

CUTTER 70 CT je plazmová řezačka 70 A s řezacím výkonem 35 mm na různé materiály. Systém bez oblouku HF zachovává a prodlužuje životnost spotřebního materiálu. Je navržena pro použití v náročných podmínkách, má velmi robustní mechaniku a uživatelsky přívětivý ovládací panel. Je předpřipravena pro použití na automatických řezacích stolech.

MAXIMÁLNÍ PRODUKTIVITA

- Vyšší rychlost řezání pomocí kyslíku.
- Řezání všech typů oceli (měkká, nerezová, kalená, HLE), hliníku, mědi atd.
- Optimalizované chlazení pomocí ventilační chodby, která pomáhá izolovat elektronické komponenty od prachu.
- Výměna spotřebního materiálu je rychlá a snadná pro dosažení maximální produktivity.
- Pracovní cyklus 70 A při 60 % (40 °C).

VYSOCE VÝKONNÝ HOŘÁK

- Prémiový hořák TECMO® (přední dodavatel v Evropě).
- Prémiová kvalita řezání : hořák je chlazený vzduchem a nabízí velkou stabilitu oblouku pro všechny typy prací.
- Spotřební materiál kompatibilní s hořáky Hypertherm®.
- Navrženo tak, aby bylo odolné vůči nárazům a vysokým teplotám.
- Rychlé připojení/odpojení hořáku, pro přepravu nebo údržbu není třeba žádné nářadí.
- Snadno použitelný spouštěcí mechanismus pro větší pohodlí.

EFEKTIVNÍ NA KAŽDÉM PRACOVÍŠTI

- **Uživatelsky přívětivé rozhraní :**
- 3 pracovní režimy : Řezání / Sítování / Uzamčeno
- ruční nastavení tlaku vzduchu (4,1 < 6,5 barů) pomocí předního LED indikátoru.
- **Bezvlnné zapalování** , aby se zabránilo rušení, které by mohlo rušit blízka elektronická zařízení.
- **Kompatibilní se sadou CNC** pro automatické řezací stoly.

NAVRŽENÉ TAK, ABY VYDRŽELY

- Zesílené kovové pouzdro a protiskluzové gumové podložky.
- Stupeň krytí IP 23.
- Kompaktní a přenosný.

PŘÍSLUŠENSTVÍ A SPOTŘEBNÍ MATERIÁL (VOLITELNÉ PŘÍSLUŠENSTVÍ)

Pro použití na řezacím stole:



Sada CNC
039988



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



Krabička na spotřební
materiál
Pro manuální MT-70
20/70 A - 037540



Hořák MT-70 ruční
70 A (50%)
6 m - 037502
12 m - 037519



Ruční vozík
039568



Sada filtrů
046580



Dodává se s :	4 m 10 mm ²	MT 70 6 m
ref. 013636	✓	-
ref. 013841	✓	✓

VÝKONNOST

Kapacita	Tloušťka
Separace	35 mm
Čistý řez	25 mm
Prorážení	15 mm

Kapacita	Rychlost odstraňování
Odstraňování drážek	4,8 kg/hod.

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