



*• Für Performance & Cruiser •*

**PREMIUMSEILE FÜR DEN  
WASSERSPORT**

Für Handel, Segelmacher und Werften

# Cruising



## KATTEGAT

- Universell einsetzbares Tauwerk
  - Leicht spleißbar
  - Hohe Abriebfestigkeit
  - Langlebig
- Mantel:** Polyester  
**Kern:** Polyester  
**Einsatzbereich:** Schoten, Reffleine, Topnant, Dirk

<b>Durchmesser</b>	6 mm	8 mm	10 mm	12 mm	14 mm
<b>Bruchkraft</b>	800 daN	1.400 daN	2.200 daN	2.900 daN	3.400 daN



## HURRIKAN

- Bewährtes, klassisches Tauwerk
  - Leicht spleißbar
  - Vorgereckter Kern
  - Wenig Dehnung
- Mantel:** Polyester  
**Kern:** Polyester vorgereckt  
**Einsatzbereich:** Schoten, Fallen, Strecker

<b>Durchmesser</b>	6 mm	8 mm	10 mm	12 mm	14 mm
<b>Bruchkraft</b>	840 daN	1.500 daN	2.400 daN	3.400 daN	4.200 daN



## HURRIKAN PRO

- Super Grip auf der Winsch und in der Hand
  - Leicht spleißbar
  - Vorgereckter Kern
  - Wenig Dehnung
  - Optimierter Mantel
- Mantel:** Polyester  
**Kern:** Polyester vorgereckt  
**Einsatzbereich:** Schoten, Fallen, Strecker

<b>Durchmesser</b>	8 mm	10 mm	12 mm
<b>Bruchkraft</b>	1.600 daN	2.550 daN	3.500 daN



## SKAGERRAK

- Extrem guter Halt in Klemmen
- Geringe Dehnung
- Langlebig
- Gute Abriebfestigkeit

**Mantel:** Polyester  
**Kern:** Dyneema SK78 mit Zwischenmantel  
**Einsatzbereich:** Schoten, Fallen, Strecker, Trimmleinen

<b>Durchmesser</b>	8 mm	10 mm	12 mm
<b>Bruchkraft</b>	1.700 daN	2.500 daN	3.600 daN

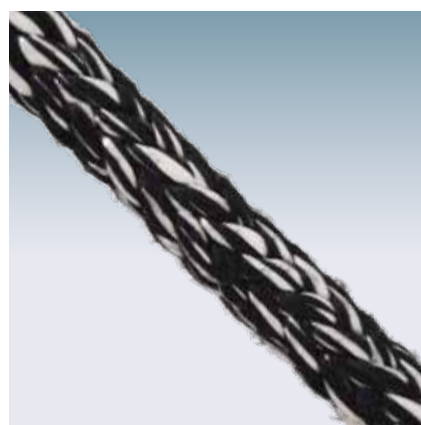


## DYNASMOOTH

- Extrem leicht
- Kernlos, daher kinkfrei
- Liegt weich in der Hand
- Hält zuverlässig in Klemmen

**Material:** Fasermix aus Dyneema SK78 und Polyester Stapelfasern  
**Einsatzbereich:** Großschot und Spischot

<b>Durchmesser</b>	5 mm	7 mm	9 mm	11 mm
<b>Bruchkraft</b>	1.050 daN	1.300 daN	1.550 daN	1.900 daN



## FALLEN UND SCHOTEN IN IHRER WUNSCHFARBE

Ab einer bestimmten Abnahmemenge produzieren wir auch gerne in jeder beliebigen Wunschfarbe.

Sprechen Sie uns einfach an.

# Performance



## PERFECT-TRIM

- Kaum Dehnung
- Super Griffigkeit
- Perfekte Abriebfestigkeit
- Liegt super in der Hand

**Mantel:** Polyester Fasermix

**Kern:** Dyneema SK78 imprägniert

**Einsatzbereich:** Trimmleinen

<b>Durchmesser</b>	6 mm
<b>Bruchkraft</b>	1.700 daN

Demnächst auch in 5 mm lieferbar.



## CALIMA

- Super Abriebfestigkeit
- Optimaler Grip auf der Winsch
- Sehr geringe Dehnung
- Geringes Gewicht

**Mantel:** Polyester

**Kern:** Dyneema SK78 imprägniert

**Einsatzbereich:** Schoten, Fallen, Trimmleinen

<b>Durchmesser</b>	4 mm	5 mm	6 mm	8 mm	10 mm
<b>Bruchkraft</b>	1.100 daN	1.700 daN	2.200 daN	3.700 daN	6.500 daN

Demnächst auch in 12 mm lieferbar. Weitere Durchmesser auf Anfrage.



