

Zurrgurte und Zubehör

75 mm Bandbreite und 1-teilig / 2-teilig



Einwegverzurrung

Unifixx by Unitex - Allgemeine Informationen

Schwerlast-Zurrgurte 75 mm Bandbreite • mit Griffratsche

Artikel Nr.	Abbildung	Typ	Ausführung	zulässige Zurrkraft LC	Vorspannkraft STF	Nr. der Endbeschläge
05.02.75Gr5000.10000		75 A/1	1-teilig	10.000 daN	1.000 daN	-----
05.02.75Gr5000.5000.1d		75 A/2	2-teilig	5.000 daN	500 daN	1d, 3d, 9d

Haken und Ratschen für Schwerlast-Zurrgurte mit 75 mm Bandbreite

Nr.	Artikel Nr.	Abbildung	Typ	Mindestbruchlast daN	Max. LC Kapazität daN	Nr.	Artikel Nr.	Abbildung	Typ	Max. LC Kapazität daN	STF / Vorspannkraft
1d	05.03.1d75		Spitzhaken	10.000	5.000						
3d	05.03.3d75		Klauenhaken	10.000	5.000	75Gr	05.03.75Gr5000		Griff-ratsche	5.000	450
9d	05.03.9d75		Triangel Karabinerhaken	10.000	5.000						

Bestellhinweis Gerne sind wir Ihnen bei Ihrer Bestellung behilflich - sprechen Sie uns bitte an!

Die Artikel-Nr. der Zurrgurte setzt sich aus nachfolgenden Details zusammen:

Artikel Nr.	Kategorie Ladungssicherung Zurrgurte	Bandbreite mm	Klemmschloss oder Ratschen-Nr.	Ratsche LC/daN	Zurrgurte zulässige Zurrkraft LC / daN	Endbeschläge 1x Haken-Nr.	Gesamt-Nutzlänge Zurrgurte z.B. (0100=1 m / 0450=4,5 m / 0650=6,5 m / 1000=10 m)
In diesem Fall	IMMER	75 mm	Griffratsche	5.000 daN	5.000 daN	2x Spitzhaken	8 Meter
05.02.75Gr5000.5000.1d.0800	05.02.		75Gr5000.		5000.	1d.	0800
	05.02.						

Ob der Zurrgurte 1- oder 2-teilig geliefert werden soll, erschließt sich aus Ihrer Bestellung mit oder ohne Endbeschläge / Haken. Eine Gesamtübersicht der Bestellhinweise finden Sie auf den Seiten 244 und 245.

Bedruckte Zurrgurte

Wir bedrucken Ihre Zurrgurte mit Ihrem Firmeneindruck!



Lassen Sie Ihre Zurrgurte mit Ihrem Firmenlogo, Ihrer Telefon-Nummer, Ihrer Web-Adresse oder vielem mehr bedrucken!

Nutzen Sie so Ihren Zurrgurte gleichzeitig auch als kostengünstigen Langzeitwerbeträger oder als perfektes Werbegeschenk für Ihre Kunden.

Jahrelang sind unsere Zurrgurte im Einsatz und rufen so Ihren Namen permanent bei Ihren Kunden in Erinnerung.

Fragen Sie bei uns an.

Wir unterbreiten Ihnen gerne ein individuelles Angebot.

Unifixx-Einwegverzurrung • Allgemeine Informationen

Unifixx Laschband (Einwegverzurrung) ist flexibel, weich und sehr komfortabel im Gebrauch und in der Anwendung. Es garantiert einen sicheren Transport und verhindert Schäden am Ladegut.

Die vielen Anwendungsmöglichkeiten machen das Unifixx Laschband zu dem idealen Zurrsystem für Ladungssicherung in den Bereichen Schifffahrt und Bahnverkehr sowie der Ladungssicherung in Exportkontainern.

