



Robline



Yachttauwerk und Kiteeleinen



Inhalt

3	Informationen zu Produkt-Spezifikationen	42	Universalleinen
5	Grand Prix	44	Kiteleinen
6	Performance	48	Spleißwerkzeug
10	Single Braids	50	Hardware
12	Cruising	54	Accessoires
16	Dinghy & Sportboote	58	Wie finde ich das richtige Produkt?
23	Segelmacher	59	Dehnung
26	Ready-Made-Produkte	60	Nachhaltigkeit
32	Mini-Spulen	62	Teufelberger - Ein Unternehmen endlose Möglichkeiten
34	Takelgarn	64	Unsere Partner
36	Festmacher & Ankerleinen	65	Index
40	Traditionelle Seile	66	Länderkontakte

Gut zu wissen

Die Verfügbarkeit der Produkte wird in den folgenden Tabellen mit diesen 3 Symbolen beschrieben:

- zur Bestellung verfügbar
- Verfügbarkeit auf Anfrage
- so lange der Vorrat reicht



Mit unserem Label Robline Responsible, setzen wir ein sichtbares Zeichen und kennzeichnen alle nachhaltig produzierten Seile in unserem Produktsortiment.



Informationen zu Produkt-Spezifikationen

Produktbezeichnung



Ø mm	Länge m	BL daN	Gewicht g/m	Farbe / Bestellnummer				
				pink-grau	neongelb-grau	weiß-grau	schwarz-grau	orange-grau
8	200	5000	45	● 7150908	● 7154484	● 7154483	● 7154485	● 7150906

Mantel: Mantelmaterial Kern: Kernmaterial

Ø = Durchmesser (mm)
Der nominale Durchmesser des Seils. Der Nenndurchmesser hat Toleranzen ins Plus und Minus.

Länge = Seillänge (m)
Die Seillänge per Spule oder Trosse in Metern.

BL = Bruchlasten (daN)
Der Wert in daN (1 daN entspricht ca. 1 kg) gibt die Last an, bei der das Seil reißen würde. Die angegebenen Bruchlasten sind Werte, die sich aus den in unserem Labor durchgeführten Prüfungen ergeben. Im Einsatz können diese Werte je nach Anwendung abweichen. Die Bruchlasten beziehen sich auf die freie Länge und werden durch Spleiße und Knoten reduziert. Bei

der Auslegung von Seilen empfehlen wir ein Verhältnis von Arbeitslast zu Bruchlast von mindestens 1:5! Im Praxis-Einsatz können diese Werte je nach Anwendung abweichen.

Gewicht = Metergewicht (g/m)
Die angegebenen Maße in Gramm beziehen sich auf einen Meter Seil. Die Länge des Seils kann sich im Gebrauch verändern und damit kann es auch zu Abweichungen der Gewichtsangaben kommen.

Farben und Bestellnummern
Beispiel: Die Farbe "schwarz-grau" mit Ø 8 hat die Bestellnummer 7154485 und ist immer lagernd.

Einsatzbereich

Fall **FALL**
Diese Leine eignet sich optimal für die Verwendung als Fall.

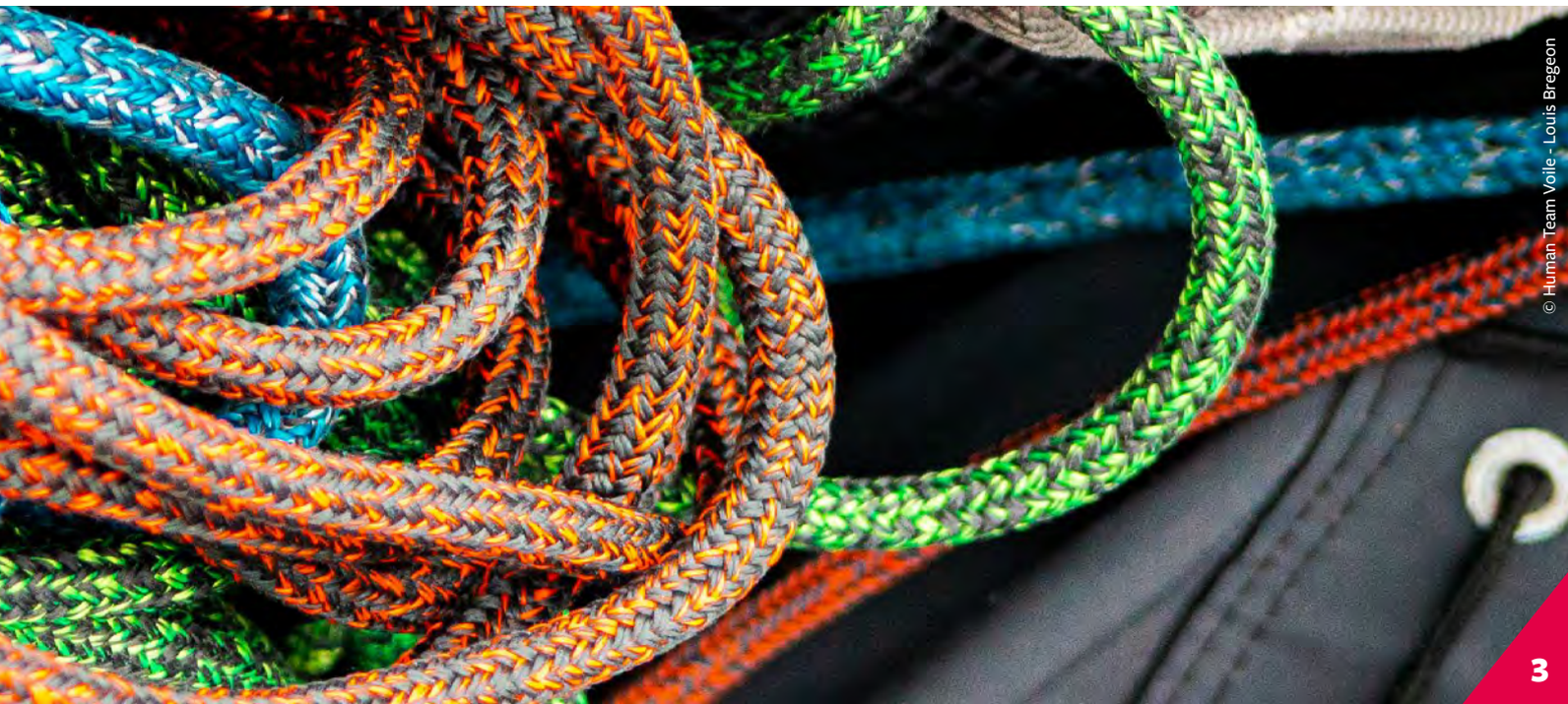
Schot **SCHOT**
Diese Leine eignet sich durch geringen Abrieb und wenig Kink ideal als Schot.

Cross Over **CROSSOVER**
Diese Leine eignet sich sowohl für die Verwendung als Fall als auch als Schot.

Trimm **TRIMM**
Diese Leine kann als Kontrollleine, Strecker oder als Universal-Leine eingesetzt werden.

Festmacher **FESTMACHER**
Diese Leine ist geeignet um verschiedene Arten von Booten festzumachen.

Ankerleine **ANKERLEINE**
Diese sinkende Leine ist zum Anker geeignet.

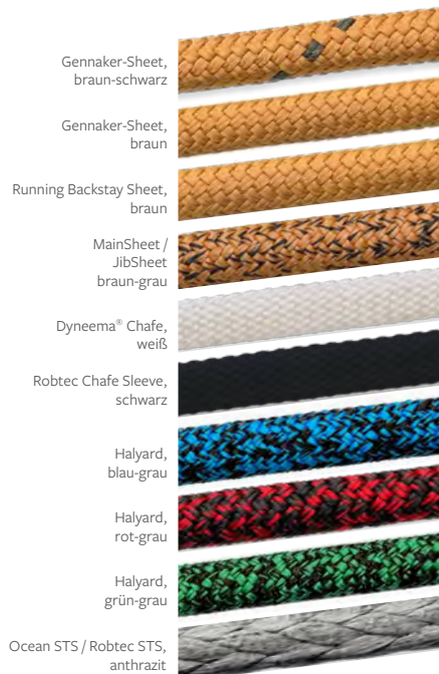




Grand Prix

Die Grand Prix Produktlinie von Robline besteht aus unter Rennbedingungen getesteten und optimierten Leinen.

Die Konstruktionen wurden auf TP52, M32, GC32, Club Swan 50 und vielen anderen Grand Prix Yachten erfolgreich eingesetzt. Sie sind in Durchmessern ab 7,5 mm erhältlich. Die leistungsstärksten dieser Leinen weisen Bruchlasten von bis zu 45 Tonnen auf und werden unter anderem als Genua-Schoten für Superyachten verwendet. Wir verwenden drei verschiedene Kerntypen, die jeweils von einem Mantel umgeben sind, der für die jeweiligen Durchmesser und Verwendungsarten optimiert wurde.



STS
STRONGER THAN STEEL

STS – Stronger than Steel® Technologie

Dank unserer einzigartigen STS – Stronger than Steel® Technologie sind wir in der Lage, Seile mit einer außergewöhnlich geringen Dehnung für die vorgegebenen Durchmesser zu produzieren. Somit können Grand-Prix-Segler den Durchmesser und in weiterer Folge den Windwiderstand, sowie das Top-Gewicht gering halten. Er wird trotzdem mit besserem Ansprechverhalten und optimaler Umsetzung des Trimmings belohnt.

Mehr Info

Weitere Informationen zum exklusiven Grand-Prix-Sortiment finden Sie auf unserer Website:





Performance

Admiral PRO

- extrem geringe Dehnung
- hohe Abriebfestigkeit
- hohe Haltekraft in Klampen
- perfekt, wenn Sie kein Fallschloss haben, aber die gleiche konsistente Höhe und Vorlieksdehnung wünschen



Designed und am besten geeignet für:

- ▶ Genua-Fall, Großfall

Ø mm	Länge m	BL daN	Gewicht g/m	Farbe / Bestellnummer				
				pink-grau	neongelb-grau	weiß-grau	schwarz-grau	orange-grau
8	200	5000	45	● 7150908	● 7154484	● 7154483	● 7154485	● 7150906
10	200	8200	72	● 7150911	● 7154481	● 7154480	● 7154482	● 7150909
12	170	13900	101	● 7150905	● 7154487	● 7154488	● 7154486	● 7150903
14	200	16100	140	● 7154833	● 7154832	● 7154831	● 7154834	-

Mantel: Polyester/Technora® 24 Kern: Ocean STS®



Admiral PRO Plus

- extrem geringe Dehnung
- hohe Abriebfestigkeit
- verwendbar bei scharfen neuen Winschoberflächen oder Keramikwischen



Designed und am besten geeignet für:

- ▶ Genua-, Gennaker- und Großschot
- ▶ Gebiete, wo es mehr Abnutzung als üblich gibt

Ø mm	Länge m	BL daN	Gewicht g/m	Farbe / Bestellnummer				
				weiß-grau-weiß	neongelb-grau-weiß	schwarz-grau-weiß	pink-grau-weiß	orange-grau-weiß
8	200	5000	45	● 7154497	● 7154496	● 7154495	● 7153948	● 7153950
10	200	8200	72	● 7154494	● 7154493	● 7154492	● 7153951	● 7153953
12	170	13900	101	● 7154506	● 7154507	● 7154508	● 7153945	● 7153947
14	200	16100	132	-	● 7154836	● 7154838	● 7154837	-

Mantel: Polyester/Technora®/Robtec 24 Kern: Ocean STS®



Was ist Robtec?

Robtec ist eine High-Performance-Faser von Robline. Das Material besteht aus "Ultrahochmolekulargewichtiges Polyethylen" Fasern, gerne abgekürzt durch UHMWPE. Größtenteils bekannt durch seine hohe Bruchkraft und geringe Dehnung ist Robtec die optimale Wahl für jeden, der von Polyester auf eine leistungsstärkere Faser umsteigen möchte. Daher ist Robtec sehr beliebt unter Profiseglern."

Kristian Hertzberg



Admiral 10000

- erhöhte Griffigkeit
- hohe Hitzebeständigkeit
- Allround-Produkt für Hochleistungsyachten

Designed und am besten geeignet:
 ► für gebrauchte Winschen mit einer durchschnittlichen Griffigkeit

Ø mm	Länge m	BL daN	Gewicht g/m	Farbe / Bestellnummer			
				blau-grau	neongrün-grau	neonorange-grau	schwarz-grau
8	200	3800	44	●7150285	●7150286	●7150287	●7154510
10	200	5800	68	●7150288	●7150289	●7150290	●7154509
12	170	8000	90	●7150248	●7150283	●7150284	●7154511
14	200	10500	123	●7154842	●7154839	●7154841	●7154840

Mantel: Polyester/Technora® 24 Kern: Dyneema®

Cross Over



Admiral 10000 Plus

- geringe Dehnung
- leicht zu spleißen und zu verjüngen
- bietet die beste Kontrolle für einen reibungslosen Ablauf

Designed und am besten geeignet:
 ► für Winschen mit aggressiven Oberflächen (Keramik- oder neue Performance-Winschen)

Ø mm	Länge m	BL daN	Gewicht g/m	Farbe / Bestellnummer			
				blau-grau	neongrün-grau	neonorange-grau	schwarz-grau
8	200	3800	44	●7153991	●7153992	●7153993	●7154512
10	200	5800	63	●7153994	●7153995	●7153996	●7154513
12	170	8000	90	●7153997	●7153998	●7153999	●7154514
14	200	10500	113	●7154846	●7154843	●7154845	●7154844

Mantel: Polyester/Technora®/Robtec 24 Kern: Dyneema®

Cross Over



Admiral 7000

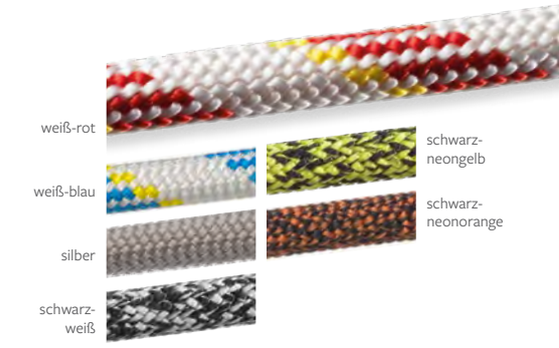
- extrem langlebig
- geringe Dehnung
- geringe Verdrehung

Designed und am besten geeignet:
 ► als performance-orientiertes Fall

Ø mm	Länge m	BL daN	Gewicht g/m	Farbe / Bestellnummer				
				weiß-rot	weiß-blau	schwarz-neongelb	schwarz-weiß	silber
6	200	2300	25	●7153518	●7153521	●7150693	●7150688	●7153520
8	200	3900	40	●7153523	●7153524	●7150694	●7150689	●7153526
10	200	5850	66	●7153528	●7153529	●7150695	●7150690	●7153531
12	150	8100	90	●7153532	●7153533	●7150696	●7150691	●7153535

Mantel: Polyester 32 Kern: Dyneema®

Cross Over



Admiral 5000

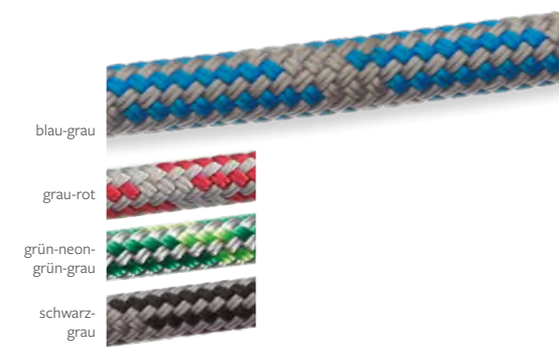
- langlebig
- leicht zu spleißen und zu verjüngen
- geringe Dehnung
- Allround-Produkt für leistungsorientierte Yachten

Designed und am besten geeignet:
 ► als performance-orientierte Schot

Ø mm	Länge m	BL daN	Gewicht g/m	Farbe / Bestellnummer			
				grau-rot	grün-neongrün-grau	schwarz-grau	blau-grau
6	200	2200	25	●7150713	●7153405	●7153415	●7153614
8	200	3800	44	●7150714	●7153406	●7153416	●7153615
10	200	5800	63	●7150715	●7153407	●7153417	●7153616
12	150	8000	90	●7150716	●7153408	●7153418	●7153617
14	100	10500	125	●7150717	●7153409	●7153419	●7153618

Mantel: Polyester 24 Kern: Dyneema®

Cross Over



Admiral 3000

Schot

- erhöhte Griffigkeit
- beschichteter Kern mit geringer Dehnung
- erhöhter Halt in Winschen

Designed und am besten geeignet:

- ▶ für extra guten Halt in Klemmen

Ø mm	Länge m	BL daN	Gewicht g/m	Farbe / Bestellnummer		
				rot-grau	schwarz-grau	silber-grau
6	200	1600	25	○ 7153420	○ 7153426	○ 7153432
8	200	2800	39	○ 7153421	○ 7153427	○ 7153433
10	200	4200	66	○ 7153422	○ 7153428	○ 7153434
12	150	5700	85	○ 7153423	○ 7153429	○ 7153435
14	100	7400	119	○ 7153424	○ 7153430	○ 7153436
16	100	9200	153	-	-	○ 7153437

Mantel: Polyester/Taslan 32 Kern: Robtec/XLF



Globe Pro

Cross Over

- vollständig beschichteter Kern
- leicht zu spleißen und zu verjüngen
- guter Halt in Klemmen und Winschen
- entwickelt in enger Zusammenarbeit mit professionellen Riggern
- gutes Preis-/Leistungsverhältnis
- viele Farboptionen

Designed und am besten geeignet:

- ▶ als grundlegende 100% UHMWPE Leine

Ø mm	Länge m	BL daN	Gewicht g/m	Farbe / Bestellnummer			
				weiß	schwarz	schwarz-neonorange	weiß-rot
6	200	2000	25	-	● 7155895	● 7155896	● 7155897
8	200	3400	44	● 7151835	● 7155901	● 7155902	● 7155903
10	200	5200	63	● 7151914	● 7155907	● 7155908	● 7155909
12	150	7200	90	● 7151926	● 7155913	● 7155914	● 7155915
14	200	9400	125	● 7151944	● 7155919	● 7155920	● 7155921
16	150	16500	174	-	● 7155925	● 7155926	● 7155927

Ø mm	Länge m	BL daN	Gewicht g/m	Farbe / Bestellnummer		
				weiß-grün	weiß-schwarz	weiß-lightblau
6	200	2000	25	● 7155899	● 7155900	● 7155898
8	200	3400	44	● 7155905	● 7155906	● 7155904
10	200	5200	63	● 7155911	● 7155912	● 7155910
12	150	7200	90	● 7155917	● 7155918	● 7155916
14	200	9400	125	● 7155923	● 7155924	● 7155922
16	150	16500	174	● 7155929	● 7155930	● 7155928

