

**REFERENCIA**

383246000

CÓDIGO EAN

8011399035353

ARTÍCULO

MIG/MAG INVERTER EASY JOB 220 LAB 230V/F1 CON ACC.

DESCRIPCIÓN

EasyJob 220 LAB es el soldador inverter multiproceso sinérgico perfecto para cualquier garaje y taller bien equipado. Es el soldador ideal para el artesano profesional que necesita diversos procesos de soldadura para pequeñas reparaciones en exteriores e interiores. EasyJob 220 LAB suministra 200 amperios en corriente continua (CC). La tensión de alimentación es monofásica de 230 Voltios. El bajo consumo energético permite su utilización incluso con potencia instalada reducida o conectado a un generador (ver tabla de datos técnicos).



REFERENCIA

383246000



ARTÍCULO

MIG/MAG INVERTER EASY JOB 220 LAB 230V/F1 CON ACC.

DATOS TÉCNICOS

Alimentación	230V/F1
Potencia consumida: 60%/Máx.	2,8 / 4,5 Kw
Fusible	16 Amp.
Generador compatible	7 KW/KVA.
Regulación de soldar	10 - 200 MIG-TIG / 10-160 MMA Amp.
Servicio EN60974-1 (40°C)	MIG-TIG 180A-25% / MMA 150A-25% MIG-TIG 100A-60% / MMA 100A-60% Amp.
Tensión en vacío	86 Volt.
Diámetro hilo acero	0,6 - 0,8 - 1,0 mm.
Diámetro hilo acero inox.	0,8 - 1,0 mm.
Diámetro hilo aluminio	0,8 - 1,0 - 1,2 mm.
Diámetro hilo tubular	0,8 - 0,9 - 1,2 mm.
Ø Bobina hilo	100 - 200 mm.
Electrodos utilizables	MMA 1,6-4,0 / TIG 1,0-4,0 Ø mm.
Conector Dinse	25 mm.
Antorcha EURO	SI
Peso Neto/Bruto	11 / 14,8 Kg.
Dimensión aparato	500 X 228 X 415 mm.
Dimensiones embalaje	580 X 270 X 420 mm.