



Befestigungsbinder 1-teilig mit Spreizanker, mit Teller

- Befestigungsbinder 1-teilig mit Spreizanker, mit Teller, für Rundlöcher

Befestigungsbinder mit Spreizanker werden zur sicheren Bündelung und Befestigung von Kabelbäumen und Schläuchen im Schaltschrankbau, in der Automobilindustrie und in der Luft- und Raumfahrtindustrie eingesetzt.

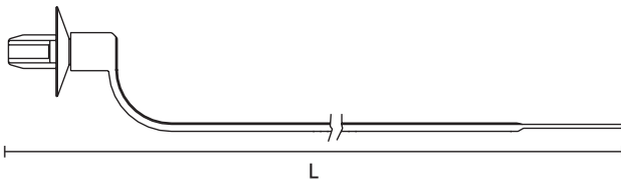
Hauptmerkmale

- Einfache Montage, werkzeugfrei
- Spreizanker verrasten hör- und fühlbar
- Hohe Auszugs- und Haltekraft, auch bei Belastungen aus unterschiedlichen Richtungen
- Kopf des Einteilers nimmt montiert definierte Position ein
- Schützt vor eindringendem Schmutz und Spritzwasser durch Teller
- KSFT-Varianten mit gerundetem Spreizanker für minimierte Aufbauhöhe
- Die Variante T50SST5 mit kleiner Haltenase auf dem Band bietet Halt gegen axiale Verschiebung von Einzellitzen



Die Teller am Kopf der Kabelbinder schützen die Bohrung vor Spritzwasser.

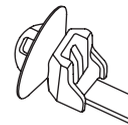
Werkzeuge finden Sie ab Seite 442.



90°-Geometrie für besseren Sitz auf dem Bündelgut: T50MD7



Bewährtes Design eines Spreizankers



T50SOSKSFT65E



T50SOSKSFT62x122PT0.7-1.3

TYP	Breite (W)	Länge (L)	Bündel Ø max.	N	Teller Ø	Ø Befestigungsloch (FH)	Blechstärke	Material	Farbe	Art.-Nr.
T50SOSKSFT65E	4,6	156,0	35,0	180	16,0	6,3 - 6,7	0,7 - 1,3	PA66HS	Schwarz (BK)	126-00081
T50SOSKSFT55E	4,6	156,0	35,0	180	16,0	4,8 - 5,2	0,7 - 1,3	PA66HS	Natur (NA)	126-00111
T50SOSKSFT5.4E	4,6	156,0	35,0	180	16,0	5,2 - 5,6	0,7 - 1,3	PA66HS	Schwarz (BK)	126-00075
T50SOSKSFT55E	4,6	156,0	35,0	180	16,0	4,8 - 5,2	0,7 - 1,3	PA66HS	Schwarz (BK)	126-00099
T50SOSKSFT6.5S2-E	4,6	157,0	35,0	225	16,0	6,3 - 6,7	1,7 - 2,3	PA66HS	Schwarz (BK)	126-00086
T50SOSSFT6.5E	4,6	158,8	30,0	225	16,0	6,3 - 6,7	1,9 - 2,5	PA66HS	Schwarz (BK)	126-03102
T50SST5	4,6	170,0	31,0	225	16,2	6,1 - 6,5	0,7 - 1,5	PA66	Natur (NA)	126-02300
	4,6	170,0	31,0	225	16,2	6,1 - 6,5	0,7 - 1,5	PA66HS	Schwarz (BK)	126-00017
T50SD6	5,0	160,0	31,0	180	18,0	6,3 - 7,5	0,6 - 1,8	PA66HS	Schwarz (BK)	111-85350
T50MD7	5,0	225,0	59,0	225	16,0	6,8 - 7,2	1,2 - 2,0	PA66HS	Schwarz (BK)	111-85850

Alle Maße in mm. Technische Änderungen vorbehalten.



Befestigungsbinder 1-teilig mit Spreizanker, mit Teller

- Befestigungsbinder 1-teilig mit Spreizanker, mit Teller, wiederlösbar

TYP	Breite (W)	Länge (L)	Bündel Ø max.		Teller Ø	Ø Befestigungsloch (FH)	Blechstärke	Material	Farbe	Art.-Nr.
RT50SD6	5,0	160,0	31,0	180	18,0	6,3 - 7,5	0,6 - 1,8	PA66HS	Schwarz (BK)	111-85480

Alle Maße in mm. Technische Änderungen vorbehalten.

- Befestigungsbinder 1-teilig mit Spreizanker, mit Teller, für Ovallöcher

Materialinformationen siehe Seite 30.

Hauptmerkmale

- Für Ovallöcher 6.2 x 12.2 mm



T50SOSKSFT62x122PT0.7-1.3

TYP	Breite (W)	Länge (L)	Bündel Ø max.		Teller Ø	Blechstärke	Material	Farbe	Art.-Nr.
T50SOSKS-FT62x122PT0.7-1.3	4,6	153,5	35,0	225	16,0 x 21,0	0,7 - 1,3	PA66HS	Schwarz (BK)	126-00141
T50SOSKS-FT62x122PT0.7-1.3 90°	4,6	158,0	35,0	225	16,0 x 21,0	0,7 - 1,3	PA66HS	Schwarz (BK)	126-00143
T50SOSKS-FT62x122PT1.7-2.3 90°	4,6	159,0	35,0	225	16,0 x 21,0	1,5 - 2,3	PA66HS	Schwarz (BK)	126-00144
T50SOSKS-FT62x122PT1.7-2.3	4,6	159,0	35,0	225	16,0 x 21,0	1,7 - 2,3	PA66HS	Schwarz (BK)	126-00142
T50SDOR	5,0	160,0	30,0	225	22,0	0,5 - 1,5	PA66HS	Schwarz (BK)	126-01600
T50SDOP	5,0	160,0	30,0	225	22,0	0,7 - 2,0	PA66HS	Schwarz (BK)	126-00015

Alle Maße in mm. Technische Änderungen vorbehalten.