

NEOCUT 105 är en plasmaskärare med en arbetscykel på 100 % vid 105 A för skärbeten upp till 50 mm tjocka i industriella miljöer. Den är utrustad med automatisk lufttrycksstyrning, i alla lägen, vilket ger optimal skärkvalitet under hela förbrukningsvarornas livslängd. Kan även anslutas till ett skärbord, dess «Markering»-läge är perfekt för att spåra och identifiera delar.

SYNERGISTISKT LUFTRYCK

- Automatisk hantering av tryck och luftflöde oavsett brännarlängd och driftläge (skärning, mejsling och markering)
- Optimerad livslängd för förbrukningsmaterial

MAXIMAL PRODUKTIVITET

- Driftcykel 100 % A vid 105 A (40°C).
- Markeringläge, idealiskt för att spåra och identifiera delar.
- Skär alla materialtyper (mild, rostfri, härdad, HLE), aluminium, koppar, etc.
- Optimerad kylsdesign för att fungera i en industriell miljö.
- Anslutbar via en valfri CNC-sats för användning på ett automatiserat skärbord.
- Förstärkt struktur IP 23.



ENKEL ATT ANVÄNDA

- Användarvänligt gränssnitt med OLED-display (7 språk).
- 6 lägen: Skärning, Skärning med låst avtryckare, Mejsning, Mejsning med låst avtryckare, Skärning av perforerade plåtar, Markering.
- Mätare för kontroll av slitaget på förbrukningsvaror (spets och elektrod).
- Pneumatisk diagnos (fuktnärvarotest och kompressorkontroll).
- HF-fri tändning för att förhindra störningar som kan skada elektronisk utrustning i närheten.
- Förenklad mjukvaruuppdatering via USB-kabel utan några verktyg eller demontering.

HÖGPRESTANDA FACKLA

- Premium ficklampa finns i 2 längder och 2 former (manuell och rak för automatisering)
- Stort utbud av förbrukningsvaror anpassade för alla tjocklekar.
- Designad för att vara stöt- och värmebeständig.
- Snabb anslutning/bortkoppling av brännaren, inga verktyg krävs för transport eller underhåll.
- Lättanvänd avtryckarmekanism för ökad komfort.



Försedd med :	 4 m 16mm ²	 MT 125 6 m
ref. 063044	✓	-
ref. 063112	✓	✓



Flerspråkigt intuitivt gränssnitt



TILLBEHÖR & FÖRBRUKNINGSVAROR (tillval)

För användning på skärbord:



CNC-1
Analogiskt
kit

039988



CNC-2
Digitalt
kit

064737



CNC-3
Eftermonteringssats

068957



AT-125 automatisk
fackla

6 m 12 m 15 m 20 m
038479 039520 069787 069794



Förbrukningslåda
45 - 65 - 85 A 85 - 105 A
039537 064720



Säckbil
039568



Filtersats
046580

50/60 Hz	A	I ₂ A	mm (max)				Mejsande Uttag Betygsätta	LUFTSYSTEM		SV 60974-1 (40°C) X (40°C)	centimeter	kg	IP	Skyddad & kompatibel elgenerator (7-15%)		
			Genomträngande		Rent snitt			Separation							Tryck (bar)	L/min
			Fe	Al/CrNi	Fe	Al/CrNi	Fe	Al/CrNi								
400 V 3~	32	20 → 105	20	18	35	30	50	40	8 kg/h	5 → 9	305	105 A @ 100 %	69 x 40 x 61	33	IP 23	30 kW