Mantel: Polyester 24 Kern: Robtec



Single Braids

Ocean STS® & Robtec STS®

- perfekt, wenn extreme Anforderungen erfüllt werden müssen
- erhältlich mit Dyneema® oder Robtec-Faser
- der Superstar unter den Single Braids
- doppelte Bruchlast im Vergleich zu durchschnittlichen UHMWPE Produkten
- geringere Dehnung und Schrumpfung als durchschnittliche UHMWPE Produkte

Designed und am besten geeignet für:

- ▶ Kerne von Backstagen und Fallen auf Rennyachten (wie z.B. TB 52 und RC 44)

Ø mm	BL daN	Gewicht g/m	Farbe / Bestellnummer	
			Ocean STS® (Dyneema®)	Robtec STS® (UHMWPE)
1,8	500	2	-	7155493
2	620	3	7152775	-
3	1450	7	7154178	7155413
3,5	2310	11	7155494	-
4	2555	11	7155495	7155412
5	4400	21	7153728	7155411
6	5340	25	7152799	7155410
7	7400	37	7153729	7155409
8	9430	47	7152800	7155408
9	11700	60	-	7155407
10	13400	65	7152801	7155406
11	16100	73	7155497	7155422
12	18500	101	7152802	7155421
14	26000	138	7152803	7155420
15	30000	146	7155492	7155419
16	33300	176	7152804	7155418
18	39000	219	7152805	7155417
20	46100	263	7152806	7155416
22	53000	300	7152807	7155415
24	66000	360	7152808	7155414

Material: Dyneema® or Robtec with STS® Technology

Ocean 7000

- ideal für alle Anwendungen mit hohen Bruchlasten
- leicht zu spleißen
- überall dort zu verwenden, wo eine Verbesserung der Eigenschaften von Ocean 3000 erforderlich ist

Ø mm	Länge m	BL daN	Gewicht g/m	Farbe / Bestellnummer	
				Trim	Cross Over
2	200	600	3	7152853	
3	200	1200	6	7152854	
4	200	2000	10	7152855	
5	200	2900	14	7152856	
6	200	4000	21	7152857	

Material: Dyneema® SK99

Gut zu wissen

STS – Stronger than Steel®

Das von den Experten bei Robline entwickelte, einzigartige Heißverstreckungsverfahren mit einer definierten Abkühlphase, in der die Struktur des Seils definiert wird, ermöglicht eine enorme Steigerung der Bruchkraft bei minimaler Dehnung.



grau



grau

Ocean 3000

Trim
Cross
Over

- vorbehandelt und beschichtet für die höchste Leistung
- geringe Dehnung aufgrund der Konstruktion
- leicht zu spleißen

Ø	Länge	BL	Gewicht	Farbe / Bestellnummer
mm	m	daN	g/m	
2	200	400	2	● 7153306
2,5	200	500	4	● 7153310
3	200	800	5	● 7153314
4	200	1600	8	● 7153318
5	200	2300	11	● 7153322
6	200	3200	17	● 7153326
8	200	4500	28	● 7153330
10	150	7100	42	● 7153334
12	100	9500	54	● 7153338

Material: Dyneema®



Ocean All Color

Trim
Cross
Over

- minimales Verblässen der Farbe
- bewährte Eigenschaften von Ocean 3000
- drei Farboptionen

Ø	Länge	BL	Gewicht	Farbe / Bestellnummer
mm	m	daN	g/m	
2	200	400	2	● 7153962
2,5	200	500	4	● 7154123
3	200	800	5	● 7153963
4	200	1600	8	● 7154125
5	200	2300	11	● 7153961
6	200	3200	17	● 7154489
8	200	4500	28	● 7154813
10	200	7100	42	● 7154953

all black	all red	all blue
● 7156020	● 7156028	● 7156028
● 7156021	● 7156029	● 7156029
● 7156022	● 7156030	● 7156030
● 7156023	● 7156031	● 7156031
● 7156024	● 7156032	● 7156032
● 7156025	● 7156033	● 7156033
● 7156026	● 7156034	● 7156034
● 7156019	● 7156027	● 7156027

Material: Robtec



Ocean STAT20 XG

Trim
Cross
Over

- Faser, welche kein Kriechverhalten aufweist
- ideal, wenn eine gewisse Länge unter konstanter Belastung beibehalten werden soll
- optimierte Beschichtung für maximale UV-Beständigkeit

Ø	Länge	BL	Gewicht	Farbe / Bestellnummer
mm	m	daN	g/m	
2	100	400	2	● 7151576
3	100	800	5	○ 7150477
4	100	1600	8	● 7150478
5	100	2300	11	● 7150479
6	100	3200	17	● 7150480

Material: DM20





Cruising

Sirius

Cross Over

- ein Klassiker für Cruising Boote
- stabile Konstruktion
- widersteht allen gängigen Winschen und Klemmen
- gemotteltes oder traditionelles Aussehen

Designed und am besten geeignet:

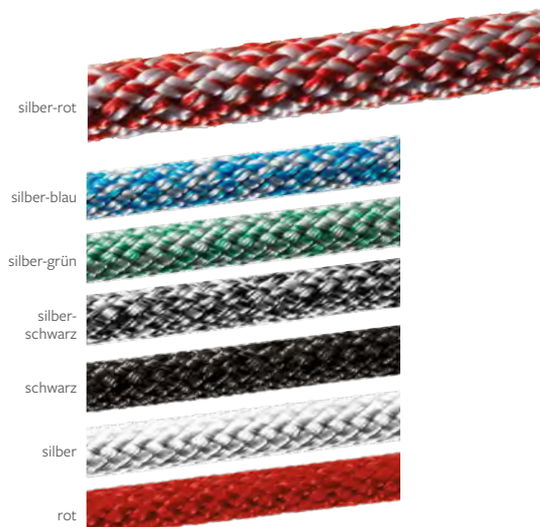
- ▶ als eine zuverlässige Leine für alle Cruising-Anwendungen

▶ Suchen Sie ein spezielles Fall oder eine Schot? Sehen Sie sich Sirius XTS (unten ↓) und Sirius Grip (Seite 14 ↓) an.

Ø mm	Länge m	BL daN	Gewicht g/m	Farbe / Bestellnummer									
				silber-rot	silber-blau	silber-grün	silber-schwarz	schwarz	silber	rot			
4	200	550	12	● 7153438	● 7153445	● 7153452	● 7153459	-	-	-			
5	200	850	20	● 7153439	● 7153446	● 7153453	● 7153460	-	-	-			
6	200	1150	27	● 7153440	● 7153447	● 7153454	● 7153461	● 7155881	● 7155880	● 7155879			
8	200	1800	49	● 7153441	● 7153448	● 7153455	● 7153462	● 7155884	● 7155882	● 7155883			
10	200	2800	71	● 7153442	● 7153449	● 7153456	● 7153463	● 7155887	● 7155885	● 7155886			
12	150	3800	103	● 7153443	● 7153450	● 7153457	● 7153464	● 7155890	● 7155888	● 7155889			
14	100	5000	140	● 7153444	● 7153451	● 7153458	● 7153465	-	-	-			
16	150	7300	185	● 7153917	● 7153918	● 7153919	● 7153920	-	-	-			

Ø mm	Länge m	BL daN	Gewicht g/m	Farbe / Bestellnummer		
				weiß-rot	weiß-navy	weiß-grün
4	200	550	12	-	○ 7150582	-
5	200	850	20	-	-	● 7150590
6	200	1150	27	● 7150597	● 7150599	● 7150598
8	200	1800	49	● 7150617	● 7150619	● 7150618
10	200	2800	71	● 7150633	● 7150636	● 7150634
12	150	3800	103	● 7150655	● 7150658	● 7150656
14	100	5000	140	● 7150580	● 7150583	-

Mantel: Polyester 32 Kern: Polyester



Sirius Grip

Schot

- mit weichem Polyester, für ein gutes Segelgefühl, wenn aus der Hand gesegelt wird
- eine griffigere Option für die Steuerung der Großschot von Hand
- kann auf kleinen Winschen verwendet werden
- nicht geeignet für aggressive Winschen und Klemmen

Designed und am besten geeignet:

- ▶ als leistungsorientierte Cruising-Schot

Ø mm	Länge m	BL daN	Gewicht g/m	Farbe / Bestellnummer			
				blau-weiß	schwarz-weiß	rot-weiß	silber-weiß
8	200	1500	49	● 7154587	● 7154502	● 7154503	● 7155544
10	200	2300	69	● 7154588	● 7154504	● 7154505	● 7155545
12	150	3000	103	● 7154586	● 7154498	● 7154499	● 7155546

Mantel: Polyester/Polyester soft 24 Kern: Polyester



Cross Over

Sirius XTS

- spezielle Fasermischung im Mantel
- Robtec im Kern, für eine hohe Bruchlast und geringe Dehnung
- erhöhte Abriebfestigkeit
- geringere Dehnung im Vergleich zu unserer klassischen Sirius

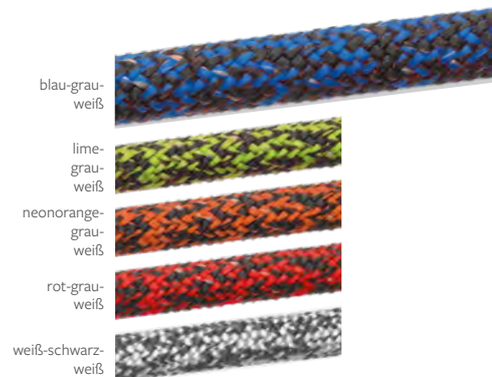
Designed und am besten geeignet:

- ▶ als leistungsorientiertes Cruising-Fall
- ▶ für Ihre erste Erfahrung mit UHMWPE Leinen
- ▶ für aggressivere Winschen, Klemmen und Klampen, bei denen andere Seile rutschen

▶ Sie suchen eine höhere Bruchlast, aber einen ähnlichen Mantel? Sehen Sie sich Admiral 10000 Plus (Seite 8 ↑) und Dinghy Star (Seite 17 ↓) an, je nach Durchmesser.

Ø	Länge	BL	Gewicht	Farbe / Bestellnummer				
				blau-grau-weiß	lime-grau-weiß	neonorange-grau-weiß	rot-grau-weiß	weiß-grau-weiß
6	200	1340	27	● 7153759	● 7153760	○ 7153761	● 7153758	● 7154538
8	200	1500	45	● 7153763	● 7153764	○ 7153765	● 7153762	● 7154539
10	200	2900	59	● 7153767	● 7153768	○ 7153769	● 7153766	● 7154540
12	150	3500	96	● 7153771	● 7153772	○ 7153773	● 7153770	● 7154537

Mantel: Polyester / Technora® / Robtec 32 Kern: Robtec / XLF



Orion

Trimm Cross Over

- hervorragendes Preis-Leistungs-Verhältnis
- Mehrzweckleine
- viele Optionen bei Farbe und Durchmesser
- perfekt in Klemmen und auf selbstholenden Winschen
- nicht für aggressive Winschen und Klemmen geeignet

Designed und am besten geeignet:

- ▶ für Einsteiger-Cruiser als Allzweckleine

▶ Suchen Sie speziell nach einer Schot? Sehen Sie sich Neptun (Seite 15 ↓) an.

▶ Sie suchen ein leistungsorientiertes Seil, welches langlebiger ist? Sehen Sie sich unser Sirius-Sortiment (Seite 13 ↑) an.

Ø	Länge	BL	Gewicht	Farbe / Bestellnummer									
				rot	navy	schwarz	grün	neon-gelb-schwarz	neongrün-schwarz	violett-schwarz	pink-schwarz		
2	250	70	3	● 7182059	● 7182058	● 7182060	● 7182057	● 7158100	● 7158101	● 7158102	● 7158103		
3	200	150	6	● 7182063	● 7182062	● 7182064	● 7182061	● 7158104	● 7158105	● 7158106	● 7158107		
4	125	400	12	● 7182067	● 7182066	● 7182068	● 7182065	● 7158108	● 7158109	● 7158110	● 7158111		
5	100	600	19	● 7182071	● 7182070	● 7182072	● 7182069	● 7158112	● 7158113	● 7158114	● 7158115		
6	100	800	23	● 7182075	● 7182074	● 7182076	● 7182073	● 7153279	● 7153289	● 7153293	● 7153297		
8	200	1400	41	● 7182079	● 7182078	● 7182080	● 7182077	● 7153280	● 7153290	● 7153294	● 7153298		
10	200	2000	70	● 7182083	● 7182082	● 7182084	● 7182081	-	-	-	-		
12	150	2500	89	● 7182087	● 7182086	● 7182088	● 7182085	-	-	-	-		

Ø	Länge	BL	Gewicht	Farbe / Bestellnummer				
				weiß-rot	weiß-blau	weiß-grün	weiß	weiß-schwarz
4	200	400	12	● 7182021	● 7182018	● 7182020	● 7182017	● 7182022
5	200	600	19	● 7182027	● 7182024	● 7182026	● 7182023	● 7182028
6	200	800	24	● 7182033	● 7182030	● 7182032	● 7182029	● 7182034
8	200	1400	42	● 7182039	● 7182036	● 7182038	● 7182035	● 7182040
10	200	2000	70	● 7182045	● 7182042	● 7182044	● 7182041	● 7182046
12	150	2500	89	● 7182051	● 7182048	● 7182050	● 7182047	● 7182052
14	100	3800	120	● 7182056	● 7182054	● 7182055	● 7182053	-

Mantel: Polyester 16 Kern: Polyester



Schot

Neptun 500

- eine gute Wahl, wenn Sie normalerweise mit Orion segeln, aber speziell nach einer griffigen Schot suchen
- dieselben Eigenschaften wie Orion, jedoch mit einem weichen Polyestermantel
- erhöhte Griffbarkeit

Designed und am besten geeignet für:

- ▶ Schoten und Kontrollleinen mit geringer Abnutzung und verhältnismäßig niedrigen Lasten

▶ Sie suchen nach einer langlebigeren Leine? Sehen Sie sich Sirius Grip (Seite 13 ↑) an.

Ø mm	Länge m	BL daN	Gewicht g/m	Farbe / Bestellnummer				
				schwarz	weiß	navy-blau	rot	grün
6	200	700	25	● 7153481	● 7150664	● 7150662	● 7150663	● 7155858
8	200	1200	40	● 7153482	● 7150667	● 7150665	● 7150666	● 7155859
10	200	1800	61	● 7153483	● 7150669	● 7150668	● 7150670	● 7155860
12	150	2500	91	● 7153484	● 7150673	● 7150671	● 7150672	● 7155861

Mantel: Polyester Soft 16 Kern: Polyester



Polyester ist die Schlüsselzutat zu Ihrer entspannten Segelerfahrung.

Polyester hat so viele Facetten. Verschiedene Konstruktionsarten, Flechtwinkel, und Kern-Mantel-Verhältnisse beeinflussen die Performance einer Leine aus Polyester. Es lässt sich für viele Anforderungen das passende Produkt entwickeln.“

Marlene Lindmayr





Dinghy & Sportsboote

Dinghy Star Pro Ultra



- extrem hohe Bruchlast
- extrem geringe Dehnung
- extrem hohe Abriebfestigkeit
- Kern mit STS-Technologie
- hervorragende Griffigkeit
- hohe Lebensdauer auch bei den aggressivsten Ratschenblöcken
- Reduzierung des verwendeten Durchmessers ohne Leistungseinbußen möglich

Designed und am besten geeignet für:
 ▶ ertestet und erprobt als Tackleine und Gennakerfall in den olympischen 49er und Nacra17 Klassen

Ø	Länge	BL	Gewicht	Farbe / Bestellnummer
mm	m	daN	g/m	
4	100	1450	14	braun-rot-blau ○ 7155471
7	100	4400	35	○ 7155874

Mantel: PBO/Robtec 24/32 Kern: Ocean STS®



braun-rot-blau

Dinghy Star Pro



- hohe Abriebfestigkeit durch High-Tech-Materialien
- hohe Lebensdauer
- geringe Dehnung

Designed und am besten geeignet für:
 ▶ schnelle kleinere Segelboote

Ø	Länge	BL	Gewicht	Farbe / Bestellnummer
mm	m	daN	g/m	
3	100	630	8	weiß-braun ● 7151604
4	100	700	12	● 7152667 schwarz-braun ● 7155470
5	100	1250	17	● 7152668 ● 7155468
6	100	1750	22	● 7152669

Mantel: PBO/Robtec 16/24/32/32 Kern: Dyneema® SK99



weiß-braun

schwarz-braun

Dinghy Star



- erhöhte Abriebfestigkeit
- hohe Lebensdauer
- die Lieblingsschot der 470 und 49er Segler

Designed und am besten geeignet für:
 ▶ leistungsorientierte Fallen und Schoten

Ø	Länge	BL	Gewicht	Farbe / Bestellnummer
mm	m	daN	g/m	
4	100	600	9	blau-weiß ● 7153490 gelb-weiß ● 7153493 rot-weiß ● 7153496 neongrün-weiß ● 7153798 weiß ● 7153797 neonorange-weiß ● 7155870
5	100	1100	15	● 7153491 ● 7153494 ● 7153497 ● 7153802 ● 7153801 ● 7155871
6	100	1650	19	● 7153492 ● 7153495 ● 7153498 ● 7153804 ● 7153803 ● 7155872
8	100	3300	39	● 7153500 ● 7153501 ● 7153499 ● 7153800 ● 7153799 ● 7155869

Mantel: Dyneema®/Technora®/XLF 16/24/24/32 Kern: Dyneema®



blau-weiß

gelb-weiß

rot-weiß

neongrün-weiß

weiß

neonorange-weiß

Cross Over

Dinghy Polytech

- extrem hohe Flexibilität
- hohe Griffigkeit
- hohe Abriebfestigkeit
- leicht zu spleißen

Designed und am besten geeignet für:

- ILCA Dinghys nutzen die 4 mm-Version beispielsweise als Unterliekstrecker, Vorliekstrecker und Baumniederholer

Ø	Länge	BL	Gewicht	Farbe / Bestellnummer					
				blau-schwarz	neonorange-schwarz	neongrün-schwarz	violet-schwarz	rot-schwarz	beige
mm	m	daN	g/m						
4	100	500	10	● 7150214	● 7150215	● 7150211	● 7155722	● 7155456	● 7155634
5	100	1200	18	● 7150220	● 7150222	● 7150216	● 7155875	● 7155455	● 7155633

Mantel: Polyester/Technora® 16 Kern: Dyneema®



Infinity Control

Cross Over

- relativ leicht endlos zu spleißen
- Robtec im Mantel reduziert die Dehnung
- helle Polyesterfasern ermöglichen eine einfache Unterscheidung der Leinen an Bord

Designed und am besten geeignet für:

- Endloskontrollleinen für Dinghys

Ø	Länge	BL	Gewicht	Farbe / Bestellnummer						
				schwarz-neongrün	schwarz-neonorange	schwarz-neongelb	schwarz-rot	schwarz	schwarz-violett	schwarz-blau
mm	m	daN	g/m							
4	200	600	11	● 7154789	● 7154793	● 7154794	● 7154790	● 7154791	● 7154795	● 7154792
5	200	650	19	● 7154788	● 7154799	● 7154800	● 7154796	● 7154797	● 7154801	● 7154798

Mantel: Robtec/Polyester 16 Kern: Polyester



Sirius

Cross Over

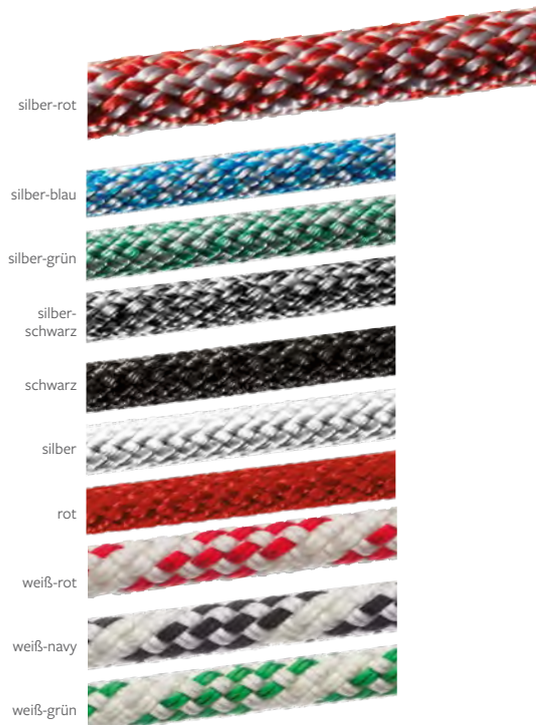
- stabile Konstruktion
- gemotteltes oder traditionelles Design

► Sie suchen nach mehr Durchmessern unserer Sirius? Sehen Sie in unserer Cruising-Reihe (Seite 13 ↑) nach!

