



MASTERMIG 300 230-400V



Überblick

MASTERMIG 300 230-400V

cod. 827003

MIG-MAG/FLUX/LÖTEN Schutzgasschweißgerät, mit abnehmbarem Drahtvorschub. Besonders geeignet für den Einsatz im Industriebetrieb.

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

Eigenschaften:

- Sehr stark
- Bogenspannung in mehreren Stufen regelbar
- Regelung der Punktschweißdauer
- Zwei Positionen für Reaktanz
- Thermostat Schutzvorrichtung

Durch Verlängerungskabel (Optional) kann der Aktionsradius zwischen Drahtvorschub und Stromgenerator bis auf 10 Meter vergrößert werden.

Komplett mit Schweißzubehör für das MIG-MAG Schweißen.

Technische Daten

CODE	ART. NR. 827003	P_{MAX}	MAX. LEISTUNGS-AUFNAHME 11,5 kW	AL	ALUMINIUM SCHWEISSDRAHT DIAM. 0,8 - 1,2 mm
V_{3PH}	DREIPHASIGE NETZSPANNUNG 230 / 400 V	P_{60%}	LEISTUNGS-AUFNAHME BEI 60% 6 kW	FX	FÜLLSCHWEISSDRAHT DIAM. 1 - 1,2 mm
F	NETZFREQUENZ 50 / 60 Hz	C	NETZSICHERUNG 16 / 10 A	BZ	LÖTDRAHT DIAM. 0,8 - 1,2 mm
A_{MIN} / A_{MAX}	REGELBEREICH 40 - 300 A	Φ	LEISTUNGSFAKTOR (cosphi) 0,9	IP	SCHUTZGRAD IP22
A_{MAX} 40°C	MAX STROM 300 A - 25 %	S	SCHALTSTUFEN 12	W H L	ABMESSUNGEN 94,5 - 56,5 - 83 cm



MASTERMIG 300 230-400V



STROM AM 60% 200 A



STAHL SCHWEISSDRAHT DIAMETER
0,6 - 1,2 mm



GEWICHT 96 kg



MAX LEERLAUFSPANNUNG 41,5 V



EDELSTAHL SCHWEISSDRAHT DIAM.
0,6 - 1,2 mm

Lieferumfang



ARGONGASFLASCHE IT PASSTÜCK - 432036



DRUCKMINDERER 2 MANOMETER - 722119



MT25 MIG BRENNER 3 M - 742183