



INSTRUCCIONES CONVERSIÓN FX+/FXT/FX EN FAST



MODELOS FAST



Giratorio FX+
con pin rápido
(ver instrucciones almacenador FX+)

Terminal adaptación FX+/FXT en Spi Asimétrico FAST

Modelo	Modelo FX+/FXT/FX	Ancho horquilla	Altura (mm)	Peso (g)	Referencia
FAST 1500	1500	15	65	222	0149500152
FAST 2500	2500	17,5	82	426	0149500252
FAST 4500	4500	19	92	581	0149500452
FAST 7000	7000	26	119	1114	0149500702
FAST 12000	12000				0149501202
Custom	consultar				

Cabo antitorsión
(opción)

Terminal FAST, se adapta a los modelos de tambor FX+ / FXT / FX
- pasador rápido imperdible
- rotación libre con bolas Torlon®

Pasar del Gennaker al Spi Asimétrico en tan solo unos "clics"

A diferencia del Gennaker, el enrollado del Spi Asimétrico empieza por arriba: la rotación del tambor se recupera en el giratorio

Puño amura spi asimétrico en el terminal FAST

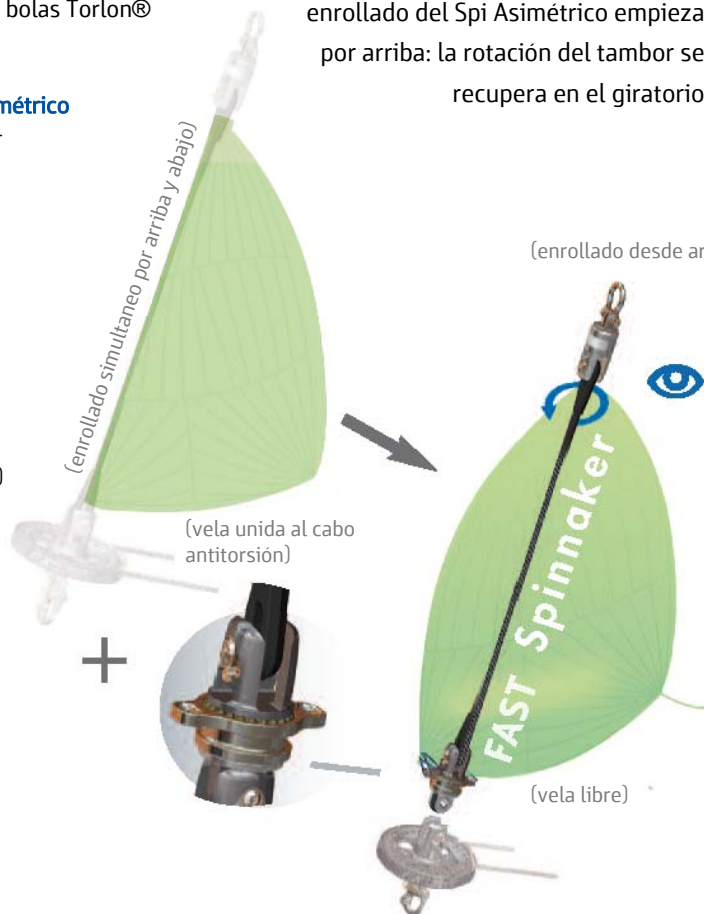
Tambor
(ver instrucciones almacenador FX+)

(enrollado desde arriba)

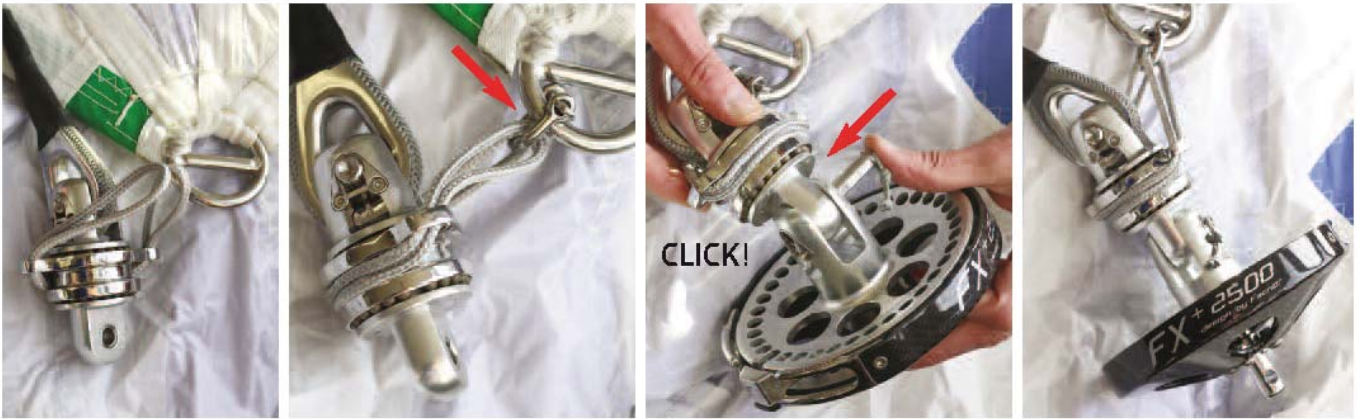
(enrollado simultáneo por arriba y abajo)

(vela unida al cabo antitorsión)

(vela libre)



FIJACIÓN DEL SPI ASIMÉTRICO



UTILIZACIÓN FAST

1. ENROLLADO DE ARRIBA A ABAJO



2. PRECAUCIONES DE UTILIZACIÓN

- Las precauciones de utilización son las mismas que para los Almacenadores FX+ (ver las instrucciones correspondientes).
- El izado es similar al del Gennaker. Al inicio del enrollado asegurarse de que no haya nada, al nivel del giratorio, que pueda impedir el enrollado.

3. PRECAUCIONES

- Tener en cuenta los riesgos de enrollar el spi alrededor del estay (vela más redonda / embolsada).



Verificar siempre que nada impide al giratorio o al puño de driza girar libremente.

4. MANTENIMIENTO

Limpiar los mecanismos con abundante agua dulce después de su uso.



Distribuidor en España:



Escultor Llimona 11 · 08328 Alella · Barcelona
Tel.: 935.556.004 · info@eromar.es · www.eromar.es