Ø	Länge	BL	Gewicht	Farbe / Bestellnummer						
				silber-rot	silber-blau	silber-grün	silber-schwarz	schwarz	silber	rot
mm	m	daN	g/m							
4	200	550	12	● 7153438	● 7153445	● 7153452	● 7153459	-	-	-
5	200	850	20	● 7153439	● 7153446	● 7153453	● 7153460	-	-	-
6	200	1150	27	● 7153440	● 7153447	● 7153454	● 7153461	● 7155881	● 7155880	● 7155879
8	200	1800	49	● 7153441	● 7153448	● 7153455	● 7153462	● 7155884	● 7155882	● 7155883

Ø	Länge	BL	Gewicht	Farbe / Bestellnummer		
				weiß-rot	weiß-navy	weiß-grün
mm	m	daN	g/m			
4	200	550	12	-	○ 7150582	-
5	200	850	20	-	-	● 7150590
6	200	1150	27	● 7150597	● 7150599	● 7150598
8	200	1800	49	● 7150617	● 7150619	● 7150618

Mantel: Polyester 32 Kern: Polyester



Cross Over

Dinghy Control

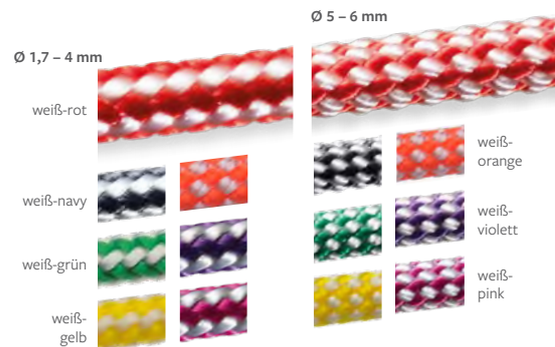
- strahlende Polyesterfasern für viele Farboptionen
- farbbeschichteter Kern
- Standard für alle Dinghy und Sportbootanwendungen
- geringe Dehnung

Designed und am besten geeignet für:

- ▶ Kontrollleinen mit einer höheren Leistungsanforderung

Ø mm	Länge m	BL daN	Gewicht g/m	Farbe / Bestellnummer							
				weiß-rot	weiß-navy	weiß-grün	weiß-gelb	weiß-orange	weiß-violett	weiß-pink	
1,7	100	150	2	● 7152124	● 7152129	● 7152134	● 7152139	● 7159445	● 7159446	● 7155856	
3	100	450	7	● 7152125	● 7152130	● 7152135	● 7152140	● 7158117	● 7158120	● 7155855	
4	100	700	10	● 7152126	● 7152131	● 7152136	● 7152141	● 7158121	● 7158122	● 7155709	
5	100	1200	16	● 7152127	● 7152132	● 7152137	● 7152142	● 7158123	● 7158124	● 7155710	
6	100	1650	23	● 7152128	● 7152133	● 7152138	● 7152143	● 7158125	● 7158126	● 7155857	

Mantel: Polyester 16/24 Kern: Robtec



Schot

Coppa Pro

- die ultimative Schot für die härtesten Anwendungen
- langlebig
- leicht zu spleißen und zu verzüngen

Designed und am besten geeignet für:

- ▶ aggressivere Ratschenblöcke

Ø mm	Länge m	BL daN	Gewicht g/m	Farbe / Bestellnummer	
				weiß-braun	rot-braun
6	100	1900	24	● 7153846	● 7155473
7	100	3000	35	● 7153845	● 7155474
8	100	3600	48	● 7154521	● 7155472

Mantel: PBO/Robtec/Polyester soft 24 Kern: Dyneema®



Schot

Coppa Dura

- leicht abzumanteln und zu spleißen
- geringe Dehnung
- gute Griffigkeit
- hohe Abriebbeständigkeit
- die robuste Konstruktion des Mantels sorgt dafür, dass er auch dann intakt bleibt, wenn die Leine in Bereichen mit erhöhter Reibung eingesetzt wird

Designed und am besten geeignet für:

- ▶ Fockschoten und andere Bereiche mit erhöhter Reibung
- ▶ aggressivere Blöcke

Ø mm	Länge m	BL daN	Gewicht g/m	Farbe / Bestellnummer			
				neonorange-schwarz-weiß	neongelb-weiß-schwarz	blau-weiß-schwarz	rot-weiß-schwarz
4	100	600	12	-	-	● 7152729	● 7152727
5,5	100	1400	21	-	-	● 7150888	● 7150889
7	100	2400	30	● 7155476	● 7155548	● 7150891	● 7150892
8	100	3200	31	○ 7155477	-	○ 7151634	-
9	100	4900	53	● 7155475	● 7155547	● 7150885	● 7150886

Mantel: Polyester/Polyester soft/Technora® 24 Kern: Dyneema®



O-Kink

- für sichere und schnelle Manöver
- kein Kriechen bei Dauerbelastung
- sehr steif
- extrem hohe Lebensdauer
- reduziert Reibung
- speziell behandelter Kern eliminiert Dehnung

Cross
Over

Designed und am besten geeignet:

- ▶ als perfekte Alternative zu Stahlseilen, die ansonsten als Lifelines verwendet werden, da diese sowohl flexibler sind als auch eine längere Lebensdauer als Stahlseile haben
- ▶ vielfach eingesetzt als Gennakerschot auf 49er, Backstagen auf J/70 oder ILCA Traveler

Ø mm	Länge m	BL daN	Gewicht g/m	Farbe / Bestellnummer
3	120	800	6	grau ● 7158386
5	120	2500	18	● 7158387
7	120	3290	27	● 7150136

Material: Dyneema® 40 Kern: Ocean STS®

grau



Super Dinghy Sheet

- schwimmend
- hohe Griffigkeit
- hohe Abriebfestigkeit
- gute Kontrolle in aggressiven Ratschenblöcken
- geringe Wasserabsorbierung
- perfekt überall dort, wo keine Verjüngung erforderlich ist

Designed und am besten geeignet:

- ▶ als leichte Schot für kleinere Segelboote und Kielboote bis zu 30 Fuß

Ø mm	Länge m	BL daN	Gewicht g/m	Farbe / Bestellnummer
5,5	100	1000	22	weiß-orange ● 7150466
7	100	1200	26	weiß-schwarz ● 7150468
8,5	100	1500	39	● 7150464

Mantel: Robtec/Technora®/XLF 24/32/32 Kern: XLF

Schot

weiß-
orangeweiß-
schwarz

Racing Pro

- die reine Manteloption von Robline
- kann auf viele verschiedene Arten eingesetzt werden, z.B. durch das Einfügen einer Shockcord oder eines UHMWPE-Single-Braid
- einzigartiges Gefühl in der Hand
- funktioniert hervorragend in V-Klemmen (z.B. Achterstagskontrollen auf einem Starboot)

Designed und am besten geeignet:

- ▶ als Großschot auf Katamaranen oder wo die Bewegung der Leine gering ist

Ø mm	Länge m	BL daN	Gewicht g/m	Farbe / Bestellnummer
7	100	1400	26	rot-grau-weiß ● 7151622
9	100	2400	43	blau-grau-weiß ● 7151608

Material: Taslan/Polyester/Robtec

Cross
Overrot-grau-
weißblau-grau-
weißschwarz-
grau-weiß

Dinghy Sheet

- langlebig
- verdreht sich nicht
- gute Griffigkeit
- kompakt
- erhöhte Abriebfestigkeit

Designed und am besten geeignet:

- ▶ als Einstiegsschot für alle Dinghys und kleineren Kielboote

Ø mm	Länge m	BL daN	Gewicht g/m	Farbe / Bestellnummer
6	200	425	19	rot-grau ● 7152970
7	200	600	32	schwarz-grau ● 7159032
8	200	750	40	● 7152973

Mantel: Polyester/Polyamid 16 Kern: Polyester

Schot

rot-grau

schwarz-
grau

Dinghy Light

Trimm Cross Over

- schwimmend
- gute Dehnungseigenschaften
- der Mantel behält seine Form und bietet gute Kontrolle in den Klemmen
- einzusetzen überall dort, wo geringe Last zu erwarten ist
- nimmt kein Wasser auf
- gutes Preis-Leistungs-Verhältnis für Segelschulen

Designed und am besten geeignet:

- ▶ als Schot und Kotrolleine / Einziehleine für den Runner Tail

Ø mm	Länge m	BL daN	Gewicht g/m	Farbe / Bestellnummer
				schwarz-gelb rot-gelb blau-gelb
6	100	500	18	● 7159695 ● 7159689 ● 7159692
8	100	850	29	● 7159696 ● 7159690 ● 7159693

Mantel: XLF 32 Kern: XLF



Mainlite

Schot

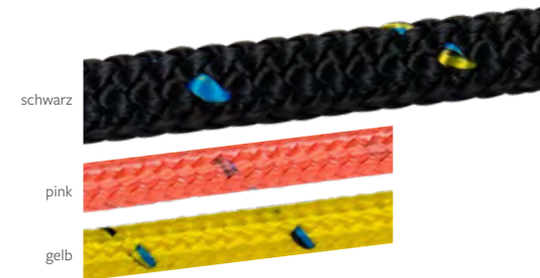
- verdreht sich nicht
- leicht

Designed und am besten geeignet:

- ▶ als Großschot für einhändige Dinghys

Ø mm	Länge m	BL daN	Gewicht g/m	Farbe / Bestellnummer
				pink gelb schwarz
6	200	680	24	● 7155983 ● 7155991 -
7	200	840	33	● 7156124 ● 7156123 ● 7155990
8	200	1200	44	● 7156127 ● 7156125 ● 7156126

Mantel: Polyester 24 Kern: XLF



8-Plaited Dinghy

Trimm

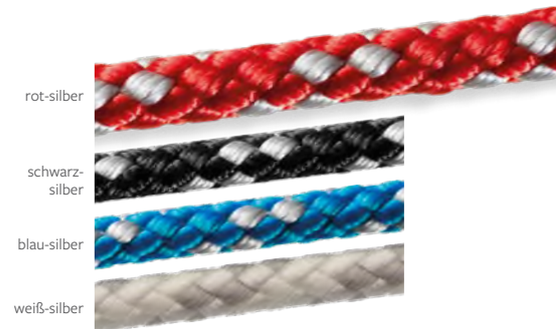
- der perfekte Allrounder auf allen Arten von Booten und Yachten
- vorgereckter Polyester-Kern
- strapazierfähiger Polyester-Mantel
- formstabil durch die Konstruktion
- kompakt
- minimale Wasseraufnahme

Designed und am besten geeignet:

- ▶ als Allzweckleine auf einem Dinghy wo Formstabilität eine große Rolle spielt

Ø mm	Länge m	BL daN	Gewicht g/m	Farbe / Bestellnummer
				rot-silber schwarz-silber blau-silber weiß-silber
4	100	390	13	● 7159661 ● 7159664 ● 7159662 ● 7159663
5	100	560	21	● 7159666 ● 7159669 ● 7159667 ● 7159668
6	100	820	30	● 7159671 ● 7159674 ● 7159672 ● 7159673

Mantel: Polyester 8 Kern: Polyester



Albatros

Cross Over

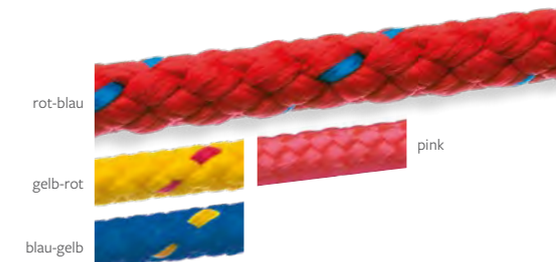
- schwimmende Schleppleine
- leicht
- kompakt
- für Beiboote und Trainerboote

Designed und am besten geeignet:

- ▶ als Schleppleine

Ø mm	Länge m	BL daN	Gewicht g/m	Farbe / Bestellnummer
				rot-blau gelb-rot blau-gelb pink
6	200	350	14	● 7153014 ● 7153077 ● 7153965 ● 7155708
8	200	650	24	● 7153080 ● 7153081 ● 7153966 ● 7155863
10	200	900	38	- ● 7153109 - -
12	100	1200	55	● 7154003 - -

Material: XLF 16



High Tech Gummileine

- hergestellt aus Naturkautschuk
- 100 % Dehnung, dehnt sich auf das Doppelte seiner ursprünglichen Länge
- hohe Bruchlast
- Mantel schützt vor Abreibung

Ø mm	Länge m	BL daN	Gewicht g/m	Farbe / Bestellnummer	
				schwarz	weiß
3	100	44	6	● 7150848	● 7150447
4	100	89	13	● 7150849	● 7150448
5	100	97	17	● 7150850	● 7150449
6	100	105	26	● 7150851	● 7150450
8	100	170	42	● 7150852	● 7150451

Mantel: Robtec Kern: Naturkautschuk



Gummileine

- hergestellt aus Naturkautschuk
- hohe Abriebfestigkeit
- kompakt

Ø mm	Länge m	BL daN	Gewicht g/m	Farbe / Bestellnummer		
				weiß-rot	schwarz	blau
3	250	28	6	● 7157738	● 7159081	● 7153350
4	200	56	13	● 7157739	● 7159082	● 7153352
5	100	60	17	● 7155159	● 7155058	● 7153355
6	100	66	25	● 7155160	● 7159083	● 7153356
7	200	88	37	● 7153340	● 7152935	-
8	100	111	45	● 7155161	● 7159084	○ 7153357
10	100	166	81	● 7155162	● 7159085	-

Mantel: Polyester Kern: Naturkautschuk



Segelmacher

Luffline

- steif
- haltbar
- stark genug für ein Profilverstag

Designed und am besten geeignet für:

- ▶ Lufflines, Schleifen für Gurte und Trapeze sowie als Netz im Vordeck

Ø mm	Länge m	BL daN	Gewicht g/m	Farbe / Bestellnummer
3	500	220	7	weiß ● 7156135
4	500	250	10	● 7156363
4,5	500	280	15	● 7151404
5	500	490	19	● 7156136
6	500	670	33	● 7156345
7	500	1180	37	● 7156364
8	200	1220	48	● 7156365
9,5	500	1300	65	● 7156366
10	500	1400	65	● 7156362

Mantel: Polyester 24 **Kern:** Polyester



weiß

Leech Line

- geringe Dehnung
- funktioniert am besten in Verbindung mit Curryklemme
- Polyesterarmel sorgt für Formbeständigkeit
- Robtec-Kern sorgt für minimale Dehnung

Designed und am besten geeignet:

- ▶ als Leechline

Ø mm	Länge m	BL daN	Gewicht g/m	Farbe / Bestellnummer			
				rot-silber	navy-silber	weiß-rot-gelb	pink-silber
1,7	250	130	2	● 7159110	● 7159121	○ 7150874	● 7155867
2,5	250	300	5	● 7159111	● 7159122	○ 7150875	○ 7155711
3	200	500	7	● 7159112	● 7159123	-	● 7155866
4	200	700	11	● 7159113	● 7159124	○ 7150877	● 7155865
5	200	1000	16	● 7159114	● 7159125	○ 7150878	● 7155864
6	200	1600	23	● 7159115	● 7159126	○ 7150873	● 7155868

Mantel: Polyester 32 **Kern:** Robtec



rot-silber

navy-silber

weiß-gelb-rot

pink-silber

Trimmline Orion 500

- hohe Abriebfestigkeit
- hohe UV-Beständigkeit

Designed und am besten geeignet für:

- ▶ Leechline

Ø mm	Länge m	BL daN	Gewicht g/m	Farbe / Bestellnummer
3	200	150	5	weiß-rot ● 7182014
4	125	300	10	● 7182015
5	100	440	16	● 7182011

Mantel: Polyester 16 **Kern:** Polyester



weiß-rot

High Tech STS® Single Braid Leech Line

- leicht
- minimale Dehnung
- hohe UV-Beständigkeit

Designed und am besten geeignet für:

- ▶ Segel aus High-Tech-Membranen

Ø mm	Länge m	BL daN	Gewicht g/m	Farbe / Bestellnummer
2,5	250	620	3	grau ● 7154556

Material: Ocean STS®



grau

Dyneema® Chafe Sleeve

- verhindert Abrieb

Designed und am besten geeignet für:

- ▶ besonders verwundbare Leinenabschnitte

Größe	Ø mm	maximum spliced core		Länge m	Gewicht g/m	Farbe / Bestellnummer
		Größe mm	Größe mm			
extra small	5-7	5	5	45	13	● 7156297
small	7-9	8	8	45	19	● 7156298
medium	9-12	10	10	45	25	● 7156299
large	12-14	12	12	45	41	● 7156301