Unifixx Laschband kann ausserdem unter allen Wetterbedingungen eingesetzt werden, es verfault nicht und ist korrosionsbeständig. Die starken Synthetikfasern bieten ausgezeichnete Dämpfungseigenschaften und das Laschband behält dadurch die notwendige Spannung während des Transportes.

Unifixx Einwegverzurrung ist schnell und einfach zu verwenden, sicher und kosteneffizient. Das Spannen des Bandes geschieht mittels speziell dafür entwickelte hochwertige Spannelemente, die einen langlebigen Einsatz gewährleisten.

Durch unsere eigene Weberei im Haus sind wir spezialisiert in der Produktion und im Vertrieb von Einweg Laschbändern, Bindemittel, Umreifungsbänder und Zubehör und garantieren eine schnelle Lieferzeit - Standard Laschbänder auch aus Vorrat.



Die Vorteile im Überblick:

- Top-Qualitätsbänder mit Germanischer Lloyd Zertifikaten;
- Ausgezeichnetes Preis-Leistungsverhältnis: niedrige Kosten, geringes Gewicht, hohe Festigkeit (ideale Alternative zu Stahlbändern);
- Schnelle Lieferzeit aus eigener Weberei;
- Standard Laschbänder auf Vorrat lieferbar;
- Einfache, sichere und flexible Anwendung;
- Keine Beschädigung an empfindlichen Gütern;
- Korrosionsfrei und witterungsbeständig;
- Minimales Verletzungsrisiko.



Einige Anwendungsbeispiele:



Einwegverzurrung Unifixx by Unitex

25, 30, 32, 40 und 50 mm Bandbreite



Einwegverzurrung Unifixx by Unitex

Zubehör - Schnallen und Spanngeräte

Unifixx-Einwegverzurrung 25 mm Bandbreite • weiß • Polyester gewebt

Artikel Nr.	Abbildung	Typ	Bandbreite mm	Maximale LC Kapazität Bruchlast (daN)	Verpackungseinheit	Nr. der Endbeschläge
05.06.W225.25.2250		W 225	25	2.250	15 Säcke à 500 m	5a

Unifixx-Einwegverzurrung 30 mm Bandbreite • weiß • Polyester gewebt

Artikel Nr.	Abbildung	Typ	Bandbreite mm	Maximale LC Kapazität Bruchlast (daN)	Verpackungseinheit	Nr. der Endbeschläge
05.06.W320.30.2000		W 320	30	2.000	24 Säcke à 250 m	1b, 2b, 5b, 6b

Unifixx-Einwegverzurrung 32 mm Bandbreite • weiß • Polyester gewebt

Artikel Nr.	Abbildung	Typ	Bandbreite mm	Maximale LC Kapazität Bruchlast (daN)	Verpackungseinheit	Nr. der Endbeschläge
05.06.W323.32.2300		W 323	32	2.300	20 Säcke à 250 m	1c, 2c, 5c, 6c

Unifixx-Einwegverzurrung 40 mm Bandbreite • weiß und orange • Polyester gewebt

Artikel Nr.	Abbildung	Typ	Bandbreite mm	Maximale LC Kapazität Bruchlast (daN)	Verpackungseinheit	Nr. der Endbeschläge
05.06.W435.40.3500		W 435	40	3.500	14 Säcke à 200 m	2d, 3d, 5d1, 5d2, 6d1 und 6d2
05.06.W450.40.5000		W 450	40	5.000	14 Säcke à 200 m	2d, 3d, 7d

Unifixx-Einwegverzurrung 50 mm Bandbreite • weiß und orange • Polyester gewebt

Artikel Nr.	Abbildung	Typ	Bandbreite mm	Maximale LC Kapazität Bruchlast (daN)	Verpackungseinheit	Nr. der Endbeschläge
05.06.W523.50.2300		W 523	50	2.300	16 Säcke à 300 m	4e
05.06.W550.50.5000		W 550	50	5.000	12 Säcke à 200 m	2e, 3e, 7c
05.06.W560.50.6000		W 560	50	6.000	16 Säcke à 150 m	2e, 3e, 7c
05.06.W575.50.7500		W 575	50	7.500	16 Säcke à 150 m	2e, 3e, 7c

