



**REFERENCIA**

382284100

**CÓDIGO EAN**

8011399024340

**ARTÍCULO**

TIG Inverter Mastrotig 218 DC Lab 230V / F1 avec ACC.

**DESCRIPCIÓN**

Mastrotig 218 Lab est un soudeur TIG CC pressé et MMA conçu pour les opérations de soudage plus complexe. Convient au soudage en acier suctif, acier inoxydable, cuivre, fonte et titane. Livraison 200 ampères de continu continu. La tension d'alimentation est monophasée 230 volts. En mode TIG enfoncé, il permet un meilleur contrôle du bain de soudage. Cettell est particulièrement vrai pour le soudage en position ou sur des plaques métalliques. Les Fonction facile Appuyez sur Ajuster automatiquement le courant de base et la fréquence d'impulsion Selon le courant de pointe établi. Simplifie considérablement le processus de soudage tig ca.



## REFERENCIA

382284100



## ARTÍCULO

TIG Inverter Mastrotig 218 DC Lab 230V / F1 avec ACC.

### DATOS TÉCNICOS

Alimentación	230V/F1
Puissance consommée: 60% / max.	3.3 / 5.7 kW
Fusible	25 amp.
Generador compatible	9 kW / kva.
Regulación de soldar	5 - 200 TIG / 20-180 MMA AMP.
Servicio EN60974-1 (40°C)	MMA 180A-30% / TIG 200A-30% MMA 130A-60% / TIG 140A-60% AMP.
Tensión en vacío	90 Volt.
Electrodos utilizables	MMA 1,6-5 / TIG 1-4 Ø mm.
Connector Dinse	25 mm.
Peso Neto/Bruto	9 / 13,5 kg.
Dimensión aparato	430 x 200 x 344 mm.
Dimensiones embalaje	505 x 300 x 465 mm.