



FORCE 165 230V ACX MALLETTE PLASTIQUE



Aperçu

FORCE 165 230V ACX MALLETTE 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 motorgenerateur ($\pm 15\%$).

Fourni avec accessoires de soudage MMA et mallette plastique.

Données techniques

CODE	CODE 815857	A_{MAX}	COURANT ABSORBÉ MAX 31 A	IP	DEGRE DE PROTECTION IP21
V_{1PH}	TENSION DE RESEAU MONOPHASEE 230 V	P_{MAX}	PUISSANCE ABSORBEE MAX 4,1 kW	W_H	DIMENSIONS 38 - 42 - 17 cm
F	FREQUENCE DU RESEAU 50 / 60 Hz	P_{GEN}	PUISSANCE MIN MOTOGENERATEUR 6 kW	kg	POIDS 5,5 kg
A_{MIN}	PLAGE DE REGLAGE 10 - 150 A	F	FUSIBLE AU RESEAU 16 A	BAR CODE	CODE EAN 800489778955 2
%USE_{20°C}	%USE (À 20°C) 60% - 150A	η	RENDEMENT 82 %	Grid	PIECES/PALETTE 36 pz/palette
A_{MAX} 40°C	COURANT MAX 140 A - 7%	φ	FACTEUR DE PUISSANCE (cosphi) 0,6	Grid	PIECES/PALETTE - B 30 pz/palette - B
V₀	TENSION A VIDE MAX 72 V	φ_{DC} MIN/MAX	D. ELECTRODE UTILISABLES EN DC 1,6 - 4 mm		



FORCE 165 230V ACX MALLETTE PLASTIQUE

(*)%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