



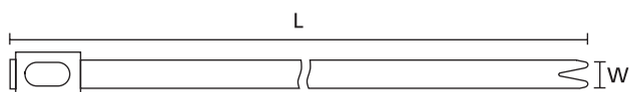
Kabelbinder mit Kugerverschluss

• MBT-Serie

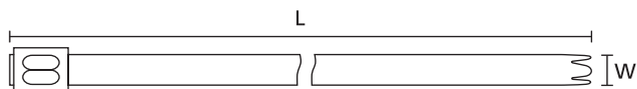
Metall-Kabelbinder sind prädestiniert für alle Bereiche mit hohen Anforderungen an Haltekraft, Beständigkeit und Brandschutz. MBT-Metall-Kabelbinder werden in der chemischen Industrie, auf Ölplattformen sowie im Schiffbau, Bergbau und Schienenfahrzeugbau eingesetzt. Die MBT-Serie gilt außerdem als Garant für Sicherheit bei der Lichttechnik im Bühnen- und Messebau.

Hauptmerkmale

- Kabelbinder MBT aus rostfreiem Edelstahl SS304
- Mit patentiertem, unlösbarem Verschlusskopf mit einer bzw. zwei Kugeln
- Gegabeltes Bandende für leichtes Einschlaufen
- Hervorragende chemische Beständigkeit
- Korrosions- und witterungsbeständig
- Antimagnetisch
- Hochtemperaturbeständig
- Nicht brennbar



MBT_SS, MBT_HS.



MBT_XH.



MBTSS, MBTHS.



MBT_XHS.

**Materialinformationen
siehe Seite 22.**

TYP	Breite (W)	Länge (L)	Bündel Ø max.		Material	Inhalt	Art.-Nr.
MBT5SS	4,6	127,0	25,0	900	SS304	100	111-93058
MBT8SS	4,6	201,0	50,0	900	SS304	100	111-93088
MBT14SS	4,6	362,0	102,0	900	SS304	100	111-93148
MBT20SS	4,6	521,0	152,0	900	SS304	100	111-93208
MBT27SS	4,6	685,0	203,0	900	SS304	100	111-93278
MBT33SS	4,6	838,0	254,0	900	SS304	100	111-93338
MBT8HS	7,9	201,0	50,0	2.000	SS304	50	111-94088
MBT14HS	7,9	362,0	102,0	2.000	SS304	50	111-94148
MBT20HS	7,9	521,0	152,0	2.000	SS304	50	111-94208
MBT27HS	7,9	685,0	203,0	2.000	SS304	50	111-94278
MBT33HS	7,9	838,0	254,0	2.000	SS304	50	111-94338
MBT14XHS	12,3	362,0	102,0	2.700	SS304	50	111-95148
MBT20XHS	12,3	521,0	152,0	2.700	SS304	50	111-95208
MBT27XHS	12,3	681,0	203,0	2.700	SS304	50	111-95278
MBT33XHS	12,3	838,0	254,0	2.700	SS304	50	111-95338

Alle Maße in mm. Technische Änderungen vorbehalten.

Mindestbestellmengen (MOQ) können abweichend zum Verpackungsinhalt sein. Andere Packungsgrößen sind möglicherweise erhältlich.



Produktspezifische Zulassungen und Normen finden Sie im Anhang.



Metallkabelbinder Kit

Unsere Edelstahlkabelbinder aus der Serie MBT sind bestens geeignet für alle Anwendungsbereiche in denen hohe Anforderungen an die chemische Beständigkeit, an den Korrosions- und Brandschutz sowie an die Haltekraft gestellt werden.

Hauptmerkmale

- Praktische Sortimentsbox für die Vor-Ort-Montage
- Bestens geeignet für Anwendungen in rauen Umgebungen
- **Das MBT-Kit enthält:**
 - Transportbox
 - MBT Kabelbindern (SS304) in fünf verschiedenen Größen
 - THT Verarbeitungswerkzeug



MBT-Kit: eine Auswahl an verschiedenen Größen an MBT Kabelbindern.



