



- MIG-MAG-Drahtschweißmaschine, 260 A. Versorgungsspannung 3 ph mit 230/400 V. Inklusive Schweißzubehör.
- Ausgelegt auf das kontinuierliche Schweißen und zum Punktschweißen mit elektronischer Einstellung der Punktschweißzeit.
- Optionale Kits zum Ausbeulen von Blechen und Bolzenschweißen verfügbar.

TECHNISCHE DATEN

KODE	821061	MAX LEERLAUFSPANNUNG IN DC	33 V	ALUM. SCHWEISSDRAHT DIAM.	0,8 - 1 mm
DREIPHASIGE NETZSPANNUNG	230 / 400 V	MAX LEISTUNGS-AUFNAHME	7 kW	ISOLATIONSKLASSE	H
NETZFREQUENZ	50 / 60 Hz	LEISTUNGS-AUFNAHME AM 60%	3 kW	SCHUTZKLASSE	IP21
REGELBEREICH IN DC	35 - 260 A	LEISTUNGSFAKTOR (cosphi)	0,9	ABMESSUNGEN (LxWxH)	80 x 45 x 65,5 cm
MAX STROM DC EN60974-1	200 @ 20 % A	SCHALTSTUFEN	6	GEWICHT	50 kg
STROM 35% DC	152 A	STAHL SCHWEISSDRAHT DIAMET	0,6 - 1 mm		
DC STROM AM 60%	115 A	EDELSTAHL SCHWEISS. DIAM.	0,8 - 1 mm		

MITGELIEFERTES ZUBEHÖR

123466	KABEL 25 MM ² 2 M
322499	ABSTANDSTUECK
432036	ARGONGASFLASCHE IT PASSTÜCK
712030	TOLEDO 250 MASSEKLEMME 250A
722341	DRUCKMINDERER F. AUFFÜLLBARE FLASCHE
742180	MT15 MIG BRENNER 3M (RED)

ZUBEHÖR AUF ANFRAGE

MIG/MAG SCHWEISSEN KIT	
802037	EDELSTAHL-SCHWEISSKIT D. 0,8 MM
802115	ALUMINIUM-SCHWEISSKIT D. 0,8-1 MM
802034	NIETUNGKIT
802035	BLECHHOCHZIEHENKIT
MIG BRENNER	
742181	MT15 MIG BRENNER 4M

BESCHREIBUNG

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.

HERUNTERLADEN



KATALOGBILD



BEDIENUNGSANLEITUNG



ERSATZTEILLISTE



ZERTIFIKAT