Seile, Hebezeuge & Zurrgurte

Hebebänder 2-lagig (SF 7:1)

DIN EN 1492-1

Ausführung: Nach DIN EN 1492-1 gefertigte, UV-beständige und farbcodierte Hebebänder mit verstärkten Kranschlaufen und eingewebten Tonnenstreifen, Sicherheitsfaktor (SF) 7:1. Keine Feuchtigkeitsaufnahme in den Gurtfasern, daher keine Frostgefahr und weitgehende Verrottungsbeständigkeit.

Werkstoffe: PU-imprägniertes Polyestergewebe (PES) **Temperaturbereich:** -40°C bis max. +100°C



- ▼orteile: geringes Eigengewicht
 einfaches Handling, keine Verletzungsgefahr
 - weiches Material schont Oberflächen

		Nenntragfä-		Schlaufen-	Schlaufen-	
Тур		hig-keit (WLL)	Breite	länge	breite	Farbcode
HEB 1000 **		1000 kg	30	350	30	violett
HEB 2000 **		2000 kg	60	350	30	grün 🔵
HEB 3000 **		3000 kg	90	400	45	gelb 🔘
HEB 4000 **	•	4000 kg	120	450	60	grau 🔘
HEB 5000 ** 1)	•	5000 kg	150	500	75	rot 🛑
HEB 6000 ** 1)	•	6000 kg	180	600	90	braun 🔘
HEB 8000 ** 1)	•	8000 kg	240	700	120	blau 🔵
HEB 10000 ** 2)		10000 kg	300	1000	150	orange 🔵

^{**} Tragen Sie hier bitte die gewünschte Nutzlänge ein. 1) Mindestlänge 2 mtr., 2) Mindestlänge 3 mtr.



Klemmschloss-Zurrgurte (Industriequalität)

DIN EN 12195-2

Beschreibung: Zurrgurte / Spanngurte aus dehnungsarmen, widerstandsfähigem, scheuerfestem und UV-beständigem Gurtmaterial mit hoher Lebensdauer. Keine Feuchtigkeitsaufnahme in den Gurtfasern, daher keine Froststarre und weitgehende Verrottungsbeständigkeit.

gehende Verrottungsbestandigkeir. Verwendung: Zum schnellen und einfachen Fixieren, Bündeln, Befestigen, Schräg- und Diagonalverzurren von Ladungen 1-teilig und Gegenständen.

Werkstoffe: Gurtband: stabiles, PU-imprägniertes Polyestergewebe (PES), Gurtklemme: Zinkdruckguss (LC 500 daN: Stahl verzinkt), Spitzhaken: Stahl verzinkt

Temperaturbereich: -40°C bis max. +100°C

Bandfarbe: orange

Тур	Тур						
Länge 4 mtr.	Länge 6 mtr.	Breite	Zugkraft (LC)*				
1-teilig							
ZGK 250-4	ZGK 250-6	25	250 daN				
ZGK 500-4	ZGK 500-6	25	500 daN				
ZGK 700-4	ZGK 700-6	35	700 daN				
2-teilig mit Spitzhaken							
ZGK 250-4 S	ZGK 250-6 S	25	250 daN				
ZGK 500-4 S	ZGK 500-6 S	25	500 daN				
ZGK 700-4 S	ZGK 700-6 S	35	700 daN				





2-teilig mit Spitzhaker

Ratschen-Zurrgurte (Industriequalität) DIN EN 12195-2 Beschreibung: Zurrgurte / Spanngurte aus dehnungsarmen, widerstandsfähigem, scheuerfestem und UV-beständigem

Gurtmaterial mit hoher Lebensdauer. Keine Feuchtigkeitsaufnahme in den Gurtfasern, daher keine Frostgefahr und weitgehende Verrottungsbeständigkeit.

Verwendung: Zur Ladungssicherung bei Güterbeförderung auf Nutzfahrzeugen. Mit Zurrgurten können Ladungen

umreift, in sich zusammengehalten oder niedergezurrt werden. Werkstoffe: Gurtband: stabiles, PU-imprägniertes Polyestergewebe (PES), Ratsche und Spitzhaken: Stahl verzinkt

Temperaturbereich: -40°C bis max. +100°C

Bandfarbe: orange (LC 5000 daN: gelb)

Тур	Тур	Тур	Тур		Vorspann-			
Länge 4 mtr.	Länge 6 mtr.	Länge 8 mtr.	Länge 10 mtr.	Breite	kraft (STF)	Zugkraft (LC)*		
Druckratsche, 1-teilig								
ZGR 1500-4	ZGR 1500-6	ZGR 1500-8	ZGR 1500-10	25	300 daN	1500 daN		
ZGR 2000-4	ZGR 2000-6	ZGR 2000-8	ZGR 2000-10	35	480 daN	2000 daN		
	ZGR 5000-6	ZGR 5000-8	ZGR 5000-10	50	600 daN	5000 daN		
Druckratsche, 2-teilig mit Spitzhaken								
ZGR 1500-4 S	ZGR 1500-6 S	ZGR 1500-8 S	ZGR 1500-10 S	25	150 daN	1500 daN		
ZGR 2000-4 S	ZGR 2000-6 S	ZGR 2000-8 S	ZGR 2000-10 S	35	240 daN	2000 daN		
		ZGR 5000-8 S	ZGR 5000-10 S	50	300 daN	5000 daN		
Zugratsche mit Langhebel für hohe Vorspannkraft, 1-teilig								
	ZGRZ 5000-6	ZGRZ 5000-8	ZGRZ 5000-10	50	1000 daN	5000 daN		
Zugratsche mit Langhebel für hohe Vorspannkraft, 2-teilig mit Spitzhaken								
	ZGRZ 5000-6 S	ZGRZ 5000-8 S	ZGRZ 5000-10 S	50	500 daN	5000 daN		





Druckratsche, 1-teilig Druckratsche, 2-teilig mit Spitzhak Zugratsche mit Langhebel, 1-teilig

Langhebel, 2-teilig mit Spitzhaken

10

Alle Angaben verstehen sich als unverbindliche Richtwerte! Für nicht schriftlich bestätigte Datenauswahl übernehmen wir keine Haftung. Druckangaben beziehen sich, soweit nicht anders