Material: Dyneema®



weiß

Robtec Chafe Sleeve

- verhindert Abrieb

Designed und am besten geeignet für:

- ▶ besonders verwundbare Leinenabschnitte

Größe	Ø mm	maximum spliced core Größe		Länge m	Gewicht g/m	Farbe / Bestellnummer
		Größe mm	Größe mm			
extra small	5-7	5	5	45	13	● 7156302
small	7-9	8	8	45	19	● 7156303
medium	9-12	10	10	45	25	● 7156304
large	12-14	12	12	45	41	● 7156305
extra large	14-16	14	14	45	93	● 7156306

Material: Robtec



schwarz

Sirius XTS Cover

- zur Abdeckung von Verschleißstellen an Ihren Leinen
- besonders bei sehr aggressiven Winschen und scharfen Kanten
- durch die spezielle Fasermischung sind die Leinen immer noch rutschig genug, um sich reibungslos zu bewegen

Designed und am besten geeignet:

- ▶ um Leinen an besonders heißen Stellen zu ummanteln

Ø mm	Länge m	Gewicht g/m	Farbe / Bestellnummer
8	100	18	neonorange-schwarz-weiß ● 7155891 weiß-schwarz-weiß ● 7155892
10	100	29	neonorange-schwarz-weiß ● 7155893 weiß-schwarz-weiß ● 7155894

Mantel: Polyester/Technora®/Robtec



neonorange-schwarz-weiß



weiß-schwarz-weiß

Lazyjack Polybraid

- rutschig genug, damit das Segel reibungslos in das Lazy Bag gleiten kann
- ausgezeichnete Spleißbarkeit
- beständig gegen Umwelteinflüsse

Designed und am besten geeignet:

- ▶ als Lazy-Jack-Leine

Ø mm	Länge m	BL daN	Gewicht g/m	Farbe / Bestellnummer
5	200	900	22	● 7154543
7	200	1200	40	● 7154544

Mantel: Polyester



Infinity Furl

- ausgewogenes Mantel-Kern-Verhältnis
- leicht zu endlos zu spleißen
- die Konstruktion ermöglicht es, den gleichen Durchmesser über einen gespleißten Bereich beizubehalten
- helles Pfeildesign macht die Richtung sichtbar, wenn das Seil im Furler verwendet wird

Designed und am besten geeignet:

- ▶ als Furling-Leine

Ø mm	Länge m	BL daN	Gewicht g/m	Farbe / Bestellnummer
8	200	1400	41	● 7156160
10	200	2000	70	● 7156159

Mantel: Polyester 16 **Kern:** Polyester



**Für mehr Hochleistungs-
Leechleinen, suchen Sie
nach STS in unserem
Single Braids Sektor! “**

Für mehr Informationen blättern Sie bitte auf: [Seite 10 ↑](#).

Stefanie Marisch



Ready-Made-Produkte

Im Sektor "Festmacher & Ankerleinen" finden Sie mehr Information zu diesen Leinen. (ab Seite 37)



Festmacherleine aus Quadratgeflecht

Nylon 8-plait

Endverbindung	Ø mm	Länge m	Farbe / Bestellnummer	
			weiß	schwarz
Augspleiß	12	6	● 7182656	● 7182660
	14	8	● 7182657	● 7182661
	16	10	● 7182658	● 7182662
Nirokausche	12	30	● 7182659	-



Festmacher und Fenderleinen aus geschlagenem Tauwerk

Rapallo

Auge mm	Ø mm	Länge m	Farbe / Bestellnummer		
			weiß	navy	schwarz
250	10	4	○ 7182393	○ 7182399	○ 7182405
	10	6	○ 7182394	● 7182400	-
	10	10	○ 7182395	● 7182401	-
	12	4	○ 7182396	● 7182402	-
	12	6	○ 7182397	● 7182403	○ 7182409
	12	10	○ 7182398	● 7182404	-
350	14	4	-	○ 7182417	-
	14	6	○ 7182412	○ 7182418	-
	14	10	○ 7182413	○ 7182419	-
	16	4	-	○ 7182420	-
	16	6	○ 7182415	○ 7182421	-
	16	10	-	○ 7182422	-



Kausch	Ø mm	Länge m	Farbe / Bestellnummer	
			weiß	navy
Plastik	10	2,5	-	○ 7182441
	10	4,0	-	○ 7182442
	12	2,5	-	○ 7182443
	12	4,0	○ 7182434	○ 7182444
	12	40,0	○ 7182435	-
	14	2,5	-	○ 7182445
	14	4,0	○ 7182437	○ 7182446
	16	4,0	-	○ 7182447
Nirosta	8	20	○ 7182448	-
	10	20	○ 7182450	-
	10	30	○ 7182451	-
	12	30	○ 7182452	-



Geschlagene Fenderleinen 2 Stück/Set

Auge mm	Ø mm	Länge m	Farbe / Bestellnummer	
			weiß	navy
40	6	1,5	○ 7182454	○ 7182459
	6	2,0	○ 7182455	○ 7182460
	8	1,5	○ 7182456	○ 7182461
	8	2,0	● 7182457	● 7182462
	10	2,0	○ 7182458	○ 7182463



Festmacher und Fenderleinen aus Doppeltgeflechten

► Bitte verwenden Sie zusätzlich einen Ruckdämpfer, wenn an Ihrem Liegeplatz mehr Dehnung erforderlich ist.

Vinga

Auge mm	Ø mm	Länge m	Farbe / Bestellnummer	
			navy	schwarz
250	12	6	○ 7181008	○ 7181015
	14	6	○ 7181009	○ 7181016
	16	6	○ 7181010	-
350	12	12	○ 7181011	-
	14	12	○ 7181012	-
	16	12	○ 7181013	○ 7181020
	18	12	○ 7181014	-
	20	12	○ 7181175	○ 7181176



Rio

Auge mm	Ø mm	Länge m	Farbe / Bestellnummer	
			schwarz-weiß	navy-blau
250	8	5,0	● 7181668	-
	10	6,0	○ 7181655	○ 7181671
	10	10,0	● 7181654	-
	12	6,0	-	○ 7181657
	12	7,0	○ 7181660	-
	12	10,0	● 7181658	○ 7181656
350	14	7,0	-	○ 7181663
	14	10,0	○ 7181664	○ 7181662
	16	8,0	-	○ 7181666
	16	10,0	○ 7181667	-



Kausch	Ø mm	Länge m	Farbe / Bestellnummer	
			schwarz-weiß	
Nirosta	10	30	● 7181672	
	12	20	● 7181659	
	12	30	● 7181661	



Palma Elastic

Auge mm	Ø mm	Länge m	Farbe / Bestellnummer	
			schwarz	
250	10	6	○ 7182098	
	10	10	○ 7182099	
	12	6	○ 7182100	
	12	10	○ 7182101	
350	14	8	○ 7182102	
	14	10	○ 7182103	
	16	8	○ 7182104	
	16	10	○ 7182105	



Geflochtene Fenderleinen 2 Stück/Set

Auge mm	Ø mm	Länge m	Farbe / Bestellnummer	
			navy	
40	6	1,5	○ 7181021	
	6	2,0	● 7182111	
	8	1,5	● 7181225	
	8	2,0	● 7182113	



Buoy Mooring Line

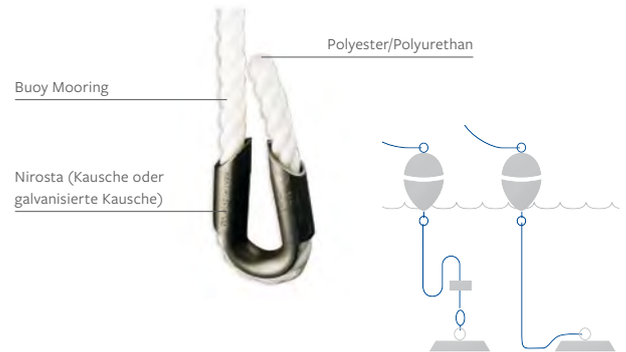
Anker-
leine

- bietet einen Vorteil gegenüber herkömmlichen Ankerketten
- die spezielle Beschichtung macht diese Leine unempfindlich gegen Algen- und Muschelbewuchs

Designed und am besten geeignet:

- ▶ als Ankerleine

Ø mm	Länge m	BL daN	Gewicht g/m	Farbe / Bestellnummer	
				Buoy Mooring Line	Nirosta Kausche
20	110	5700	285	● 7151800	○ 7155087
22	110	7000	325	● 7157709	-
32	110	13500	583	● 7157153	-



Bonifacio Winch

Anker-
leine

- Ankern ohne Bugrolle
- Bleieinlage über das gesamte Seil
- erlaubt das horizontale Ziehen des Ankers
- erhöhte Haltekraft
- dämpft die Bewegungen des Bootes
- Kausche aus rostfreiem Stahl ermöglicht ein schnelles Befestigen des Ankers
- leicht verstaubar dank des praktischen Aufbewahrungseimers
- Polyesterfasern verhindern das Herausrutschen des mit Polyethan beschichteten Kerns
- korrosionsbeständig und somit umweltschonend

Designed und am besten geeignet für:

- ▶ überall dort, wo eine schwere Leine helfen soll, den Anker zu versenken

Ø mm	Länge m	BL daN	Gewicht g/m	Farbe / Bestellnummer	
					weiß
12	30	1600	240	● 7158464	
12	50	1600	240	● 7158465	
14	50	2000	350	● 7158466	
16	50	2400	378	● 7158524	



Poseidon

Anker-
leine

- verbleites Ankerseil
- verbleite Einlagen über ein Viertel der Gesamtlänge
- leichtes horizontales Ziehen
- erhöhte Haltekraft
- leicht zu heben
- Lieferung in einer Tasche
- Kausche aus rostfreiem Stahl ermöglicht eine schnelle Befestigung des Ankers
- korrosionsbeständig und somit umweltschonend

Designed und am besten geeignet für:

- ▶ überall dort, wo schwerere, aber dennoch praktische Leine helfen soll, den Anker zu versenken

Ø mm	Länge m	BL daN	Gewicht g/m	Farbe / Bestellnummer	
					weiß
10	50	1700	-		○ 7152661
12	50	1900	-	● 7158526	
14	50	2600	-	● 7158527	
16	50	3700	-	● 7158528	

Schwarz ist auf Anfrage verfügbar: 10 mm 30 m, 12 mm 35 m, 14 mm 40 m



Miami

Festmacher

- Stoßdämpfung
- hervorragende Dehnungseigenschaften durch integrierten Gummistoßdämpfer
- hohe Abriebfestigkeit
- inklusive Augspleiße

Designed und am besten geeignet für:

- Dauerliegeplatz in Häfen - wenn Sie einen Augspleiß brauchen

Ø mm	Länge m	BL daN	Gewicht g/m	Farbe / Bestellnummer
12	6	2700	67	schwarz navy ○ 7152917 -
14	6	3200	96	○ 7152918 ○ 7152887
16	6	4400	119	○ 7152919 -



Extension Mooring

Festmacher

- Stoßdämpfung
- hervorragende Dehnungseigenschaften durch integrierten Schockabsorber
- inklusive Augspleiß mit Edelstahlkausche

Designed und am besten geeignet für:

- Dauerliegeplatz in Häfen

Ø mm	Länge m	BL daN	Gewicht g/m	Farbe / Bestellnummer
12	6	2430	-	schwarz ● 7157363
14	6	2900	-	● 7151798
16	6	4100	-	● 7151799



Wire Lock

- keine Kratzer oder Dellen
- 7x19-Edelstahldraht mit 32-fachem PES-Mantel
- hohe Abriebfestigkeit
- Kern ist vor UV-Strahlung geschützt
- Spleiße sind durch einen Gummimantel geschützt

Designed und am besten geeignet:

- um Ihr Boot auf dem Anhänger zu befestigen

Ø mm	Länge m	Farbe / Bestellnummer
10	1,5	schwarz ● 7159713
10	3,0	● 7157700
10	5,0	● 7157698



Mooring Rope Set

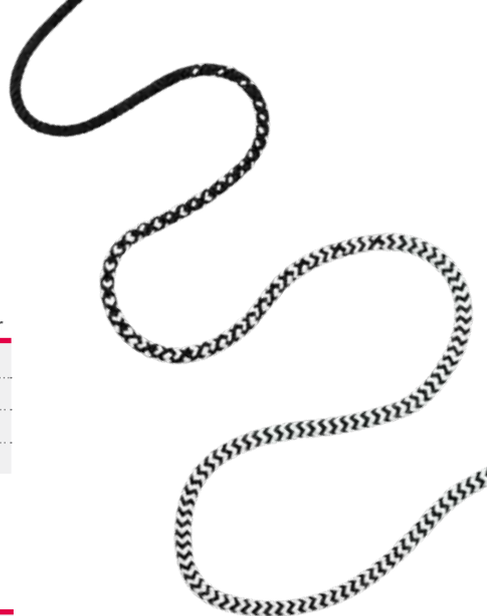
- mit unserem Klassiker Rio
- sechs Festmacherleinen
- zwei verschiedene Längen
- mit einem gespleißten Auge (250 mm bzw. 350 mm)

Designed und am besten geeignet:

- als ein fertiges Paket mit allen sechs Festmacherleinen für Ihr Boot

Ø mm	Länge m	Augspleiß mm	Farbe / Bestellnummer
10	4 Stk., 4 m/2 Stk., 10 m	250	schwarz ● 7181558
12	4 Stk., 4 m/2 Stk., 10 m	250	● 7181559
14	4 Stk., 6 m/2 Stk., 10 m	350	● 7181560
16	4 Stk., 6 m/2 Stk., 10 m	350	● 7181561





Verjüngte Leinen

Spi Schot Endlos High Tech

Länge gesamt m	Länge pro Ø m	Ø mm	Material	Farbe / Bestellnummer	Designed und am besten geeignet für
11	3,0 - 5,0 - 3,0	4,0 - 6,0 - 4,0	Polyester / Technora® / Dyneema®	rot-schwarz 7150483	420
18	4,5 - 9,0 - 4,5	4,0 - 6,0 - 4,0	Polyester / Technora® / Dyneema®	rot-schwarz 7150484	470
28	4,0 - 20,0 - 4,0	5,0 - 9,0 - 5,0	Polyester / Technora®	rot-schwarz 7152776	-
32	10,0 - 12,0 - 10,0	5,0 - 8,0 - 5,0	Polyester / Technora® / Robtec	rot-schwarz 7154547	-

Generic tapered

Länge gesamt m	Länge pro Ø m	Ø mm	Material	Farbe / Bestellnummer grün-silber rot-silber	Designed und am besten geeignet für
24	10,0 - 10,0	4,0 - 6,0	Polyester / Dyneema®	7158135 7158139	Spi Schot
30	15,0 - 15,0	7,0 - 10,0	Polyester / Dyneema®	7157541 7157542	

Spi Schot

Länge gesamt m	Länge pro Ø m	Ø mm	Material	Farbe / Bestellnummer grün-silber rot-silber	Designed und am besten geeignet für
20	7,0 - 13,0	5,2 - 8,3	Polyester / Robtec	7157472 7157471	Drachen & H-Boot

Optimist

Länge gesamt m	Länge pro Ø m	Ø mm	Material	Farbe / Bestellnummer	Designed und am besten geeignet für
7	1,5 - 2,5 - 3,0	6,5 - 9,0 - 6,5	Polyester / Polyester Soft	weiß-schwarz 7150296	Optimist
7	1,5 - 2,5 - 3,0	6,5 - 9,0 - 6,5	Polyester	blau-silber 7157818	
7	1,5 - 2,5 - 3,0	6,5 - 9,0 - 6,5	Polyester / XLF	rot-silber 7157408	
7	1,5 - 2,5 - 3,0	6,5 - 9,0 - 6,5	Polyester / Technora®	blau-schwarz 7154573	



Katamaran Schot

Länge gesamt m	Länge pro Ø m	Ø mm	Material	Farbe / Bestellnummer	Designed und am besten geeignet für
16	10,0 - 6,0	9,5 - 6,5	Polyester	blau-silber 7157457	Katamaran
11	3,5 - 7,5	4,5 - 8,0	Polyester / Technora® / Robtec	rot-schwarz 7154570	

Fockschot High Tech

Länge gesamt m	Länge pro Ø m	Ø mm	Material	Farbe / Bestellnummer	Designed und am besten geeignet für
14	2,0 - 10,0 - 2,0	5,0 - 8,0 - 5,0	Polyester / Technora® / Robtec	blau 7154555	Dragon & H-Boot



Es gibt keine perfekte Option für Ihr Boot?

Passen Sie die Leinen individuell an Ihre Bedürfnisse an, indem Sie sie auf die gewünschte Länge zuschneiden. Sie besitzen einen Piraten und brauchen eine verjüngte Leine? Versuchen Sie es mit Artikel 7150484 und schneiden Sie auf jeder Seite 1 m ab - schon haben Sie die perfekte Schot für Ihr Boot!“



Fernando Borja

Mainlite

- bereits perfekt abgelängt als ILCA (vormals Laser) Großschot

► Sie suchen nach weiteren Informationen zu diesem Produkt? Besuchen Sie Seite 21↑.

Länge	Ø mm	Farbe / Bestellnummer		
		pink	gelb	schwarz
6	13,5	7156241	7156240	-
7	13,5	7156243	7156242	-
8	13,5	-	-	7156239



Racing Pack

Dinghy Control & Infinity Control

- handliche Verpackung
- enthält vier verschiedene Farben
- je 25 m, 100 m insgesamt
- erhältlich in 2 Durchmessern (4 mm oder 5 mm)

Designed und am besten geeignet für:

- das Ready-to-Go-Gefühl für Dinghy-Segler

Racing Pack	Ø mm	Art.-Nr.	Farbe	Inhalt
Dinghy Control	4	7156106	weiß/rot weiß/gelb	4 x 25 m
	5	7156107	weiß/violett weiß/navy	
Infinity Control	4	7156108	schwarz/neon-grün schwarz/neon-orange	4 x 25 m
	5	7156109	schwarz schwarz/navy	

VARIANTEN

► Dinghy Control Packs enthalten

- weiß/rot
- weiß/gelb
- weiß/violett
- weiß/navy



► Infinity Control Packs enthalten

- schwarz/neon-grün
- schwarz/neon-orange
- schwarz
- schwarz/blau

Soft Schäkel Ocean

- Alternative zu Stahlschäkeln
- in den drei Farben unserer Ocean All Color-Reihe erhältlich
- minimiertes Verblässen der Farbe

Designed und am besten geeignet für:

- Verringerung der Reibung zwischen Leine und Hardware

Größe	Finished Ø mm	Länge mm	BL daN	Farbe / Bestellnummer		
				schwarz	rot	blau
XS	3,5	50	450	☛ 7083118	☛ 7083100	☛ 7083104
S	4	65	1000	☛ 7083119	☛ 7083101	☛ 7083105
M	6	90	1700	☛ 7083120	☛ 7083102	☛ 7083106
L	9	100	3000	☛ 7083121	☛ 7083103	☛ 7083107
XL	12	70	5000	☛ 7083122	-	-
XXL	14	100	7000	☛ 7083123	-	-



Mini-Spulen

Ihre Ersatzleinen auf dem Boot - kurze Längen und sofort einsatzbereit! Alle unsere Minispulen sind in verkaufsfertigen Kartons zu 10 Stück erhältlich.

