



## TELMIG 250/2 TURBO 230-400V



WITH  
WELDING  
ACCESSORIES

Aluminium

STEEL  
STAINLESS  
STEELS

### Aperçu

#### TELMIG 250/2 TURBO 230-400V

cod. 821061

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

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

<b>CODE</b>	CODE 821061	<b>P<sub>MAX</sub></b>	PUISSANCE ABSORBÉE MAX 7 kW	<b>AL</b>	D. FIL DE SOUDAGE ALUMINIUM 0,8 - 1 mm
<b>V<sub>3PH</sub></b>	TENSION DE RESEAU TRIPHASEE 230 / 400 V	<b>P<sub>60%</sub></b>	PUISSANCE ABSORBÉE AU 60% 3 kW	<b>IP</b>	DEGRE DE PROTECTION IP21
<b>F</b>	FREQUENCE DU RESEAU 50 / 60 Hz	<b>F</b>	FUSIBLE AU RESEAU 16 / 10 A	<b>WHL</b>	DIMENSIONS 80 - 45 - 65,5 cm
<b>A<sub>MIN</sub> / A<sub>MAX</sub></b>	PLAGE DE REGLAGE 35 - 260 A	<b>φ</b>	FACTEUR DE PUISSANCE (cosphi) 0,9	<b>kg</b>	POIDS 50 kg
<b>A<sub>MAX</sub> 40°C</b>	COURANT MAX 200 A - 20 %	<b>SUN</b>	POSITIONS DE REGLAGE 6	<b>BAR CODE</b>	CODE EAN 800489759562 7
<b>A<sub>60%</sub> 40°C</b>	COURANT AU 60% 115 A	<b>ST</b>	D. FIL DE SOUDAGE ACIER 0,6 - 1 mm	<b>GRID</b>	PIECES/PALETTE 6 pz/palette
<b>V<sub>0</sub></b>	TENSION A VIDE MAX 33 V	<b>SS</b>	D. FIL DE SOUDAGE INOX 0,8 - 1 mm		

### Accessoires inclus



## TELMIG 250/2 TURBO 230-400V



ADAPTATEUR BOUTEILLE ARGON IT - 432036



MT15 TORCHE MIG 3 M - 742180



CABLE 25 MMQ 2 M - 123466



REDUCTEUR PRESSION BOUTEILLE RECHARG. - 722341



TOLEDO 250 PINCE DE MASSE 250A - 712030