

CUTTER 70 CT är en 70 A plasmaskärare med en skärkapacitet på 35 mm på ett flertal material. Det HF-fria bågsystemet bevarar och ökar förbrukningsmaterialets livslängd. Konstruerad för att användas i svåra miljöer, har den mycket robust mekanik och en användarvänlig kontrollpanel. Den är förkablad för användning på automatiska skärbord.

MAXIMAL PRODUKTIVITET

- Snabbare skärhastighet med syrgas.
- Skär alla typer av stål (mjukt, rostfritt, härdat, HLE), aluminium, koppar etc.
- Optimerad kylning med den lufttäta ventilationskorridoren som hjälper till att isolera de elektroniska komponenterna från damm.
- Byte av förbrukningsmaterial går snabbt & enkelt för maximal produktivitet.
- Driftscykel 70 A vid 60% (40°C).

HÖG PRESTANDA FACKLA

- Premium fackla TECMO® (ledande leverantör i Europa).
- Högkvalitativ skärning: facklan är luftkyld och ger en bra bågstabilitet för alla typer av arbete.
- Förbrukningsartiklar kompatibla med Hypertherm®.
- Designad för att vara stöt- och värmebeständig.
- Snabbanslutning / bortkoppling av facklan, inga verktyg krävs för transport eller underhåll.
- Lätt att använda utlösningmekanismen för ökad komfort.

EFFEKTIVT PÅ VARJE ARBETSPLATS

- **Användarvänligt gränssnitt:**
 - 3 arbetslägen: Skärning / trådad / låst
 - manuell inställning av lufttrycket (4.1 < 6.5 bar) med frontlampa.
- **HF-fri tändning** för att förhindra störningar som kan skada närliggande elektrisk utrustning.
- **Kompatibel med CNC-kit** för automatiska skärbord.

SKAPAD FÖR HÅLLBARHET

- Förstärkt metallkåpa och glidande gummidyror.
- IP 23 skyddsklassificering.
- Kompakt och bärbar.

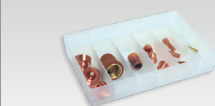
TILLBEHÖR & FÖRBRUKNINGARTIKLAR (TILLVAL)

För användning på skärbord:



CNC kit
039988

Fackla AT-70 auto.
70 A (50%)
6 m - 037526
12 m - 037533



Låda med förbrukningsvaror
För MT-70 manual
20 / 70 A - 037540



Fackla MT-70 manual
70 A (50%)
6 m - 037502
12 m - 037519





Handvagn
039568



Filter kit
046580



Försedd med:	 4 m 10 mm ²	 MT 70 6 m
Art. 013636	✓	-
Art. 013841	✓	✓

PRESTANDA

Kapacitet	Tjocklek
Separation	35 mm
Ren skärning	25 mm
Genomträngande	15 mm
Kapacitet	Borttagningsfrekvens
Fyll i urholkning	4,8 kg / h

50/60 Hz	A	I ₂	Genomträngande		Ren skärning		Ren skärning		INTEGRATED TECHNOLOGY		AIR SYSTEM		EN 60974-1 (40°C)	cm	kg	IP	Protected & compatible power generator (+/-15%)
			Fe	Al/CrNi	Fe	Al/CrNi	Fe	Al/CrNi	AD	KOMPRESSOR INSIDE	Pressure (bar)	L/min					
400V 3~	16	20 → 70	15	12	25	18	35	25	.	—	5 → 9	185	70 A @ 60%	52 x 40 x 26	22	IP 23	15 kW