

EASYCUT K25 plasmakutteren, uten høyfrekvent (HF) tenning, kutter lett gjennom alle typer metall opp til 8 mm tykt. Den innebygde kompressoren gjør den ideell for utendørs eller fjernarbeid hvor kun strømforsyning er tilgjengelig.

Innebygd luftkompressor

I situasjoner der sveiseren ikke har tilgang til trykkluft, er EASYCUT K25 en perfekt løsning for å muliggjøre utendørs arbeid med sin innebygde kompressor.

Kvalitetsskjæring uten forvrengning

Bruken av plasma sikrer kutt av høy kvalitet selv på malte strukturer:

- opptil 8 mm for stål, rustfritt stål og støpejern.
- opptil 6 mm for aluminium og kobber.

Ingen HF-start



Med «Pilot Arc»-systemet startes lysbuen uten å måtte berøre arbeidsstykket. Dette ikke-HF tenningsystemet unngår all elektromagnetisk interferens (fra radioer, datamaskiner, telefoner eller fra medisinsk utstyr, etc.).



Enkel, rask og sikker å bruke

- TPT25-lykten (4 m) er utstyrt med en utlørsikring for å forhindre utilsiktet eller utilsiktet aktivering.
- Avtakbar lommelykt og jordklemme for enkel transport.
- Innebygd kompressor (lydnivå: 60/70 dB).
- Driftssyklus på 25 A @ 35 %.

P400 Forbedret beskyttelse for arbeid med strømgeneratorer og mot permanent overspenning opp til 400 V.

Kommer med		
	2 m 10 ^{mm} ²	TPT 25 4 m
ref. 068063	✓	✓

OPPTREDEN

Kapasitet Tykkelse

Atskillelse	
Fe	8 mm
Rent kutt	
Fe	6 mm

TILBEHØR OG FORBRUKSVARER



TPT25 forbruksmateriell sett
070721



Kompasssett
040205



PLASMA 600 vogn
040298

50/60Hz	50/60Hz	A	I ₂ A	Max cut		Clean cut		EN 60974-1 (40 °C) X (40 °C)	↕ cm	⚖ kg	IP
				Acier Steel	Alu	Acier Steel	Alu				
230V 1~	16	10 → 25	8	6	6	4	15 A @ 60 % 25 A @ 35 %	41 x 36 x 20	15	IP21S	