



FX+ mit FAST-Freilaufadapter:

- FAST Freilaufadapter: mit diesem Adapter und 2 Klicks wird aus dem FX+ Furler ein Fast Furler für den asymmetrischen Spinnaker
- geeignet für einen vorhandenen Asymmetrischen Spinnaker
- einfaches und gleichmäßiges Aufrollen von oben nach unten
- bewährte Technik, stabil und langlebig

FX+ FAST



simple Technik FX+
(Druckfederauslösung vom Bolzen)



sichere Halsaufnahme
Edelstahl, widerstandsfähig mit weichen Kanten für eine sichere Befestigung



Carbon gehäuse
hochfest und leicht

Rücklaufstop

Anti-Torsions-Leine
(optional erhältlich)

Hals und Top drehen gleichmäßig

(AT-Leine in einer Vorliektasche)

Vom Gennaker oder Code Zero zum Asymmetrischen Spinnaker

Segel rollt vom Top zum Hals

(frei drehende AT-Leine)

Freilaufadapter für Asymmetrischen Spinnaker
wirbelnde Halsaufnahme mit Tolonkugeln (Loop zur Befestigung enthalten)

leichte Drehung
Torlon® balls

FAST Adapter, Design
perfekt passend für die Aufnahme der FX+ Trommel mit Schnellverschlussstift

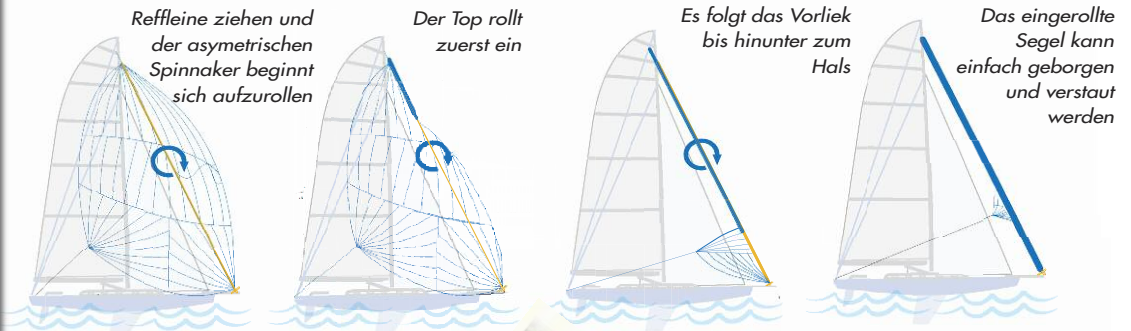
einfach wegnehmbare Reffleine

FX+ Wirbel
mit Neoprenüberzug als Schlagschutz



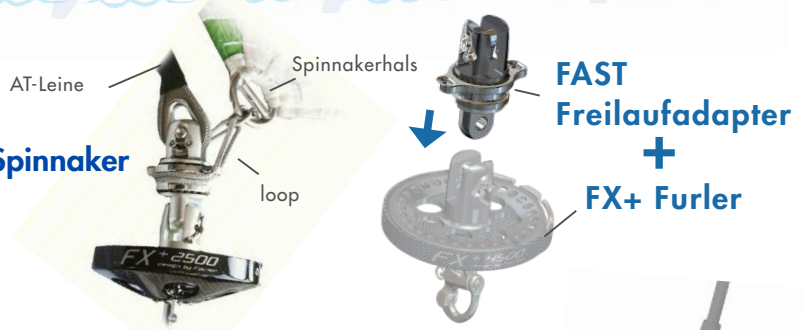


"top-down" System



FX+ FAST: Freilaufadapter für asymmetrische Spinnaker

- passend für vorhandenen FX+ Furler
- frei drehende Halsaufnahme, das Segel rollt von oben nach unten auf



FAST Freilaufadapter für asymmetrische Spinnaker wählen sie den zu ihrem Boot passenden Adapter

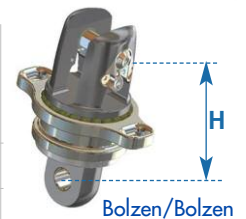
FAST Modell	FAST 1500	FAST 2500	FAST 4500	FAST 7000	FAST 12000*
Ref FX+	1500	2500	4500	7000	12000
Bootslänge (m)	10 → 12	12 → 14	13 → 16	16 → 20	auf Anfrage *zwei Modelle
(Feet)	30' → 40'	40' → 45'	42' → 55'	55' → 70'	
max. Segelfläche (m ²)	80 M ²	110 M ²	200 M ²	270 M ²	

*Gabelweite 22 oder 26mm



FAST Freilaufadapter für asymmetrische Spinnaker technische Daten

FAST Modell	FAST 1500	FAST 2500	FAST 4500	FAST 7000	FAST 12000 Standard	FAST 12000 Racing
Höhe (mm)	65	82	92	119	142	42
Gewicht (g)	222	426	581	1114	1900	1900
Gabelweite (mm)	15	17,5	19	26	26	22



einstellbare Höhe des Segelhalses

zwei Optionen zur 2:1 Einstellung des Halses vom Asym. Spinnaker

■ Schnappschäkeleinlage:

- zur Einstellung der Höhe des Halspunktes
- erhältlich für FX+ 4500 und FX+ 7000



■ SSH Gleitblock:

- zur Einstellung der Höhe des Halspunktes
- erhältlich für alle FX+ 1500 bis FX+ 12000 (größere Systeme auf Anfrage)



SSH Edelstahl Gleitblock SSH+ kompakt mit Bolzen-Schnellverschluss

SSH modell	SSH1500	SSH+2500	SSH+4500	SSH+7000	SSH+12000
FX+	1500	2500	4500	7000	12000
Höhe (mm)	49	60	69	73	84
Gewicht (g)	113	200	280	350	415

