

TELWIN®



LINEAR 430HD 230V/400V



CARBON CUT

Aluminium

Aperçu

LINEAR 430HD 230V/400V

cod. 819090

Poste de soudage à électrode, MMA en courant continu (DC). Réglage continu du courant de soudage. Utilisation universelle pour différents types d'électrodes: rutilés, basiques, inox, fonte, aluminium.

Données techniques

CODE	CODE 819090	V₀	TENSION A VIDE MAX 62 V	W_H L	DIMENSIONS 95 - 49 - 68 cm
V_{3PH}	TENSION DE RESEAU TRIPHASEE 230 / 400 V	P_{MAX}	PUISSANCE ABSORBEE MAX 14 kW	kg	POIDS 101 kg
F	FREQUENCE DU RESEAU 50 / 60 Hz	P_{60%}	PUISSANCE ABSORBEE AU 60% 8,4 kW	BAR CODE	CODE EAN 800489795846 0
A_{MIN} MAX	PLAGE DE REGLAGE 80 - 360 A	∅	FACTEUR DE PUISSANCE (cosphi) 0,6	Grid Icon	PIECES/PALETTE 6 pz/palette
A_{MAX} 40°C	COURANT MAX 325 A - 35 %	∅_{DC} MIN/MAX	D. ELECTRODE UTILISABLES EN DC 2 - 6 mm	Grid Icon	PIECES/PALETTE - B 3 pz/palette - B
A_{60% 40°C}	COURANT AU 60% 240 A	IP	DEGRE DE PROTECTION IP22		