

SPARTUS® ProCUT 45PFC



SPARTUS® ProCUT 45PFC



Kod produktu:

PROCUT45PFC

Wyposażenie standardowe: • źródło SPARTUS® ProCUT 45PFC • wbudowany filtr powietrza z regulacją ciśnienia • przewód masowy 3m • wężyk powietrzny • instrukcja obsługi

Opis produktu

NOWOCZESNA I LEKKA PRZECINARKA PLAZMOWA.

SPARTUS® ProCUT 45PFC to inwertorowa przecinarka plazmowa ze zintegrowanym gniazdem sterowania CNC. Przeznaczona do cięcia metali i wszelkich materiałów przewodzących prąd elektryczny. Zasilana jest z sieci jednofazowej 230V. Dzięki wykorzystaniu nowoczesnych technologii uzyskaliśmy profesjonalne źródło o maksymalnym prądzie cięcia 40A. Maksymalna grubość ciętego materiału wynosi 25mm.

Wbudowany system bezstykowej inicjacji łuku pilotażowego (bez wysokiej częstotliwości HF) – zapewnia doskonałą jakość cięcia, przy wydłużonej żywotności części eksploatacyjnych.

Prosty w obsłudze panel z wyświetlaczem LCD pozwala na płynną regulację prądu cięcia oraz ustawienie odpowiedniego ciśnienia. Dodatkowo przecinarka wyposażona jest w przełącznik z trybem wyboru pracy 2T / 4T.

SPARTUS® ProCUT 45PFC to profesjonalna przecinarka plazmowa, która swoje zastosowanie znajdzie w sektorach produkcyjnych, przemyśle oraz jako źródło stołów plazmowych CNC.

Parametry techniczne

Napięcie zasilania	~1× 230V ± 10% 50 / 60 Hz
Natężenie prądu cięcia [A]	20 - 40
Maksymalna grubość cięcia [mm]	25
Cykl pracy [%]	60
Napięcie wyjściowe pracy [V]	18
Zalecane ciśnienie robocze [bar]	5
Zapotrzebowanie na powietrze [l/min]	150
Dodatkowe funkcje	tryb spawania 2T/4T, Post-gaz
Bezstykowe zajarzenie łuku	bez HF
Pobór prądu [A]	32.5A
Współczynnik mocy (cosφ)	0,7
Klasa izolacji	H
Stopień ochrony	IP21S
Waga [kg]	14
Wymiary [mm]	600x 215 x 405

KATEGORIE PRODUKTU: URZĄDZENIA, PLAZMA

SPARTUS®/NW® nie jest marką zależną i/lub w jakikolwiek inny sposób związaną z ABITIG®, AMPHENOL®, ASPA®, BESTER®, BINZEL®, CEA®, CEBORA®, ESAB®, EWM®, FALTIG®, FRO®, FRONIUS®, HARRIS®, HYPER THERM®, KJELLBERG®, LINCOLN®, L-TEC®, MAGNUM®, OTC®, SAF®, SHERMAN®, TELWIN®, THERMAL DYNAMICS®, TRAFIMET®, TUCHEL®.

Nazwy firm oraz ich produkty przywołane zostały pod rządami obligatoryjnego przepisu art. 156 ust.1, pkt 3 ustawy Prawo Własności Przemysłowej dla wygody kupującego i odnoszą się do podanego kodu i opisu części zastępowanej.

Prezentowane produkty nie stanowią oferty w rozumieniu Kodeksu Cywilnego.