

AUTOPULSE 320-T3 je digitalni generator dvojnih impulzov MIG/MAG s tremi vgrajenimi podajalniki žice. Gre za izjemno napreden stroj z 68 sinergičnimi krivuljami, ki zagotavljajo izjemno kakovost obloka. Je vsestransko uporaben, saj omogoča namestitvev 3 različnih gorilnikov za varjenje jekla, aluminija in spajkanje (CuSi3/CuAl8). Zaradi uporabniku prijaznega vmesnika in zelo natančnega podajanja žice je kakovost zvara na zelo tanki pločevini izjemna.

OPTIMIZIRANE NASTAVITVE MIG/MAG

- **Postopki varjenja** : Standardni, impulzni, impulz v impulzu in ročni.
- **Načini aktivacije sprožilca** : 2T, 4T, funkcija SPOT, DELAY in TACK.
- **Natančen nadzor nad varilnim ciklom** : CreepSpeed, Softstart, Hotstart, Upslope, Downslope, Crater Filler, Postgaz itd.
- **Varjenje MIG/MAG** :
 - jeklena žica Ø 0,6 / 1,0 mm
 - žica iz nerjavečega jekla Ø 0,8 / 1,0 mm
 - aluminijasta žica Ø 0,8 / 1,0 / 1,2 mm
- **način spajkanja** :
 - žica CuSi in CuAl Ø 0,8 / 1,0 mm

POENOSTAVLJENO VARJENJE

- Sinergijske krivulje **68** zagotavljajo odličen zvar pri uporabi širokega spektra materialov, velikosti žice in plinov.
- Integralni sinergijski način samodejno določi najboljše varilne nastavitve, hkrati pa uporabniku omogoča, da jih prilagodi (hitrost podajanja žice, napetost, tok, sam).

NAJVEČJA PRODUKTIVNOST

- **4 mikroprocesorji** povečajo hitrost izračunavanja in splošno učinkovitost stroja.
- **Zelo visoka obločna napetost** zagotavlja enostavno oblanje in izjemno zmogljivost obloka na vseh vrstah kovin.
- **3 elektronsko** regulirani podajalniki žice, opremljeni s po 4 pogonskimi valji.
- Držijo do 3 kolute žice premera 200 mm.
- **Samodejno zaznavanje gorilnikov** ob pritisku na sprožilec.
- Nad visečim nosilcem za gorilnike (x3) in varilno čelado.
- Združljiv z gorilniki Push Pull (24 V).
- Združljiv s tuljavnimi pištolami in idealen za mehko aluminijasto žico (AISI5 / AISI12).

UPORABNIKU PRIJAZEN VMESNIK

- **Nov in poenostavljen vmesnik**, zasnovan posebej za uporabo s strani osebja v karoseriji
- **Barvni zaslon XL** za zelo natančno nastavitvev in nadzor varilnega cikla.
- 2 kolesci za pomikanje in 4 gumbi za enostavno krmarjenje po različnih menijih.
- **Popolna posodobitev** stroja in njegovih programov prek preprostega ključka USB.
- Na voljo je pomnilnik za do **500 varilnih programov** za ponavljajoča se dela.

ROBUSTEN IN MOBILEN

- Ojačano ohišje.
- Zaščita IP23.
- Nizka podstava, primerna za 2 plinski jeklenki (2x4m3).

DODATNA OPREMA (MOŽNOSTI)



Požarnica potisni poteg

046283 4 m 3 kg 220 A (20%) 0,8 → 1,2



Pištopla za gorilnike

041486 4 m 3 kg 150 A (60%) 0,6 → 1,0



Škatla kontaktnih konic MB15 / MB25 - 250 A 037458



Dobavljeno s 3 gorilniki (250 A - 3 m) :























- gorilnik MIG/MAG (Ø 1,0)
- gorilnik MIG/MAG (Ø 0,8)
- gorilnik ALU (Ø 1,2)

+ nad visečim nosilcem gorilnika, ki je vključen



3 ravni uporabniškega vmesnika:

- **EASY** (poenostavljen modul)
- **EXPERT** (celoten modul)
- **AVANCÉ** (posebne aplikacije)

																					
50/60 Hz	A	min → max	Ø mm	Ø mm	Electronic Control	m/min	équipé d'origine / original equipment / originalausstatung / equipamiento de fabrica	EN 60974-1 (40°C)	U ₀	↕	kg	IP	Protected & compatible power generator (+/-15%)								
400 V 3~	16	15 → 320	0,6 → 1,2	200		0,5 → 20		X (40°C)	V	cm	kg	IP 23	24 kVA								