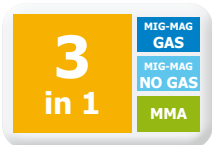


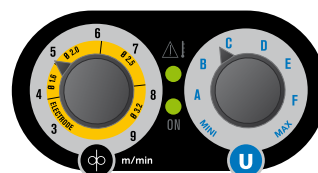
EASYMIG 110 ir pusautomāts, kas apvieno MIG/MAG, serdstieples un MMA metināšanas procesus. Pateicoties lietotājam draudzīgajam interfeisam, sprieguma un stieples ātruma iestatījumi ir vienkāršāki. Tā ir īpaši viegla, tāpēc to ir viegli pārnēsāt. EASYMIG 110 ieteicams metināt tēraudu, nerūsējošo tēraudu un dažkārt arī alumīniju.



Īpaši viegls un pārnēsājams

- 7,6 kg svars .
- Ergonomisks rokturis.

Viegla iestatīšana



- Sprieguma iestatījuma izvēle no 15 līdz 19 V.
- Stieples ātruma izvēle no 2 līdz 8 m/min.

Izturīga konstrukcijas kvalitāte

- Pastiprināta mehāniskā konstrukcija.
- Amortizatori triecienu un vibrāciju absorbcijai.

Integrēts stieples padevējs

- Ø100 (1 kg) stieples ruļļi.
- 2 veltni motors
- Piegādājami veltni :
 - tērauds : 0,8
 - bez gāzes : 0,9

Pieslēgts MAG lukturītis

- Stacionārā lāpa 120 A - 2,20 m, kas paredzēta tēraudam.

Vienkāršots displejs



- 2 krāsu LED displejs :
 - Termiskā aizsardzība.
 - Enerģijas padeve.

MIG/MAG - MMA

- Stieples diametrs Ø 0,6 mm līdz 0,8 mm.
- Elektrods Ø 1,6 mm līdz 2,5 mm.

Polaritātes maiņas kabelis

- Metināšanai BEZ GĀZES.

Funkcijas



Invertora tehnoloģija, kas nodrošina izcilu metināšanas strāvas kvalitāti un zemu elektroenerģijas patēriņu.



Var metināt rutila elektrodus . Antisticking (novērš elektrodu pielīmēšanu sākumā).



Var metināt :
- MIG/MAG stieples ar gāzi
- MIG/MAG serdes stieples bez gāzes.

NAV GĀZES gatavs metināšanai

Šis process ļauj :

- metināšanu ar serdes stiepli (nepieciešama polaritātes maiņa).
- Ļauj metināt ārpus telpām (nav vēja. ietekmē...)
- Lielāka pārnēsājama, jo nav gāzes balonu.
- Ideāli piemērots darbam ārā ar plānām metāla loksņēm.

Ietver

- **Zemējuma skava** (kabelis 1,6 m / 10 mm²)
- **Elektrodu turētājs** (kabelis 1,6 m / 10 mm²)
- **Piederumu soma**
 - Kontakta uzgalis 0,9 mm.
 - Gāzes uzgalis (gāze).
 - Kontakta uzgaļu pievilksšanas atslēga.
 - Gāzes caurule 1 m.
 - 2 skavas gāzes caurulei.



50/60hz	MMA I ²	min▷max	Ømm		100	Electronic Control	équipé d'origine / original equipment / originalausstattung / equipamiento de fabrica	EN60974-1 (40°C)				cm/kg	
			GAS	NO GAS				MIG	MMA	I _A (60%)	X% (I ₂ max)		I _A (60%)
230V 1~	16A	20▷80A	30▷100A	0.6 - 0.8	0.9	✓	0.8 - 0.9	0.8	60A	100A 30%	50A	80A 30%	38x16x35 / 7,6