

**MONOGYS 250-4 CS on traditsiooniline ühefaasiline MIG/MAG-generaator (250 A) sünergiliste seadistustega. See sisaldab kondensaatorite panka, mis on ette nähtud voolu silumiseks, et kõrvaldada keevisekraadid. Täpse 4-rullilise traadi etteandmissüsteemiga varustatuna on selle keevituskvaliteet isegi alumiiniumi puhul laitmatu.**

## KEEVITUS MIG/MAG

- Terastraat ja roostevaba teras: Ø 0,8 kuni 1,2 mm
- Alumiiniumtraat : Ø 1,0 ja 1,2 mm

## OPTIMEERITUD SEADED

- Punkti suunamise režiim koos punkti läbimõõdu reguleerimisega
- Käivituskäitumise valik: 2T ja 4T

## INTELLIGENT

- **Abakus esipaneelil** 8-positsioonilise lüliti seadistamiseks.
- **Sünergiarežiim:** Pärast 3 andmepunkti sisestamist: (traadi läbimõõt, materjali/gaasi pöördemoment ja keevitusvõimsus sõltuvalt keevitatavast paksusest) määrab toode automaatselt optimaalse traadi kiiruse, mida saab reguleerida.
- **Salvestab viimased seaded** alati, kui toode on välja lülitatud.

## INTEGREERITUD SPIRAAL

- Ühilduv juhtmepool: Ø 200 / 300 mm.
- 4-rulliline mootorirull tõhusaks lahti kerimiseks.
- Euroopa tõrvikuliitmik kiireks kokkupanekuks/ lahtivõtmiseks.

## ROBUST

- Traditsiooniline disain **hooldusvaba**.
- Tugevdatud rattad tagavad stabiilsuse ja manööverdamisvõime.
- Toetus kuni 4 m<sup>3</sup> (20 L) gaasipudelile.



Komplektis



MIG25 - 3 m



2 m - 25 mm<sup>2</sup>



Sünergiarežiim keevitusparameetrite otsese reguleerimisega

## ACCESSORIES (valikud)



Taskulambi  
komplekt  
MB25 (250 A)  
041233



B-tüüpi rullid

Teras / roostevaba teras	Ø 0,8 / 1,0	x2	042360
	Ø 1,0 / 1,2		046849
Alumiinium	Ø 1,0 / 1,2		040915

50/60 Hz	A	A	A	GAZ	200	300	Electronic Control	m/min	0,8	1,0	8	155 A	110 A	38.4	74 x 63.5 x 33	75.5	IP 21	2 m	9 kVA
240 V - 1~	25	40	40 → 250	0.8 - 1.2	✓	✓	⊕	1 → 20	0.8	1.0	8	155 A	110 A	38.4	74 x 63.5 x 33	75.5	IP 21	2 m	9 kVA