

NEOCUT 125 je plazemski rezalnik z delovnim ciklom 100 % pri 125 A za rezanje do debeline 57 mm v industrijskem okolju. Opremljen je s samodejnim upravljanjem zračnega tlaka v vseh načinih, kar zagotavlja optimalno kakovost rezanja skozi celotno življenjsko dobo potrošnega materiala. Povezljiv tudi z rezalno mizo, njegov način »Označevanje« je popoln za sledenje in prepoznavanje delov

SINERGIJSKI ZRAČNI TLAK

- Samodejno upravljanje tlaka in pretoka zraka neodvisno od dolžine gorilnika in načina delovanja (rezanje, dolbenje in označevanje)
- Optimizirana življenjska doba potrošnega materiala

MAKSIMALNA PRODUKTIVNOST

- Obratovalni cikel 100 % pri 125 A (40 °C).
- Način označevanja, idealen za sledenje in prepoznavanje delov.
- Reže večino materialov (blage, nerjavne, kaljene, HLE), aluminij, baker itd.
- Optimiziran dizajn hlajenja za delovanje v industrijskem okolju.
- Povezljiv prek enega od 3 izbirnih kompletov CNC za uporabo na avtomatizirani rezalni mizi.
- Ojačano ohišje IP 23.

PREPOST ZA UPORABO

- Ergonomski vmesnik z zaslonom OLED (7 jezikov).
- 6 delovnih načinov: rezanje, rezanje z zaklenjenim sprožilcem, dolbenje, dolbenje z zaklenjenim sprožilcem, rezanje perforiranih plošč, označevanje.
- Števec za spremljanje obrabe potrošnega materiala (šoba in elektroda).
- Pnevmatska diagnostika (test prisotnosti vlage in kontrola zračnega tlaka).
- Vžig obloka brez HF za preprečevanje motenj, ki bi lahko poškodovale bližnjo elektronsko opremo.
- Poenostavljena posodobitev programske opreme prek kabla USB brez orodja ali razstavljanja.

VISOKO ZMOGLJIV GORILNIK

- Gorilniki Premium so na voljo v 2 dolžinah (6 m / 12 m), 2 vrstah (ročni / avtomatski) in 2 močeh za avtomatsko rezanje (125 A / 160 A).
- Velika izbira potrošnega materiala, prilagojenega vsem debelinam kovin.
- Zasnovan tako, da je odporen na udarce in vročino.
- Hiter priklop/odklop gorilnika, brez orodja, potrebnega za transport ali vzdrževanje.
- Enostaven za uporabo sprožilni mehanizem za več udobja.



| Dobavljeno z: | 4 m 25mm² | MT 125 6 m |
|---------------|--------------|---------------|
| ref. 067431 | ✓ | - |
| ref. 067448 | ✓ | ✓ |



Intuitivni večjezični vmesnik

DODATKI & POTROŠNI MATERIAL (opcije)

| CNC komplet | | | Avtomatska svetilka | | | | Škatla za potrošni material MT-125 | | | MT-125 - svetilka 12 m | Voziček na delovišču xl | Skate |
|-------------|-----------|-----------------------------|------------------------|----------------|------------------------|----------------|------------------------------------|---------------|----------------|------------------------|-------------------------|--------|
| Analogni | Digitalno | Digitalna naknadna vgradnja | AT-125 105 A (100%) | | AT-160 125 A (100%) | | 45 - 65 - 85 A | 85 - 105 A | 105 - 125 A | 039513 | 039568 | 037717 |
| 039988 | 064737 | 068957 | 6 m 038479 | 12 m 039520 | 6 m 067479 | 12 m 067486 | 039537 | 064720 | 039544 | | | |

| ~ | I ₂ | mm (največ) | | | | Žlebljenje Odstop oceniti | ZRAČNI SISTEM | | | EN 60974-1 (40°C) X (40°C) | cm | kg | IP | Protected & compatible power generator (+/-15%) | |
|----------|----------------|-------------|---------|----------|---------|------------------------------|---------------|--------|------------|----------------------------------|-----------------|--------------|----|---|-----------------|
| | | Piercing | | Čist rez | | | Ločitev | | Tlak (bar) | | | | | | MT/AT 125 L/min |
| 50/60 Hz | A | Fe | Al/CrNi | Fe | Al/CrNi | Fe | Al/CrNi | 5 in 9 | 305 | 420 | 125 A pri 100 % | 69 x 40 x 61 | 36 | IP 23 | 30 kW |