



## FORCE 145 230V ACX VALIGETTA PLASTICA



### Panoramica

#### FORCE 145 230V ACX VALIGETTA PLASTICA

cod. 815856

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

Flessibilità di impiego con i più svariati tipi di elettrodi: rutili, basici, inox, ghisa, ecc. Caratteristiche:

- Compatta e leggera
- 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 (+/- 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 815856



CORRENTE ASSORBITA MASSIMA 27 A



TENSIONE DI RETE MONOFASE 230 V



POTENZA ASSORBITA MAX 3,5 kW



GRADO DI PROTEZIONE IP21



FREQUENZA DI RETE 50 / 60 Hz



POTENZA MINIMA MOTOGENERATORE 5 kW



DIMENSIONI 38 x 42 x 17 cm



CAMPO REG.NE CORRENTE 10 - 130 A



FUSIBILE DI RETE 16 A



PESO 5,2 kg



%USE (USO A 20°C) 60% @ 125A



RENDIMENTO 82 %



CODICE EAN 800489778954 5



CORRENTE MAX DC (EN 60974-1) 125 @ 7% A



## FORCE 145 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 -  
3,2 mm

(\*)%USE:

### Accessori in dotazione

CAVO 16 MMQ 1,8 M - DINSE 25 - 124508

VALIGETTA IN PLASTICA - 322800



TOLEDO 250 PINZA DI MASSA 250A - 712030



MASCHERA - 712250

VETRO FILTRO 51X108 - 712257

DALLAS 300 PINZA PORTAELETTRODI 300A - 712260



MARTO/SPAZZOLA - 712139