

Aparatul de decupat cu plasmă EASYCUT K25 cu inițiere fără HF taie cu ușurință toate tipurile de metale de până la 8 mm grosime. Cu un compresor integrat, acesta este ideal pentru orice tip de activitate în exterior.

Compresor de aer integrat

Cu un compresor incorporat, plasma este esențială în absența aerului comprimat ceea ce permite lucrul în aer liber.

Tăietură calitativă și fără deformare

Plasma asigură tăieturi de calitate chiar și pe cadrele vopsite :

- până la 8 mm pentru oțel, inox și fontă.
- până la 6 mm pentru aluminiu și cupru.

Fără HF Start

Echiptat cu un sistem «Arc Pilot», arcul este inițiat fără a fi necesară atingerea piesei de decupat. Acest sistem de inițiere fără HF evită orice fel de perturbare electromagnetice (radio, informatică, telefonie, echipamente medicale...).



Utilizarea simplă, rapidă și în p lină securitate

- Pistolet TPT25 (4m) cu dispozitiv de securitate pe trăgaci pentru a evita declanșarea accidentală sau voluntară.
 - Pistolet și clește de masă deconectabili, lucru ce facilitează transportul.
 - Compresor integrat (nivel sonor 60/70 Db.)
 - Ciclu de funcționare de 25 A @ 35 A.
- P400** Carcasă fortificată pentru a permite funcționarea pe generatoare și pentru a proteja împotriva supratensiunilor de până la 400V.

Livrat împreună cu



2 m
10 mm²



TPT 25
4 m

ref. 068063



PERFORMANȚE

Capacitate

Grosime

Eșalonare

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

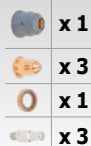
Tăietură curată

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

ACCESORII & CONSUMABILE



Set consumabile TPT25
070721



Kit compas
040205



Cărucior PLASMA 600
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