

Link do produktu: <https://www.unimarket.com.pl/solidny-6m-palnik-uchwyt-plazmowy-magnum-sherman-p-121.html>



SOLIDNY 6m PALNIK UCHWYT PLAZMOWY MAGNUM SHERMAN

Cena	730,00 zł
Numer katalogowy	P80 6m PALNIK UCHWYT PLAZMOWY
Kod producenta	P80 6m PALNIK UCHWYT PLAZMOWY
Kod EAN	48039911021347
Model	P80
Rodzaj	przecinarka plazmowa
EAN (GTIN)	48039911021347
Marka	Trafimet
Kod producenta	P80 6m PALNIK UCHWYT PLAZMOWY

Opis produktu



ŁUK PILOTUJĄCY

50A - 200A



NIEZAWODNY

OPIS PRODUKTU

Palnik / uchwyt plazmowy, **ręczny P80** z przewodem o długości 6m, **do przecinarek plazmowych z łukiem pilotującym, wyposażonym we wtyk typu EURO z wejściem centralnym.**

Udoskonalony, uniwersalny, niezawodny, stabilne cięcie, znacznie tańszy w eksploatacji, zamiennik modeli: A-81, TF-81, LT-81, A-101, TF-101, LT-101, A-141, TF-141, LT-141, CB-50, CB-70, CB-100, CB-150, GA-100, TZ100

Przeznaczony do intensywnej eksploatacji, profesjonalny, solidnie wykonany, uniwersalny i tani w eksploatacji (tanie i wytrzymałe dysze i elektrody), model uchwytu plazmowego, do przecinarek plazmowych o mocy **nawet do 200A.**

Dzięki zastosowaniu grubszego przewodu prądowego, niż nominalny, nawet przy dużych prądach rękojeść i przewód mniej się nagrzewa, można ciąć większymi prądami, dłuższy czas, a cięcie i zajarzenie łuku jest stabilniejsze oraz nie występuje problem "ukosowania".

- MOŻLIWOŚĆ ODBIORU I PREZENTACJI PRACY UCHWYTU.

Przeznaczony do cięcia ręcznego, do przecinarek plazmowych posiadających gniazdo EURO

Dostępne również inne modele i typy uchwytów plazmowych, do cięcia ręcznego oraz maszynowego CNC o długości: 5m, 6m, 8m lub 10 metrów.

- SŁUŻYMY WIELOLETNIM DOŚWIADCZENIEM W DOBORZE SPRZĘTU SPAWALNICZEGO I PLAZMOWEGO. ZACHĘCAMY DO KONSULTACJI TECHNICZNYCH.

- łuk pilotujący
- tania eksploatacja, w praktyce tylko 2 elementy do wymiany
- współpracuje z plazmami o mocy od 50A do 200A - przetestowane
- grubość cięcia: do 60 mm
- solidny metalowy wózek w komplecie, pomaga utrzymać odległość, co zmniejsza zużycie dysz.
- uniwersalny - pasuje do wszystkich przecinarek plazmowych z łukiem pilotującym



CHARAKTERYSTYKA

- Zaletą tego uchwytu jest wysoka wytrzymałość przy intensywnej eksploatacji. Uzyskano to dzięki zastosowaniu grubszego przewodu prądowego o większym przekroju niż nominalny. Dzięki temu jest on przystosowany do przenoszenia większych obciążeń niż standardowy uchwyt P80. Nawet przy dużych prądach rękojeść mniej się nagrzewa, można ciąć większymi prądami, dłużej czas, a cięcie i zajarzenie łuku oraz utrzymanie łuku jest bardzo stabilne.
- W miejscu narażonym na przełamywanie przewodów, czyli na połączenia rękojeści i przewodu, zastosowano przegub który wyplaszcza zagięcia i zabezpiecza przed załamaniem.
- Przewody zabezpieczone są wysokiej jakości węzłem silikonowym.
- Solidna, wytrzymała, ergonomiczna rękojeść, posiada gumowane elementy zapewniające pewne trzymanie palnika.
- Łatwa dostępność (standardowe) i niska cena elementów eksploatacyjnych (dysz porcelanowych, zacisków miedzianych i elektrod), jest atutem. Posiadamy w ciągłej ofercie elementy eksploatacyjne do tego typu palnika.
- Każdy uchwyt jest testowany przed sprzedażą.



PRZEZNACZENIE / KOMPATYBILNOŚĆ

Uchwyt ten jest kompatybilny z wieloma modelami przecinarek plazmowych, posiadającymi wtyk EURO (z czterema aktywnymi pinami), między innymi producentów jak poniżej:

- Trafilux
- IDEAL
- Sherman,
- Kupczyk
- Pirotec
- Magnum,
- Welder Fantasy,
- Hefty,
- i wielu innych.

Uwaga. Informacja orientacyjna. Nie jest wiążąca. Dla pewności należy sprawdzić podstawowe parametry, typ zajarzenia łuku, liczbę przyłączy i porównać z podanymi w opisie. Ewentualnie sugerujemy konsultację techniczną. Służymy wiedzą i doświadczeniem.



PARAMETRY:

- Moc współpracujących przecinarek plazmowych: 10 - 200 Amper
- Typy współpracujących przecinarek plazmowych: prąd pracy DC
- Typ inicjacji łuku: HF, łuk pilotujący, bezstykowe zajarzenie łuku,
- Długość przewodu: 6 m
- Dostęp. średn. otworów dysz: 1,1mm /1,3mm /1,5mm/1,7mm/1,9mm
- Czynnik tnący / chłodzący : powietrze
- Przyłącze: centralne, Euro, 4 piny (numery aktywnych pinów: 1,3,6,9)

C-200 Cięcie 60mm

Chłodzenie wodą
Łuk pilotujący
Wysoka wydajność
Współpraca z CNC
Niskie koszty cięcia
Skupiony stabilny łuk
Łatwe zajarzenie łuku



DLACZEGO WARTO KUPIĆ U NAS?

- 10 lat doświadczenia w branży plazmowej. Fachowe doradztwo.
- Kupujesz "z pierwszej ręki". Najtaniej i najpewniej bezpośrednio od dystrybutora.
- Możliwość odbioru osobistego i przetestowania towaru.
- Wszystkie urządzenia i akcesoria, są testowane przed wysyłką.
- Własny serwis i wypożyczalnia urządzeń spawalniczych.
- Stały dostęp do najtańszych materiałów eksploatacyjnych. (dysze, elektrody, akcesoria plazmowe i spawalnicze)

W OFERCIE SZEROKI WYBÓR, DOSKONAŁEJ JAKOŚCI, URZĄDZEŃ I AKCESORIÓW PLAZMOWYCH ORAZ SPAWALNICZYCH

Przemysłowe palniki CNC

6-10 metrów / do 140 Amper

Wytrzymałe. Tania eksploatacja



PRZEWODY SPAWALNICZE

