

## Uchwyt ProTIG 24 / 8m / mini 1B / Z / przyłącze SK35



Kod produktu:

SPP24-8-mSRP1B-Z-1BEZ

### Opis produktu

Uchwyty SPARTUS® Pro zaprojektowane i wykonane z myślą o dwóch najważniejszych kryteriach: zdolność do przenoszenia ekstremalnych obciążeń i wyjątkowej ergonomii. Pakiety w uchwytach Pro są lekkie, wytrzymałe, a przede wszystkim wyjątkowo elastyczne. Stworzone dla specjalistycznych zastosowań w przemyśle. Polecane szczególnie tam, gdzie zwykłe uchwyty nie dają sobie rady.

4 główne zalety uchwytów TIG SPARTUS® Pro:

- najwyższa jakość wykonania - produkt klasy premium
- wyjątkowo elastyczny pakiet przewodów
- dowolna długość uchwytu w zakresie 4 - 25m
- zgodność ze światowymi standardami

### MIKROWYŁĄCZNIKI

Uchwyty spawalnicze SPARTUS® można wykonać z innymi mikrowyłącznikami:

#### Mikrowyłącznik



2B



4B



5K/10K (z potencjometrem)

### PRZYŁĄCZA DO URZĄDZEŃ

Uchwyty spawalnicze SPARTUS® można podłączyć również do większości wiodących urządzeń spawalniczych.

Podgląd przyłączy - [TUTAJ](#)

### Parametry techniczne

Obciążalność	80A DC
Średnica elektrody [mm]	0,5, 1,0, 1,6, 2,0, 2,4
Natężenie przepływu gazu [L/min]	5 - 12
Cykl pracy [%]	80
Seria	Pro
Chłodzenie	gaz
Uchwyt	24 [małe części]
Korpus palnika	standard
Długość [m]	8

<b>Rękojeść</b>	mini
<b>Mikrowyłącznik</b>	pojedynczy
<b>Pakiet</b>	pakiet w osłonie skórzanej
<b>Przyłącze</b>	SK35

KATEGORIE PRODUKTU: [UCHWYTY SPAWALNICZE](#)

*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®, HYPERTHERM®, 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.*