



FORCE 165 VALIGETTA PLASTICA



Panoramica

FORCE 165 VALIGETTA PLASTICA

cod. 815857

Saldatrice inverter ad elettrodo MMA in corrente continua (DC).

Elettrodi utilizzabili: rutili, basici, inox, ghisa, ecc. Caratteristiche:

- Peso e dimensioni ridotti
- Elevata stabilità della corrente di saldatura alle variazioni della tensione di alimentazione
- Dispositivi arc force, hot start, anti-stick
- Protezioni termostatica, sovratensione, sottotensione, sovracorrente, motogeneratore ($\pm 15\%$)

Completa di accessori per la saldatura MMA e valigetta in plastica.



MMA DC



MARCATURA CE



CERTIFICAZIONE TÜV



1 PH 230V



CERTIFICAZIONE EAC

Dati tecnici

CODE	CODICE 815857	A_{MAX}	CORRENTE ASSORBITA MASSIMA 31 A	Ø_{DC} MIN/MAX	D.ELETTRODI UTILIZZABILI IN DC 1,6 - 4 mm
V_{1PH}	TENSIONE DI RETE MONOFASE 230 V	P_{MAX}	POTENZA ASSORBITA MAX 4,1 kW	IP	GRADO DI PROTEZIONE IP21
F	FREQUENZA DI RETE 50 / 60 Hz	P_{MIN GEN}	POTENZA MINIMA MOTOGENERATORE 6 kW	W x H x L	DIMENSIONI 38 x 42 x 17 cm
A_{MIN MAX DC}	CAMPO REG.NE CORRENTE 10 - 150 A	F	FUSIBILE DI RETE 16 A	kg	PESO 5,5 kg
%USE 20°C	%USE (USO A 20°C) 60% @ 150A	η	RENDIMENTO 82 %	BAR CODE	CODICE EAN 800489778955 2



FORCE 165 VALIGETTA PLASTICA



CORRENTE MAX DC (EN 60974-1) 140
@ 7% A



FATTORE DI POTENZA (cosphi) 0,6



PEZZI / PALLET 36 pz/pallet



TENSIONE A VUOTO MAX 72 V

(*)%USE:

Accessori in dotazione

CAVO 16 MMQ 1,8 M - SPINA ATLAS 25 - 124508



MARTO/SPAZZOLA - 712139

VALIGETTA IN PLASTICA - 322800



DALLAS 300 PINZA PORTAELETTRODI 300A - 712260



TOLEDO 250 PINZA DI MASSA 250A - 712030