

## FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO





REFERENCIA

381286280

CÓDIGO EAN

8011399033076

ARTÍCULO

Inverter MMA I-Arc 319c Lab 230V / F1 avec la valise ACC.ED

## DESCRIPCIÓN (

MMA Soudure d'électrode monophasé à électrode et élévateur TIG idéal pour les électrodes de cellulose.Le laboratoire I-Arc 319C convient à la fois pour l'atelier et l'utilisation de plein air: c'est la machineldéal pour l'entretien. Il est également idéal pour le soudage avec des électrodes recouvertes deCellulose de tuyau dans toutes les positions et avec des pistes faibles. Il offre d'excellentsPropriétés de tir et un arc stable.



## FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO



REFERENCIA

381286280



## ARTÍCULO

Inverter MMA I-Arc 319c Lab 230V / F1 avec la valise ACC.ED

DATOS TÉCNICOS	
Alimentation	230V / F1
Puissance consommée: 60% / max.	3.3 / 5.6 kW
Fusible	20 ampères.
Générateur compatible	7 kW / kva.
Régulation de soudage	MMA 10 - 180 / TIG 10 - 200 ampères.
Service de 20º	180A - 67%
Service EN60974-1 (40ºC)	MMA 180A - 20% / TIG 200A - 20% AMP.
Tension sous vide	105 volts.
Électrodes utilisables	MMA 1,6-4 / TIG 1-4 Ø mm.
Connecteur Cinch	25 mm.
Poids net / brut	5.6 / 9,65 kg.
Dimension	365 x 160 x 273 mm.
Dimensions Emballage	490 x 200 x 390 mm.