

**MONOGYS 250-4 CS** je tradicionalni enofazni MIG/MAG generator (250 A) s sinergijskimi nastavivami. Vključuje baterijo kondenzatorjev, namenjenih glajenju toka, da se odpravijo razprtitev pri varjenju. Opremljen je z natančnim 4-valjčnim sistemom za podajanje žice, zato je njegova kakovost varjenja brezhibna, tudi pri aluminiju.

### VARJENJE MIG/MAG

- Jeklena žica in nerjavno jeklo: Ø 0,8 do 1,2 mm
- Aluminijasta žica : Ø 1,0 in 1,2 mm

### OPTIMIZIRANE NASTAVITVE

- Način točkovnega kazanja z nastavivjo premera točke
- Izbira načina delovanja sprožilca: 2T in 4T

### INTELIGENTNI

- Abakus na sprednji plošči** za nastavitev 8-stopenjskega stikala.
- Sinergijski način:** Po vnosu 3 podatkovnih točk: (premer žice, navor materiala/plina in moč varjenja glede na debelino za varjenje) izdelek samodejno določi optimalno hitrost žice, ki jo je mogoče prilagoditi.
- Zadnje nastavitve shrani**, kadar je izdelek izklopljen.

### VGRAJEN KOLUT

- Združljiva žična tuljava: Ø 200 / 300 mm.
- 4-valjčni motorni kolut za učinkovito odvijanje.
- Evropski priključek gorilnika za hitro montažo/demontažo.

### ROBUST

- Tradicionalna zasnova **brez vzdrževanja**.
- Ojačana kolesa za stabilnost in okretnost.
- Podpora za plinsko jeklenko do 4 m<sup>3</sup> (20 L).



Priloženo s  
MIG25 - 3 m | 2 m - 25 mm<sup>2</sup>



Sinergijski način z neposrednim prilagajanjem varilnih parametrov

### DODATNA OPREMA (možnosti)



Komplet  
gorilnikov  
MB25 (250 A)  
041233



Valjčki tipa B

Jeklo / Nerjaveče jeklo	Ø 0,8 / 1,0	x2	042360
Aluminij	Ø 1,0 / 1,2	x2	046849
	Ø 1,0 / 1,2		040915

50/60 Hz	+AM+	+AM+	Intensif	I <sub>2</sub> MIG	Ømm GAZ	Ømm 200 300	Electronic Control	m/min	équipé d'origine / original equipment / originalausrüstung / equipamiento de fabrica	MIG-MAG EN 60974-1 (40°C)	U <sub>0</sub>						
240V - 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