension	Tension à vide
0,8mm	800x450x570mm	38kg	2,3 - 5,2kW	230V - 1ph	31V

Réf.
05325

Livré avec :

- torche TW180 2,5m
- pince de masse
- galet 0,6-0,8mm
- réducteur de pression

INFOS :

Bobine max 15kg 300mm. Equipé avec galet et gaine 0,6/0,8mm.

