

NEOMIG-i 400 G ir trīsfāžu, daudzprocesu strāvas avots ar atsevišķu vadu padevi. Tā modernā digitālā tehnoloģija un 100% darba cikls nodrošina izcilas loka īpašības rūpnieciskiem MIG/MAG lietojumiem. Integrētā sinerģija ievērojami atvieglo iestatīšanu un samazina izšļakstījumus metināšanas laikā. Ja iekārta ir aprīkota ar WF stieples padevēju, tā nodrošina precīzu metināšanas parametru kontroli, lai nodrošinātu labākos iespējamus rezultātus.

MULTI-PROCESS

MIG/MAG:

- tērauda un nerūsējošā tērauda stieple: Ø 0,6 līdz 1,6 mm
- alumīnija stieple: CuSi un CuAl stieple: Ø 0,8 līdz 1,6 mm
- CuSi un CuAl stieple: Ø 0,8 līdz 1,6 mm
- stieple ar serdi (polaritātes maiņa) : Ø 0,9 līdz 2,4 mm

■ **MMA DC / impulsa:** pamata, rutila un celulozes elektrodi.

■ **TIG DC Lift / impulsa.**

■ **Gaisa loka gravēšana.**

INTELLIGENT

■ Sinerģijas: tērauds, AlMg, AlSi, CrNi, CuSi.

Pēc 3 datu vienību ievadīšanas: stieples diametrs, materiāls/gāze un metināmais biežums, produkts automātiski nosaka optimālos metināšanas apstākļus.

■ **Pilnīga iekārtas programmatūras un sinerģiju atjaunināšana ir pieejama**, izmantojot USB atmiņas ierīci.

■ **Līdz 200 metināšanas programmu (Jobs) uzglabāšana** atkārtotiem uzdevumiem.

PREMIUM METINĀŠANA

- Augsts darba cikls - 100% pie 400 A.
- Digitālā loka vadība ar tūlītēju aizdedzi.
- Ļoti stabils loks, kas palīdz samazināt metināšanas izšļakstījumus.
- Saderīgs ar WF 35 un WF 50 stieples padevējiem.

MAKSIMĀLA SAVIENOJAMĪBA

- Visu metināšanas lodišu izsekojamība saskaņā ar EN 3834.
- Metināšanas piederumu kalibrēšanas režīms, lai mainītu rādīto spriegumu.
- Iespējams pievienot, izmantojot papildu komplektu (062993), izmantošanai ar robotizētām sistēmām.
- Lietotāja režīms, lai izstrādājumu varētu kopīgi lietot vairāki operatori.
- Bezmaksas tiešsaistes rīks saskarnes pielāgošanai.
- Saderīgs ar KOOLWELD 2 dzesēšanas ierīci (075115).
- Papildu Push-Pull degļa savienojums (078741) stieples padevējam WF 50.

RŪPNIECISKAIS DIZAINS

- IP23 aizsardzības pakāpe.
- Ventilācijas sistēma pēc pieprasījuma, lai samazinātu putekļu iekļūšanu un enerģijas patēriņu.
- Ideāls augstums, lai ērti pārskatītu iestatījumus.
- Pastiprināts korpuss, kas piemērots sarežģītām vidēm.
- Viegla demontāža apkopes veikšanai.
- Papildu putekļu filtrs (046580).
- Savienojuma kabeli līdz 10 m, lai paplašinātu darba zonu.

PIEDĀVĀJUMI (pēc izvēles)



Atsevišķs vadu padevējs

WF 35	WF 50
50 W	100 W
3,5" HMI	5" HMI
075078	075108

MIG-i starpsavienojuma kabelis

Ļaunums	Šķidrums		Gaisa	
	1.8 m	70 mm ²	5 m	70 mm ²
5 m	70 mm ²	10 m	70 mm ²	
10 m	70 mm ²	10 m	95 mm ²	
15 m	95 mm ²	15 m	95 mm ²	
20 m	95 mm ²	20 m	95 mm ²	

KOOLWELD 2 dzesēšanas bloks



Tikai barošanas avots

Piegādāts bez piederumiem, bez papildu elementiem (tikai barošanas avots)



WF 35 - 3,5" HMI



WF 50 - 5" HMI

50/60 Hz	A	I ₂ MIG	I ₂ MMA	I ₂ TIG	Ø mm	EN 60974-1 (40°C)			U ₀	cm	kg	m	IP
						MIG-MAG	MMA	TIG					
400 V 3~	32	15 → 400	20 → 400	1.6 → 5	400 A	400 A	380 A	400 A	86	75 x 30 x 49	37	5	IP23