

Uchwyt MasterTIG 18SC / 8m / 1B / X / przyłącze SK35



Kod produktu:

SPM18SC-8-SRM1B-X-1BEZ

Opis produktu

Od wielu lat powszechnie znane i cenione przez fachowców uchwyty spawalnicze SPARTUS® Master. Uchwyty tej serii to mistrzowskie połączenie wysokiej jakości wykonania, doskonałych parametrów i ergonomii. Wysokiej klasy, wytrzymały pakiet przewodów wyposażony jest w przewód prądowy, zdolny do przenoszenia dużych obciążeń.

4 główne zalety uchwytów TIG SPARTUS® Master:

- wysoka jakość wykonania
- dowolna długość uchwytu w zakresie 4 - 25m
- wytrzymały i elastyczny pakiet przewodów
- 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	400A DC 280A AC
Średnica elektrody [mm]	0.5, 1.0, 1.6, 2.0, 2.4, 3.2, 4.0, 4.8
Natężenie przepływu gazu [L/min]	7 - 20
Natężenie przepływu chłodziwa [L/min]	1.0 - 1.5
Cykl pracy [%]	100
Seria	Master
Chłodzenie	ciecz
Uchwyt	18SC [duże części]
Korpus palnika	standard

Długość [m]	8
Rękojeść	standard
Mikrowyłącznik	pojedynczy
Pakiet	pakiet w osłonie tekstylno 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®, 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.