



Schweissgerät MIG-MAG

Beschreibung

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. Durch Verlängerungskabel (Optional) kann der Aktionsradius zwischen Drahtvorschub und Stromgenerator bis auf 10 Meter vergrößert werden. Komplett mit Schweißzubehör für das MIG-MAG Schweißen.

Eigenschaften:

- sehr stark
- Bogenspannung in mehreren Stufen regelbar
- Regelung der Punktschweißdauer
- zwei Positionen für Reaktanz
- Thermostat Schutzvorrichtung

Für den niederländischen Markt würden wir raten ein zusätzliches Druckventil zu bestellen, aufgrund unterschiedlichen lokalen Anschlüsse, Art.nr. 19850.

Weitere Informationen

Artikel Nummer	T827003	
Modell	MASTERMIG 300 230-400V	
EAN	8004897640426	
CBS Statistik-Nummer	85153990000	
Artikelgruppe	TELWIN Laden und Schweißen	
Marke	TELWIN	
Eigenschaften	Gewicht	96 kg
	Verbindungen	12 mm
	Regelbereich	40 - 300 A
	Max. Strom	300 @ 25% A
	Strom bei 60%	200 A
	Max. Leerlaufspannung	41,5 V
	Leistungsfaktor	0,9 cosphi
	Stahl Schweissdraht Durchmesser	0,6 / 1,2 mm
	Edelstahl Schweissdraht Durchmesser	0,6 / 1,2 mm
	Aluminium Schweissdraht Durchmesser	0,8 / 1,2 mm
	Schutzgrad	IP22
	Leistungsaufnahme min./max.	6 / 11,5 kW
	Abmessungen L x B x H	945 x 565 x 830 mm
max. Spulenschweißdraht	15/300 kg/mm ²	
Spannung	230 & 400 V	
Artikelgruppe Code	1496389	



