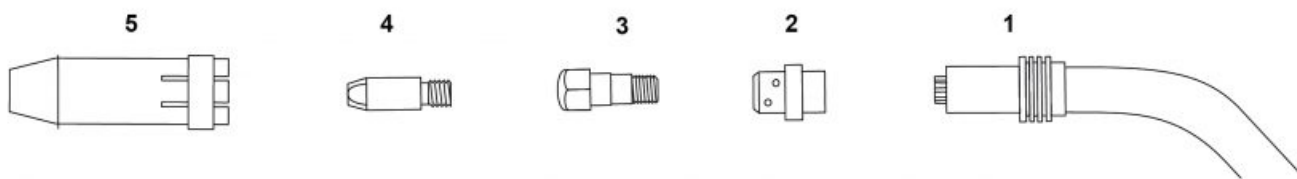


MIG - Części eksploatacyjne - NW®/SPARTUS® - typ 240



Lp.	Kod produktu	Nr ref.	Nazwa produktu	Rodzaj	Średnica drutu [mm]	Cena netto
1	24-00-001		Palnik 240			21.38 zł
	SP24R-00-011		Palnik obrotowy z dyfuzorem SPARTUS 240			63.43 zł
	24R-00-001		Palnik obrotowy 240R [stara wersja]			63.43 zł
	241-00-001		Palnik 241			96.15 zł
	241M-00-045		Palnik maszynowy 241 45°			193.05 zł
	241M-00-180		Palnik maszynowy 241 180°			193.05 zł
2	24-40-001		Dyfuzor gazowy ceramiczny			0.85 zł
	24-41-001		Dyfuzor gazowy standardowy (biały)			0.46 zł
	24-42-001		Dyfuzor gazowy wzmocniony (czarny)			0.46 zł
	24-44-001		Dyfuzor gazowy silikonowy (czerwony)			1.57 zł
3	24-30-006		Łącznik prądowy M6			1.23 zł
4	25-20-006		Końcówka prądowa M6x28mm E-Cu 0.6mm	E-Cu	0.6	1.05 zł
	25-20-008		Końcówka prądowa M6x28mm E-Cu 0.8mm	E-Cu	0.8	1.05 zł
	25-20-010		Końcówka prądowa M6x28mm E-Cu 1.0mm	E-Cu	1.0	1.05 zł
	25-20-012		Końcówka prądowa M6x28mm E-Cu 1.2mm	E-Cu	1.2	1.05 zł
	25-20-014		Końcówka prądowa M6x28mm E-Cu 1.4mm	E-Cu	1.4	1.05 zł
	25-20-016		Końcówka prądowa M6x28mm E-Cu 1.6mm	E-Cu	1.6	1.05 zł
	25-21-008		Końcówka prądowa M6x28mm E-Cu do Al 0.8mm	E-Cu do Al	0.8	1.05 zł
	25-21-010		Końcówka prądowa M6x28mm E-Cu do Al 1.0mm	E-Cu do Al	1.0	1.05 zł
	25-21-012		Końcówka prądowa M6x28mm E-Cu do Al 1.2mm	E-Cu do Al	1.2	1.05 zł
	25-22-008		Końcówka prądowa M6x28mm CuCrZr 0.8mm	CuCrZr	0.8	1.85 zł
	25-22-010		Końcówka prądowa M6x28mm CuCrZr 1.0mm	CuCrZr	1.0	1.85 zł
	25-22-012		Końcówka prądowa M6x28mm CuCrZr 1.2mm	CuCrZr	1.2	1.85 zł
5	24-50-100		Dysza gazowa fi 10mm			10.75 zł
	24-50-125		Dysza gazowa fi 12.5mm			5.54 zł
	24-50-170		Dysza gazowa fi 17mm			10.75 zł

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.