Ocean 3000

► Ocean 3000, aber im Mini-Format. (Seite 11 ↑)

Ø mm	Länge m	BL daN	Gewicht g/m	Farbe / Bestellnummer
2	25	400	2	● 7150568
3	15	800	5	● 7150569
4	10	1600	8	● 7159712

Mantel: Dyneema®



Dinghy Control

► Dinghy Control, aber im Mini-Format. (Seite 19 ↑)

Ø mm	Länge m	BL daN	Gewicht g/m	Farbe / Bestellnummer
4	10	60	1	○ 7154534

Mantel: Polyester Kern: Robtec



Orion

► Orion, aber im Mini-Format. (Seite 14 ↑)

Ø mm	Länge m	BL daN	Gewicht g/m	Farbe / Bestellnummer							
				rot	navy	neongelb	neongrün	violett-schwarz	pink-schwarz	schwarz	nach Farbe sortiert
2	30	70	3	● 7182003	● 7182004	● 7158130	● 7158129	● 7158131	● 7158132	● 7182007	● 7182009 *1
3	15	150	6	● 7182005	● 7182006	● 7158159	● 7158160	● 7158161	● 7158162	● 7182008	● 7182010 *1
2	30	70	3	-	-	-	-	-	-	-	● 7158133 *2
3	15	150	6	-	-	-	-	-	-	-	● 7158134 *2

Mantel: Polyester Kern: Polyester

*1 rot, navy, schwarz *2 neongrün, neongelb, violett, pink



Classic-TEX

► Classic-TEX, aber im Mini-Format. (Seite 40 ↓)

Ø mm	Länge m	BL daN	Gewicht g/m	Farbe / Bestellnummer
3	15	120	5	● 7150552

Material: Polyester



Polyester Color

- hohe Abriebfestigkeit
- hohe UV-Beständigkeit
- 8-fach geflochtenes Polyester

Designed und am besten geeignet:

- ▶ als Flaggen- oder Trimmleine

Ø	Länge	BL	Gewicht	Farbe / Bestellnummer				
mm	m	daN	g/m	rot	blau	grün	schwarz	sorted by color
3	20	150	4	● 7150179	● 7150182	○ 7150128	● 7150185	● 7150164

Material: Polyester



XLF

- sehr griffiges Allzweckseil
- 8-fach geflochtene Leine aus XLF

Designed und am besten geeignet:

- ▶ als Flaggen- oder Trimmleine

Ø	Länge	BL	Gewicht	Farbe / Bestellnummer	
mm	m	daN	g/m		weiß
2	40	50	2		● 7153117
3	15	100	3		● 7153095

Material: XLF



Opti Dinghy Lashing

- minimaler Windwiderstand und Gewicht
- griffiger Mantel für Knoten
- geringe Dehnung

Designed und am besten geeignet für:

- ▶ das Verzurren zwischen der Segel und der Hardware

Ø	Länge	BL	Gewicht	Farbe / Bestellnummer	
mm	m	daN	g/m	nach Farben sortiert (rot-silber, lime-silber)	
1	15	60	1		● 7153060

Material: UHMWPE



Leech Line

- ▶ Leech Line, aber im Mini-Format. (Seite 23 ↑)

Ø	Länge	BL	Gewicht	Farbe / Bestellnummer	
mm	m	daN	g/m	rot-silber	
1,7	10	130	2		● 7152670

Mantel: Polyester Kern: Robtec



Gummileine

- ▶ Gummileine, aber im Mini-Format. (Seite 22 ↑)

Ø	Länge	BL	Gewicht	Farbe / Bestellnummer	
mm	m	daN	g/m	schwarz/rot-weiß sortiert	
3	15	28	6		● 7151511
4	10	56	13		● 7151514

Mantel: Polyester Kern: Naturkautschuk



TAKELGARN



Takelgarn

Alle unsere Takelgarne sind in verkaufsfertigen Kartons zu 10 Stück erhältlich.

Takelgarn Dyneema®

- hohe Bruchlast
- glatte Oberfläche
- leicht zu handhaben
- kein zusätzliches Wachsen erforderlich

Designed und am besten geeignet:

- ▶ um das Ende der Leine zu takeln / Näharbeiten



Ø mm	Länge m	Farbe / Bestellnummer			
		weiß	blau	rot	schwarz
1	50	● 7154091	● 7150228	● 7150225	● 7154743

Gewachstes Takelgarn

- hoher Wachsgehalt
- spezielle Wachsformel für eine einfache Anwendung
- 1 mm Version ist geflochten und öffnet sich nicht

Designed und am besten geeignet:

- ▶ um das Ende der Leine zu takeln / Näharbeiten

Ø mm	Länge m	Farbe / Bestellnummer						
		weiß	schwarz	rot	blau	grün	braun	nach Farben sortiert
0,5	100	● 7159635	-	-	-	-	-	-
0,8	80	● 7159676	● 7159677	● 7159680	● 7159678	● 7159679	● 7159685	● 7150109
1,0	46	● 7159640	-	-	-	-	-	-
1,5	32	● 7159681	-	-	-	-	-	-

Gewachstes Takelgarn und Nadel

- "Ready-To-Go"-Paket
- Gewachstes Takelgarn und Segelmacher-Nadel
- bereit zur Verwendung

Designed und am besten geeignet:

- ▶ um das Ende der Leine zu takeln / Näharbeiten



Ø mm	Länge m	Farbe / Bestellnummer		
		weiß	braun	navy
0,8	80	● 7159716	○ 7159687	● 7159843
1	46	○ 7154321	-	-

» Um Ihren Spleiß zu sichern, ist takeln essentiell.

Für Polyesterleinen ist Gewachstes Takelgarn ausreichend, aber für alle Hochleistungsleinen wird Takelgarn Dyneema® empfohlen.“

Peter Andersson





Festmacher & Ankerleinen

Palma Elastic

- hohe Dehnung
- sicheres Festmachen an anspruchsvolleren Liegeplätzen
- schützt die Festmacherklampen des Bootes durch Vermeidung hoher Stoßbelastungen

Designed und am besten geeignet für:

- ▶ Liegeplätze, an denen eine hohe Bruchlast und Dehnung erforderlich ist



Ø	Länge	BL	Gewicht	Farbe / Bestellnummer
mm	m	daN	g/m	
10	200	2190	60	navy-rot ☉ 7181231
12	150	3900	104	☉ 7181232
14	150	4620	115	☉ 7181233
16	150	6290	149	☉ 7181624
18	100	10110	211	☉ 7181234
20	100	11500	240	☉ 7181625

Mantel: Polyamid 16/24 Kern: Polyamid



Nylon 8-plait

- hohe Dehnung
- hohe Bruchlast
- einzigartiges 8-Geflecht
- wenig Stauraum erforderlich
- verdreht sich nicht

Designed und am besten geeignet:

- ▶ als Ankerleine, welche eine hohe Bruchlast und Dehnung erfordert, wenn aber nur begrenzt Stauraum an Bord verfügbar ist



Ø	Länge	BL	Gewicht	Farbe / Bestellnummer
mm	m	daN	g/m	
12	150	3560	88	weiß ☉ 7182554
14	100	4090	106	☉ 7182555
16	100	4630	133	☉ 7182556

Material: Polyamid



Newport 8-plait

- einzigartiges 8-Geflecht
- wenig Stauraum erforderlich
- verdreht sich nicht

Designed und am besten geeignet:

- ▶ als Ankerleine, die wenig Stauraum benötigt, wenn Polyester bevorzugt wird



Ø	Länge	BL	Gewicht	Farbe / Bestellnummer
mm	m	daN	g/m	
12	150	3100	112	weiß ☉ 7181550
14	100	3750	142	☉ 7181551
16	150	4700	159	☉ 7181552

Material: Polyester





Rio Green

- gleiches Anforderungsprofil wie Rio
- Kern ist aus recyceltem Polyester hergestellt
- grüner Identifikationsstreifen hebt den Nachhaltigkeitsaspekt hervor

Designed und am besten geeignet für:

- ▶ Standardliegeplätze

Ø mm	Länge m	BL daN	Gewicht g/m	Farbe / Bestellnummer	
				schwarz	
10	200	1800	69	● 7155464	
12	150	2500	97	● 7155465	
14	100	3500	127	● 7155466	
16	150	4000	163	● 7155463	

Mantel: Polyester 24 Kern: recyceltes Polyester



schwarz

Rio

- klassisches Design
- hohe Abriebfestigkeit
- gute Griffbarkeit
- hohe Bruchlast
- hohe UV-Beständigkeit
- hervorragende Spleißbarkeit

Designed und am besten geeignet für:

- ▶ Standardliegeplätze für größere Boote, bei denen eine hohe Bruchlast erforderlich ist



▶ Bitte verwenden Sie zusätzlich einen Ruckdämpfer, wenn an Ihrem Liegeplatz mehr Dehnung erforderlich ist.

Ø mm	Länge m	BL daN	Gewicht g/m	Farbe / Bestellnummer			
				weiß-schwarz	navy	schwarz	grau
8	200	1400	42	● 7181653	● 7181651	● 7181652	● 7151652
10	200	2000	69	● 7181635	● 7181633	● 7181634	● 7151654
12	150	2800	97	● 7181638	● 7181636	● 7181637	● 7151669
14	100	3900	127	● 7181641	● 7181639	● 7181640	● 7151684
16	150	4500	163	● 7181644	● 7181642	● 7181643	● 7151685
18	100	5500	196	● 7181647	● 7181645	● 7181646	● 7151686
20	100	6600	260	● 7181650	● 7181648	● 7181649	● 7151698
24	200	10000	384	● 7157946	● 7159041	● 7159053	● 7151699
28	120	13500	455	● 7157948	● 7159043	● 7159055	● 7151706
32	165	15600	610	● 7157949	● 7159044	● 7159056	● 7151648

Mantel: Polyester 24 Kern: Polyester



grau

weiß-schwarz

navy

schwarz

» Wenn Sie es bevorzugen, dass Ihre Festmacherleinen gespleißt werden, sehen Sie sich unser Ready Made-Sortiment an. [Seite 26](#) ↑

Sie können nichts finden, was Ihren Anforderungen entspricht? Die meisten unserer Partner bieten individuell gespleißte Lösungen an. Dies gilt nicht nur für Festmacher, sondern für alle Arten von Leinen. Ihren lokalen Ansprechpartner finden Sie hier: [Seite 66-67](#) ↓

Henric Jacobson





Rapallo

- hohe Abriebfestigkeit
- hohe UV-Beständigkeit
- hohe Dehnbarkeit
- ein Allzeit-Klassiker



Designed und am besten geeignet für:

- ▶ Liegeplätze, die mehr Dehnung verlangen

▶ Bitte verwenden Sie zusätzlich einen Ruckdämpfer, wenn an Ihrem Liegeplatz mehr Dehnung erforderlich ist.

Ø mm	Länge m	BL daN	Gewicht g/m	Farbe / Bestellnummer		
				weiß	navy	schwarz
6	200	750	24	● 7182374	● 7182381	-
8	200	1200	43	● 7182375	● 7182382	-
10	200	1950	68	● 7182376	● 7182383	● 7182388
12	150	2700	94	● 7182377	● 7182384	● 7182389
14	100	3900	133	● 7182378	● 7182385	● 7182390
16	70	4600	163	● 7182379	● 7182386	● 7182391
18	70	5700	212	● 7182380	● 7182387	● 7182392
20	100	7000	244	● 7151673	● 7157371	● 7152232
24	100	10200	351	● 7151675	● 7157540	-
28	250	13500	490	● 7157940	● 7157934	-
32	125	15300	620	● 7157942	● 7157936	-
36	200	2100	830	● 7157943	● 7157937	-

Material: Polyester



Cormoran

- gutes Preis-Leistungs-Verhältnis
- schwimmfähig
- schmutzabweisend
- leicht



Designed und am besten geeignet für:

- ▶ Liegeplätze, die die höchstmögliche Dehnung verlangen, aber keine hohe Bruchlast erfordern.

Ø mm	Länge m	BL daN	Gewicht g/m	Farbe / Bestellnummer		
				navy	schwarz	weiß
6	200	500	17	● 7159065	● 7159073	● 7153169
8	200	900	29	● 7159066	● 7159074	● 7153028
10	200	1300	43	● 7159067	● 7159075	● 7153049
12	150	1800	59	● 7159068	● 7159076	● 7153270
14	100	2300	80	● 7159069	● 7159077	● 7153273
16	70	3000	106	● 7159070	● 7159078	● 7151905
18	70	3500	136	● 7159071	● 7159079	● 7158581
20	100	4000	148	● 7159072	● 7159080	● 7153190

Material: XLF



Traditionelle Seile

Schot

Classic-Tex

- verhält sich wie eine moderne Segelleine
- lange Lebensdauer
- geringe Dehnung
- keine Wasseraufnahme

Designed und am besten geeignet für:

- ▶ traditionelle Yachten mit Fokus auf leistungsorientiertem Segeln

Ø mm	Länge m	BL daN	Gewicht g/m	Farbe / Bestellnummer	traditional
3	400	120	7		● 7150555
4	200	165	9		● 7150554
6	200	355	18		● 7155312
8	200	595	29		● 7155313
10	200	900	46		● 7155314
12	150	1340	63		● 7155315
14	100	1740	85		● 7155316
16	150	2180	117		● 7155317
24	100	4830	230		● 7155369
30	40	5700	390		● 7155324

Material: 3 4 mm: Polyester, 6 30 mm: XLF

traditional



Schot

Spunflex

- eine Symbiose aus traditionellem Aussehen und modernster Technik
- lange Lebensdauer
- geringe Dehnung
- keine Wasseraufnahme

Designed und am besten geeignet:

- ▶ als Mehrzweckleine, dekorative und architektonische Zwecke

Ø mm	Länge m	BL daN	Gewicht g/m	Farbe / Bestellnummer	traditional
6	110	550	17		● 7152448
6	220	550	17		● 7157170
8	110	960	29		● 7152449
8	220	960	29		● 7157171
10	110	1430	45		● 7152450
10	220	1430	45		● 7157172
12	110	2030	74		● 7158473
12	220	2030	74		● 7157173
14	110	2790	94		● 7157180
14	220	2790	94		● 7157100
16	220	3500	124		● 7157046
18	220	4500	134		● 7157047
20	220	5500	172		● 7157174
22	110	6700	219		● 7152452
22	220	6700	219		● 7157175
24	220	7500	254		● 7157176
26	220	8900	320		● 7157177
28	220	10100	347		● 7157048
32	220	11000	446		● 7157178

Material: XLF

traditional



Cross
Over

Globe Pro

- vollständig beschichteter Kern
- leicht zu spleißen und zu verjüngen
- guter Halt in Klampen und Winschen
- entwickelt in enger Zusammenarbeit mit professionellen Riggern
- gutes Preis-/Leistungsverhältnis

Designed und am besten geeignet für:

- ▶ traditionelle Yachten mit Fokus auf leistungsorientiertem Segeln

Ø mm	Länge m	BL daN	Gewicht g/m	Farbe / Bestellnummer	
				weiß	braun
6	200	2000	25	-	● 7153956
8	200	3400	43	● 7151835	● 7153957
10	200	5200	62	● 7151914	● 7153958
12	150	7200	90	● 7151926	● 7153959
14	200	9400	124	● 7151944	● 7153960
16	150	16500	174	-	● 7153955

Mantel: Polyester 24 Kern: Robtec



Universalleinen

Floating Security Line

- schwimmfähig
- hervorragende Spleißbarkeit
- gut sichtbar durch Signalfarben

Designed und am besten geeignet:

- ▶ als Schleppleine

Ø mm	Länge m	BL daN	Gewicht g/m	Farbe / Bestellnummer
8	200	700	21	gelb-rot ● 7153015
10	200	900	33	● 7153016

Material: XLF



gelb-rot

Polyester 16

- hohe Abriebfestigkeit
- hohe Dehnungswerte
- 16-fach geflochtener Mantel
- ab 4 mm mit 8-fach geflochtenem Kern

Ø mm	Länge m	BL daN	Gewicht g/m	Farbe / Bestellnummer
2	400	100	2	weiß ● 7157770
2,5	280	150	5	● 7157769
3	200	220	6	● 7151013
4	200	370	10	○ 7151016
5	200	500	17	○ 7151019
6	200	600	22	○ 7151022



weiß

Polyester 8

- geringe Dehnung
- 8-Geflecht

Ø mm	Länge m	BL daN	Gewicht g/m	Farbe / Bestellnummer
1	600	40	1	weiß ● 7157771
2	400	90	2	● 7157772
3	200	180	4	● 7151126
4	200	310	7	● 7151110
5	200	450	13	● 7151736
6	200	550	19	● 7151021
8	200	950	37	● 7151024
10	200	1500	54	● 7151025



weiß

Polyester Color 8

- hohe UV-Beständigkeit
- Abriebfestigkeit
- 8-Geflecht

Designed und am besten geeignet:

- ▶ als Flaggen- oder Trimmleine

Ø mm	Länge m	BL daN	Gewicht g/m	Farbe / Bestellnummer	schwarz	rot	blau	grün
3	200	150	4	● 7150025	○ 7150022	○ 7150023	○ 7150024	
4	200	280	7	● 7150030	○ 7150027	-	-	
5	200	450	13	● 7150106	-	-	-	
6	200	550	16	● 7150032	-	-	-	



rot

blau

grün

schwarz

XLF 8

- schwimmfähig
- hohe Dehnung
- 8-Geflecht

Ø	Länge	BL	Gewicht	Farbe / Bestellnummer	
mm	m	daN	g/m	weiß	plastic card 50 m
3	500	100	3	● 7153001	○ 7153090
4	500	200	5,4	● 7153002	-
5	200	320	9	● 7153004	-
6	200	450	14	● 7153008	-
8	200	650	27	● 7153009	-
10	200	1100	40	● 7153010	-



weiß

Polyamide 16 Start

- hohe Abriebfestigkeit
- geringe Dehnung
- 16-fach geflochtener Mantel
- 8-fach geflochtener Kern

Designed und am besten geeignet:

- ▶ als Motorstarterseil

Ø	Länge	BL	Gewicht	Farbe / Bestellnummer	
mm	m	daN	g/m	weiß	
3	200	210	5,7	● 7157760	
3,5	100	290	8	● 7150034	
4	100	310	10,3	● 7150035	
4,5	100	400	11	○ 7150036	
5	100	450	13	● 7150037	



weiß

” Vielseitigkeit ist das A und O!

