



## FORCE 168 MPGE 230V ACX MALLETTE PLAST.



### Aperçu

#### FORCE 168 MPGE 230V ACX MALLETTE PLAST.

cod. 816211

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

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

Recommandé pour motogénérateurs, le modèle garantit des performances élevées avec alimentation instable grâce à les protections multiples MPGE: dispositif de commande de la forme d'onde, filtre contre pics d'entrée, stabilisation des oscillations.

Caractéristiques:

- compact et léger
- 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.

Fourni avec accessoires de soudage MMA et mallette plastique.

### Données techniques

CODE	CODE 816211	A <sub>MAX</sub>	COURANT ABSORBÉ MAX 31 A	IP	DEGRE DE PROTECTION IP21
V <sub>1PH</sub>	TENSION DE RESEAU MONOPHASEE 230 V	P <sub>MAX</sub>	PUISSANCE ABSORBEE MAX 4,1 kW	W <sub>H</sub>	DIMENSIONS 38 - 42 - 17 cm
F	FREQUENCE DU RESEAU 50 / 60 Hz	P <sub>GEN</sub>	PUISSANCE MIN MOTOGENERATEUR 6 kW	kg	POIDS 5,5 kg
A <sub>MIN</sub>	PLAGE DE REGLAGE 10 - 150 A	fuse	FUSIBLE AU RESEAU 16 A	BAR CODE	CODE EAN 800489781009 6
%USE <sub>20°C</sub>	%USE (À 20°C) 60% - 150A	η	RENDEMENT 82 %	grid	PIECES/PALETTE 36 pz/palette
A <sub>MAX</sub> <sub>40°C</sub>	COURANT MAX 140 A - 7%	φ	FACTEUR DE PUISSANCE (cosphi) 0,6	grid	PIECES/PALETTE - B 30 pz/palette - B



## FORCE 168 MPGE 230V ACX MALLETTTE PLAST.



TENSION A VIDE MAX 72 V



D. ELECTRODE UTILISABLES EN DC 1,6  
- 4 mm

(\*)%USE: DONNÉE CRÉE PAR TELWIN,

### Accessoires inclus



FILTRE 51X108 - 712257



MARTEAU-BROSSE - 712139



COLORADO 150B PINCE DE MASSE 150A - 712001



MASQUE - 712250



DALLAS 300 PINCE PORTE-ELECTRODES 300A - 712260