

Wiska Sprintwartels EMSKVZ Messing vern. met trekontlasting en lange tap

Naar productpagina



Type schroefdraad	Metrisch
Nom. draadmaat metrisch/Pg	20
Uitvoering	Recht
Spoed schroefdraad	1.5 mm
Sleutelwijdte	24 mm
Zeskant hoekmaat	27 mm
Inklikbaar in opening	Nee
Type trekontlasting volgens EN 62444	Type B
Materiaal afdichting	Ethyleen-Propyleen-Dieen-Monomeer (EPDM)

Product Name	SKU	EAN code	Proplanet Manufacturer article code	Variant	Packing unit	Product	Schroefdraad lengte	Geschikt voor kabel diameter
Wiska Sprintwartel s EMSKVZ Messing vern. met trekontlasting en lange tap 5000266	5000266	4007685034401	10065864	M40	5 PCE	EMSKVZ-L40	15 mm	16 - 28 mm
Wiska Sprintwartel s EMSKVZ Messing vern. met trekontlasting en lange tap 5000267	5000267	4007685034418	10065865	M50	5 PCE	EMSKVZ-L50	15 mm	21 - 35 mm

Wiska Spr intwartel s EMSKVZ Messing v ern. met trekontla sting en lange tap 5000268	5000268	400768503 4425	10065866	M63	5 PCE	EMSKVZ-L6 3	15 mm	34 - 48 m m
--	---------	-------------------	----------	-----	-------	----------------	-------	----------------

Wiska Spr intwartel s EMSKVZ Messing v ern. met trekontla sting en lange tap 5000263	5000263	400768503 4364	10065860	M16	25 PCE	EMSKVZ-L1 6	12 mm	4.5 - 10 mm
--	---------	-------------------	----------	-----	--------	----------------	-------	----------------

Wiska Spr intwartel s EMSKVZ Messing v ern. met trekontla sting en lange tap 5000264	5000264	400768503 4371	10065861	M20	25 PCE	EMSKVZ-L2 0	12 mm	6 - 13 mm
--	---------	-------------------	----------	-----	--------	----------------	-------	-----------

Wiska Spr intwartel s EMSKVZ Messing v ern. met trekontla sting en lange tap 5000265	5000265	400768503 4395	10065863	M32	10 PCE	EMSKVZ-L3 2	15 mm	13 - 21 m m
--	---------	-------------------	----------	-----	--------	----------------	-------	----------------

Wiska Spr intwartel s EMSKVZ Messing v ern. met trekontla sting en lange tap	568340	400768503 4388	10065862	M25	25 PCE	EMSKVZ-L2 5	12 mm	9 - 17 mm
---	--------	-------------------	----------	-----	--------	----------------	-------	-----------