Das Schweizer Taschenmesser der Seilkategorien. Ob Sie nun schleppen, sichern oder einfach nur dekorieren, die Flexibilität unserer Universalleinen fügt Ihrem Bordwerkzeugkasten eine weitere Ebene hinzu.

Alexander Eriksson





AUSTRIAN SAILING FEDERATION

Kiteleinen



Flugleinen 8-fach Geflecht

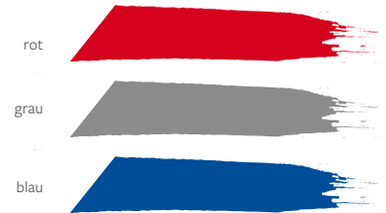
Tarifa

- gutes Preis-Leistungs-Verhältnis

Designed und am besten geeignet für:

- ▶ Freestyle-Kitesurfen

Produktname	Ø mm	BL daN	Spule m	Art.-Nr.		
				rot	grau	blau
Tarifa FL-340T	1,40	340	1000	○ 7154629	○ 7154630	○ 7155124



Tarifa Minispulen

Designed und am besten geeignet:

- ▶ als Ihre Ersatzleinen

Produktname	Ø mm	BL daN	Spule m	Art.-Nr.	
				rot	grau
Tarifa FL-340T Minispule*	1,40	340	60	○ 7154462	○ 7154464

*Alle Minispulen werden in einer handlichen Verpackung, welche am POS verwendet werden kann, mit einem Inhalt von 12 Spulen geliefert.



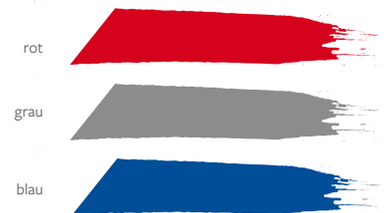
Garda

- für echte Profis
- fortschrittlich in Bezug auf Dehnung, Bruchlast und Schrumpfung

Designed und am besten geeignet für:

- ▶ Racing

Produktname	Ø mm	BL daN	Spule m	Art.-Nr.		
				rot	grau	blau
Garda FL-239	1,10	230	1000	● 7154621	● 7154622	● 7155121
Garda FL-389	1,30	380	1000	● 7154623	● 7154624	● 7155123



Garda Minispulen

Designed und am besten geeignet:

- ▶ als Ihre Ersatzleinen

Produktname	Ø mm	BL daN	Spule m	Art.-Nr.		
				rot	grau	blau
Garda FL-239 Minispule*	1,10	230	60	○ 7154446	○ 7154448	○ 7155428
Garda FL-389 Minispule*	1,30	380	60	○ 7154450	○ 7154452	-

*Alle Minispulen werden in einer handlichen Verpackung, welche am POS verwendet werden kann, mit einem Inhalt von 12 Spulen geliefert.



Flying Lines 12-braid



Capetown

- Basis-Serie unter den 12-fach geflochtenen Leinen
- hervorragende Spleißbarkeit
- hohe Lebensdauer

Designed und am besten geeignet für:

- ▶ Freestyle-Kitesurfer, die häufig auf dem Wasser sind

Produktname	Ø mm	BL daN	Spule m	Art.-Nr.	
				rot	grau
Capetown FL-400	1,70	400	1000	● 7154631	● 7154632
Capetown FL-500	1,80	500	1000	● 7154635	● 7154636
Capetown FL-610	2,20	610	1000	● 7154637	● 7154638



Capetown Minispulen

Designed und am besten geeignet:

- ▶ als Ihre Ersatzleinen

Produktname	Ø mm	BL daN	Spule m	Art.-Nr.	
				rot	grau
Capetown FL-400 Minispule*	1,70	400	60	○ 7154466	● 7154468
Capetown FL-500 Minispule*	1,80	500	30	○ 7154470	● 7154472
Capetown FL-610 Minispule*	2,20	610	30	○ 7154474	○ 7154476

*Alle Minispulen werden in einer handlichen Verpackung, welche am POS verwendet werden kann, mit einem Inhalt von 12 Spulen geliefert.



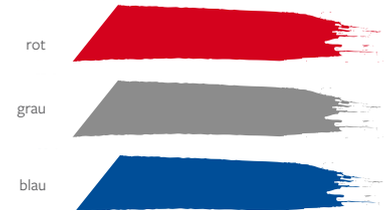
Maui

- der Star in unserer Kite-Serie
- hervorragende Spleißbarkeit
- hohe Bruchlast
- geringe Dehnung
- dank der Dyneema® SK99-Fasern ist ein kleinerer Durchmesser bei gleicher Bruchlast möglich, ohne dass die Sicherheit beeinflusst wird

Designed und am besten geeignet:

- ▶ als hochmoderne Leine für alle Arten von Kitesurfen, die eine unbeschwerte Zeit auf dem Wasser genießen wollen

Produktname	Ø mm	BL daN	Spule m	Art.-Nr.		
				rot	grau	blau
Maui FL-389	1,40	380	1000	● 7154625	● 7154626	● 7155125
Maui FL-409 DC	1,50	400	1000	● 7155825	● 7155826	● 7155824
Maui FL-509	1,70	500	1000	● 7154627	● 7154628	● 7155199



Maui Minispulen

Designed und am besten geeignet:

- ▶ als Ihre Ersatzleinen

Produktname	Ø mm	BL daN	Spule m	Art.-Nr.		
				rot	grau	blau
Maui FL-389 Minispule*	1,40	380	60	○ 7154454	● 7154456	-

*Alle Minispulen werden in einer handlichen Verpackung, welche am POS verwendet werden kann, mit einem Inhalt von 12 Spulen geliefert.



Weitere Leinen

Depower Line

- spezielle Flecht- und Beschichtungstechnologie
- höchste Verschleißfestigkeit
- Single Yarn Imprägnierung (SY) = jeder Zwirn ist einzeln imprägniert
- hohe Abriebfestigkeit

Designed und am besten geeignet:

- ▶ als Depower Line für Freestyle-Kites

Produktname	Ø mm	BL daN	Spule m	Art.-Nr.	
				grau-weiß	darkgrau
DPL-1600SY	4,80	1600	300	● 7153582	-
DPL-2200	4,70	2200	300	-	● 7153549

grau-weiß

darkgrau

Safety Line

- minimales Verblassen der Farbe
- bewährte Eigenschaften von Ocean All Color
- durchsichtige Beschichtung zum Schutz

Designed und am besten geeignet:

- ▶ als Safety Line für Freestyle-Kites

Produktname	Ø mm	BL daN	Spule m	Farbe / Bestellnummer		
				all schwarz	all rot	all blau
Ocean All Color	2	400	200	● 7153962	● 7156020	● 7156028
Ocean All Color	2,5	500	200	● 7154123	● 7156021	● 7156029
Ocean All Color	3	800	200	● 7153963	● 7156022	● 7156030
Ocean All Color	4	1600	200	● 7154125	● 7156023	● 7156031
Ocean All Color	5	2300	200	● 7153961	● 7156024	● 7156032
Ocean All Color	6	3200	200	● 7154489	● 7156025	● 7156033

all schwarz

all rot

all blau

Leader Line

- generell können Safety Lines auch als Leader Line verwendet werden
- spezieller Durchmesser, entwickelt für eine bestimmte Bar
- beide Farben haben die gleiche Beschichtung

Designed und am besten geeignet:

- ▶ als Leader Line für Freestyle-Kites

Produktname	Ø mm	BL daN	Spule m	Art.-Nr.	
				rot	grau
OL-965	2,70	965	500	● 7151232	● 7151231

rot

grau

Polyester Sleeve

- entwickelt für die gängigsten Robline Flying Lines

Designed und am besten geeignet für:

- ▶ Spleiße und Endverbindungen

Produktname	Ø mm	Spule m	Art.-Nr.	
			rot	grau
Polyester Sleeve	2,5	200	● 7154597	● 7154598

rot

grau

Super Downhaul Line

- flexibel, besonders geeignet für kleine Radien und schmale Scheiben
- geringe Dehnung
- abriebsbeständig

Designed und am besten geeignet für:

- ▶ Windsurfing

Ø mm	Länge m	BL daN	Gewicht g/m	Farbe / Bestellnummer
4	100	800	8,5	weiß ● 7159930

weiß

Mantel: Dyneema® Kern: Dyneema®



Spleißwerkzeug

Robline Pro Coating

- spezielle Konservierungsbeschichtung für UHMWPE/Dyneema® Leinen
- schützt das Geflecht vor Witterungseinflüssen
- mitgelieferte Tönungsfarben ermöglichen eine individuelle Farbgestaltung

► **Profi-Tipp:** Schütteln Sie die Flaschen zuerst. Mischen Sie Robline Pro Coating 2:1 mit Wasser und fügen Sie nach Belieben einen Spritzer Farbe hinzu!



Artikel	Art.-Nr.
Robline Pro Coating	7156066

Heißschneider

- ersetzt das Arbeiten mit Schere und Feuerzeug
- Schneiden und Fixieren in einem einzigen Schritt
- erhältlich mit Stromkabel oder zwei wiederaufladbaren Akkus in einer Schutzhülle

Artikel	Art.-Nr.
Heißschneider mit Stromkabel	7080017
Heißschneider mit Akkus	7080216
Schneidespitze	7155023

*nur in Europa verfügbar



D-Splicer Nadel

- das bevorzugte Spleißwerkzeug der Profis
- kann für alle Arten von geflochtenen Seilen verwendet werden
- hergestellt aus rostfreiem Stahl
- mit einem Kunststoffgriff

Artikel	Art.-Nr.
F 10 (up to 2 mm)	U130151
F 15 (for 2-4 mm)	U130147



Niro-Spleiß-Set mit Haken

- für Polyester- und Hightech-Tauwerk
- von 6 bis 14 mm

Artikel	Art.-Nr.
Stainless steel splicing set with hooks	7155097



Dyneema® Schere

- mit Mikroverzahnung für Hightech-Fasern

Artikel	Art.-Nr.
Dyneema® Schere	7155379



Hardware

Unser Spleißservice inkludiert Hardware-Optionen. Bitte beachten Sie, dass diese nur in Zusammenhang mit unserem Spleißservice bestellt werden können.

Fallschäkel Profi

- ideal für Admiral-Produkte
- Drehverschluss
- Unverlierbar

Bolzen Größe mm	Breite mm	WL kg	BL kg	Art.-Nr.
8	16	1000	3000	● 1494
10	20	1520	5000	● 1495



Wichard

Fallschäkel mit Steg

- ideal für Sirius-Produkte
- Schnappverschluss
- Unverlierbar

Bolzen Größe mm	Breite mm	WL kg	BL kg	Art.-Nr.
5	13	400	1200	● 81432
6	16	520	1700	● 81433
8	21	800	2500	● 81434



Wichard

Trigger-Schnappschäkel

- Trigger-Schäkel
- Auch unter Last öffnbar!

Länge mm	Gewicht g	WL kg	BL kg	Art.-Nr.
74	59	1100	2300	● 2650
87	97	1440	3600	● 2652
108	173	2320	5400	● 2654



Wichard

2 : 1 Fallschäkel

- MX EVO
- Ideal als 2:1-Schäkel

Größe (Bolzen) mm	Breite mm	WL kg	BL kg	Art.-Nr.
8	26	1050	2300	● 11603
8	28	1760	4100	● 11604
10	34	2640	6000	● 11605



Wichard

Thimbles

- Aluminium poliert, sehr leicht und hohe Bruchlast!

Max. Seil Ø mm	Art.-Nr.
5	● MT0507
7	● MT0710
10	● MT1014
14	● MT1420
16	● BT1628



Kausch offen

- herzförmig, offen
- nur für Tauwerk mit Mantel
- NICHT für Ocean-Produkte
- für Festmacher empfehlen wir jeweils eine Dimension größer als der verwendete Leinendurchmesser
- Edelstahl A4
- AISI 316

Größe mm	Länge mm	Innenlänge mm	Innenbreite mm	Art.-Nr.
2	22,5	17	9	PK11000 2
3	25	18	10	PK11000 3
4	28	20	11	PK11000 4
5	32	23	13	PK11000 5
6	39	27	15	PK11000 6
8	51	38	22	PK11000 8
10	65	48	27	PK1100 10
12	70	53	29	PK1100 12
14	76	57	32	PK1100 14
16	86	67	40	PK1100 16
18	102	75	45	PK1100 18
20	115	84	52	PK1100 20
22	125	96	56	PK1100 22
24	144	108	62	PK1100 24
32	200	160	88	PK1100 32



Kausch geschl.

- herzförmig, geschlossen
- für dünnes, offene Dyneema
- Edelstahl A4
- AISI 316

Größe mm	Länge mm	Innenlänge mm	Innenbreite mm	Art.-Nr.
2-3	26	21	12	HD 3
4-5	30	23	13	HD 4
6-8	44	34	20	HD 57



Kausch geschl.

- für offenes Dyneema und hohe Belastungen
- für Festmacher empfehlen wir jeweils eine Dimension größer als der Leinendurchm.
- Edelstahl A4
- AISI 316

Größe mm	Länge mm	Innenlänge mm	Innenbreite mm	Art.-Nr.
2	21	15	9	85364 02
4	32	21	31	85364 04
6	43	28	17	85364 06
8	58	43	24	85364 08
10	68	51	28	85364 10
12	86	62	37	85364 12
14	100	74	39	85364 14
16	110	82	47	85364 16
19	124	94	60	85364 19
22	126	100	63	85364 22
25	146	115	74	85364 25



Steg-Kausch

- Schwerlast-Kausch, ideal für Festmacher und statische Anwendungen wie Bojenleinen
- Edestahl A4
- AISI 316

Größe mm	Länge mm	Innenlänge mm	Innenbreite mm	Art.-Nr.
6	37	11	14	86364 06
8	50	15	19	86364 08
10	53	21	26	86364 10
12	60	25	27	86364 12
14	74	30	34	86364 14
16	83	30	40	86364 16
18	92	32	41	86364 18
20	106	35	46	86364 20



Nylon Kausch

- Idealer, 100% gesicherter Schäkkel für Bojen & Dauerlieger-Festmacher
- Edestahl A4
- AISI 316

Größe mm	Innenlänge mm	Innenbreite mm	Art.-Nr.
4	19	13	8144533 04
6	22	16	8144533 06
8	38	23	8144533 08
10	40	24	8144533 10
12	41	24	8144533 12
14	44	26	8144533 14
16	54	34	8144533 16
18	56	34	8144533 18
20	57	35	8144533 20



Rundschäkkel mit Mutter & Splint

- Idealer, 100% gesicherter Schäkkel für Bojen & Dauerlieger-Festmacher
- Edestahl A4
- AISI 316

Größe mm	Innenlänge mm	Innenbreite mm	Art.-Nr.
4,8	6,4	1320	81406840 4,8
6,4	8,0	2000	81406840 6,4
8,0	9,5	3000	81406840 8,0
9,5	11,0	4000	81406840 9,5
12,7	16,0	8000	81406840 12,7
16	19,0	12000	81406840 16
19	22,0	16000	81406840 19
22	25,0	20000	81406840 22



Tylaska Trigger klein

- sehr leichte, nicht ungewünscht öffnende Top-Schäkkel
- kleines Auge

Größe	Länge mm	WL kg	BL kg	Art.-Nr.
5	75	1130	2260	T5-SB-7083220
8	90	1800	3600	T8-SB-7153223
12	100	2700	5400	T12-SB-7155222
20	150	4540	9080	T20-SB-7083002



Tylaska Trigger groß

- sehr leichte, nicht ungewünscht öffnende Top-Schäkel
- großes Auge

Größe	Länge mm	WL kg	BL kg	Art.-Nr.
T5-LB	75	1130	2260	7083221
T8-LB	90	1800	3600	7083222
T12-LB	100	2700	5400	7080215
T20-LB	150	4540	9080	7083003



Tylaska
MARINE & AIRSPACE

Tylaska J-Lock

- Trigger-Schäkel, auch unter Last öffnbar
- mit Lock

Größe	Länge mm	WL kg	BL kg	Art.-Nr.
J8	45	1800	3600	7155250
J12	55	2700	5400	7155225



Tylaska
MARINE & AIRSPACE

Tylaska Halyard

- 1:1 Fallschäkel
- mit unverlierbarem Bolzen

Größe	Seil Ø mm	WL kg	BL kg	Art.-Nr.
H5	up to 10	1130	2270	7083226
H8	10-12	1800	3600	7083227
H12	11-16	2700	5400	7083004



Tylaska
MARINE & AIRSPACE

Tylaska Halyard 2:1

- 2:1 Fallschäkel
- mit unverlierbarem Bolzen und Umlenkrolle

Größe	Seil Ø mm	WL kg	BL kg	Art.-Nr.
H5 2	up to 10	1130	2270	7083223
H8 2	10-12	1800	3600	7083224
H12 2	11-16	2700	5400	7083225



Tylaska
MARINE & AIRSPACE

Colligo Torque Clamp

Größe	Seil Ø mm	Art.-Nr.
RC 9-11	9-11	7080236
RC 12-13	12-13	7080237
RC 14-15	14-15	7080238



COLLIGO MARINE
MARINE EQUIPMENT

Gut zu wissen

Für unsere Händler und Distributoren: Hier finden Sie unsere Accessoires und Goodies und können Sie direkt bei uns bestellen:



Accessoires

Alle Artikel (exkl. Safety Net & Line) sind nur bei Teufelberger AB in Schweden verfügbar.

