

Проектиран да работи с източници на захранване KRONOS и NEOMIG-i, преносимият телоподаващ апарат WF 50 има впечатляващ работен цикъл от 60% при 500A. Системата за подаване на 4 ролки и контролите на енкодера осигуряват прецизно и гладко подаване на тел за всички видове материали. 5-инчовият цветен екран е лесно достъпен, а интерфейсът е много интуитивен, с 2 различни режима на показване: Лесен или Експертен.

## ПРОИЗВОДИТЕЛНОСТ

### ■ MIG/MAG:

- стоманена и неръждаема тел: Ø 0,6 до 1,6 mm
- алуминиева тел: Ø 0.8 до 1.6mm
- CuSi и CuAl тел: Ø 0,8 до 1,6 mm
- тел с сърцевина (обърната полярност): Ø 0,9 до 2,4 mm

## ИНТЕЛИГЕНТЕН

### ■ Синергии: стомана, AlMg, AlSi, CrNi, CuSi.

След въвеждане на 3 данни: диаметър на телта, материал/газ и дебелина на детайла, продуктът автоматично определя оптималните параметри на заваряване.

- Пълен софтуер на машината и синергични актуализации чрез USB памет.
- Съхранение на до 200 заваръчни програми (работи) за повтарящи се задачи.
- Функция за преносимост, възможност за зареждане/запазване/транспортиране на потребителски ЗАДАНИЯ и конфигурация на машината чрез USB памет.
- Проследяемост на всички заваръчни шевове съгласно EN 3834.
- Процедурата за калибриране на аксесоарите за заваряване позволява регулиране на показваното напрежение, за да се гарантира точността на параметрите.
- Потребителски режим за разпределяне на продукта между няколко оператора.
- Безплатен онлайн инструмент за персонализиране на интерфейса.
- Интелигентно зареждане на проводника с управление на дължината на горелката.

## ПРЕВЪЗХОДНО ЗАВАРЯВАНЕ

- Работен цикъл 500 A при 60%.
- Моторна макара с 4 ролки с цифров енкодер за перфектно подаване.

## ЕРГОНОМИЧЕН

- Многоезичен 5" цветен интерфейс.
- Съвместим с горелки с въздушно и точно охлаждане със свързващ кабел MIG-i.
- Опция за свързване на горелката Push-Pull (078741).
- Led осветление на захранващия мотор и макарата.
- Прозорец за наблюдение на консумацията на проводник.
- Голям диаметър на ролката (Ø 37 mm) за оптимално подаване на тел.
- Бързосменяеми ролки без нужда от инструменти.
- Цветно кодирани ролки за лесно разграничаване на диаметъра на проводника.
- Допълнителен комплект разходомер (073395) за прецизен контрол и регулиране на газовия поток на горелката.
- Лесен достъп до свързващи кабелни терминали със система за заключване.

## АКСЕСОАРИ (по избор)

Свързващ кабел MIG-i

Точност		Въздух			
1.8 m	70 mm <sup>2</sup>	075467	5 m	70 mm <sup>2</sup>	075443
5 m		075474	10 m		075450
	70 mm <sup>2</sup>	075481	10 m	95 mm <sup>2</sup>	077553
10 m		075504	15 m		082083
	95 mm <sup>2</sup>	079816	20 m		082090
15 m		082106			



Ролки тип F

Стомана / Неръждаема стомана		Алуминий		Тел със сърцевина	
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



Премиум 100W мотор

Доставя се без аксесоари



Лесна навигация, дори когато носите ръкавици за заваряване.

U1	Ømm		200	300	Електронно управление	m/мин	Оригинални ролки	EN 60974-5 (40°C)	cm	килограма	IP
	Газ	Тел със сърцевина									
48 V DC	0,6 → 1,6	0,9 → 2,4	✓	✓	100 W	1,5 → 20	1.0 1.2	500 A	58 x 26 x 48	14.5	IP23