## CALIMA RACING

- Hohe Hitzebeständigkeit
- Super Grip
- Sehr geringe Dehnung
- Optimal für hohe Lasten

**Mantel:** Polyester / Technora

**Kern:** Dyneema SK78 imprägniert

**Einsatzbereich:** Schoten, Fallen, Trimmleinen

<b>Durchmesser</b>	4 mm	5 mm	6 mm	8 mm	10 mm
<b>Bruchkraft</b>	1.100 daN	1.700 daN	2.200 daN	3.700 daN	6.500 daN

Demnächst auch in 12 mm lieferbar. Weitere Durchmesser auf Anfrage.





## DYNATEC

- Sehr hohe Tragkräfte
- Lange Lebensdauer
- Äußerst geringe Dehnung
- Geringes Gewicht
- Leicht zu spleißen

**Material:** Dyneema SK78

<b>Durchmesser</b>	3 mm	4 mm	5 mm	6 mm	8 mm	10 mm
<b>Bruchkraft</b>	1.400 daN	1.900 daN	2.600 daN	3.700 daN	6.500 daN	10.000 daN
<b>Durchmesser</b>	12 mm	14 mm	16 mm	18 mm	20 mm	24 mm
<b>Bruchkraft</b>	14.000 daN	17.700 daN	21.000 daN	26.000 daN	32.000 daN	40.000 daN



## DYNATEC MAX

- Besonders hohe Abriebfestigkeit
- Längere Lebensdauer als die normale Dynatec
- Enorm hohe UV-Stabilität
- Leicht zu spleißen

**Material:** Dyneema SK78 / HMPE Fasermix

<b>Durchmesser</b>	5 mm	8 mm
<b>Bruchkraft</b>	2.700 daN	5.600 daN



**Gute Test-Ergebnisse  
von Burke und Fink**

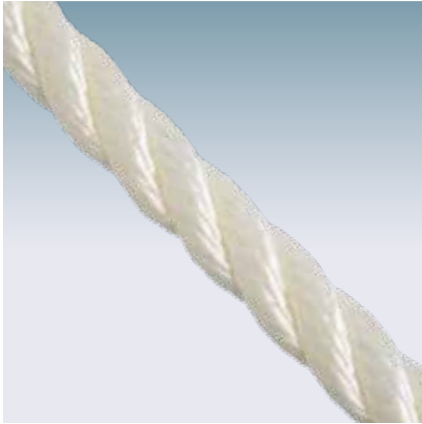


## DEMNÄCHST VERFÜGBAR: CALIMA PRO

Die Calima Pro wird gerade ausgiebig von Lennart Burke und Melwin Fink getestet – die ersten Ergebnisse sind durchweg positiv!

Die Calima Pro hat einen imprägnierten Dyneema SK78 Kern und einen Mantel aus einem Polyester/HMPE Fasermix.

# Festmacher



## GEDREHT aus Polyester

- Leicht zu spleißen
- Gute Abriebfestigkeit
- Formstabil
- Thermofixiert

<b>Durchmesser</b>	4 mm	6 mm	8 mm	10 mm	12 mm	14 mm
<b>Bruchkraft</b>	380 daN	700 daN	1.200 daN	1.800 daN	2.600 daN	3.400 daN



## GEDREHT aus Polypropylen Multifil

- Leicht zu spleißen
- Gute Abriebfestigkeit
- Schwimmfähig

<b>Durchmesser</b>	4 mm	6 mm	8 mm	10 mm	12 mm	14 mm
<b>Bruchkraft</b>	275 daN	590 daN	1.040 daN	1.530 daN	2.170 daN	2.990 daN



## SQUARELINE

- Schwimmfähig
- Ideal als Heckleine für Pfähle
- Formstabil

<b>Durchmesser</b>	14 mm
<b>Bruchkraft</b>	2.600 daN



## BARAT Geflochten

- Klassischer Festmacher
- Leicht zu spleißen
- Sehr langlebig

**Material:** Polyester

<b>Durchmesser</b>	10 mm	12 mm	14 mm	16 mm
<b>Bruchkraft</b>	1.900 daN	2.500 daN	3.800 daN	4.300 daN

Weitere Durchmesser auf Anfrage.



## SPIRALGEFLOCHTEN

- Hohe Dehnung
- Liegt weich in der Hand
- Hohe Abriebfestigkeit
- Lange Lebensdauer

**Material:** Polyester

<b>Durchmesser</b>	10 mm	12 mm	14 mm
<b>Bruchkraft</b>	1.600 daN	2.250 daN	2.700 daN

Weitere Durchmesser auf Anfrage.



