



## Bevestigingsbanden met spreidanker aan de kop

### Hoofdkenmerken

Aan de kop van deze bevestigingsband bevindt zich een spreidanker dat door een boorgat in de plaat wordt gedrukt. Aan de achterkant van de plaat spreid het anker weer open en klikt vast. De stabilisatiegeleiders van deze bevestigingsband bevinden zich aan de andere kant van de plaat, zodat het te bundelen object vast aan de plaat zit. De RT-bundelband is hersluitbaar. Ook de FBS-serie is hersluitbaar en is, in plaats van een bandvertanding, voorzien van een roosterstructuur die voor een hoge mate van flexibiliteit zorgt.

### Toepassing

Voor de bundeling en bevestiging van bekabeling en leidingwerk en voor toepassingen in de auto-, lucht- en ruimtevaartindustrie.





Bevestigingsbanden met spreidanker zijn geschikt voor plaatdiktes van 0,5 mm tot 4,0 mm en boorgatdiameters van 4,65 tot 8,2 mm.



Gereedschappen	Ref. nr.
MK3SP	1
MK3PNSP2, MK7P	2
MK7	3
MK7HT	4
MK20	5
MK6	6
MK9P	7
MK9	8
MK9HT	9
MK21	10

Nadere beschrijvingen van het gereedschap vindt u vanaf pagina 402.



Materiaalgegevens	
Mat.	<b>Polyamide 6.6 (PA66)</b>
Gebruikstemp.	<b>-40 °C tot +85 °C continu, (+105 °C voor 500 h)</b>
Brandbaarheid	<b>UL94 V2</b>



Materiaalgegevens	
Mat.	<b>Polyamide 6.6 hitte bestendig (PA66HS)</b>
Gebruikstemp.	<b>-40 °C tot +105 °C continu, (+145 °C voor 500 h)</b>
Brandbaarheid	<b>UL94 V2</b>

Materiaalgegevens	
Mat.	<b>Polyamide 6.6 UV bestendig (PA66W)</b>
Gebruikstemp.	<b>-40 °C tot +85 °C continu, (+105 °C voor 500 h)</b>
Brandbaarheid	<b>UL94 V2</b>

Materiaalgegevens	
Mat.	<b>Polyamide 4.6 (PA46)</b>
Gebruikstemp.	<b>-40 °C tot +150 °C voor 5000 h, (+195 °C voor 500 h)</b>
Brandbaarheid	<b>UL94 V2, beperkt brandgevaar, Halogeen vrij, geringe rookontwikkeling, lage afgifte van toxische gassen en corroderende zuren</b>

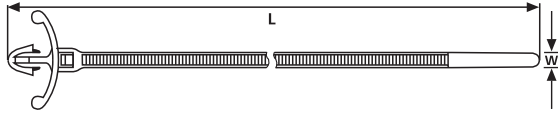





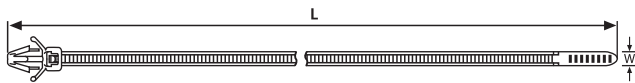
## Bevestigingsbanden met spreidanker aan de kop

### Technische specificaties

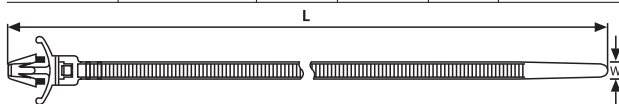
Artikelnr.	Type	Lengte (L)	Breedte (W)	Max. Ø	Min. spankracht (N)	Gatdiameter	Plaatdikte min.	Plaatdikte max.	Mat.	Kleur	Gereedschappen
111-85519	<b>T18RSF</b>	100	2,5	16,0	80	4,6-4,8	1,0	3,0	PA66	Naturel	1-3, 5
111-85560	<b>T18RSF</b>	100	2,5	16,0	80	4,6-4,8	1,0	3,0	PA66W	Zwart (BK)	1-3, 5



111-85719	<b>T50SSF</b>	160	4,7	25,0	225	6,0-6,4	1,0	3,0	PA66	Naturel	1-3, 5
126-01104	<b>T50SSF</b>	160	4,7	25,0	225	6,0-6,4	1,0	3,0	PA66HS	Naturel	1-3, 5
126-00032	<b>T50SSF</b>	160	4,7	25,0	225	6,0-6,4	1,0	3,0	PA66HS	Zwart (BK)	1-3, 5
111-85729	<b>T50RSF</b>	200	4,7	45,0	225	6,0-6,4	1,0	3,0	PA66	Naturel	1-3, 5



