



TELMIG 281/2 TURBO 230V



WITH
WELDING
ACCESSORIES

Aluminium

STEEL
STAINLESS
STEELS

Aperçu

TELMIG 281/2 TURBO 230V

cod. 820099

Poste de soudage à fil MIG-MAG. Egalement prévu pour soudage en continu et par points avec régulation électronique du temps de pointage.

Les kits en option permettent également le revenu des tôles et le cloutage.

Utilisation universelle pour différents types de matériaux tels que acier, acier inox, aciers à haute résistance et aluminium.

Fourni avec accessoires de soudage MIG-MAG.

Données techniques

CODE	CODE 820099	P_{MAX}	PUISSANCE ABSORBEE MAX 9,5 kW	IP	DEGRE DE PROTECTION IP22
V_{1PH}	TENSION DE RESEAU MONOPHASEE 230 V	P_{60%}	PUISSANCE ABSORBEE AU 60% 5 kW	W_H L	DIMENSIONS 80 - 45 - 65,5 cm
F	FREQUENCE DU RESEAU 50 / 60 Hz	φ	FACTEUR DE PUISSANCE (cosphi) 0,9	kg	POIDS 55 kg
A_{MIN} MAX	PLAGE DE REGLAGE 40 - 270 A	☀	POSITIONS DE REGLAGE 8	BAR CODE	CODE EAN 800489760679 8
A_{MAX} 40°C	COURANT MAX 235 A - 20 %	☉ST	D. FIL DE SOUDAGE ACIER 0,6 - 1,2 mm	☐☐☐	PIECES/PALETTE 6 pz/palette
A_{60%} 40°C	COURANT AU 60% 150 A	☉SS	D. FIL DE SOUDAGE INOX 0,8 - 1 mm	☐☐☐	PIECES/PALETTE - B 3 pz/palette - B
V₀	TENSION A VIDE MAX 34 V	☉AL	D. FIL DE SOUDAGE ALUMINIUM 0,8 - 1 mm		

Accessoires inclus



TELMIG 281/2 TURBO 230V



ADAPTATEUR BOUTEILLE ARGON IT - 432036



MT25 TORCHE MIG 3 M - 742183



CABLE 25 MMQ 2 M - 123466



REDUCTEUR PRESSION BOUTEILLE RECHARG. - 722341



TOLEDO 300 BORNE DE MASSE - 712231