

Wiska Sprintwartels EMSKE ATEX met lange tap

Naar productpagina



Type schroefdraad	Metrisch
Nom. draadmaat metrisch/Pg	16
Uitvoering	Recht
Spoed schroefdraad	1.5 mm
Sleutelwijdte	20 mm
Zeskant hoekmaat	22 mm
Inklikbaar in opening	Nee
Type trekontlasting volgens EN 62444	Type A
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 Sprintwartels EMSKE ATEX met lange tap 567096	567096	400768503 2421	10065048	M12	50 PCE	EMSKE-L12	12 mm	4 - 7 mm
Wiska Sprintwartels EMSKE ATEX met lange tap 567097	567097	400768503 2438	10065049	M16	50 PCE	EMSKE-L16	12 mm	5 - 10 mm
Wiska Sprintwartels EMSKE ATEX met lange tap 567098	567098	400768503 2445	10065050	M20	50 PCE	EMSKE-L20	12 mm	6 - 13 mm

Wiska Spr intwartel s EMSKE A TEX met I ange tap 567099	567099	400768503 2452	10065051	M25	50 PCE	EMSKE-L25	12 mm	10 - 17 m
--	--------	-------------------	----------	-----	--------	-----------	-------	-----------

Wiska Spr intwartel s EMSKE A TEX met I ange tap 567100	567100	400768503 2469	10065052	M32	25 PCE	EMSKE-L32	15 mm	13 - 21 m
--	--------	-------------------	----------	-----	--------	-----------	-------	-----------

Wiska Spr intwartel s EMSKE A TEX met I ange tap 567101	567101	400768503 2476	10065053	M40	10 PCE	EMSKE-L40	15 mm	16 - 28 m
--	--------	-------------------	----------	-----	--------	-----------	-------	-----------

Wiska Spr intwartel s EMSKE A TEX met I ange tap 567102	567102	400768503 2483	10065054	M50	10 PCE	EMSKE-L50	15 mm	21 - 35 m
--	--------	-------------------	----------	-----	--------	-----------	-------	-----------

Wiska Spr intwartel s EMSKE A TEX met I ange tap 567103	567103	400768503 2490	10065055	M63	10 PCE	EMSKE-L63	15 mm	32 - 48 m
--	--------	-------------------	----------	-----	--------	-----------	-------	-----------

Wiska Spr intwartel s EMSKE A TEX met I ange tap 567018	567018	400768600 0849	10104386	M75	1 PCE	EMSKE75	12 mm	48 - 62 m
--	--------	-------------------	----------	-----	-------	---------	-------	-----------