



TELMIG 180/2 TURBO 230V



WITH
WELDING
ACCESSORIES

Aluminium

STEEL
STAINLESS
STEELS

Aperçu

TELMIG 180/2 TURBO 230V

cod. 821055

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 821055	P_{MAX}	PUISSANCE ABSORBÉE MAX 5,2 kW	AL	D. FIL DE SOUDAGE ALUMINIUM 0,8 - 1 mm
V_{1PH}	TENSION DE RESEAU MONOPHASEE 230 V	P_{60%}	PUISSANCE ABSORBÉE AU 60% 2,3 kW	IP	DEGRE DE PROTECTION IP21
F	FREQUENCE DU RESEAU 50 / 60 Hz	F	FUSIBLE AU RESEAU 16 A	W_HL	DIMENSIONS 80 - 45 - 57 cm
A_{MIN} / A_{MAX}	PLAGE DE REGLAGE 30 - 170 A	φ	FACTEUR DE PUISSANCE (cosphi) 0,9	kg	POIDS 37 kg
A_{MAX} 40°C	COURANT MAX 140 A - 20 %	☀	POSITIONS DE REGLAGE 6	BAR CODE	CODE EAN 800489761122 8
A_{60%} 40°C	COURANT AU 60% 80 A	ST	D. FIL DE SOUDAGE ACIER 0,6 - 0,8 mm	GRID	PIECES/PALETTE 6 pz/palette
V₀	TENSION A VIDE MAX 31 V	SS	D. FIL DE SOUDAGE INOX 0,8 mm		

Accessoires inclus



TELMIG 180/2 TURBO 230V



ADAPTATEUR BOUTEILLE ARGON IT - 432036



REDUCTEUR PRESSION BOUTEILLE RECHARG. - 722341



CABLE 16 MMQ 1,8 M - 120302



TOLEDO 250 PINCE DE MASSE 250A - 712030



TORCHE MIG 2.5M - 742393