

Paredzēts darbam ar KRONOS un NEOMIG-i barošanas avotiem, WF 50 portatīvajam stieples padevējam ir iespaidīgs 60% darba cikls pie 500 A. 4 rulliņu padeves sistēma un kodētāja vadības ierīce nodrošina precīzu un vienmērīgu stieples padevi visu veidu materiāliem. 5 » krāsu ekrāns ir viegli pieejams, un interfeiss ir ļoti intuitīvs ar 2 atšķirīgiem displeja režīmiem: Easy vai Expert.

IZPILDE

MIG/MAG:

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

INTELIĢENTS

- **Sinerģijas:** tērauds, AlMg, AlSi, CrNi, CuSi.
- Pēc 3 datu ievadišanas: stieples diametrs, materiāls/gāze un sagataves biezums, produkts automātiski nosaka optimālos metināšanas parametrus.
- **Pilna mašīnas programmatūra un sinerģijas atjauninājumi,** izmantojot USB zibatmiņu.
- **Uzglabāšana līdz 200 metināšanas programmām (Jobs)** periodiskiem uzdevumiem.
- **Pārnēsāšanas funkcija,** iespēja ielādēt/saglabāt/transportēt lietotāja DARBAS un mašīnas konfigurāciju, izmantojot USB zibatmiņu.
- Visu metināto šuvju izsekojamība saskaņā ar EN 3834.
- Metināšanas piederumu kalibrēšanas procedūra ļauj regulēt parādīto spriegumu, lai nodrošinātu parametru precizitāti.
- Lietotāja režīms produkta sadalei starp vairākiem operatoriem.
- Bezmaksas tiešsaistes rīks interfeisa pielāgošanai.
- Inteliģenta stieples ielāde ar lāpas garuma pārvaldību.



Premium 100W
motors



Tiek piegādāts bez
piederumiem



IZCILA METINĀŠANA

- **Darba cikls 500 A** pie 60%.
- 4 rulliņu piedziņas motora spēle ar digitālo kodētāju ideālai barošanai.

ERGONOMIKA

- Daudzvalodu 5 collu krāsu saskarne.
- Savietojams ar gaisa un šķidruma dzesēšanas lāpām ar MIG-i starpsavienojuma kabeli.
- Push-Pull degļa savienojuma iespēja (078741).
- Padeves motora un spoles LED apgaismojums.
- Skata logs, lai uzraudzītu vadu patēriņu.
- Liels veltna diametrs (Ø 37 mm) optimālai stieples piegādei.
- Ātri nomaināmi rulliši bez nepieciešamības pēc instrumentiem.
- Krāsu kodēti rulliši, lai viegli atšķirtu stieples diametru.
- Papildu plūsmas mērītāja komplekts (073395) precīzai degļa gāzes plūsmas kontrolei un regulēšanai.
- Ērta piekļuve starpsavienojuma kabelu spailēm ar bloķēšanas sistēmu.



Ērta navigācija pat tad, ja valkā me-
tināšanas cimdus.

PIEDERUMI (neobligāti)

MIG-i starpsavienojuma kabelis

Skidrumi	Gaišs				
	Skidrumi	Gaišs	Skidrumi		
1.8 m	70 mm ²	075467	5 m	70 mm ²	075443
5 m		075474	10 m		075450
	70 mm ²	075481	10 m	95 mm ²	077553
10 m		075504	15 m		082083
	95 mm ²	079816	20 m	95 mm ²	082090
15 m		082106			
20 m					



F tipa rulliši

Tērauds / Nerūsējošais		Alumīnijs		Vads ar serdi	
Ø 0,6 / 0,8	061859	Ø 0,8 / 1,0	061897	Ø 0,9/1,1	061927
Ø 0,8 / 1,0	061866	Ø 1,0 / 1,2	061903	Ø 1,2/1,6	061934
Ø 1,0 / 1,2	061873	Ø 1,2 / 1,6	061910	Ø 1,4/2,0	061941
Ø 1,2 / 1,6	061880			Ø 1,6/2,4	061958

U1	Ømm		Ømm		Elektroniskā vadība	m/min	Oriģinālie rulliši	EN 60974-5 (40°C)	cm	Kilograms	IP
	Gāze	Vads ar serdi	200	300							
48 V līdzstrāva	0,6 → 1,6	0,9 → 2,4	✓	✓	100 W	1,5 → 20	1.0 1.2	500 A	58x26x48	14.5	IP23