Foto: ©Festmacherei

## SIE MÖCHTEN FESTMACHER IN INDIVIDUELLER FARBE?

Kein Problem. Ab einer gewissen Abnahmemenge produzieren wir Festmacher auch in Ihrer Wunschfarbe. Fragen Sie gerne an.

# Allzweck

## SEGELMACHER



### LAZY-JACK LEINE

- Leicht zu spleißen
- Hohe UV-Stabilität
- 12-fach geflochten

**Material:** Polyester

Durchmesser	5 mm
Bruchkraft	700 daN



### LIEKLEINE

- Geringe Dehnung
- Schrumpfarm
- Hohe UV-Stabilität
- 16-fach geflochten

**Mantel:** Polyester

**Kern:** Dyneema SK78

Durchmesser	2,8 mm
Bruchkraft	190 daN



### LIEKLEINE SPIRAL

- Formstabil
- Hohe UV-Stabilität
- Vielseitiger Einsatzbereich

**Material:** Polyester

Durchmesser	4 mm	5 mm
Bruchkraft	310 daN	420 daN



## POLYESTER T8

- Vielseitiger Einsatzbereich
- 8-fach geflochten

**Material:** Polyester

<b>Durchmesser</b>	2 mm	3 mm	4 mm	5 mm	6 mm
<b>Bruchkraft</b>	75 daN	150 daN	260 daN	400 daN	590 daN

Weitere Durchmesser auf Anfrage.



## POLYESTER T16

- Vielseitiger Einsatzbereich
- 16-fach geflochten

**Material:** Polyester

<b>Durchmesser</b>	2 mm	3 mm	4 mm	5 mm	6 mm
<b>Bruchkraft</b>	75 daN	150 daN	260 daN	400 daN	590 daN

Weitere Durchmesser auf Anfrage.



## MULTIPROP T8

- Vielseitiger Einsatzbereich
- Schwimmfähig
- 8-fach geflochten

**Material:** Polypropylen multifil

<b>Durchmesser</b>	2 mm	3 mm	4 mm	5 mm	6 mm	8 mm	10 mm	12 mm
<b>Bruchkraft</b>	70 daN	140 daN	240 daN	400 daN	520 daN	900 daN	1.300 daN	1.800 daN

Auch in 16-fach geflochten lieferbar. Weitere Durchmesser auf Anfrage.



# Specials



## SCHON GEWUSST?

Wir stellen unsere Seile unter anderem auf unserer eigenen 342m langen Reeperbahn her.

## QUALITÄT UND TRADITION SEIT 1850

- Seit über 170 Jahren stellt unser Traditionsunternehmen Seile her.
- Heute produzieren wir auf einem modernen Maschinenpark.
- Seit über 40 Jahren auch Schoten, Fallen und Festmacher für den Wassersport.

\* Ropes since 1850 \*

**Lippmann**  
German Ropes

## HIER BLEIBT KEIN WUNSCH OFFEN

Sie haben ganz besondere Vorstellungen oder Ansprüche an ein Tauwerk, dass Sie so bislang noch nicht gefunden haben?

Kein Problem. Wir entwickeln und fertigen in genauer Absprache mit Ihnen Ihr spezielles Tauwerk.





TAKLEREI | KONFEKTIONIERUNG | HOCHWERTIG

## PASSEND FÜR SIE GEMACHT

Mit der Herstellung des Seiles ist es oft nicht getan. Unsere Takel-Spezialisten führen nach alter handwerklicher Tradition in Kombination mit modernster Technik alle Konfektionierungen durch: ob Kletternetze für den Kinderspielplatz oder Sicherungsseil im Maschinenbau aus unseren Dynatec High-Tech Seilen – unsere Experten machen aus einem Seil alles möglich!

## MELWIN FINK UND LENNART BURKE

Nachdem Melwin Fink die Mini-Transat 2021, ausgestattet mit unseren Fallen und Schoten, mit einem erfolgreichen dritten Platz abschließen konnte, steigen wir nun mit ihm zusammen an Bord der Class 40 von Lennart Burke um.

Wir sind stolz, nun auch das „Next Generation Sailing-Team“ für Fink & Burke mit ausstatten zu dürfen.



FRAGEN? WÜNSCHE?

**SPRECHEN SIE MICH  
GERNE AN!**

**Tom Lippmann**

Telefon: 040 - 797 005 14  
E-Mail: [tom@lippmann.de](mailto:tom@lippmann.de)

• Für Performance & Cruiser •  
**PREMIUMSEILE FÜR DEN  
WASSERSPORT**

Für Handel, Segelmacher und Werften



Foto: ©Next Generation Boating GmbH

**Lippmann**  
German Ropes

Lippmann German Ropes GmbH & Co. KG  
Dubbenwinkel 11 · 21147 Hamburg  
[www.lippmann.de](http://www.lippmann.de)