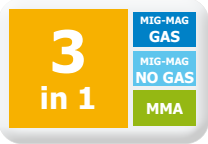


EASYMIG 140 on poolautomaatne masin, mis kombineerib MIG/MAG-, täistraadiga ja MMA-keevitusprotsesse. Tänu kasutajasõbralikule kasutajaliidesele on pinge ja traadi kiiruse seadistamine lihtsustatud. Ülikerge, seda on lihtne kaasas kanda. EASYMIG 140 on soovitatav terase, roostevaba terase ja alumiiniumi keevitamiseks.



Tugev ehituskvaliteet

- Tugevdatud mehaaniline struktuur.
- Pehmendused löökide ja vibratsiooni summutamiseks.

Integreeritud traadi söötja

- **Ø100 (1 kg)** traadirullid.
- 2 rullid mootor
- Komplektis olevad rullid :
 - teras : 0.8
 - ilma gaasita : 0.9

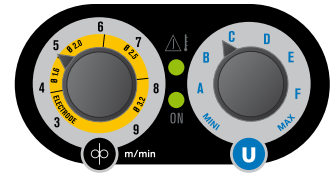
MIG/MAG-põleti

- Komplektis on eemaldatav tõrvik **150 A - 2,20 m**, mis on paigaldatud terase jaoks.
- EURO-põleti kiireks kokkupanekuks/purustamiseks.

Ülikerge ja kaasaskantav

- **7,8 kg** kaal.
- Ergonoomiline käepide.

Lihtne seadistamine



- Pingekomplekti valik vahemikus **15 kuni 21 V**.

- Traadi kiiruse valik vahemikus **3 kuni 9 m/min**.

Lihtsustatud ekraan



- 2 värviline LED ekraan :
- Soojuskaitse.
 - Toide.

MIG/MAG - MMA

- Traadi läbimõõt Ø 0,6 mm kuni 0,8 mm.
- Elektrodi Ø 1,6 mm kuni 3,2 mm.

Polaarsuse ümberpööramise kaabel

- **NO GAS** keevitamiseks.

Omadused



Invertertehnoloogia, mis tagab suurepärase keevitusvoolu kvaliteedi ja madala elektritarbimise.



Saab keevitada rutiilelektroode . Antisticking (takistab elektroodi kleepumist käivitamisel).



Saab keevitada :
- MIG/MAG traat koos gaasiga
- MIG/MAG täitesulamiga traat ilma gaasita

NO GAS valmis keevitada

See protsess võimaldab :

- Keevitamine täitesüdamikuga (nõuab polaarsuse ümberpööramist).
- Võimaldab keevitada välitingimustes (ei mõjuta tuul....)
- Suurem kaasaskantavus gaasipudelite puudumise tõttu.
- Ideaalne õues töötamiseks õhukestel metallplaatidel.

Sisaldab


- **Maandusklamber** (kaabel 1,6 m / 16 mm²)



- **Elektroodihoidja** (kaabel 1,6 m / 10 mm²)



- **Tarvikukott**
 - Kontaktotsik 0,9 mm.
 - Gaasipihusti " gas "
 - Kontaktotsiku pingutusklahv.
 - Gaasitoru 1 m.
 - 2 klambrit gaasitoru jaoks.

50/60hz	AM	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			IA (60%)	X% (I ₂ max)	IA (60%)	X% (I ₂ max)			
230V 1~	16A	20▷120A	30▷140A	0.6 - 0.8	0.9	✓		0.8 - 0.9	0.8	80A	140A 15%	70A	120A 15%	38x16x35 / 7,8