

Plasma CUT-120 CNC



20mm debitare / 60A la DA60%

Rating: Nu a fost evaluat înc?

Pret

48 h



[Pune o întrebare despre acest produs](#)

Produc?tor [INWelding](#)

Descriere

- Compensarea automat? a fluctua?iei de tensiune.
 - Protectie automata la supratensiune si subtensiune
 - Gabarit redus, fiabile si robuste, usor de intretinut.
 - Afisaj electronic
 - Reglaj continuu al curentului de taiere
 - Poate taia pana la **grosimi de 45mm** in otel
 - Adecvat pentru t?iere de o?el carbon, o?el inoxidabil, o?el aliat, cupru ?i alte metale neferoase.
 - Amorsare prin HF.
 - Protectie termica cu termostat.
 - Gabarit redus,fiabile, usor de intretinut.
 - Domenii de utilizare : auto, ventilatii, confectii metalice.
-
- **Compatibil pentru taiere CNC**

Date tehnice:

Model	CUT-120	
Tensiune de alimentare?V?	3phase AC380V	
Putere absorbita	17 KVA	
Frequency ?Hz?	50/60	
Durata activa?A?	80A	120A
Tensiune in gol?V?	260V	260V
Durata activa ???	100%	60%
Grosimea maxima de taiere	45mm (35mm taiere curata)	
Eficienta???	85	
Initiere arc	HF	
Factor de putere	0.93	
Grad de izolare	F	
Grad de protec?ie	IP21S	
Alimentarea cu aer	Aer comprimat (curat, uscat, f?r? ulei)	
Presine aer	4-5 Bari	
Greutate	34kg	
Dimensiuni(mm)	660x380x660	

Originea produsului: R.F.G.

Garan?ie: 12 luni persoane juridice / 24 luni persoane fizice

Unit??i în cutie: 1

Recenzii

Exist? înc? recenzii pentru acest produs.