

Vorteile:

- leichtlaufendes Kugellager: Edelstahl rostfrei
- Lagerschale und Kugeln: Edelstahl rostfrei
- roter Punkt in der Verstärkungslasche aus Edelstahl rostfrei
- Taumelvernietung: Verhindert scharfe Grate am Nietkopf
- Kennzeichnung 10 (mm Tauwerk-Ø) in der Verstärkungslasche
- Seitenteile aus hochwertigem UV-beständigem Kunststoff
- Seilrollen 35 x 12 mm aus hochwertigem UV-beständigem Kunststoff
- Bügel / Wirbel: austauschbar = End-Nr. 00 vernietet = End-Nr. 55
- geringes Gewicht
- Made in Germany
- hervorragendes Preis- / Leistungsverhältnis

		mm	Artikel-Nr. mit Bügel	Artikel-Nr. mit Wirbel	
1	1 Rolle, Bügel	35 x 12	35250 601 00	53	
2	1 Rolle, Wirbel	35 x 12		35250 701 00	70
3	1 Rolle, U-Wirbel	35 x 12		35250 751 55	58
4	Block mit montierter Fenderöse und Feder	35 x 12	35282 000 55	66	
5	Relingstützen-Block für 25 mm Ø, dreh- und kippbar	35 x 12		35162 601 55	78
6	1 Rolle, Bügel / Wirbel, Hundsfott	35 x 12	35253 601 00	69	35253 701 00
7	2 Rollen, Bügel / Wirbel	35 x 12	35251 601 00	85	35251 701 00
8	2 Rollen, Bügel / Wirbel, Hundsfott	35 x 12	35254 601 00	100	35254 701 00
9	3 Rollen Bügel / Wirbel vernietet	35 x 12	35252 601 55	123	35252 701 55

Beachten Sie bitte die aktuellen ergänzenden Hinweise auf www.sprenger.de



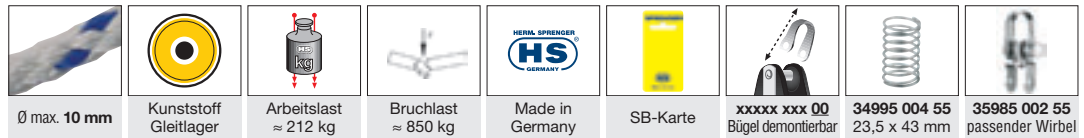
Ø max. 10 mm	Edelstahl Kugellager	Arbeitslast ≈ 212 kg	Bruchlast ≈ 850 kg	Made in Germany	SB-Karte	xxxxxx xxx 00 Bügel demonierbar	34995 004 55 23,5 x 43 mm	35985 002 55 passender Wirbel



		Artikel-Nr. mit Bügel		Artikel-Nr. mit Wirbel		
	mm					
1	3 Rollen, Hundsfott Bügel / Wirbel vernietet	35 x 12	35255 601 55	130	35255 701 55	142
2	Violinblock, Bügel / Wirbel	46 x 12 26 x 12	35256 601 00	126	35256 701 00	197
3	Großschotblock (Violinblock, Schotklemme HT 13), Wirbel	46 x 12 26 x 12			35257 791 55	270
4	Großschotblock (1 Rolle, Hundsfott, Schotklemme HT 13) Wirbel	35 x 12			35270 791 55	212
5	Großschotblock (3 Rollen, Hundsfott, Schotklemme HT 13) Wirbel	35 x 12			35271 791 55	276
6	passende Feder		34995 004 55	10		
7	Großschottalje mit 15 m Tauwerk	46 x 12 26 x 12			35180 015 00	1700
8	passender Wirbel				35985 002 55	20

Vorteile:

