



## TELMIG 250/2 TURBO 230-400V



### Überblick

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

cod. 821061

MIG-MAG Schutzgasschweißgerät. Geeignet für den Endlos- und Punktschweißbetrieb mit elektronischer Regelung der PunktSchweißdauer.

Flexibles Arbeiten mit verschiedenen Werkstoffen wie Stahl, Edelstahl, hochfeste Stähle und Aluminium.

Komplett mit Schweißzubehör für das MIG-MAG Schweißen.



3 PH 230V-400V



CE-KENNZEICHNUNG



EAC ZERTIFIZIERUNG



DRAHTSPULE 15 kg

### Technische Daten

<b>CODE</b>	ART. NR. 821061	<b>V<sub>0</sub> DC</b>	MAX LEERLAUFSPANNUNG 33 V	<b>SS</b>	EDELSTAHL SCHWEISSDRAHT DIAM. 0,8 - 1 mm
<b>V<sub>3PH</sub></b>	DREIPHASIGE NETZSPANNUNG 230 / 400 V	<b>P<sub>MAX</sub></b>	MAX. LEISTUNGS-AUFNAHME 7 kW	<b>AL</b>	ALUMINIUM SCHWEISSDRAHT DIAM. 0,8 - 1 mm
<b>F</b>	NETZFREQUENZ 50 / 60 Hz	<b>P<sub>60%</sub></b>	LEISTUNGS-AUFNAHME BEI 60% 3 kW	<b>A<sub>MIN</sub> MAX DC</b>	REGELBEREICH 35 - 260 A
<b>C</b>	NETZSICHERUNG 16 / 10 A	<b>IP</b>	SCHUTZGRAD IP21	<b>A<sub>MAX</sub> 40°C DC</b>	MAX STROM DC (EN 60974-1) 200 @ 20 % A
<b>cosphi</b>	LEISTUNGSFAKTOR (cosphi) 0,9	<b>W<sub>H</sub> L</b>	ABMESSUNGEN 80 x 45 x 65,5 cm	<b>S</b>	SCHALTSTUFEN 6
<b>kg</b>	GEWICHT 50 kg	<b>A<sub>60%</sub> 40°C DC</b>	DC STROM 115 A	<b>ST</b>	STAHL SCHWEISSDRAHT DIAMETER 0,6 - 1 mm

### Lieferumfang

KABEL 25 MMQ 2 M - 123466



TOLEDO 250 MASSEKLEMME 250A - 712030



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

ABSTANDSTUECK - 322499



ARGONGASFLASCHE IT PASSTÜCK - 432036



DRUCKMINDERER F. AUFFÜLLBARE FLASCHE - 722341

MT15 MIG BRENNER 3M (RED) - 742180