

Uchwyt ProTIG 17 / 8m / mini 1B / X / przyłącze SK35



Kod produktu:

SPP17-8-mSRP1B-X-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	150A DC 115A AC
Średnica elektrody [mm]	0.5, 1.0, 1.6, 2.0, 2.4, 3.2
Natężenie przepływu gazu [L/min]	7 - 15
Cykl pracy [%]	80
Seria	Pro
Chłodzenie	gaz
Uchwyt	17 [duże części]
Korpus palnika	standard
Długość [m]	8

Rękojeść	mini
Mikrowyłącznik	pojedynczy
Pakiet	pakiet w osłonie tekstylnie gumowanej + 1m skóry
Przyłącze	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®, 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.