Werkzeuge finden Sie ab Seite 302.

Materialinformationen siehe Seite 22.

TYP	Inhalt	Länge (L)	Breite (W)	Bündel Ø max.		Art.-Nr.	Seite
MBT-KIT-304-BASIC						111-01422	
Inhalt							
THT Tool	1					110-09970	316
MBT8SS	20	201,0	4,6	50,0	900,0	111-93088	60
MBT8HS	20	201,0	7,9	50,0	2.000,0	111-94088	
MBT5SS	20	127,0	4,6	25,0	900,0	111-93058	
MBT14SS	30	362,0	4,6	102,0	900,0	111-93148	
MBT14HS	30	362,0	7,9	102,0	2.000,0	111-94148	

Alle Maße in mm. Technische Änderungen vorbehalten.



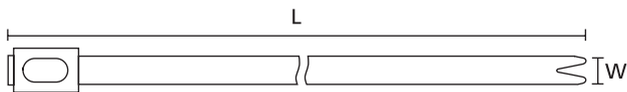
Kabelbinder mit Kugerverschluss

- **MBT-Serie**

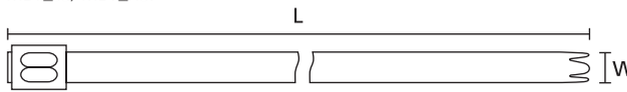
Metall-Kabelbinder sind prädestiniert für alle Bereichen mit hohen Anforderungen an Haltekraft, Beständigkeit und Brandschutz. MBT-Metall-Kabelbinder werden in der chemischen Industrie, auf Ölplattformen sowie im Schiffbau, Bergbau und Schienenfahrzeugbau eingesetzt. Die MBT-Serie gilt außerdem als Garant für Sicherheit bei der Lichttechnik im Bühnen- und Messebau.

Hauptmerkmale

- Kabelbinder MBT aus rostfreiem Edelstahl SS316
- Mit patentiertem, unlösbarem Verschlusskopf
- Gegabeltes Bandende für leichtes Einschlaufen
- Hervorragende chemische Beständigkeit
- Korrosions- und witterungsbeständig
- Antimagnetisch
- Hochtemperaturbeständig
- Nicht brennbar



MBT_SS, MBT_HS.



MBT_XH.



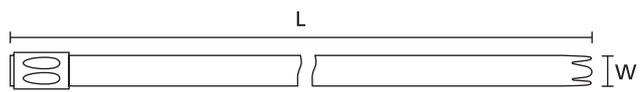
MBTS, MBTH.



MBT_XH.



MBT_UH.



MBT_UH.

TYP	Breite (W)	Länge (L)	Bündel Ø max.		Material	Inhalt	Art.-Nr.
MBT5S	4,6	127,0	25,0	900	SS316	100	111-93059
MBT8S	4,6	201,0	50,0	900	SS316	100	111-93089
MBT14S	4,6	362,0	102,0	900	SS316	100	111-93149
MBT20S	4,6	521,0	152,0	900	SS316	100	111-93209
MBT27S	4,6	685,0	203,0	900	SS316	100	111-93279
MBT33S	4,6	838,0	254,0	900	SS316	100	111-93339
MBT8H	7,9	201,0	50,0	2.000	SS316	50	111-94089
MBT14H	7,9	362,0	102,0	2.000	SS316	50	111-94149
MBT20H	7,9	521,0	152,0	2.000	SS316	50	111-94209
MBT27H	7,9	685,0	203,0	2.000	SS316	50	111-94279
MBT33H	7,9	838,0	254,0	2.000	SS316	50	111-94339
MBT14XH	12,3	362,0	102,0	2.700	SS316	50	111-95149
MBT20XH	12,3	521,0	152,0	2.700	SS316	50	111-95209
MBT27XH	12,3	681,0	203,0	2.700	SS316	50	111-95279
MBT33XH	12,3	838,0	254,0	2.700	SS316	50	111-95339
MBT14UH	16,0	362,0	102,0	4.100	SS316	50	111-01301
MBT20UH	16,0	521,0	152,0	4.100	SS316	50	111-01302
MBT27UH	16,0	681,0	203,0	4.100	SS316	50	111-01303
MBT33UH	16,0	838,0	254,0	4.100	SS316	50	111-01304
MBT43UH	16,0	1.092,0	330,0	4.100	SS316	25	111-01305
MBT49UH	16,0	1.245,0	380,0	4.100	SS316	25	111-01306

