

**REFERENCIA**

383241900

CÓDIGO EAN

8011399032956

ARTÍCULO

MIG/MAG INVERTER MIGA 218 230V/F1 CON ACC.

DESCRIPCIÓN

Los modelos MIGA son soldadoras inverter MIG/MAG y SIN GAS, MMA y TIG fácilmente transportables. Con 4 procesos de soldadura siempre a mano, la serie MIGA está diseñada para trabajos de reparación y pequeñas construcciones. La exclusiva interfaz EASY MIG FULL SETTING permite soldar en MIG Sinérgico / MIG Manual / Sin Gas / MMA / TIG Lift .



REFERENCIA

383241900



ARTÍCULO

MIG/MAG INVERTER MIGA 218 230V/F1 CON ACC.

DATOS TÉCNICOS

Alimentación	230V/F1
Potencia consumida: 60%/Máx.	2,2 / 3,5 Kw
Fusible	16 Amp.
Generador compatible	5 KW/KVA.
Regulación de soldar	10 - 180 MIG-TIG / 10-150 MMA Amp.
Servicio EN60974-1 (40°C)	MIG-TIG 140A-25% / MMA 120A-25% MIG-TIG 90A-60% / MMA 85A-60% Amp.
Tensión en vacío	86 Volt.
Diámetro hilo acero	0,6 - 0,8 - 0,9 mm.
Diámetro hilo acero inox.	0,8 mm.
Diámetro hilo aluminio	0,8 - 1,0 mm.
Diámetro hilo tubular	0,8 - 0,9 - 1,0 - 1,2 mm.
Ø Bobina hilo	100 - 200 mm.
Electrodos utilizables	MMA 1,6-3,2 / TIG 1-4,0 Ø mm.
Conector Dinse	25 mm.
Antorcha EURO	SI
Peso Neto/Bruto	9,5 / 13 Kg.
Dimensión aparato	452 X 220 X 345 mm.
Dimensiones embalaje	525 X 275 X 410 mm.