



**REFERENCIA**

383250900

**CÓDIGO EAN**

8011399035162

**ARTÍCULO**

MIG / MAG INVERACT JOB DUO 220 LAB 230V / F1 avec ACC.

**DESCRIPCIÓN**

Générateur multiprocessé Sinnergistic Mig / Mag soudé et double appuyé avec deux torches. Dédié au travail corporel, pour des résultats exceptionnels en aluminium de faible épaisseur et acier inoxydable. Job Duo 220 Lab est équipé de deux torches de soudage simultanément Acier, aluminium ou solide de soudage (CUI3 / EQU8). Appuyez simplement sur le bouton de l'une des torches pour récupérer le programme de Soudage configuré. MIG / MAG pressé et double appuyé sur soudage en acier, acier inoxydable, aluminium et pour l'utilisation de fils de soudure forts.



## REFERENCIA

383250900



## ARTÍCULO

MIG / MAG INVERACT JOB DUO 220 LAB 230V / F1 avec ACC.

### DATOS TÉCNICOS

Alimentación	230V/F1
Puissance consommée: 60% / max.	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 160A-30% MIG-TIG 140A-60% / MMA 130A-60% AMP.
Tensión en vacío	88 volts.
Diámetro hilo acero	0,6 - 0,8 - 1,0 mm.
Fil de diamètre en acier inoxydable.	0,8 - 1,0 mm.
Fil de diamètre en aluminium	0,8 - 1,0 - 1,2 mm.
Ø Bobina hilo	200 - 300 x 2 mm.
Electrodos utilizables	MMA 1,6-4,0 / TIG 1.0-3.2 Ø mm.
Connector Dinse	25 mm.
Antorcha EURO	Si x 2
Peso Neto/Bruto	48.5 / 55.5 kg.
Dimensión aparato	860 x 560 x 1000 mm.
Dimensiones embalaje	795 x 300 x 830 mm.