Alle Maße in mm. Technische Änderungen vorbehalten.
Mindestbestellmengen (MOQ) können abweichend zum Verpackungsinhalt sein. Andere Packungsgrößen sind möglicherweise erhältlich.



Produktspezifische Zulassungen und Normen finden Sie im Anhang.



Kabelbinder mit Kugerverschluss und Kunststoffbeschichtung

- MBT-FC-Serie

Hauptmerkmale

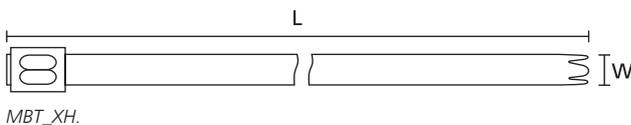
- MBT-Metallkabelbinder, rostfreier Edelstahl SS316 mit Vollbeschichtung aus Polyester
- Für verbesserten Installationskomfort besonders bei niedrigen Temperaturen
- Hohe Haltekraft verbunden mit dem Schutz einer Kunststoffbeschichtung für empfindliches Bündelgut
- Zur Vermeidung von Kontaktkorrosion



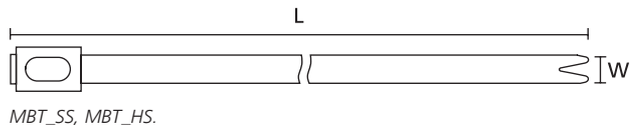
MBT5SFC, MBT8SFC.



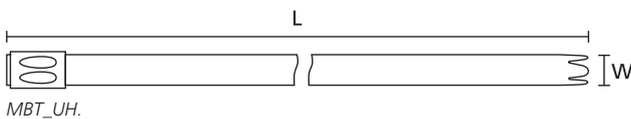
Please maintain Data



MBT_XH.



MBT_SS, MBT_HS.



MBT_UH.

Werkzeuge finden Sie ab Seite 302.

TYP	Breite (W)	Länge (L)	Bündel Ø max.	N	Material	Inhalt	Art.-Nr.
MBT5SFC	4,6	127,0	25,0	540	SS316, SP	100	111-00288
MBT8SFC	4,6	201,0	50,0	540	SS316, SP	100	111-00289
MBT14SFC	4,6	362,0	102,0	540	SS316, SP	100	111-00290
MBT20SFC	4,6	521,0	152,0	540	SS316, SP	100	111-00291
MBT27SFC	4,6	681,0	203,0	540	SS316, SP	100	111-00292
MBT33SFC	4,6	838,0	254,0	540	SS316, SP	100	111-00293
MBT8HFC	7,9	201,0	50,0	1.020	SS316, SP	50	111-00294
MBT14HFC	7,9	362,0	102,0	1.020	SS316, SP	50	111-00295
MBT20HFC	7,9	521,0	152,0	1.020	SS316, SP	50	111-00296
MBT27HFC	7,9	681,0	203,0	1.020	SS316, SP	50	111-00297
MBT33HFC	7,9	838,0	254,0	1.020	SS316, SP	50	111-00298
MBT14XHFC	12,3	362,0	102,0	1.620	SS316, SP	50	111-00299
MBT17XHFC	12,3	434,0	125,0	1.620	SS316, SP	50	111-01500
MBT20XHFC	12,3	521,0	152,0	1.620	SS316, SP	50	111-00300
MBT23XHFC	12,3	575,0	168,0	1.620	SS316, SP	50	111-01501
MBT27XHFC	12,3	681,0	203,0	1.620	SS316, SP	50	111-00301
MBT30XHFC	12,3	754,0	225,0	1.620	SS316, SP	50	111-01502
MBT33XHFC	12,3	838,0	254,0	1.620	SS316, SP	50	111-00302
MBT43XHFC	12,3	1.092,0	330,0	1.620	SS316, SP	25	111-01503
MBT49XHFC	12,3	1.245,0	380,0	1.620	SS316, SP	25	111-01504
MBT14UHFC	16,0	362,0	102,0	2.500	SS316, SP	50	111-01512
MBT17UHFC	16,0	434,0	125,0	2.500	SS316, SP	50	111-01513
MBT20UHFC	16,0	521,0	152,0	2.500	SS316, SP	50	111-01514
MBT23UHFC	16,0	575,0	168,0	2.500	SS316, SP	50	111-01515
MBT27UHFC	16,0	681,0	203,0	2.500	SS316, SP	50	111-01516

