

KF^{v3}*



Die KF V3 Furler Range – in 4 Versionen

Das Ergebnis aus 18 Jahren Entwicklung von Offshore Racing- und Cusing-Furlern. Mit innovativen Materialien und präziser Technik setzt diese neue Furler Generation von Karver neue Maßstäbe.

KF^{V3}*



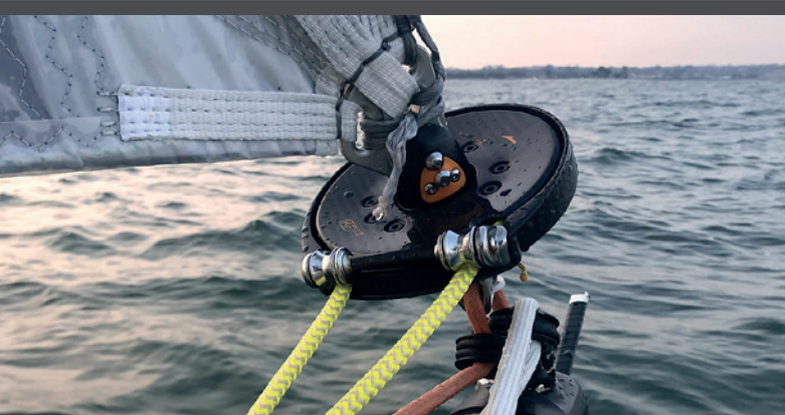
Neue, zuverlässige und ergonomische, Quick-Pins

Patentierter Carbon & Kevlar® Trommel bei allen Modellen. Ästhetisch und effizient.



Standard: Automatischer Drehstop-Pin, der das ungewollte Abrollen verhindert. Abnehmbar in Sekunden ohne Werkzeug. Für mehr Komfort und Sicherheit.

Neuer kompakter und widerstandsfähiger 2-in-1 "K-Snap" Schnappschäkel + 2:1 Friction Sheave bei der Standard und Classic-Version.



Versionen und Optionen im Überblick

Wählen Sie aus den 4 Standard Versionen oder stellen Sie sich eine Custom-Lösung zusammen.

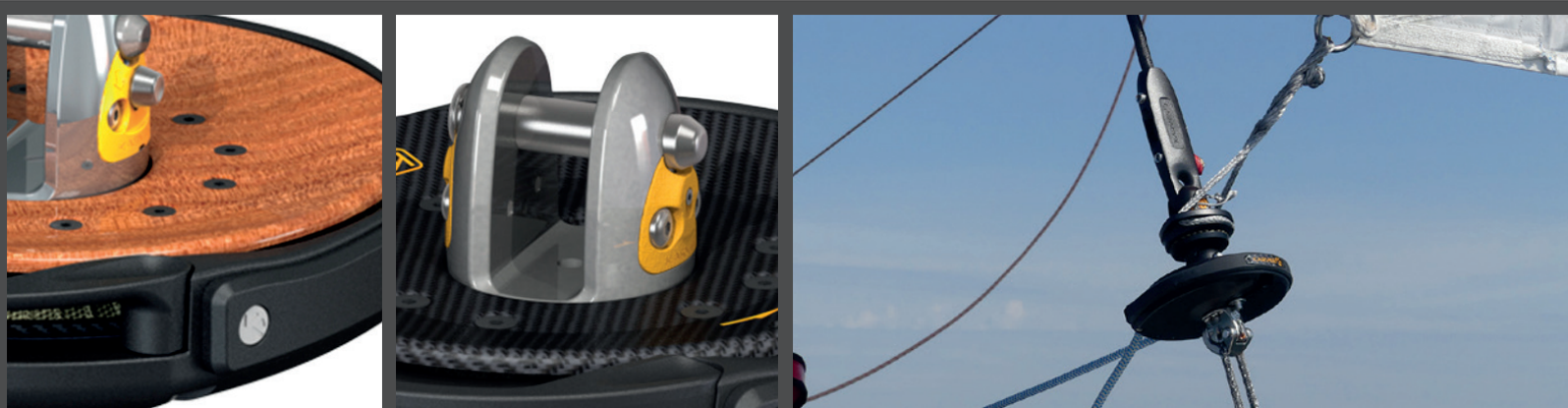


Optionen in der jeweiligen Version enthalten	Standard	Racing	Classic	Structural
Carbon und Kevlar® Trommel für Endlosleine	✓	✓	✓	✓
Abrollstopp	✓	✓	✓	✓
K-Krok Wirbel Schutz	✓	✓	✓	✓
K-Krok Trommel Schutz	✓		✓	✓
K-Snap 2-in-1 Schnappschäkel		✓		
Carbon Gehäuse	✓		✓	
Carbon Trommelabdeckung		✓		
Naturholz furnier auf der Trommel			✓	
Edelstahl Gabel			✓	✓
Gesicherte strukturelle Schraubachsen				✓



Imoca, Class 40 und Figaro 3 haben dieses neue Modell seit mehreren Monaten mit großem Erfolg getestet.

