

## Uchwyt ProTIG 225F / 8m / mini 1B / X / przyłącze SK35



Kod produktu:

SPP225FA-8-MSRP1B-X-1BEZ

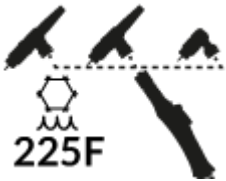
### Opis produktu

Uchwyt TIG SPARTUS® 225F to innowacyjne rozwiązanie, które pozwala na zastosowanie w zależności od potrzeb 3 różnych typów główek:

główka SP 9 [małe części] do wyboru: *SP9-P*; *SP9-90*; *SP9-70*

główka SP 24 [małe części/bez korka] do wyboru: *SP24-90*; *SP24-70*

główka SP 17 [duże części] do wyboru: *SP1726*; *SP1726P*



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

Dodatkowo palnik 225F typu FLEX zwiększa walory użytkowe systemu. Spawanie skomplikowanych konstrukcji jest dużo łatwiejsze. W przypadku szczególnie trudnodostępnych miejsc polecamy przedłużki *SP100L* (100mm) oraz *SP150L* (150mm) również typu FLEX. Pozwolą one na znaczące wydłużenie palnika.

Uchwyt dostarczany jest w zależności od wyboru klienta:



225FA z głową *SP9-70* [200A DC]

225FB z głową *SP1726* [225A DC]

225FC z głową *SP24-70* [160A DC]

### MIKROWYŁĄCZNIKI

Uchwyty spawalnicze SPARTUS® można wykonać z innymi mikrowyłącznikami zgodnie z poniższą tabelą dopłat:

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

200A DC 170A AC

<b>Średnica elektrody [mm]</b>	0.5, 1.0, 1.6, 2.0, 2.4, 3.2
<b>Natężenie przepływu gazu [L/min]</b>	7 - 20
<b>Natężenie przepływu chłodziwa [L/min]</b>	1.0 - 1.5
<b>Cykl pracy [%]</b>	100 [super flex]
<b>Seria</b>	Pro
<b>Chłodzenie</b>	ciecz
<b>Uchwyt</b>	225F [wymienne główki]
<b>Korpus palnika</b>	standard
<b>Rodzaj główki</b>	9-70 [małe części]
<b>Długość [m]</b>	8
<b>Rękojeść</b>	standard
<b>Mikrowyłącznik</b>	pojedynczy
<b>Pakiet</b>	pakiet w osłonie tekstylnie gumowanej + 1m skóry
<b>Przyłącze</b>	SK35

KATEGORIE PRODUKTU: [UCHWYTY SPAWALNICZE](#), [TIG](#)

*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 obowiązkowego 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.*