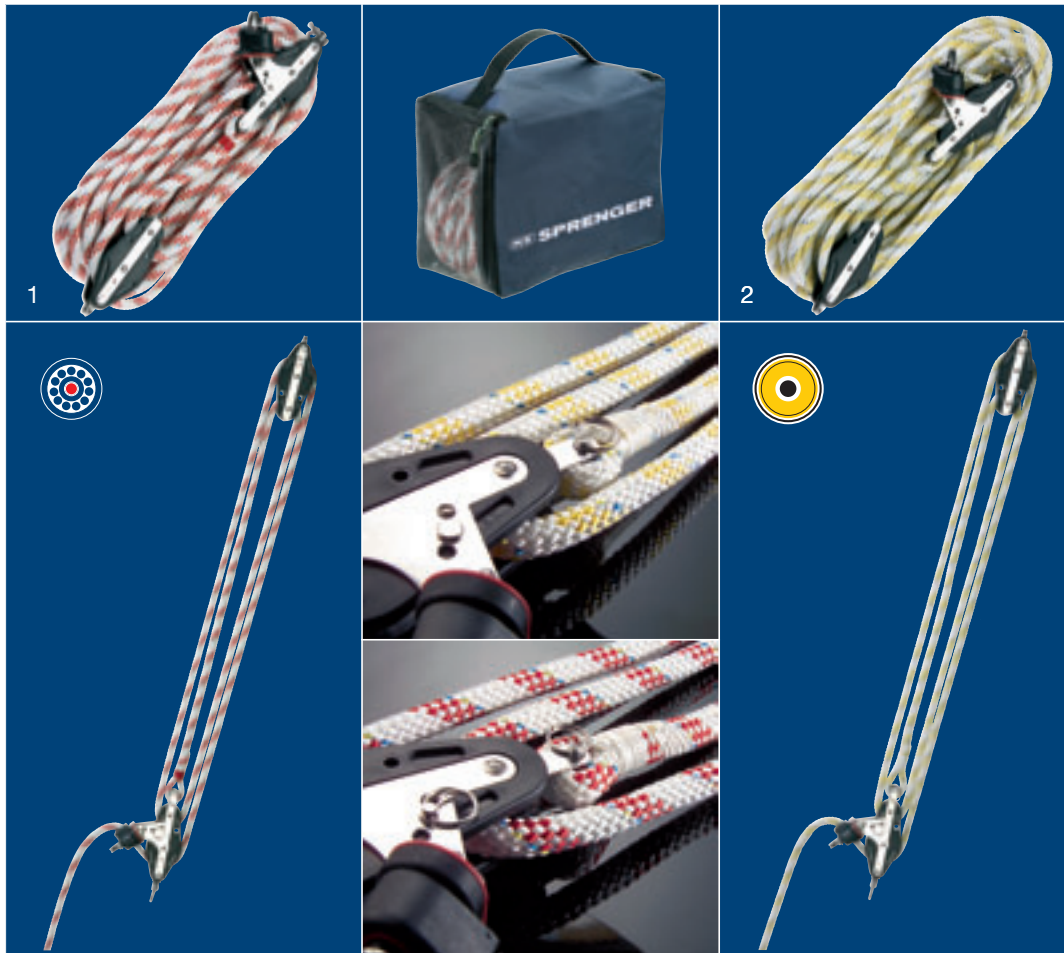
- leichtlaufendes Kugellager: Edelstahl rostfrei
- Lagerschale und Kugeln: Edelstahl rostfrei
- roter Punkt in der Verstärkungslasche aus Edelstahl rostfrei
- Taumelvernietung: Verhindert scharfe Grate am Nietkopf
- Kennzeichnung 10 (mm Tauwerk-Ø) in der Verstärkungslasche
- Seitenteile aus hochwertigem UV-beständigem Kunststoff
- Seilrollen aus hochwertigem UV-beständigem Kunststoff
- Bügel / Wirbel: austauschbar = End-Nr. 00 vernietet = End-Nr. 55
- geringes Gewicht
- Made in Germany
- hervorragendes Preis- / Leistungsverhältnis






Vorteile:

- stark belastbares Gleitlager
- Verstärkungslasche: Edelstahl rostfrei
- Taumelvernietung: Verhindert scharfe Grate am Nietkopf
- Kennzeichnung 10 (mm Tauwerk-Ø) in der Verstärkungslasche
- Seitenteile aus hochwertigem UV-beständigem Kunststoff
- Seilrollen aus hochwertigem UV-beständigem Kunststoff
- Bügel / Wirbel: austauschbar = End-Nr. 00 vernietet = End-Nr. 55
- geringes Gewicht
- Made in Germany
- hervorragendes Preis- / Leistungsverhältnis

		mm	Artikel-Nr. mit Bügel	Artikel-Nr. mit Wirbel
1	1 Rolle, Bügel / Wirbel	35 x 12	35250 101 00	35250 201 00
2	Relingstützen-Block für 25 mm Ø, dreh- und kippbar	35 x 12		35162 101 55
3	1 Rolle, Bügel / Wirbel, Hundsfott	35 x 12	35253 101 00	35253 201 00
4	2 Rollen, Bügel / Wirbel	35 x 12	35251 101 00	35251 201 00
5	2 Rollen, Bügel, Hundsfott	35 x 12	35254 101 00	
6	Violinblock mit Hundsfott, Wirbel	46 x 12 26 x 12		35256 211 55
7	Violinblock, Bügel / Wirbel	46 x 12 26 x 12	35256 101 00	35256 201 00
8	Großschotblock (Violinblock, Schotklemme HT 13), Wirbel	46 x 12 26 x 12		35257 291 55
9	Großschotblock (1 Rolle, Hundsfott, Schotklemme HT 13), Wirbel	35 x 12		35270 291 55



 Ø max. 10 mm	 Arbeitslast ≈ 212 kg	 Bruchlast ≈ 850 kg	 Made in Germany	 34995 004 55 23,5 x 43 mm	 Edelstahl rostfrei
--	--	--	---	---	--

	Lager	mm	Artikel-Nr.	
1 Großschottalje 10 mm Kugellager mit 15 Meter eingespleisstem Tauwerk Ø 10 mm bestehend aus 35257 791 55 + 35256 601 00		46 x 12 26 x 12	35180 015 00	1700
2 Großschottalje 10 mm Gleitlager mit 15 Meter eingespleisstem Tauwerk Ø 10 mm bestehend aus 35257 291 55 + 35256 101 00		46 x 12 26 x 12	35181 015 00	1700

Vorteile:

- leichtlaufendes Kugellager aus Edelstahl rostfrei oder wahlweise stark belastbares Gleitlager
- Lagerschale und Kugeln: Edelstahl rostfrei
- Taumelvernietung: Verhindert scharfe Grate am Nietkopf
- Kennzeichnung 10 (mm Tauwerk-Ø) in der Verstärkungslasche
- Seitenteile und Seilrollen aus hochwertigem UV-beständigem Kunststoff
- 15 Meter deutsches Qualitätstauwerk professionell gespleisst
 -Tauwerk Kugellager-Talje: weiß mit rotem Kennfaden
 -Tauwerk Gleitlager-Talje: weiß mit gelbem Kennfaden
- praktische Tasche
- Made in Germany
- hervorragendes Preis- / Leistungsverhältnis