



MASTERMIG 400 230-400V



Überblick

MASTERMIG 400 230-400V

cod. 827004

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. 827004	P _{MAX}	MAX. LEISTUNGS-AUFNAHME 20 kW	FX	FÜLLSCHWEISSDRAHT DIAM. 1 - 1,2 mm
V _{3PH}	DREIPHASIGE NETZSPANNUNG 230 / 400 V	P _{60%}	LEISTUNGS-AUFNAHME BEI 60% 10 kW	BZ	LÖTDRÄHT DIAM. 0,8 - 1,2 mm
F	NETZFREQUENZ 50 / 60 Hz	cosφ	LEISTUNGSFAKTOR (cosφ) 0,9	IP	SCHUTZGRAD IP22
A _{MIN} / A _{MAX}	REGELBEREICH 50 - 400 A	Sun	SCHALTSTUFEN 18	W, H, L	ABMESSUNGEN 94,5 - 56,5 - 83 cm
A _{MAX} 40°C	MAX STROM 400 A - 25 %	ST	STAHL SCHWEISSDRAHT DIAMETER 0,6 - 1,6 mm	kg	GEWICHT 104 kg



MASTERMIG 400 230-400V



STROM AM 60% 240 A



EDELSTAHL SCHWEISSDRAHT DIAM.
0,8 - 1,6 mm



EAN ART. NR. 800489764043 3



MAX LEERLAUFSPANNUNG 45,5 V



ALUMINIUM SCHWEISSDRAHT DIAM.
0,8 - 1,2 mm

Lieferumfang



ARGONGASFLASCHE IT PASSTÜCK - 432036



KABEL 35 MMQ 3 M MASSEZANGE DX50 - 723030



DRUCKMINDERER 2 MANOMETER - 722346



MT36 MIG BRENNER 3 M - 742186