

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.

Référence	Courant max 40°	Courant à 60% et 40°C	Fusibles réseau	Modèle	Plage de réglage
05335	160A à 25 %	105A	10A	Telmig 203/2	25 à 200A
Type	Usage	Facteur de marche à 40°C	Facteur de puissance cos	Dimensions	Diamètre du fil d'acier
MIG-MAG	professionnel	160A à 25%	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	230/400V 3ph	31V	3 - 5,5kW

Famille : SOUDURE**Marque :***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.*