



Kod produktu: **EASYCUT40ECOM-PAK-45H-4**
Kod EAN: **5900391242520**

Pakiet zawiera:

- EasyCUT 40 Compressor
- Uchwyt SPARTUS® 45H 6m*
- Niezbędnik PLAZMA z częściami palnika
- Filtr powietrza z reduktorem
- Przewód masowy 3m
- Wężyk powietrzny z opaskami
- Instrukcja obsługi

* używany z osłoną dyszy - 4 otwory (60389K4)

Warianty produktu

Indeks	Cena
EasyCUT 40 Compressor [wbudowany kompresor] pakiet EASYCUT40ECOM-PAK-45H-4	4 199,00 zł / szt. VAT 23% 5 164,77 zł / szt.

Opis produktu

LEKKA, MOBILNA PRZECINARKA PLAZMOWA Z WBUDOWANYM KOMPRESOREM.

SPARTUS® EasyCUT 40 Compressor to niewielkich rozmiarów, kompaktowa przecinarka plazmowa z wbudowanym kompresorem sprężonego powietrza. Zmiana źródła sprężonego powietrza odbywa się poprzez przełącznik znajdujący się na przednim panelu urządzenia. Przeznaczona jest do cięcia metali i wszelkich materiałów przewodzących prąd elektryczny.

Dzięki wykorzystaniu nowoczesnych rozwiązań technologicznych udało nam się uzyskać źródło o mocy 40A, którego maksymalna grubość cięcia wynosi 25 mm. Zintegrowany kompresor dostarcza sprężone powietrze, niezbędne do wytworzenia łuku plazmowego.

Przecinarka SPARTUS® EasyCUT 40 Compressor została wyposażony w wbudowany kompresor, który umożliwi pracę w terenie. Zmiana zasilania sprężonego powietrza odbywa się poprzez przełącznik znajdujący się na przednim panelu. Zintegrowany wewnętrzny kompresor dostarcza sprężone powietrze, niezbędne do wytworzenia łuku plazmowego

Urządzenie SPARTUS® EasyCUT 40 Compressor wyposażone jest w szereg nowoczesnych rozwiązań wspierających proces cięcia plazmowego. Wbudowany **system bezstykowej inicjacji łuku pilotażowego** bez wysokiej częstotliwości **HF** – zapewnia doskonałą jakość cięcia, przy wydłużonej żywotności części eksploatacyjnych.

Parametry techniczne

Napięcie zasilania	~1× 230V ± 10% 50 / 60 Hz
Prąd cięcia	20 - 40A
Maks. grubość cięcia	25mm
Cykl pracy	60%

Napięcie wyjściowe pracy	96V
Zalecane ciśnienie robocze	5bar
Zapotrzebowanie na powietrze	150l/min
Post-gaz	tak
Zajarzenie łuku	bez HF
Pobór prądu	32A
Współczynnik mocy (cosφ)	0.7
Sprawność η	85%
Klasa izolacji	H
Stopień ochrony	IP23
Waga	19,5kg
Wymiary	590 x 225 x 410mm