



FORCE 165 230V ACX VALIGETTA PLASTICA



Panoramica

FORCE 165 230V ACX 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



CODICE 815857



CORRENTE ASSORBITA MASSIMA 31 A



TENSIONE DI RETE MONOFASE 230 V



POTENZA ASSORBITA MAX 4,1 kW



GRADO DI PROTEZIONE IP21



FREQUENZA DI RETE 50 / 60 Hz



POTENZA MINIMA MOTOGENERATORE 6 kW



DIMENSIONI 38 x 42 x 17 cm



CAMPO REG.NE CORRENTE 10 - 150 A



FUSIBILE DI RETE 16 A



PESO 5,5 kg



%USE (USO A 20°C) 60% @ 150A



RENDIMENTO 82 %



CODICE EAN 800489778955 2



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



FORCE 165 230V ACX VALIGETTA PLASTICA



FATTORE DI POTENZA (cosphi) 0,6



PEZZI / PALLET 36 pz/pallet



TENSIONE A VUOTO MAX 72 V



D.ELETTRODI UTILIZZABILI IN DC 1,6 -
4 mm

(*)%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