

FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO





REFERENCIA

383247500

CÓDIGO EAN

8011399001969

ARTÍCULO

MIG / MAG INVERTER EASY ONE 200 LAB 230V / F1 avec ACC.

DESCRIPCIÓN

Facile à 200 Lab est la soudure parfaite de l'inverseur de multiprocesses synergique pour toutGarage et atelier bien équipé. Facile de 200 Fournitures de laboratoire 200 AMPERIOS à DC Continuer (CC). La tension de La nourriture est une seule phase 230 volt. Facile 200 Lab offre 4 procédés de soudage toujours à la main: MIG / MAG, Flux, MMA Et tig ascenseur. Dans MIG / MAG et MODES DE FLUX, un laboratoire Easy One 200 est parfait pour le soudage en acier, Acier inoxydable, aluminium et utiliser des fils de soudure solides.



FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO



REFERENCIA

383247500



ARTÍCULO

MIG / MAG INVERTER EASY ONE 200 LAB 230V / F1 avec ACC.

DATOS TÉCNICOS	
Alimentation	230V / F1
Puissance consommée: 60% / max.	2.8 / 4.5 kW
Fusible	16 ampères.
Générateur compatible	7 kW / kva.
Régulation de soudage	10 - 200 mig-tig / 10-160 mma amp.
Service EN60974-1 (40ºC)	MIG-TIG 180A-25% / MMA 150A-25% MIG-TIG 100A-60% / MMA 100A-60% AMP.
Tension sous vide	86 volts.
Diamètre Fil d'acier	0,6 - 0,8 - 0,9 - 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.
Fil tubulaire de diamètre	0,8 - 0,9 - 1,0 - 1,2 mm.
Ø bobine de fil	200 - 300 mm.
Électrodes utilisables	MMA 1,6-4,0 / TIG 1.0-3.2 Ø mm.
Connecteur Cinch	25 mm.
Torche euro	SI
Poids net / brut	30/33.5 kg.
Dimension	777 x 407 x 792 mm.
Dimensions Emballage	800 x 300 x 650 mm.