

**REFERENCIA**

382284100

**CÓDIGO EAN**

8011399024340

**ARTÍCULO**

TIG INVERTER MASTROTIG 218 DC LAB 230V/F1 CON ACC.

**DESCRIPCIÓN**

MASTROTIG 218 LAB es un soldador TIG DC Pulsado y MMA diseñado para las operaciones de soldadura más complejas. Adecuado para soldar acero dulce, acero inoxidable, cobre, hierro fundido y titanio. Entrega 200 amperios de corriente continua. La tensión de alimentación es monofásica 230 Voltios. En modo TIG PULSADO permite un mejor control del baño de soldadura. Esto es especialmente cierto para la soldadura en posición o sobre chapas metálicas. La función EASY PULSE ajusta automáticamente la corriente base y la frecuencia del pulso de acuerdo con la corriente pico establecida. Simplifica considerablemente el proceso de soldadura TIG CA.



## REFERENCIA

382284100



## ARTÍCULO

TIG INVERTER MASTROTIG 218 DC LAB 230V/F1 CON ACC.

### DATOS TÉCNICOS

Alimentación	230V/F1
Potencia consumida: 60%/Máx.	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.
Conector 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.