Safety Net & Line

- ein Sicherheitsnetz für Ihre Reeling

Designed und am besten geeignet:

- ▶ um zu verhindern, dass etwas oder jemand über Bord geht

Artikel	Länge		Farbe / Bestellnummer
	m	Ø mm	
Line	100	7	● 7155090
Net	70	2	● 7155091

Netz und Leine müssen separat bestellt werden



Rope Bag Small & Medium

- großes Fach und eine kleinere Tasche an der Außenseite
- Acryl-Nanotech mit Netzboden und wasserdichtem Sonnenschutz
- schnelle und einfache Montage mit Saugnäpfen oder mitgelieferter Schraube

Designed und am besten geeignet:

- ▶ zur Aufbewahrung Ihrer Leinen - für ein sauberes Erscheinungsbild

Größe	Dimensionen cm	Farbe / Bestellnummer	
		navy blau	grau
S	30 x 20	70889093	70889753
M	30 x 35	70889094	70889754



Rail Bag Small & Large

- formstabil, aber weich
- großes Hauptfach mit Netztasche innen
- Netztaschen auf jeder Seite
- Planen-Abdeckung mit doppelten Klettverschlüssen
- Acryl-Nanotech

Designed und am besten geeignet:

- ▶ um kleine Artikel an Deck zu lagern und zu verhindern, dass sie über Bord gehen

Größe	Dimensionen cm	Farbe / Bestellnummer	
		navy blau	grau
S	36 x 20 x 9	70889293	
L	36 x 36 x 9	70889295	



Tool Bag

- Marine-Design
- Platz für das gesamte Werkzeug Ihres Bootes
- strapazierfähiges ballistisches Nylon
- einfaches Mitnehmen auf den Mast

Designed und am besten geeignet für:

- ▶ alle Werkzeuge für Ihr Boot

Größe	Dimensionen cm	Farbe / Bestellnummer	
		navy blau	grau
Einheitsgröße	24 x 32 x 23	70889150	



Winch Handle Holder

- formstabil
- Acryl-Nanotech
- einfache Montage mit Saugnapf oder den mitgelieferten Schrauben

Größe	Dimensionen cm	Farbe / Bestellnummer	
		navy blau	grau
Einheitsgröße	14 x 26	70889130	70889820



Y-Boom Protection

- perfekt, wenn Sie den Ihr Boot in einem Top-Zustand halten wollen
- passt an die meisten auf dem Markt befindlichen Y-Bars
- einfach zu montieren mittels Klettverschluss
- Acryl-Nanotech
- 100 cm lang

Länge cm	Farbe / Bestellnummer
	navy blau
100	70889040



Y-Boom End Protection

- bequemer Schutz für Ihr Boot beim Anlegen

Farbe / Bestellnummer
navy blau
70889260



Ankarolina Cover

- UV- und Schmutzschutz
- Acryl Nanotech mit Neoprenseite

Designed und am besten geeignet für:

- ▶ den Schutz Ihrer Ankerleine

Größe	Farbe / Bestellnummer
	navy blau
S	70889173
M	70889175



UV-Protection

- zum Anbringen über dem Cockpit Ihres Bootes
- dient auch als Regenschutz
- geliefert mit Seil, Längsversteller und Haken

Designed und am besten geeignet für:

- ▶ den Schutz Ihres Cockpits

Dimensionen cm	Farbe / Bestellnummer
	navy blau
350 x 350	70889350



Hängematte

- kann zwischen Fockmast und Mast platziert werden
- inklusive einer Tasche für Flaschen und Zeitungen

Designed und am besten geeignet für:

- ▶ Entspannung und Freude

Dimensionen cm	Farbe / Bestellnummer
	navy blau
210 x 100	70889320



Turnbuckle Cover

- Acryl Nanotech
- 37 oder 55 cm

Länge m	Farbe / Bestellnummer	navy blau	grau
37	7088914 3		7088971 3
55	7088914 5		7088971 5



Lifeline Cover

- komfortabler Schutz
- Acryl Nanotech
- passend für alle Lifeline-Konstruktionen
- 0,6 oder 1,0 m

Länge m	Farbe / Bestellnummer	navy blau	grau
0,6	70889123		70889723
1,0	70889125		70889725



Dosen-Halter

- Platz für zwei Dosen
- Marine-Design
- Acryl Nanotech
- schnelle und einfache Montage mit Saugnäpfen oder den mitgelieferten Schrauben

Größe	Dimensions cm	Farbe / Bestellnummer	navy blau	grau
one Größe	14,5 x 20,5	70889100		70889800



Tassen-Halter

- für Tassen
- schnelle und einfache Montage mit Saugnäpfen oder mitgelieferter Schraube
- Acryl-Nanotech

Designed und am besten geeignet:

- ▶ um Ihr Getränk immer in Griffweite zu haben

Farbe / Bestellnummer	navy blau-grau
	70889080



Cockpit Bag Large

- großes Hauptfach
- drei zusätzliche Taschen, eine davon wasserdicht
- Acryl Nanotech
- einfache und sichere Befestigung mit Saugnäpfen

Größe	Dimensions cm	Farbe / Bestellnummer	navy blau
Einheitsgröße	30 x 47	70889665	



Wie finde ich das richtige Produkt?

Wofür benötigen Sie die Leine?

Festmacher & Ankerleine

ODER

Laufendes Gut?

Festmacher und Ankerleinen

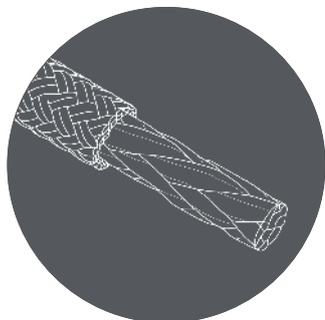
Ihr Boot m	Gewicht t	Ø Festmacher mm	Ø Ankerleine mm
6-8	2	8-10	12
9	4	12	14
10	5	12	16
11	7	14	16
12	8	14	18
14	11	16	20
16	12	18	20
18	20	24	24
24	22	26	26

Fallen und Schoten

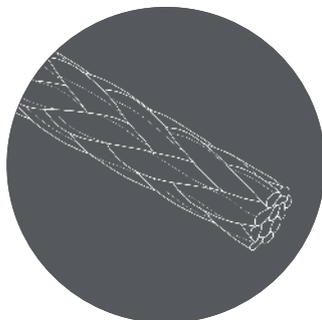
Ihr Boot m	Ø mm Fallen			Ø mm Schoten		
	Spi	Vor	Groß	Spi	Vor	Groß
6-8	8	8	8	10	10	10
9	8	10	10	10	12	10
10	10	10	10	10	14	12
11	10	12	10	12	14	12
12	12	12	12	12	14	12
14	12	12	12	14	14	12
16	12	14	12	14	14	14
18	14	14	14	14	14	14
24	16	16	16	16	16	16

**Bei Verwendung von Tauwerk aus Dyneema® kann der Durchmesser um 2 mm verringert werden! Die angegebenen Werte sind Erfahrungswerte von Robline®. Sie beziehen sich auf Durchschnittswerte, können jedoch je nach Yacht-Typ abweichen.

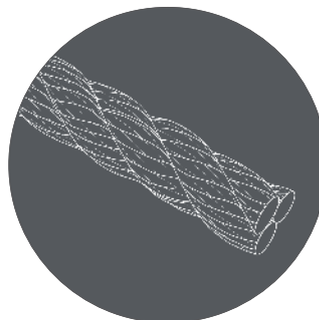
Die vier grundlegenden Seilkonstruktionen



Doppeltgeflecht



Single-Braid



Geschlagen



Quadratgeflecht

Vordefinitionen:

1. Größe der Clutches/Jammers (Seilklemmen)
2. Größe der Blöcke
3. Größe des Selbsthol-Aufsatzes (Selftailing-Aufsatzes) auf der Winsch



Definition

der maximalen Arbeitslast



Verwendung

eines Seils, das nur (max.) 20 % der verfügbaren Zugfestigkeit ausnutzt



⚠ WARNHINWEIS

Die Verwendung der Produkte kann gefährlich sein. Unsere Produkte dürfen nur für den Einsatz verwendet werden, für den sie bestimmt sind. Sie sind ausdrücklich nicht zur Personensicherung und zu Hebezwecken im Sinne der EU-RL 2006/42/EG zu verwenden. Der Kunde muss dafür sorgen, dass die Verwender mit der korrekten Anwendung und den notwendigen Sicherheitsvorkehrungen vertraut sind. Bedenken Sie, dass jedes Produkt Schaden verursachen kann, wenn es falsch verwendet oder überlastet wird. Als Endverbindung empfehlen wir für alle unsere Produkte einen Spleiß, bei Dyneema® Produkten (wie zum Beispiel Ocean 3000 XG) ist ausschließlich ein Spleiß möglich, da sich Knoten unter Last lösen können.

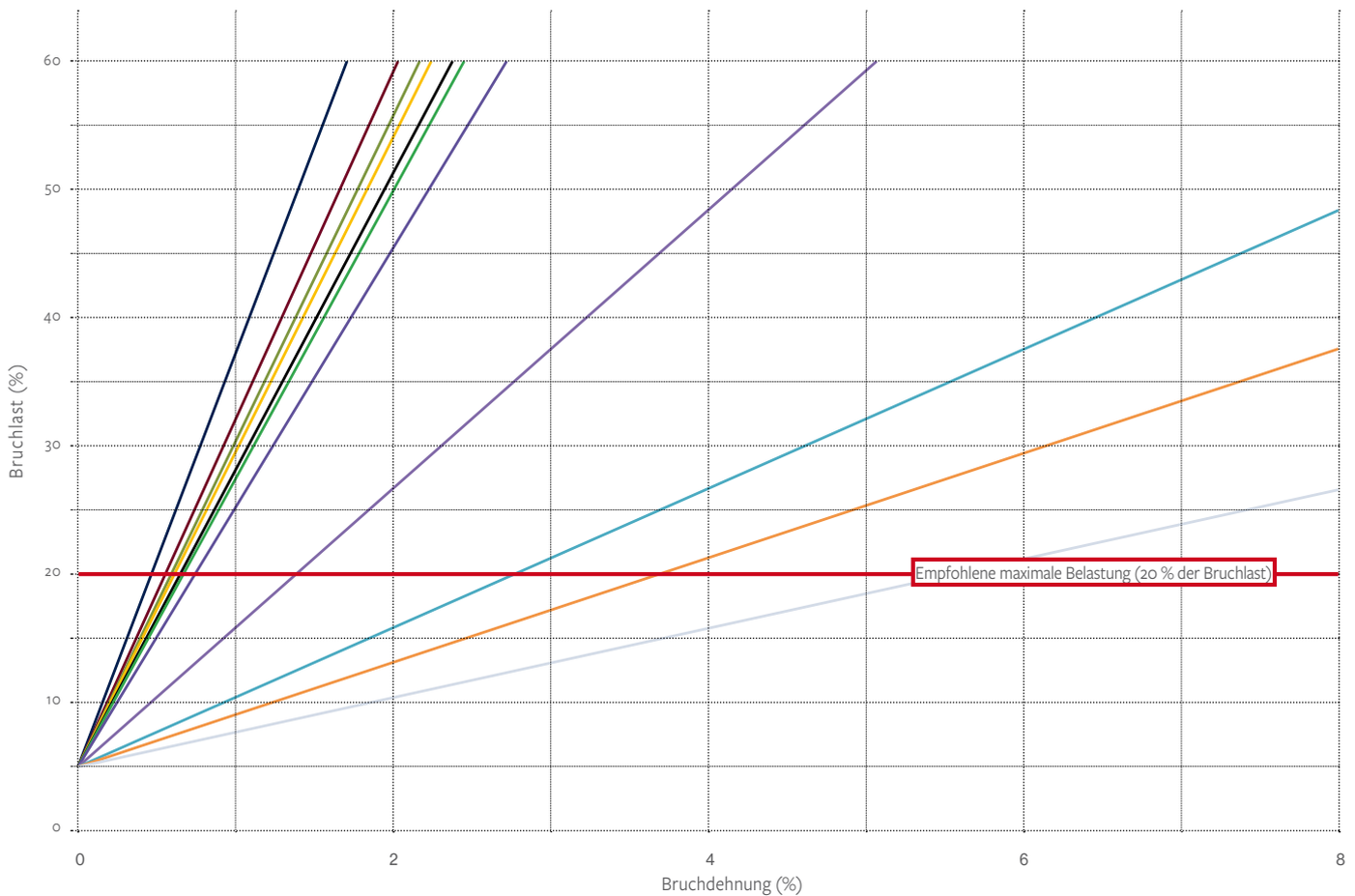
Dehnung

Das folgende Diagramm zeigt die Dehnung in Abhängigkeit von der aufgetragenen Last für eine Reihe von Fasern, welche in Robline-Seilen, üblich sind. Generell spricht man von Arbeitslast (work load) bei 20 % der im Katalog angegebenen Bruchlast. Diese rote Linie soll verdeutlichen welche Dehnwerte die verschiedenen Fasern vorweisen bei Arbeitslast im Vergleich zur vollen Ausschöpfung

fung der Bruchlast. Betrachtet man dieses Diagramm genau, kann man die Schlussfolgerung ziehen, dass alle High-Tech Fasern, welche von Robline verwendet werden unter 3 % Dehnung bei Gebrauch von normaler Arbeitslast vorweisen. Lediglich herkömmliches Polyester, Polyamid und Polypropylen dehnen mehr, was jedoch bei gewissen Anwendungen ein Vorteil sein kann.

Bruchlast vs Dehnung beim Reißen des Seils - Fasermaterialien

Fasermaterial	PBO	ARAMID	SK99	Vectran	UHMWPE	SK75/78	DM20	Technora	PES	PA	PP
%	2,5	3	3,2	3,3	3,5	3,5	3,6	4	15	20	30



	Dehnung (%)	Dehnung(cm)
GP	unter 0,3	<6
High Tech	0,31	20
Cruising	2-3	40-60

ROBLINE SETZT AUF NACHHALTIGKEIT

Robline lebt für den Wassersport!

Das Team Robline lebt für den Wassersport! Aus diesem Grund gilt es, die limitierten Ressourcen von Ozeanen und Seen zu schützen. Das Ziel ist, langfristig den globalen Fußabdruck des Unternehmens zu reduzieren - mit Recycling, der Reduktion erdölbasierter Werkstoffe, und einer optimierten Verwendung dieser Materialien. Robline hat sich deshalb bis 2030 folgende Ziele gesetzt:

- ▶ Möglichkeiten zum Recycling von Seilen anzubieten
- ▶ Klimaneutrale Produkte anzubieten
- ▶ Kunststoff spulen im eigenen Haus zu regranulieren
- ▶ Auf nachhaltige Verpackungslösungen zu setzen

Robline Responsible

Wer wie Robline an der Weltspitze mitmischt übernimmt auch Verantwortung für die Gesellschaft und die Umwelt. Mit Robline Tauwerk können Sie sicher sein, dass wir gemeinsam unseren Beitrag leisten.

Spulen aus PP

Mit unserer hauseigenen Regranulierungsmaschine können die gebrauchten Spulen aus reinem Polypropylen, auf denen der Großteil unserer Produkte ausgeliefert wird, in-house für unsere Umreifungsprodukte wiederverwertet werden.



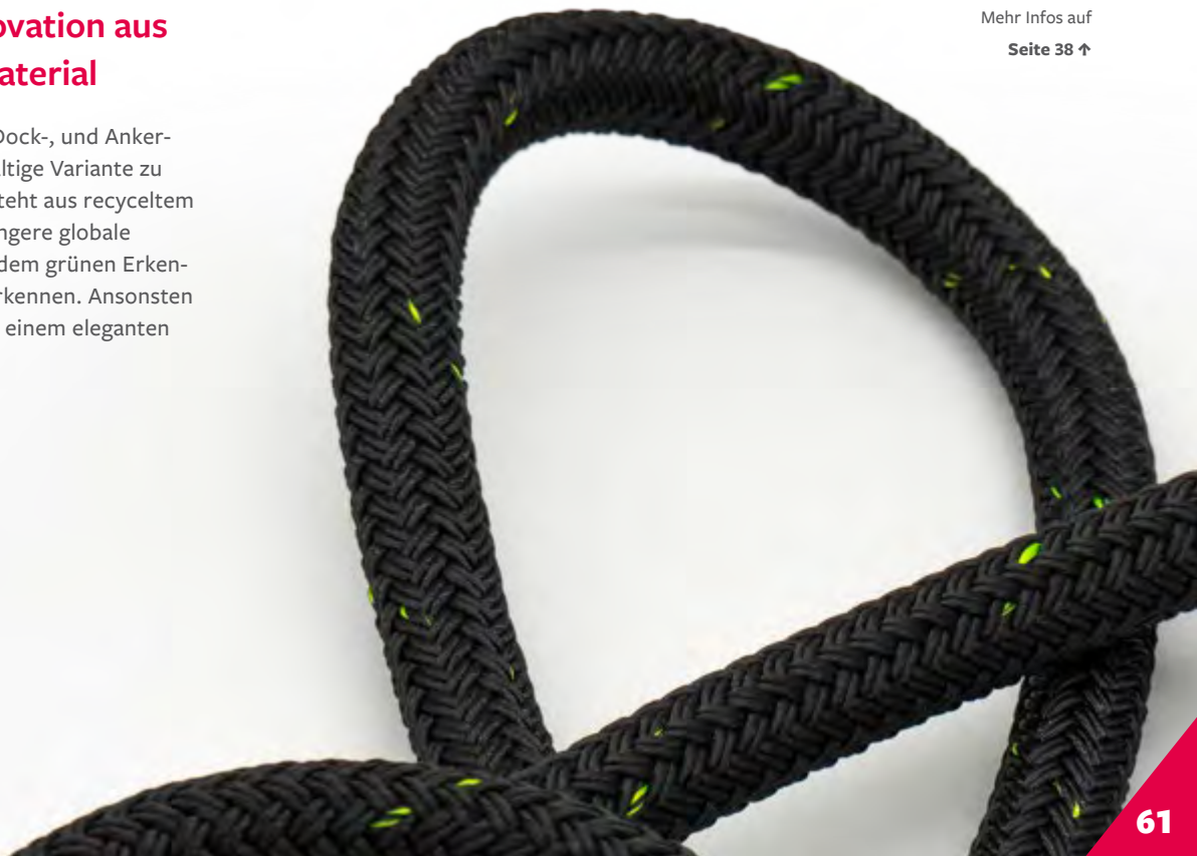
Verpackung - weniger ist mehr

Kunststofftüten und Kartonetiketten gehören bei unseren Ready-Made-Produkten der Vergangenheit an. Ab jetzt kommen diese Produkte mit einer schlichten Umreifung aus Karton und einem Bänzel aus Polypropylen zur Aufhängung im Store. Neben der Müllreduktion reduziert sich auch das Liefergewicht. Das trägt zusätzlich zu einem verbesserten CO₂-Fußabdruck bei.

Produktinnovation aus Recycling Material

Rio Green – diese Dock-, und Ankerleine ist die nachhaltige Variante zu „Rio“. Ihr Kern besteht aus recyceltem Polyester. Der geringere globale Fußabdruck ist an dem grünen Erkennungstreifen zu erkennen. Ansonsten ist die Rio Green in einem eleganten Schwarz gehalten.

Mehr Infos auf
Seite 38 ↑



Robline[®] ist eine Marke von Teufelberger, einem weltweit tätigen Familienunternehmen.