111-85329	<b>T50VSL5</b>	100	4,6	16,0	225	6,1-6,3	1,0	2,6	PA66	Naturel	1-3, 5
111-85339	<b>T50SSL5</b>	135	4,6	27,0	225	6,1-6,5	0,8	2,7	PA66	Naturel	1-3, 5
111-85349	<b>T50SSL5</b>	135	4,6	27,0	225	6,1-6,5	0,8	2,7	PA66	Naturel	1-3, 5
126-02207	<b>T50SSL5</b>	135	4,6	27,0	225	6,1-6,5	0,8	2,7	PA66HS	Zwart (BK)	1-3, 5
111-85395	<b>T50SSL5</b>	135	4,6	27,0	225	6,1-6,5	0,8	2,7	PA46	Grijs (GY)	1-3, 5
126-00005	<b>T50SL5</b>	165	4,6	34,0	225	6,1-6,3	0,8	2,7	PA66HIRHS	Zwart (BK)	1-3, 5
111-85369	<b>T50SL5</b>	165	4,6	34,0	225	6,1-6,3	0,8	2,7	PA66	Naturel	1-3, 5
126-00001	<b>T50SL5</b>	165	4,6	34,0	225	6,1-6,3	0,8	2,7	PA66HS	Zwart (BK)	1-3, 5
111-85469	<b>T50SL6</b>	165	4,6	34,0	225	6,3-7,5	0,5	2,5	PA66	Naturel	1-3, 5
111-85460	<b>T50SL6</b>	165	4,6	34,0	225	6,3-7,5	0,5	2,5	PA66	Zwart (BK)	1-3, 5
111-85479	<b>T50SL7</b>	165	4,6	34,0	225	6,9-7,1	0,8	2,5	PA66	Naturel	1-3, 5
126-00027	<b>T50SL7</b>	165	4,6	34,0	225	6,9-7,1	0,8	2,5	PA66	Zwart (BK)	1-3, 5



111-85781	<b>YQR10050</b>	165	4,6	34,0	225	6,9-7,1	1,6	4,0	PA66	Bruin (BN)	1-3, 5
150-48396	<b>T80RFT6X12*</b>	228	4,6	45,0	225	6,3x12,3	0,6	3,0	PA66	Zwart (BK)	1-3, 5
150-48397	<b>T80RFT6X12*</b>	228	4,6	45,0	225	6,3x12,3	0,6	3,0	PA46	Grijs (GY)	1-3, 5

Alle maten in mm. Technische wijzigingen voorbehouden.

\* voor sleufgaten

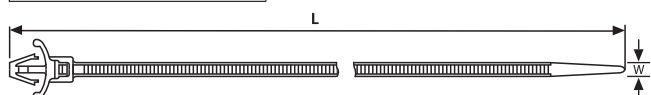


### Bevestigingsbanden met spreidanker aan de kop

Technische specificaties

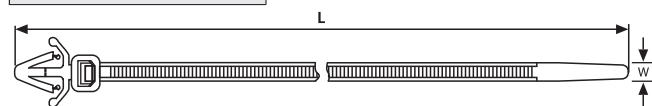
Artikelnr.	Type	Lengte (L)	Breedte (W)	Max. Ø	Min. spankracht (N)	Gatdiameter	Plaatdikte min.	Plaatdikte max.	Materiaal	Kleur
------------	------	------------	-------------	--------	---------------------	-------------	-----------------	-----------------	-----------	-------

hersluitbaar



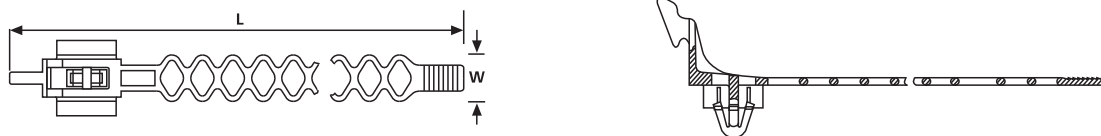
126-03001	<b>YQR10016</b>	165	4,6	34,0	225	6,9-7,1	1,6	4,0	PA66	Zwart (BK)
126-03000	<b>YQR10016</b>	165	4,6	34,0	225	6,9-7,1	1,6	4,0	PA66	Grijs (GY)
115-07010	<b>RT50RSF</b>	215,0	4,6	50,0	225	7,8-8,2	0,8	2,5	PA66	Zwart (BK)
126-00011	<b>RT50SL7</b>	165	4,6	34,0	225	7,0	–	2,5	PA66	Zwart (BK)

hersluitbaar



115-01900	<b>RT18RSF</b>	132	3,0	27,0	80	3,8-4,2	–	2,3	PA66	Naturel
115-06960	<b>RT50SFK</b>	225,0	5,0	50,0	225	6,4-7,0	0,8	3,0	PA66	Zwart (BK)

hersluitbaar



150-26100	<b>FBS100</b>	115	10,0	27,0	–	6,3-6,7	0,7	3,9	PA66	Zwart (BK)
150-26140	<b>FBS140</b>	160	10,0	42,0	–	6,3-6,7	0,7	3,9	PA66	Zwart (BK)
150-26180	<b>FBS185</b>	200	10,0	53,0	–	6,3-6,7	0,7	3,9	PA66	Zwart (BK)

Alle maten in mm. Technische wijzigingen voorbehouden.