

MONOGYS 250-4 CS je tradicionalni enofazni MIG/MAG generator (250 A) s sinergijskimi nastavitvami. Vključuje baterijo kondenzatorjev, namenjenih glajenju toka, da se odpravijo razpršitve 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 nastavitvijo premera točke
- Izbira načina delovanja sprožilca: 2T in 4T

INTELIGENTNI

- **Abakus na sprednji plošči** za nastavitvev 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-valjni 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 m³ (20 L).



Priloženo s



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		046849
	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