

Uchwyt MasterTIG 150R / główka TIG 9 / 8m / mini 1B / X / przyłącze SK35

Kod produktu:

SPM150RA-8-MSRM1B-X-1BEZ



Opis produktu

Uchwyt TIG SPARTUS® 150R to rozwiązanie, które pozwala na zastosowanie 2 różnych typów obrotowych główek:

główka SP 9 [małe części]

główka SP 17 [duże części]



Dzięki wymiennym modułom, przebrojenie palnika zajmuje mniej więcej, tyle co wymiana części eksploatacyjnych.

Uchwyt dostarczany jest w zależności od wyboru klienta:

150FA z główką SP 9 [125A DC]

150FB z główką SP 17 [150A DC]

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	125A DC 100A AC
Średnica elektrody [mm]	0.5, 1.0, 1.6, 2.0, 2.4
Natężenie przepływu gazu [L/min]	7 - 15
Cykl pracy [%]	60

Seria	Master
Chłodzenie	gaz
Uchwyt	150R [obrotowe wymienne główki]
Korpus palnika	standard
Rodzaj główki	9-90R [małe części]
Długość [m]	8
Rękojeść	mini
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®, 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.