



REFERENCIA

383250600

CÓDIGO EAN

8011399035476

ARTÍCULO

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

DESCRIPCIÓN

JOB TRIO 220 LAB está equipado con 3 antorchas de soldadura para soldar simultáneamente acero, aluminio o soldadura fuerte (CuSi3/CuAl8). Simplemente presione el botón en una de las antorchas para recuperar el programa de soldadura configurado. JOB TRIO 220 LAB suministra 220 amperios en corriente continua (CC). La tensión de alimentación es monofásica de 230 Voltios. JOB TRIO 220 LAB ofrece 3 procesos de soldadura siempre a mano: MIG/MAG, MMA y TIG LIFT.



REFERENCIA

383250600

ARTÍCULO

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

DATOS TÉCNICOS

Alimentación	230V/F1
Potencia consumida: 60%/Máx.	3,3 / 6,3 Kw
Fusible	25 Amp.
Generador compatible	9 KW/KVA.
Regulación de soldar	10 - 220 MIG-TIG / 10-160 MMA Amp.
Servicio EN60974-1 (40°C)	MIG-TIG 220A-20% / MMA 140A-30% MIG-TIG 140A-60% / MMA 130A-60% Amp.
Tensión en vacío	85 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.
Ø Bobina hilo	200 - 300 X 3 mm.
Electrodos utilizables	MMA 1,6-4,0 / TIG 1,0-3,2 Ø mm.
Conector Dinse	25 mm.
Antorcha EURO	SI X 3
Peso Neto/Bruto	50 / 59 Kg.
Dimensión aparato	860 X 560 X 1000 mm.
Dimensiones embalaje	795 X 300 X 830 mm.