

MONOGYS 320-4 CS

Ref. 063020 (brez dodatkov)
Ref. 065079 (z dodatki x3)

MONOGYS 320-4 CS je tradicionalni enofazni (320 A) MIG/MAG generator s sinergijskimi nastavivtvi. Vključuje baterijo kondenzatorjev, namenjenih za glajenje toka, da se odpravi razpršitev pri varjenju. Opremljen je z natančnim 4-valjčnim podajalnim sistemom, zato je njegova kakovost varjenja brezhibna za varjenje dodajne žice do premera 1,2 mm pri velikih debelinah.

VARJENJE MIG/MAG

- Žica jeklo in nerjavno jeklo: Ø 0,8 do 1,2 mm
- Žica aluminij: Ø 1,0 in 1,2 mm
- Žica z jedrom (obratna polarnost) : Ø 0,9 do 1,2 mm

OPTIMIZIRANE NASTAVITVE

- Način točkovnega usmerjanja z nastavivtvo premera točke.
- Možnost izbire obnašanja sprožilca: 2T in 4T.
- Enostavna sprememba polaritete na sprednji plošči za uporabo z brezplinsko žico s topilom.

INTELIGENTNI

- Abakus na sprednji plošči** za nastavitev 12-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 nastavitev se shranijo**, kadar koli se izdelek izklopi.

VGRAJEN KOLUT

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

ROBUST

- Tradisionalna zasnova **brez vzdrževanja**.
- Ojačana kolesa za stabilnost in okretnost.
- Podpora za plinsko jeklenko do 10 m³ (50 L).



	Oprijemalo MIG - Binzel® 350 A - 4 m	
063020	brez dodatne opreme	
Paket 065079	✓	✓



Sinergijski način z neposrednim prilagajanjem varilnih parametrov

DODATNA OPREMA (možnosti)



Komplet
gorilnikov
MB36 (350 A)
041417



Valjček tipa B

Jeklo / Nerjaveče jeklo	Ø 0,8 / 1,0	Ø 1,0 / 1,2	x2	042360
Aluminij	Ø 1,0 / 1,2			046849
Fluksirana žica	Ø 0,9 / 1,2			040915

Fluksirana žica Ø 0,9 / 1,2 042407

50/60 Hz	A	A	Intensif	I ₂ MIG	GAZ	NO GAZ	Ømm 200	Ømm 300	Electronic Control	m/min	équipé d'origine / original equipment / originalausstattung / equipamiento de fábrica	MIG-MAG EN 60974-1 (40°C)	U ₀							
230 V - 1~	32	50	30 → 320	0.8	0.9	-	✓	✓		1 → 20	1.0 1.2	12	210 A	155 A	42	90 x 88 x 50	105	IP 21	3 m	