

**NEOCUT 125 er en plasmaskærer med en driftscyklus på 100 % ved 125 A til skærearbejde op til 57 mm tyk i industrimiljøer. Den er udstyret med en automatisk lufttryksstyring i alle tilstande, hvilket giver en optimal skærekvalitet gennem hele forbrugsmaterialernes levetid. Dens «Markering»-tilstand kan også tilsluttes et skærebord og er perfekt til at spore og identificere dele**

## SYNERGISK LUFTRYK

- Automatisk styring af tryk og luftstrøm uafhængig af brænderlængden og driftstilstanden (skæring, udskæring og markering)
- Optimeret levetid for forbrugsstoffer

## MAKSIMAL PRODUKTIVITET

- Driftscyklus 100 % ved 125 A (40°C).
- Markeringstilstand, ideel til sporing og identifikation af dele.
- Skærer de fleste materialer (mildt, rustfrit, hærdet, HLE), aluminium, kobber osv.
- Optimeret køledesign til at fungere i et industrielt miljø.
- Kan tilsluttes via et af de 3 valgfrie CNC-sæt til brug på automatiseret skærebord.
- Forstærket kabinet IP 23.



## ENKEL AT BRUGE

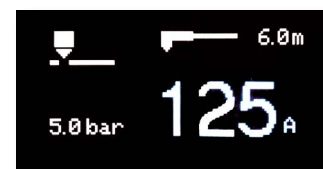
- Ergonomisk interface med OLED-skærm (7 sprog).
- 6 arbejdstilstande: Skæring, Skæring med låst aftrækker, Fusning, Fusning med låst aftrækker, Skæring af perforerede plader, Mærkning.
- Tæller for at følge slid på forbrugsstofferne (dyse og elektrode).
- Pneumatisk diagnose (fugtighedstest og lufttrykskontrol).
- HF-fri lysbuetænding for at forhindre forstyrrelser, der kan beskadige elektronisk udstyr i nærheden.
- Forenklet softwareopdatering via USB-kabel uden værktøj eller adskillelse.

## HØJLYDENDE LAMPE

- Premium brændere fås i 2 længder (6 m / 12 m), 2 typer (manuel / automatisk) og 2 kræfter til automatisk skæring (125 A / 160 A).
- Stort udvalg af forbrugsstoffer tilpasset alle metaltykkelser.
- Designet til at være stød- og varmebestandig.
- Hurtig til-/frakobling af brænderen uden brug af værktøj til transport eller vedligeholdelse.
- Let at bruge udløsermekanisme for mere komfort.



Leveres med:	 4 m 25mm <sup>2</sup>	 MT 125 6 m
ref. 067431	✓	-
ref. 067448	✓	✓



Intuitiv flersproget grænseflade  


## TILBEHØR & FORBRUGSSTOFFER (muligheder)

CNC sæt			Automatisk lommelygte				MT-125 forbrugstofkasser			MT-125 - 12 m lommelygte	Trolley jobsite xl	Skøjte
Analog	Digital	Digital eftermontering	AT-125 105 A (100 %)	AT-160 125 A (100 %)	MT-125 forbrugstofkasser	MT-125 - 12 m lommelygte	Trolley jobsite xl	Skøjte				
039988	064737	068957	6 m 038479	12 m 039520	45 - 65 - 85 A	039537	039568	037717				
					85 - 105 A	064720						
					105 - 125 A	039544						

50/60 Hz	EN	I <sub>2</sub> EN	mm (maks.)				Fugning		LUFTSYSTEM			DA 60974-1 (40°C) X (40°C)	cm	kg	IP	Protected & compatible power generator (+/-15%)	
			Piercing Fe	Al/CrNi	Rent snit Fe	Al/CrNi	Adskillelse Fe	Al/CrNi	Tilbagetrækning sats	Tryk (bar)	MT/AT 125 L/min						VED 160 L/min
400 V 3~	63	20 → 125	25	25	40	40	57	57	12 kg/t	5 → 9	305	420	125 A @ 100 %	69 x 40 x 61	36	IP 23	30 kW