



## MASTERMIG 400 230-400V



### Aperçu

#### MASTERMIG 400 230-400V

cod. 827004

Poste de soudage à fil MIG-MAG/FLUX/BRASAGE avec dévidoir de fil amovible, indiqué pour une utilisation en milieu industriel. Utilisation universelle pour différents types de matériaux tels que acier, acier inox, aciers à haute résistance et aluminium.

Caractéristiques:

- Très robuste
- Nombre élevé de phases de régulation de la tension de l'arc
- Régulation du temps de pointage
- Deux positions de réactance
- Protection thermostatique.

Les rallonges (en option) permettent d'accroître le rayon d'action en portant à 10 mètres la distance entre dévidoir de fil et générateur de courant.

Fourni avec accessoires de soudage MIG-MAG.

### Données techniques

CODE 827004	PUISSANCE ABSORBEE MAX 20 kW	D. FIL DE SOUDAGE FOURRE 1 - 1,2 mm
TENSION DE RESEAU TRIPHASEE 230 / 400 V	PUISSANCE ABSORBEE AU 60% 10 kW	D. FIL POUR BRASAGE 0,8 - 1,2 mm
FREQUENCE DU RESEAU 50 / 60 Hz	FACTEUR DE PUISSANCE (cosphi) 0,9	DEGRE DE PROTECTION IP22
PLAGE DE REGLAGE 50 - 400 A	POSITIONS DE REGLAGE 18	DIMENSIONS 94,5 - 56,5 - 83 cm
COURANT MAX 400 A - 25 %	D. FIL DE SOUDAGE ACIER 0,6 - 1,6 mm	POIDS 104 kg
COURANT AU 60% 240 A	D. FIL DE SOUDAGE INOX 0,8 - 1,6 mm	CODE EAN 800489764043 3



## MASTERMIG 400 230-400V



TENSION A VIDE MAX 45,5 V



D. FIL DE SOUDAGE ALUMINIUM 0,8 -  
1,2 mm

### Accessoires inclus



MT36 TORCHE MIG 3 M - 742186



ADAPTATEUR BOUTEILLE ARGON IT - 432036



REDUCTEUR PRESSION 2 MANOMETRES - 722346



CABLE 35 MMQ 3 M PINCE MASSE DX50 - 723030