

NOMADFEED 425-4 este o carcasă de alimentare cu sârmă care se alimentează direct din circuitul de sudură. Ideală pentru MIG/MAG, carcasa de alimentare este recomandată pentru lucrări pe șantier și este compatibilă cu majoritatea generatoarelor de sudură de pe piață.

SETĂRI OPTIME MIG/MAG

- **Viteza firului** controlată electronic, reglabilă cu ajutorul potențiometrului din partea din față a mașinii.
- **Alegerea a 2 moduri de declanșare a torței** : 2T sau 4T.
- **Moduri de reglare a vitezei firului** : **CC** (sursă de curent) sau **CV** (sursă de tensiune).
- **Funcție de pornire ușoară** : primul contact mai ușor cu metalul.
- Reglarea precisă a presiunii sârmei.
- Alegerea informațiilor afișate pe ecran.

PESTE PESTE

- **Ciclu de lucru intensiv** pentru o productivitate sporită (425A @ 60%).
- Compatibil cu torțe răcite cu aer și cu torțe răcite cu apă conectate la o unitate de răcire externă.
- Motor puternic de alimentare a sârmei **cu reglare electronică** (100 W).
- **Cele 4 role de acționare** asigură o alimentare lină pe toate tipurile de sârmă.

Role de acționare standard	Tip E - Ø 30 mm	Tip C - Ø 37 mm
Sârmă cu miez	Ø 1,6 (038615)	Ø 1,2 / 1,6 (080621)



Livrat fără accesorii

ERGONOMIC

- Afișarea **curentului/tensiunii/vitezei cablului (pentru DMOS)**.
- **Ecranul de afișare este lizibil** chiar și în situații de foarte mare luminozitate.
- **Interfață simplă** cu butoane concepute pentru a fi utilizate în timp ce purtați mănuși.
- **Conexiune EURO** torță.
- **Alimentarea ușoară a firului**.
- Purjare rapidă a aerului din torță.

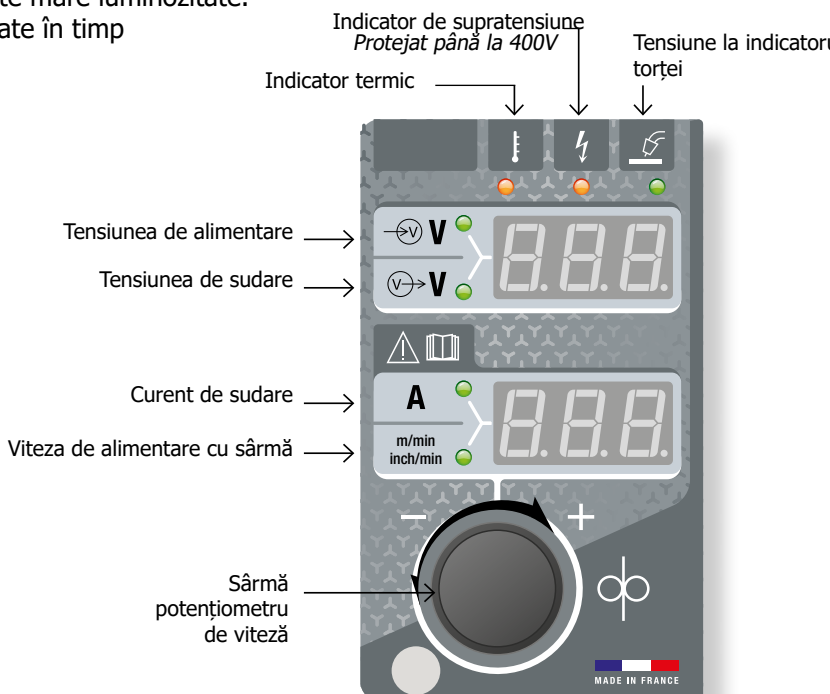
CONCEPTE PENTRU LUCRĂRI DE ȘANTIER

- Electronică **protejată** împotriva apei și prafului.
- **IP 23** cu grad de protecție pentru utilizare în exterior.
- **Conexiune de gaz** filtrată pentru a preveni pătrunderea impurităților în circuit.
- Gamă completă de cabluri de conectare (opțional).
- Echipat cu un mâner pentru o mai bună portabilitate.

ACCESORII



Cabli		
5 m	95 mm ²	032439
10 m		032446
15 m		036666
20 m		036673



U ₁	Ømm		Ømm		Electronic Control	m/min	original equipment	EN60974-5 (40°C)	IP	cm/kg
	GAS	NO GAS	200	300						
17 Vdc - 113 Vdc 30 Vac - 80 Vac	0.6 1.6	0.9 / 1.0 2.4	✓	✓	100 W	1.0 24.0	1.6 cored wire	425 A @ 60 % 300 A @ 100 %	23	60x22x43 / 14.6