Schnallen, Spanngeräte und Spannratschen für Unifixx Einwegverzurrung

Nr.	Artikel Nr.	Abbildung	Typ-Bezeichnung	Typ	geeignet für Einwegverzurrung		Breite Schnalle mm	Stärke Schnalle mm	Max. LC Kapazität daN
					Bandbreite / mm	Typ			
1b	05.07.1b.35.1600		Einwegschnalle gestanz	B3030S	30	W 320	35		1.600
1c	05.07.1c.35.1600			B3030S	32	W 323	35		1.600
2b	05.07.2b.30.3000		Einwegschnalle geschmiedet	B3030	30	W 320	30		3.000
2c	05.07.2c.30.3000			B3030	32	W 323	30		3.000
2d	05.07.2d.40.5000			B4040	40	W 435, W 450	40		5.000
2e	05.07.2e.50.5000			B5050	50	W 550, W 560, W 575	50		5.000
3d	05.07.3d.40.5000		Einwegschnalle geschweißt	B4050W	40	W 435, W 450	40		5.000
3e	05.07.3e.50.5000			B5050W	50	W 550, W 560, W 575	50		5.000
4e	05.07.4e.50.2000		Einwegschnalle gestanz	B5020	50	W523	50		2.000
5a	05.07.5a.25.0006		Draht-verschluss-schnalle phosphatiert	SBF08-6	25	W 225	25	6	
5b	05.07.5b.32.0007			SBF10-7	30	W 320	32	7	
5c	05.07.5c.32.0007			SBF10-7	32	W 323	32	7	
5d1	05.07.5d1.40.0007			SBF12-7	40	W 435	40	7	
5d2	05.07.5d2.40.0008			SBF12-8	40	W 435	40	8	
6b	05.07.6b.32.0007		Draht-verschluss-schnalle verzinkt	SB10-7	30	W 320	32	7	
6c	05.07.6c.32.0007			SB10-7	32	W 323	32	7	
6d1	05.07.6d1.40.0007			SB12-7	40	W 435	40	7	
6d2	05.07.6d2.40.0008			SB12-8	40	W 435	40	8	
7d	05.07.7d.50.5000				Haken geschweißt	H4050	40	W 450	50
7c	05.07.7c.50.5000	H5050	50			W 550, W 560, W 575	50		5.000

Artikel Nr.	Abbildung	Typ-Bezeichnung	Typ	geeignet für		Artikel Nr.	Abbildung	Typ-Bezeichnung	Typ	geeignet für	
				Band mm	Band Typ					Band mm	Band Typ
05.07.TENSH25		Hand-spanner	TENSH25			05.07.TENSH26		Hand-spanner	TENSH26	30 und 32	W 320 und W 323
05.07.TENSH26			TENSH26	25	W 255	05.07.PTENS32		Pneumatische Spanner	PTENS32		
05.07.PTENS32		Pneumatische Spanner	PTENS32								

Artikel Nr.	Abbildung	Typ-Bezeichnung	Typ	geeignet für		Artikel Nr.	Abbildung	Typ-Bezeichnung	Typ	geeignet für	
				Band mm	Band Typ					Band mm	Band Typ
05.07.SR5050		Hand-spanner	Standard Ratsche SR5050	40	W 435 und W 450	05.07.SR5050		Standard Ratsche SR5050	50	W 523 W 550 W 560 und W 575	
05.07.UR5050			Einweg Ratsche UR5050								
05.07.TENSH50			Heavy Duty TENSH50								
05.07.PTENS50		Pneumatische Spanner	PTENS50			05.07.PTENS50		Pneumatische Spanner	PTENS50		