

Famille : SOUDURE

Marque :



Poste à souder MIG-MAG



DESCRIPTIF

Descriptif :

Poste de soudage à fil MIG-MAG.

Utilisation universelle pour différents types de matériaux tels que acier, acier inox, aciers à haute résistance 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

Famille : SOUDURE

Marque :



Référence	Courant max 40°	Courant à 60% et 40°C	Fusibles réseau	Modèle	Plage de réglage
05330	180A à 15%	100A	20A	Telmig 200/2	35 à 220A
Type	Usage	Facteur de marche à 40°C	Facteur de puissance cos	Dimensions	Diamètre du fil d'acier
MIG-MAG	professionnel	100A à 60%	0,9	800x450x655mm	0,6 - 1mm
Diamètre du fil d'aluminium	Diamètre du fil inox	Poids	Tension réseau	Tension à vide	Puissance absorbée 60% max
0,8 - 1mm	0,8mm	45kg	230V 1ph	33V	3 - 7kW

Livré avec :

- torche MT15 3m
- câble de masse
- réducteur de pression (bouteille rechargeable)

INFOS :

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

