

De EASYCUT K25 plasmacutter met HF ontsteking snijdt eenvoudig en snel alle soorten metaal tot 8 mm. Met z'n geïntegreerde compressor is deze cutter ook ideaal voor al uw snijwerkzaamheden buiten.

Geïntegreerde luchtcompressor

De geïntegreerde compressor maakt deze plasma cutter onmisbaar bij afwezigheid van perslucht. U kunt ook buiten moeiteloos en efficiënt snijden.

Optimale snijkwaliteit zonder vervorming

Deze plasmasnijder garandeert een uitstekende snijkwaliteit, zelfs op geschilderde oppervlaktes :

- tot 8 mm voor het snijden van staal, roestvrij staal en gietijzer.
- tot 6 mm voor het snijden van aluminium en koper.

Geen HF Start

De CUTTER 25K is uitgerust met een geïntegreerd «Arc Pilote» systeem, voor een boogontsteking zonder het te snijden voorwerp aan te raken. Dit opstartstelsel zonder HF voorkomt het ontstaan van eventuele elektromagnetische storingen (radio, informatica, telefoon, medische apparatuur...).



Eenvoudig, snel en absoluut veilig in gebruik

- Toorts TPT25 (4 m) met beveiliging op de trekker, om iedere onbedoelde of accidentele inwerkingstelling te voorkomen.
- Toorts en massa-klem kunnen worden afgekoppeld, zodat het apparaat makkelijk vervoerd kan worden.
- Geïntegreerde compressor (geluidsniveau 60/70 Db).
- Inschakelduur 25 A @ 35%.

P400

Versterkte beveiliging, voor een optimaal en veilig functioneren met een generator, en tegen permanente overspanning tot 400V.

Geleverd met

2 m
10 mm²

TPT 25
4 m

ref. 068063

✓

✓

PRESTATIES

Capaciteit

Dikte

Afscheiding

Fe	8 mm
----	------

Clean Cut

Fe	6 mm
----	------

ACCESSOIRES & VERBRUIKARTIKELEN

	x 4 040182
	x 10 040212
	x 2 040175
	x 10 040168

	x 1
	x 1
	x 3
	x 1
	x 3






Koffer en verbruikartikelen TPT25
070721

	x 1
--	-----

Kit compas
040205

	x 1
---	-----

Trolley PLASMA 600
040298

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