

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 oxygas.
- 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 gummidynor.
- IP 23 skyddsklassificering.
- Kompakt och bärbar.

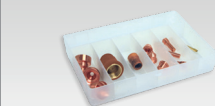
TILLBEHÖR & FÖRBRUKNINGARTIKLAR (TILLVAL)

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 | 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 |