



NOMADFEED 425-4 är en trådmatningslåda som tar sin kraft direkt från svetskretsen. . Idealisk för MIG/MAG, matningslådan rekommenderas för arbete på plats och är kompatibel med de flesta svetsgeneratorer på marknaden.

OPTIMAMA MIG/MAG-INSTÄLLNINGAR

- **Elektroniskt styrd** tråd hastighet justerbar med potentiometern framtill på maskinen.
- **Val av 2 tändningslägen:** 2T eller 4T.
- **Tråd hastighetsregleringslägen:** CC (strömkälla) eller CV (spänningskälla).
- **Mjukstartsfunktion:** lättare första kontakt med metallen.
- Exakt trådtrycksjustering.
- Val av information som visas på skärmen.

HEAVY DUTY

- **Heavy duty cycle** för ökad produktivitet (425A @ 60%).
- Kompatibel med luftkylda ficklampor och vattenkyld ficklampor anslutna till en extern kylvanhet.
- Kraftfull elektroniskt reglerad **trådmatningsmotor** (100W).
- **De 4 drivrullarna** säkerställer en jämn matning på alla typer av tråd.

| | | | |
|---------------------|-----------------|----------------------|---|
| Standard drivrullar | Typ E - Ø 30 mm | Typ C - Ø 37 mm | E  C  |
| Kärnatråd | Ø 1,6 (038615) | Ø 1,2 / 1,6 (080621) | |



Levereras utan tillbehör

ERGONOMISKT

- Visning av **ström/spänning/ledningshastighet** (för DMOS).
- **Skärmen är läsbar** även i mycket ljusa situationer.
- **Enkelt gränssnitt** med knappar utformade för att manövreras med handskar på sig.
- **EURO** brännare anslutning.
- **Enkel** trådmatning.
- Snabb luftrening av brännaren.

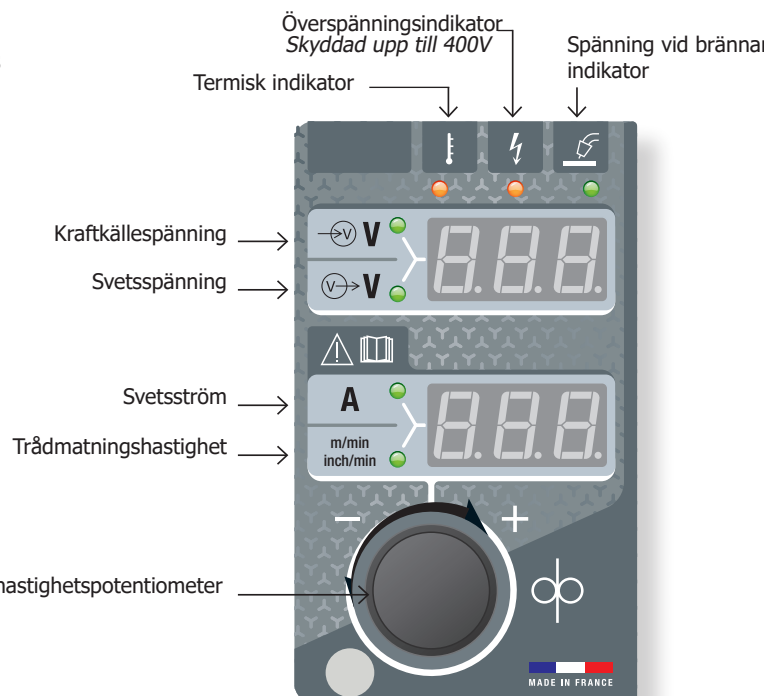
DESIGNAD FÖR PLATSARBETE


- Elektronik **skyddad** från vatten och damm.
- **IP 23** skyddsklassad för utomhusbruk.
- **Filtrerad gasanslutning** för att förhindra att föroreningar kommer in i kretsen.
- Komplet sortiment av anslutningskablar (tillval).
- Försedd med ett handtag för bättre bärbarhet.

TILLBEHÖR



| Kablar | | |
|--------|--------------------|--------|
| 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 |