



D-ARC 200



Panorámica

D-ARC 200

cod. 816160

D-Arc 200 es un sistema electrónico controlado por microprocesador adecuado para aplicaciones de aluminio en carrocería. La tecnología de arco corto permite soldar arandelas con gancho y pernos en paneles de aleación de aluminio, de forma rápida y precisa.

Ajuste de la corriente de soldadura.

Equipado con pistola D-Arc y arandelas con gancho.



1 PH 230V



MARCADO CE



CERTIFICACION EAC

Datos técnicos

CODE	CODIGO 816160	P _{MAX}	POTENCIA ABSORBIDA MAX 6,3 kW	DUTY CYCLE	CICLO DE SERVICIO 2 V
V _{1PH}	TENSION DE RED MONOFASICA 230 V	FUSIBLE	FUSIBLE DE RED 10 A	IP	GRADO DE PROTECCIÓN IP23
F	FRECUENCIA DE RED 50 / 60 Hz	η	RENDIMIENTO 92 %	DIMENSIONES	DIMENSIONES 38,5 x 15 x 26,5 cm
A _{OUT}	CORRIENTE DE PUNTADURA MAX 200 A	φ	FACTOR DE POTENCIA (cosphi) 0,7	kg	PESO 7,4 kg
V ₀	TENSION MAX EN VACIO 80 V				

Accesorios incluidos

null - 713308

50 ARANDELAS DE GANCHO RECTAS - ALMG - 804140