



- Mehrprozess-Schweißmaschine mit Invertertechnik (MIG-MAG/BRAZING/MMA/WIG DC-LIFT) (250 A).
- Synergieeinstellung der Parameter: intuitives Bedienfeld mit 3 Einstellungen (Verfahren, Form der Schweißnaht und Dicke).
- Geeignet für die Anwendung mit Spulen max 15 kg mit Ø 300 mm.
- Thermostatschutz sowie Schutz vor Überspannung, Unterspannung und Überstrom. Kompatibel für die Anwendung mit Motorgenerator (230V, +/-15%).
- MMA-Schweißen: Rutilelektroden bis 4 mm.
- Durch Invertertechnik sparsam im Verbrauch.

TECHNISCHE DATEN

KODE	816126	MAX STROMAUFNAHME	39 A	EDELSTAHL SCHWEISS. DIAM.	0,8 - 1 mm
EINPHASIGE NETZSPANNUNG	230 V	STROMAUFNAHME AM 60%	22 A	ALUM. SCHWEISSDRAHT DIAM.	0,8 - 1 mm
NETZFREQUENZ	50 / 60 Hz	MAX LEISTUNGS-AUFNAHME	6,3 kW	LÖTDRÄHTE DIAM.	0,8 - 1 mm
MAX LEERLAUFSPANNUNG IN DC	60 V	LEISTUNGS-AUFNAHME AM 60%	3,3 kW	ISOLATIONSKLASSE	H
REGELBEREICH IN DC	20 - 250 A	LEISTUNG	87 %	SCHUTZKLASSE	IP23
MAX STROM DC EN60974-1	220 @ 20% A	LEISTUNGSFAKTOR (cosphi)	0,7	ABMESSUNGEN (LxWxH)	82,5 x 36 x 67 cm
STROM 35% DC	170 A	D. VERWENDBARE ELEKTR. DC	1,6 - 4 mm	GEWICHT	23 kg
DC STROM AM 60%	130 A	STAHL SCHWEISSDRAHT DIAMET	0,6 - 1,2 mm		

MITGELIEFERTES ZUBEHÖR

742183	MT25 MIG BRENNER 3M
124887	KABEL TW05V-A 1X025 L=03,00M ATLAS 50MMQ
712231	TOLEDO 300 MASSEKLEMME

ZUBEHÖR AUF ANFRAGE

ELEKTRONDENZANGEN MIT KABEL		802037	EDELSTAHL-SCHWEISSKIT D. 0,8 MM
804123	ELEKTRONDEHALTER + KABEL 25MMQ 4M AX50	802115	ALUMINIUM-SCHWEISSKIT D. 0,8-1 MM
DRUCKMINDERER		MIG BRENNER	
722119	DRUCKMINDERER 2 MANOMETER 12 L\min	742184	MT25 MIG BRENNER 4M
804208	GAS-SCHNELLANSCHLUSS	WIG BRENNER	
MIG/MAG SCHWEISSEN KIT		742058	ST26V 4M AX50 WIG BRENNER

BESCHREIBUNG

Drahtschweißgerät MIG-MAG/BRAZING/MMA/WIG DC- LIFT mit Invertertechnik.

Die sehr flexiblen Einsatzmöglichkeiten und diverse verarbeitbare Schweißwerkstoffe (Stahl, rostfreier Stahl, Aluminium), erlauben eine große Bandbreite von Anwendungsfeldern, die von der Wartung bis hin zu Installation reichen.

Durch die einfache und zügige Einstellung der Schweißparameter, ist das Produkt äußerst bedienungsfreundlich und garantiert ein immer hervorragendes Ergebnis auch für den weniger erfahrenen Bediener.

Ein geringes Gewicht und äußerst geringe Abmessungen stellen zudem sicher, dass sich das Gerät leicht an alle Arbeitsstätten transportieren lässt.

Eigenschaften:

- Arc-force Einstellung bei MMA;
- Euro Anschluss für Brenner;
- Schutzeinrichtungen Thermostat, Überspannung, Unterspannung, Überlastung, Stromaggregat (+/- 15%).

Komplett mit Brenner, Massekabel und Masseklemme.

HERUNTERLADEN



KATALOGBILD



BEDIENUNGSANLEITUNG



ERSATZTEILLISTE



ZERTIFIKAT

NÜTZLICHE LINKS



VIDEO