Alle Maße in mm. Technische Änderungen vorbehalten.
Mindestbestellmengen (MOQ) können abweichend zum Verpackungsinhalt sein. Andere Packungsgrößen sind möglicherweise erhältlich.



Produktspezifische Zulassungen und Normen finden Sie im Anhang.



Kabelbinder mit Kugerverschluss und Kunststoffbeschichtung

• MBT-FC-Serie

TYP	Breite (W)	Länge (L)	Bündel Ø max.		Material	Inhalt	Art.-Nr.
MBT30UHFC	16,0	754,0	225,0	2.500	SS316, SP	50	111-01517
MBT33UHFC	16,0	838,0	254,0	2.500	SS316, SP	50	111-01518
MBT43UHFC	16,0	1.092,0	330,0	2.500	SS316, SP	25	111-01519
MBT49UHFC	16,0	1.245,0	380,0	2.500	SS316, SP	25	111-01520

Alle Maße in mm. Technische Änderungen vorbehalten.

Mindestbestimmungen (MOQ) können abweichend zum Verpackungsinhalt sein. Andere Packungsgrößen sind möglicherweise erhältlich.



Produktspezifische Zulassungen und Normen finden Sie im Anhang.

Kabelbinder für Doppelbündelung mit Kugerverschluss

• MBTXHD- / MBTUHD-Serie

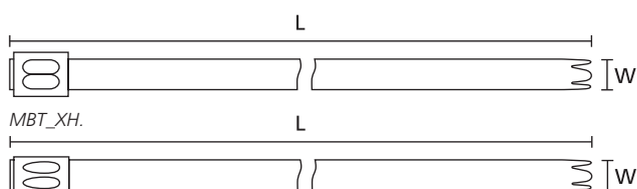
Anwendung finden die zur Doppelbündelung geeigneten Edelstahlkabelbinder der MBT-Serie überall dort, wo eine Befestigung sehr hohe Haltekräfte erfordert.

Hauptmerkmale

- MBT Edelstahlkabelbinder für doppelte Bündelung
- Zweifaches Umwickeln des Bündels
- Sehr hohe Haltekräfte für außergewöhnliche Belastung
- Verschlusskopf mit zwei Kugeln
- Gegabeltes Bandende für leichtes Einschlaufen



MBT_UHD für zweifaches Umwickeln des Bündels.



MBT_UH.



MBT_UHD.

