

FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO





REFERENCIA

381287080

CÓDIGO EAN

8011399035490

ARTÍCULO

Inverter MMA I-Arc 318 Lab Evo 230V / F1 avec la valise ACC.ED

DESCRIPCIÓN (

Livraison de laboratoire I-Arc 318 180 ampères de DC continuez à souder avec des électrodesDe 1,6 à 4,0 mm de diamètre avec un cycle de travail élevé pour sa catégorie. Facile à manipuler et à résister: son design ergonomique les rend parfait pour letransport. I-Arc 3 conviennent à la fois pour l'atelier et pour une utilisation en extérieur: ils sontLes machines idéales pour la maintenance. Puissant et fiable, ils sont des soudeurs quills ne déçoivent pas quiconque les utilise. Ils offrent d'excellentes propriétés de tir et un Arc stablells conviennent aux aciers sucrés et en acier inoxydables soudés avec des électrodes de rutiles, Basic, aciers inoxydables, etc.



FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO



REFERENCIA

381287080



ARTÍCULO

Inverter MMA I-Arc 318 Lab Evo 230V / F1 avec la valise ACC.ED

DATOS TÉCNICOS	
Alimentation	230V / F1
Puissance consommée: 60% / max.	3.3 / 5.4 kW
Fusible	20 ampères.
Générateur compatible	7 kW / kva.
Régulation de soudage	10 - 180 amp.
Service de 20º	180A - 67%
Service EN60974-1 (40ºC)	180A - 30% d'ampli.
Tension sous vide	92 volts.
Électrodes utilisables	MMA 1,6-4 / TIG 1-4 Ø mm.
Connecteur Cinch	25 mm.
Poids net / brut	5.2 / 9,25 kg.
Dimension	365 x 160 x 273 mm.
Dimensions Emballage	490 x 200 x 390 mm.