

## Korpus palnika SP20FXL giętki L=122mm (ciecz)



<b>Kod produktu:</b>	SP20FXL
<b>Status:</b>	Nowość
<b>Cena netto:</b>	279.90 zł / szt.
<b>Cena brutto:</b>	344.28 zł / szt.

### Parametry techniczne

<b>Marka</b>	SPARTUS Master, SPARTUS Pro
<b>Zastosowanie</b>	9 / 20 / 20HD / 22 / 25 / 9-90R / 9-70 / 9-90 / 9-P
<b>Typ palnika</b>	giętki
<b>Chłodzenie</b>	ciecz
<b>Obciążenie DC [A]</b>	250
<b>Obciążenie AC [A]</b>	200
<b>Zakres średnicy elektrody [mm]</b>	0.5 - 3.2
<b>Natężenie przepływu gazu [L/min]</b>	7 - 20
<b>Natężenie przepływu chłodziwa [L/min]</b>	1.0 - 1.5

KATEGORIE PRODUKTU: [CZĘŚCI EKSPLOATACYJNE, 9 / 20 / 20HD / 22 / 25 /](#) [GŁÓWKI: 9-90R / 9-70 / 9-90 / 9-P,](#) [KORPUSY PALNIKÓW, 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®, HYPER THERM®, 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.