TYP	Breite (W)	Länge (L)	Bündel Ø max.		Material	Inhalt	Art.-Nr.
MBT27XHD	12,3	681,0	100,0	5.000	SS316	50	111-01307
MBT33XHD	12,3	838,0	120,0	5.000	SS316	50	111-01308
MBT43XHD	12,3	1.092,0	160,0	5.000	SS316	25	111-01309
MBT49XHD	12,3	1.245,0	180,0	5.000	SS316	25	111-01310
MBT60XHD	12,3	1.524,0	230,0	5.000	SS316	25	111-01311
MBT27UHD	16,0	681,0	100,0	7.000	SS316	50	111-01312
MBT33UHD	16,0	838,0	120,0	7.000	SS316	50	111-01313
MBT43UHD	16,0	1.092,0	160,0	7.000	SS316	25	111-01314
MBT49UHD	16,0	1.245,0	180,0	7.000	SS316	25	111-01315
MBT60UHD	16,0	1.524,0	230,0	7.000	SS316	25	111-01316

Alle Maße in mm. Technische Änderungen vorbehalten.

Mindestbestimmungen (MOQ) können abweichend zum Verpackungsinhalt sein. Andere Packungsgrößen sind möglicherweise erhältlich.



Kabelbinder für Doppelbündelung mit Kugerverschluss und Kunststoffbeschichtung

• MBTXHDFC- / MBTUHDFC-Serie

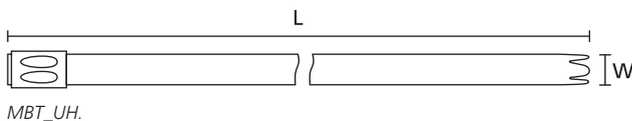
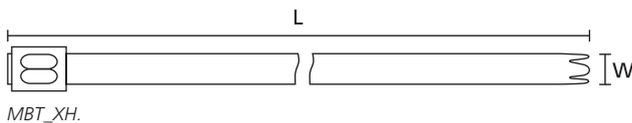
Anwendung finden die zur Doppelbündelung geeigneten Edelstahlkabelbinder der MBT-Serie überall dort, wo eine Befestigung sehr hohe Haltekraft erfordert. Für Außenanwendung bei niedrigen Temperaturen bietet die Beschichtung einen hohen Installationskomfort.

Hauptmerkmale

- MBT-Metallkabelbinder, rostfreier Edelstahl SS316 mit Vollbeschichtung aus Polyester
- Hohe Haltekraft verbunden mit dem Schutz einer Kunststoffbeschichtung für empfindliches Bündelgut
- Zweifaches Umwickeln des Bündels
- Gegabeltes Bandende für leichtes Einschlaufen
- Für verbesserten Installationskomfort besonders bei niedrigen Temperaturen
- Zur Vermeidung von Kontaktkorrosion
- Mit patentiertem, unlösbarem Verschlusskopf mit zwei Kugeln



MBTUHDFC.



Materialinformationen
siehe Seite 22.

Werkzeuge finden
Sie ab Seite 302.

TYP	Breite (W)	Länge (L)	Bündel Ø max.	 N	Material	Inhalt	Art.-Nr.
MBT27XHDFC	12,3	681,0	100,0	2.500	SS316, SP	50	111-01505
MBT33XHDFC	12,3	838,0	120,0	2.500	SS316, SP	50	111-01506
MBT43XHDFC	12,3	1.092,0	160,0	2.500	SS316, SP	25	111-01507
MBT49XHDFC	12,3	1.245,0	180,0	2.500	SS316, SP	25	111-01508
MBT60XHDFC	12,3	1.524,0	230,0	2.500	SS316, SP	25	111-01509
MBT27UHDFC	16,0	681,0	100,0	5.000	SS316, SP	50	111-01521
MBT33UHDFC	16,0	838,0	120,0	5.000	SS316, SP	50	111-01522
MBT43UHDFC	16,0	1.092,0	160,0	5.000	SS316, SP	25	111-01523
MBT49UHDFC	16,0	1.245,0	180,0	5.000	SS316, SP	25	111-01524
MBT60UHDFC	16,0	1.524,0	230,0	5.000	SS316, SP	25	111-01525

Alle Maße in mm. Technische Änderungen vorbehalten.

Mindestbestimmungen (MOQ) können abweichend zum Verpackungsinhalt sein. Andere Packungsgrößen sind möglicherweise erhältlich.