



## FORCE 165 230V ACX MALLETE PLASTIQUE



### Aperçu

#### FORCE 165 230V ACX MALLETE PLASTIQUE

cod. 815857

Poste de soudage inverter à électrode, MMA, en courant continu (DC).

Utilisation facile avec les électrodes les plus différentes: rutiles, basiques, inox, fonte, etc.

Caractéristiques:

- Poids et dimensions réduits
- Très haute stabilité du courant de soudage aux variations de tension d'alimentation
- Dispositifs arc force, hot start, anti-stick
- Protections thermostatique, survoltage, sous-voltage, surcourant motogenerateur ( $\pm 15\%$ ).

Fourni avec accessoires de soudage MMA et mallette plastique.



1 PH 230V



MARQUAGE CE



CERTIFICATION EAC

### Données techniques

<b>CODE</b>	CODE 815857	<b>A<sub>MAX</sub></b>	COURANT ABSORBÉ MAX 31 A	<b>Ø<sub>DC</sub> MIN/MAX</b>	D. ELECTRODE UTILISABLES EN DC 1,6 - 4 mm
<b>V<sub>1PH</sub></b>	TENSION DE RESEAU MONOPHASEE 230 V	<b>P<sub>MAX</sub></b>	PUISSANCE ABSORBEE MAX 4,1 kW	<b>IP</b>	DEGRE DE PROTECTION IP21
<b>F</b>	FREQUENCE DU RESEAU 50 / 60 Hz	<b>P<sub>MIN GEN</sub></b>	PUISSANCE MIN MOTOGENERATEUR 6 kW	<b>W/H/L</b>	DIMENSIONS 38 x 42 x 17 cm
<b>A<sub>MIN MAX DC</sub></b>	PLAGE DE REGLAGE 10 - 150 A	<b>FUSIBLE</b>	FUSIBLE AU RESEAU 16 A	<b>kg</b>	POIDS 5,5 kg
<b>%USE 20°C</b>	%USE (À 20°C) 60% @ 150A %	<b>η</b>	RENDEMENT 82 %	<b>BAR CODE</b>	CODE EAN 800489778955 2
<b>A<sub>MAX 40°C DC</sub></b>	COURANT MAX DC (EN 60974-1) 140 @ 7% A	<b>φ</b>	FACTEUR DE PUISSANCE (cosphi) 0,6	<b>PIECES/PALETTE</b>	36 pz/palette
<b>V<sub>0 DC</sub></b>	TENSION A VIDE MAX 72 V				



## FORCE 165 230V ACX MALLETTE PLASTIQUE

### Accessoires inclus

CABLE 16 MMQ 1,8 M - FICHE ATLAS 25 - 124508

MALLETTE PLASTIQUE - 322800



TOLEDO 250 PINCE DE MASSE 250A - 712030



MARTEAU-BROSSE - 712139



DALLAS 300 PINCE PORTE-ELECTRODES 300A - 712260