



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 suatif, 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. Cet article est particulièrement vrai pour le soudage en position ou sur des plaques métalliques. La 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. |