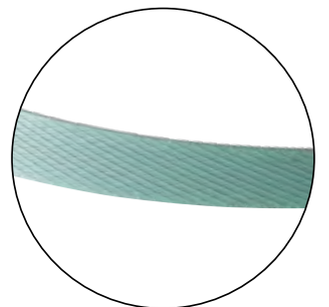
Fiber Rope

Industrie Faserseile
Life Safety Ropes
Papierführungsseile
Baumpflege
Yachting Ropes



Wire Rope

Seilbahnseile
Kran- & Industrieseile
Bergbauseile
Offshore Seile
Seilbahnseile
Seil & Sicherheit / Teci
Seilbau Seile



Strapping Solutions

PET-Umreifungsbänder
PP-Umreifungsbänder
better.collect

EIN UNTERNEHMEN UNENDLICHE MÖGLICHKEITEN

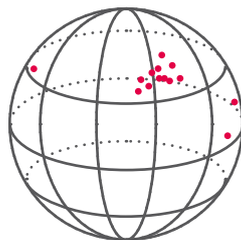
Was 1790 mit einfachen Hanfseilen begann, ist heute ein international erfolgreiches Unternehmen, welches maßgeschneiderte Lösungen im Bereich Faser- und Stahlseile sowie Umreifungsbänder entwickelt und produziert.

Innovative Produkte mit höchster Qualität

Unsere Expertise in einem breiten Technologiespektrum ermöglicht vielfältige Synergien zwischen den einzelnen Bereichen, von denen unsere Kunden in hohem Maß profitieren. Fünf Prozent der Mitarbeitenden sorgen in Forschung und Entwicklung dafür, dass unseren Kunden die neuesten Technologien zur Verfügung stehen. Neben sozialen und ökologischen Standards für unsere Arbeit setzen wir Wert auf hohe, gleichbleibende Qualität. Unsere Qualitätsstandards werden dabei über alle Produkte hinweg eingehalten.

Qualität ohne Kompromisse

Bei Teufelberger wird Qualität groß geschrieben. Von der Anlieferung der Rohstoffe bis zur Auslieferung des fertigen Produkts sind strenge Qualitätskontrollen Standard.



Ihr zuverlässiger Partner

Obwohl unser Portfolio bereits so umfangreich ist, entwickeln wir ständig weitere innovative Produkte, die den wachsenden Bedürfnissen und Anforderungen unserer Kunden gerecht werden. Teufelberger bietet umfassende Kompetenz in verschiedenen Bereichen der Seiltechnik, was Ihnen einen entscheidenden Vorteil bei der Auswahl Ihres Seils verschafft.

Die Produktentwicklung ist entscheidend

Die Entwicklung unseres Produktportfolios ist ein fortlaufender Prozess, angetrieben von unserem Innovationsgeist, unserem Streben nach kontinuierlicher Verbesserung und unserer Leidenschaft für die Entwicklung der besten Produkte. Unser Produktentwicklungsprozess umfasst Faserforschung und -prüfung, Prototypentwicklung, interne Prüfungen, Kompatibilitätstests mit handelsüblichen verfügbaren Produkten, Feldtests und praktische Versuche durch erfahrene Nutzer.

Global network and market proximity

Der Schlüssel zu unserem Erfolg sind internationale Standorte und ein hohes Maß an Interaktion mit unseren Kunden. Unsere Produktentwicklungsteams in Europa und den USA arbeiten eng mit unseren Kunden und externen Partnern, wie Forschungsinstituten und Zertifizierungsbehörden, um Produkte zu entwickeln die nicht nur den europäischen und internationalen Normen erfüllen, sondern auch den hohen hohen Erwartungen der Fachwelt gerecht werden.

14 Standorte auf der ganzen Welt, darunter Produktionsstätten in Österreich, Italien, Polen, Thailand, der Tschechischen Republik und den Vereinigten Staaten.

Unsere Partner

Neben vielen anderen möchten wir zwei unserer geschätzten Partner hervorheben und aufzeigen, warum sie Robline vertrauen.



Norwegischer Segel-Verband

Der Norwegische Segelverband (Norges Seilforbund, NSF) ist seit seiner Gründung im Jahr 1970 die treibende Kraft hinter der Entwicklung des Segelsports in Norwegen. Der NSF hat sich der Förderung des Segelsports auf allen Ebenen verschrieben, von Jugendprogrammen an der Basis bis hin zum internationalen Spitzensport und unterstützt eine lebendige Gemeinschaft von Seglern im ganzen Land. Der Verband engagiert sich für die Förderung von Talenten, die Bereitstellung von Weltklasse-Training und die Förderung der Liebe zum Segeln, wobei Nachhaltigkeit und Sicherheit auf dem Wasser im Vordergrund stehen.

NSF ist stolz auf die Partnerschaft mit Robline, einem weltweit anerkannten Marktführer in der Seiltechnologie. Die innovativen Produkte von Robline genießen das Vertrauen unserer Nationalmannschaftsathleten, insbesondere in den wettbewerbsintensiven Jollenklassen. Diese Zusammenarbeit stellt sicher, dass unsere Segler mit der bestmöglichen Ausrüstung ausgestattet sind, wenn sie auf der internationalen Bühne Spitzenleistungen erbringen wollen. Die gemeinsamen Werte Qualität, Leistung und Leidenschaft für den Segelsport bilden den Kern unserer laufenden Partnerschaft mit Robline.



AUSTRIAN SAILING FEDERATION

Österreichische Segel-Verband

Der Österreichische Segel-Verband (OeSV, Austrian Sailing Federation - ASF) vertritt und fördert seit 1946 die Interessen des österreichischen Segelsports in all seinen Formen, und damit meinen wir alle von Wind betriebenen Wassersportarten. Die Vereine und Segelschulen stellen sicher, dass jeder Zugang zum Sport hat, wir sorgen für die passenden Strukturen und Rahmenbedingungen. Als Fachverband setzen wir uns gemeinsam mit unseren Vereinen, Verbänden und Klassenvereinigungen für alle segelnden, surfenden, kitenden und foilenden Sportler*innen aller Altersstufen ein, und das unabhängig von ihrer Begabung oder Qualifikation. Vom Kind im Opti über die spektakulären Jugendklassen bis zu den traditionellen Yardstickregatten an unseren Seen oder ins (Youth) National Team und vielleicht sogar zu den Olympischen Spielen.

Mit Robline verbindet uns eine jahrzehntelange Zusammenarbeit und das Feedback unserer Spitzensegler*innen hat wesentlich zur Weiterentwicklung der Produkte beigetragen.



Index

Performance

Admiral PRO.....	7
Admiral PRO Plus	7
Admiral 10000	8
Admiral 10000 Plus.....	8
Admiral 7000	8
Admiral 5000.....	8
Admiral 3000.....	9
Globe Pro	9

Single Braids

Ocean STS® & Robtec STS®	10
Ocean 7000.....	10
Ocean 3000.....	11
Ocean All Color	11
Ocean STAT20 XG.....	11

Cruising

Sirius	13
Sirius Grip.....	13
Sirius XTS	14
Orion	14
Neptun 500	15

Dinghy & Sportboote

Dinghy Star Pro Ultra.....	17
Dinghy Star Pro	17
Dinghy Star	17
Dinghy Polytech	18
Infinity Control.....	18
Sirius	18
Dinghy Control.....	19
Coppa Pro.....	19
Coppa Dura	19
0-Kink	19
Super Dinghy Sheet.....	20
Racing Pro.....	20
Dinghy Sheet.....	20
Dinghy Light	20
Mainlite.....	21
8-Plaited Dinghy	21
Albatros.....	21
High Tech Gummileine.....	22
Gummileine	22

Segelmacher

Luffline.....	23
Leech Line.....	23
Trimline Orion 500.....	23
High Tech STS® Single Braid Leech Line.....	24
Dyneema® Chafe Sleeve	24
Robtec Chafe Sleeve	24
Sirius XTS Cover	24
Lazyjack Polybraid	25
Infinity Furl.....	25

Ready-Made-Produkte

Festmacherleine aus Quadratgeflecht (Nylon 8-plait)	26
Festmacher und Fenderleinen aus geschlagenem Tauwerk (Rapallo, Twisted Fenderlines).....	26
Festmacher und Fenderleinen aus Doppeltgeflechten (Vinga, Rio, Palma Elastic, Braided Fenderleinen)	27
Buoy Mooring Line.....	28
Bonifacio Winch.....	28
Poseidon.....	28
Miami.....	29
Extension Mooring	29
Wire Lock.....	29
Mooring Rope Set	29
Verjüngte Leinen (Spi Schot Endlos High Tech, Generic tapered, Spi Schot, Optimist Schot, Katamaran Schot, Fockschot High Tech)	30
Mainlite.....	31
Racing Pack (Dinghy Control & Infinity Control)	31
Soft Schäkel Ocean.....	31

Mini-Spulen

Ocean 3000	32
Dinghy Control.....	32
Orion	32
Classic-Tex.....	32
Polyester Color.....	33
XLF	33
Opti Dinghy Lashing.....	33
Leech Line.....	33
Gummileine.....	33

Takelgarn

Takelgarn Dyneema®	35
Gewachstes Takelgarn.....	35
Gewachstes Takelgarn und Nadel	35

Festmacher & Ankerleinen

Palma Elastic	37
Nylon 8-plait.....	37
Newport 8-plait	37
Rio Green.....	38
Rio.....	38
Rapallo	39
Cormoran.....	39

Traditionelle Seile

Classic-Tex.....	40
Spunflex.....	40
Globe Pro	41

Universalleinen

Floating Security Line	42
Polyester 16	42
Polyester 8.....	42
Polyester Color 8.....	42
XLF 8.....	43
Polyamide 16 Start.....	43

Kiteleinen

Flying Lines 8-braid (Tarifa, Tarifa Minispulen, Garda, Garda Minispulen)	45
Flying Lines 12-braid (Capetown, Capetown Minispulen, Maui, Maui Minispulen)	46
Weitere Leinen (Depower Line, Safety Line, Polyester Sleeve, Super Downhaul Line).....	47

Spleißwerkzeug

Robline Pro Coating.....	49
Heißschneider.....	49
D-Splicer Nadel.....	49
Niro-Spleiß-Set mit Haken.....	49
Dyneema® Schere.....	49

Hardware

Fallschäkel Profi.....	50
Fallschäkel mit Steg	50
Trigger-Schnappschäkel.....	50
2 : 1 Fallschäkel.....	50
Thimbles	50
Kausch offen.....	51
Kausch geschl.....	51
Kausch geschl.....	51
Steg-Kausch.....	52
Nylon Kausch.....	52
Rundschäkel mit Mutter & Splint	52
Tylaska Trigger klein.....	52
Tylaska Trigger groß	53
Tylaska J-Lock.....	53
Tylaska Halyard	53
Tylaska Halyard 2:1	53
Colligo Torque Clamp	53

Accessoires

Safety Net & Line.....	55
Rope Bag Small & Medium	55
Rail Bag Small & Large	55
Tool Bag	55
Winch Handle Holder	56
Y-Boom Protection.....	56
Y-Boom End Protection	56
Ankarolina Cover	56
UV-Protection	56
Hängematte	56
Turnbuckle Cover	57
Lifeline Cover.....	57
Dosen-Halter	57
Tassen-Halter.....	57
Cockpit Bag Large	57

Länder- kontakte



Robline Partners

(Händler)

Australien

- ▶ **Ronstan International Pty Ltd**
19 Park Way, Braeside,
Victoria 3195, Australia
T +61 3 85 86 20 00
office@ronstan.com.au
www.ronstan.com

Dänemark

- ▶ **Palby Marine A/S**
Korsvej 3, 6000 Kolding
T +45 758 81311
palby@palby.dk
www.palby.dk

ENGHOLM A/S

Solvang 40-42
DK-3450 Allerød
T +38 10 02 22
info@engholm.dk
www.engholm.dk

Finnland

- ▶ **OY Maritim AB**
Veneentekijäntie 1 P.O. Box 46
FI-00210 Helsinki
T +358 (0) 207 65180
info@maritim.fi
www.maritim.fi

Frankreich

- ▶ **VMG Soromap**
Z.A. de Béligon
17300 Rochefort/Mer
T +33 (0)5 46 87 84 80
paul.dagault@soromap.com
www.soromap.com

Griechenland

- ▶ **Trezos Marine**
Athinas 30, GR-105 51 Athens
T +30 210 3250227
info@trezos-marine.gr
www.trezos-marine.gr

Großbritannien

- ▶ **Robline UK Ltd**
The Chittings Havenhills Farm
Brockton Shifnal, TF11 9NR Shropshire
T +44 (0)7789 460401
Justin@roblin.com
www.roblinuk.com

Hong Kong

- ▶ **Xieite Ltd.**
Office A, 10F, Lee Tung
Commercial Building, 91-97 Jervois Street,
Sheung Wan, Hong Kong
T +852 8199 0535
sales@xieite.com

Israel

- ▶ **Ashdod-Yam Ltd.**
P.O.B 4141 Ashdod 77140 Israel
T +972-8-8677663
eyal.d@ashdod-yam.co.il
www.ashdod-yam.co.il

Kanada

- ▶ **WPG Canada Inc**
2757-A Boulevard Talbot #1
Stoneham-et-Tewkesbury
Qc, G3C 1K2
info@wpgcanada.com
www.wpgcanada.com

Kroatien

- ▶ **Versa Nautica d.o.o.**
Riječka 3, 21 000 Split
versanautica.com
info@versanautica.com
T +385981732276

Lettland

- ▶ **Baltijas Jahtu Serviss Sia**
60c Nometņu Street, LV1002 Riga
T +371 67279520
sales@laivulietas.lv

Malediven

- ▶ **Silver Sands Pvt. Ltd.**
M. Chandhaneeg, 2nd floor, Alhivilaa
Magu, 20292 Male
T +960-3002737
info@seagear.com.mv
www.seagear.com.mv

Niederlande & Belgien

- ▶ **On Deck b.v.**
Leimuiderdijk 478a,
NL-2156 MX Weteringbrug
T +31 71 331 3366
allhands@on-deck.nl
www.on-deck.nl



Norwegen

- ▶ **Flak AS**
Postboks 9094, Skibåsen 37,
Sørlandsparken
NO-4636 Kristiansand S
T +47 3805 6600
flak@flak.no
www.flak.no
- ▶ **Norway Marine Supply**
Asbieveien 11, NO-4848 Arendal
T +47 37000350
salg@nmsinfo.no
www.nmsinfo.no

Schweden

- ▶ **TEUFELBERGER AB**
Bolshedens Industriväg 30
SE-427 50, Billdal
T +46 31 939 100
info@teufelberger.se
www.roblineropes.com

Schweiz

- ▶ **KIELWASSER AG**
Switzerland, Zuercherstr. 72
CH 8852 Altendorf
T +41 55 442 56 57
info@kielwasser.ch
www.kielwasser.ch



- Teufelberger Standorte
- Robline Partner

● Tahiti ->

Singapur

- ▶ **MARINTECH MARKETING (S) PTE LTD**
101 Kitchener Road, #02-14 Jalan Besar Plaza, Singapore 208511
T +6562988171
marintech@pacific.net.sg
www.marintech.sg
- ▶ **ALQUEST MARINE PTE LTD**
1 Kaki Bukit Road 1, #03-13 Enterprise One, Singapore 415934
T +65 6749 9359
brandon.tan@alquest.com.sg
jimmy.goh@alquest.com.sg

Spanien

- ▶ **Eromar S.L.**
Escultor Llimona 11 – APDO, 345 ES-08328 Alella Barcelona
T +34 93 5556 004
info@eromar.es
www.eromar.es

Tahiti

- ▶ **Tahiti Yacht Accessories**
PO Box 7329, 98719 Taravao French Polynesia
T +68 (974) 1002
tyaccessorie@yahoo.fr

Tschechische Republik

- ▶ **Yacht Sport Stary, spol.s.r.o.**
Jiraskova 813
373 41 Hluboka nad Vltavou
T +420 387 965 289
yacht.sportstary@seznam.cz
www.yachtstary.cz

Türkei

- ▶ **Marintek Deniz Ve Yat Malzemeleri**
Ticaret A.S., Milangaz Caddesi 37 TK-34870 Kartal – Istanbul
T +90 (216) 317 1010
info@marintek.com.tr
www.marintek.com.tr

Ungarn

- ▶ **Marina Yacht Sport Kereskedelmi Kft**
San Marco utca 56, HU-1032 Budapest
T +36 30 637 3 637
office@marina.hu
www.marina.hu

USA

- ▶ **Ronstan International Inc.**
42 Whitecap Drive North Kingstown, RI 02852
T +1 401 29 30 539
office@ronstan.us
www.ronstan.com



Teufelberger Standorte

Österreich

- ▶ **Teufelberger Fiber Rope GmbH**
Vogelweiderstraße 50, 4600 Wels
T +43 (0) 7242 413-0
info@roblineropes.com
- ▶ **Teufelberger Seil Gesellschaft m.b.H.** Böhmerwaldstraße 20, 4600 Wels
- ▶ **Teufelberger Seil Gesellschaft m.b.H.** Am Eisenwerk 14
3193 St. Aegydam Neuwalde

China

- ▶ **Redaelli Tecna Ropes & Lifting (Shanghai) Co., Ltd.** RM811-812, NO.317 XianXia Rd, Shanghai

Frankreich

- ▶ **Teufelberger SARL**
Rue de la bergerie, 1
30100 Alès, Rue Thomas Edison
67450 Mundolsheim

Italien

- ▶ **Redaelli Tecna S.p.A.**
Via Alessandro Volta, 16
20093 Cologno Monzese (MI)
- ▶ **Redaelli Tecna S.p.A.**
Via Matteotti, 323, 25063 Gardone Val Trompia (Brescia)
- ▶ **Redaelli Tecna S.p.A.** Riva Alvise Cadamosto, 14, 34147 Trieste
- ▶ **Redaelli Tecna S.p.A.** Via Barco, 2/8, 25045 Castegnato (Brescia)

Polen

- ▶ **Teufelberger Strapping Sp. Z o.o.** Przemysłowa 4, 05-480 Karczew

Schweden

- ▶ **Teufelberger AB**
Bolshedens Industriväg 30
S-427 50 Billdal
T +46 31 939100,
info@teufelberger.se

Thailand

- ▶ **Teufelberger Fiber Rope Ltd.**
Khao Noi, Prachuab Kirikhan 1/2, 1/5, 1/9 Moo 7 Khao Noi, Pranburi, Prachuab Kirikhan 77120

Tschechische Republik

- ▶ **Teufelberger spol. s r.o.**
Průmyslová 841
CZ-39181 Veselí nad Lužnicí

USA

- ▶ **Teufelberger Fiber Rope Corp.**
848 Airport Road
Fall River, MA 02720-4735



TEUFELBERGER Fiber Rope GmbH

Vogelweiderstraße 50
4600 Wels, Austria
T +43 (0) 7242 413-0
F +43 (0) 7242 413-9169
info@roblineropes.com

www.roblineropes.com