

Ultrakompaktní EASYCUT 40 je 8 kg plazmová řezačka s jiným než HF startovacím napětím, díky čemuž je ideální pro řezání všech typů kovů do tloušťky 20 mm. S výstupním výkonem 40 A je fantastický při přesném řezání při nízkém proudu. Toto zařízení je určeno pro dílny nebo opravný karoserií díky své vynikající přenosnosti a řeznému výkonu.

ÚČINNÝ

- Jeho invertorová technologie zaručuje kvalitní řezání všech druhů ocelí (měkké, nerezové, kalené a vysokopevnostní), hliníku a mědi atd.
- Rychlé a snadné nastavení spotřebního materiálu.

ERGONOMICKÁ svítilna


- Efektivní řezání: vzduchem chlazené tělo hořáku poskytuje větší stabilitu oblouku a vysoký pracovní cyklus.
- Vybaveno ergonomickou rukojetí pro pohodlí a snadnost.
- Navrženo tak, aby bylo odolné proti nárazům a teplotě.
- Připojte a odpojte hořák rychle a bez použití jakýchkoli nástrojů.


JEDNODUCHÉ POUŽÍVÁNÍ

- Intuitivní ovládací panel
- Manuálně upravte tlak vzduchu (2,5 < 6,5 bar) pomocí sloupcového grafu na předním panelu.
- Automatická detekce hořáku.
- Non-HF zapalování zabraňuje rušení, které by mohlo poškodit blízké elektronické zařízení.

BEZPEČNÝ

■ Vestavěné ochrany:

 Chráněno proti přepětí a nadproudu.

 Indikuje, když je tlak vzduchu nedostatečný nebo když je detekován hořák.

UŽIVATELSKY PŘÍVĚTIVÝ

- Zesílená konstrukce s elektricky izolovanými, protiskluzovými, pryžovými podložkami.
- Ochranný kryt HMI.
- Hořák a uzemňovací svorku lze odpojit.
- Kompaktní, lehký a přenosný.

PŘÍSLUŠENSTVÍ & SPOTŘEBNÍ MATERIÁL

	x 4 040236
	x 10 040212
	x 2 040175
	x 10 040168

	x 1 x 3 x 1 x 3
---	--------------------------

Krabice na spotřební materiál
TPT40
039957

	Komposová sada 040205
---	--------------------------

	Vozík PLASMA 600 040298
---	----------------------------

	Nečistoty / Filtr nečistot 039728
---	---



Dodávané s:
- zemnicí svorka (2 m, 10 mm²)
- svítilna TPT40 (4 m)

VÝKON

Kapacita Tloušťka

Oddělení

Fe	20 mm
Al/CrNi	15 mm

Čistý řez

Fe	15 mm
Al/CrNi	10 mm

~	+AM+	I ₂	mm (max.)				VZDUCHOVÝ SYSTÉM		EN 60974-1 (40 °C)	↕	⚖	IP
			Čistý řez		Oddělení		Tlak (bar)	L/min				
50/60Hz	A	A	Fe	Al/CrNi	Fe	Al/CrNi	Tlak (bar)	L/min	X (40 °C)	cm	kg	IP
230V 1~	16	10 → 40	15	10	20	15	2,5 → 6,5	115	10 A @ 60 % 40 A @ 20 %	42 x 15 x 30	8	IP 21