REGISTRIEREN SIE IHREN FURLER AUF DER KARVER WEBSITE UND PROFITIEREN SIE VON EINEM ZUSÄTZLICHEN JAHR GARANTIE.



Konfiguration Ihres perfekten Furlers

Stellen Sie hier einfach den richtigen Furler für Ihren Einsatzzweck zusammen!

Version

Standard	Racing	Classic	Structural
KF	KF^R	KF^C	KF^X
			
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Größe

	KF0.9	KF1.5	KF1.5 Large	KF3.0	KF3.0 Large	KF4.5	KF6.0	KF8.0	KF10	KF12
Bootsgrößen Empfehlung in Fuss	20 - 30'	25 - 35'	25 - 40'	30 - 40'	30 - 45'	40 - 55'	50 - 60'	55 - 65'	60 - 80'	70 - 100'
Arbeitslast & Bruchlast	0.9 - 1.8T	1.5 - 3T	1.5 - 3T	3 - 6T	3 - 6T	4.5 - 9T	6 - 12T	8 - 16T	10 - 20T	12 - 24T
	<input type="checkbox"/>									

Segeltyp

Bottom-Up Furling
z.B. Code 0 oder
Stagsegel

Spinnaker/Gennaker
Top-Down Adapter



Antitorsionskabel

Länge Pin-Pin (bei 50 kg Zuglast)	mm
Kabel Ø	mm

Hals-/Kopf-Gurtverbindungsplatte
(Tackplate)



Furlingleine

Gestreckte Länge des gespleißten Loops	m
--	---



- Standard (T90)
 Grand Prix (Loopline)

Fallführung

1:1 (Standard)

2:1



Weitere Optionen auf Anfrage möglich

Furlingleinen- und Kabel

Furlingleinen – aus hochwertigem Gottifredi Maffioli Tauwerk in unserer Werkstatt für Sie gefertigt

Kohlhoff Furlingleine Grand Prix Gottifredi Maffioli Loopline



Loopline 78 ist das Non Plus Ultra Tauwerk für Furler. Der grob geflochtene Mantel aus Polyester und Aramidfaser ist super griffig in der Hand und liefert maximale Friktion in Endlosfurlern.

- **Konstruktion:** Doppelgeflecht
- **Kern:** Dyneema® SK78 mit Polyurethane beschichtet
- **Mantel:** Aramidfaser + H.T. Polyester®

Kohlhoff Furlingleine Standard Gottifredi Maffioli T 90



T90 ist ein Polyester Doppelgeflecht. T90 hat für eine Polyesterleine wenig Dehnung und extrem gute Abriebbeständigkeit. Die Polyester Tauwerktests in namenhaften Segelmagazinen der letzten Jahre hat T90 durchweg gewonnen. T90 gibt es in vielen Farben.

- **Konstruktion:** Doppelgeflecht
- **Kern:** H.T. Polyester®
- **Mantel:** H.T. Polyester®



Unsere Furlingkabel – individuell für Sie gefertigt

Das Kohlhoff Dynlce Dyneema® Antitorsionskabel ist eine ausgezeichnete Lösung für kleinere und mittelgroße Yachten. Neben der hohen Torsionsleistung ist die Bruchfestigkeit dieses Kabels hervorragend, da es unter einer speziellen Wärmebehandlung vorgereckt wird. Die beiden Polyester- und Dyneema®- Mäntel werden mit einem speziellen PU-Kleber verklebt. Für optimalen Grip und ausgezeichnete Antitorsions-eigenschaften hat der äußere Mantel einen speziellen Flechtwinkel. Das Kabel wird mithilfe unseres „S-Splice“- Verfahrens auf jede individuelle Länge fachmännisch auf Länge gespleißt und mit den LOOP® Furling Kauschen passen sie in jeden handelsüblichen Furler. Der Aramid Spezialmantel verhindert das Aufrutschen des Spleißes und sorgt für die optimale Kräfteinleitung. Bitte geben Sie bei der Bestellung unter „Besondere Anweisungen“ die tatsächliche Länge an.



Kohlhoff GmbH

Freesenberg 16

24161 Altenholz, Germany

Tel. +49(0)431/220 21-0

Fax. +49(0)431/220 21-10

info@kohlhoff-online.de

KOHLHOFF
specialized in deck equipment

www.kohlhoff-online.de