

# Seldén jolle fock roller

Seldén a közelmúltban indította el a jollék számára a fock roller rendszerek gyártását, így teljessé vált a vitorla betekerő rendszer palettája. Az új felső forgó és az alsó betekerő dob ugyanazon minőségi szintek alapján készült, mely miatt a Furlex a legkelendőbb rendszer a világon.

A Furlex 20S alsó betekerő dobja dupla csapágyazású, 4 mm átmérőjű rozsdamentes csapágygolyókkal. Az önbeálló csapágyazás csökkenti a surlódást és a kopást. További előnye ennek a csapágyazási kialakításnak, hogy az egyik csapágy a dob tetején, a másik az alján van elhelyezve, így a sugárirányú nyomaték egyenletesen oszlik el. Ezzel megoldottá vált a dob tekerésekor fellépő surlódás csökkentése, mely más gyártóknál problémát okozhat.

A betekerő egység üvegszálakompozitból készült, öntött rozsdamentes acél erősítéssel. Ez magában foglalja a rögzítő villát, amely lehetővé teszi a hajó orrveretéhez illesztést. Felszerelés után a dobfedél könnyen beállítható a betekerő kötélfutásirányának megfelelően.

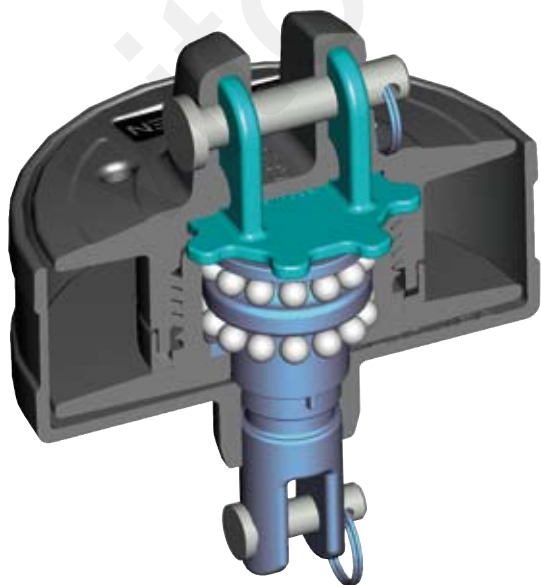
A surlódás csökkentésének érdekében a felső forgó is 4 mm átmérőjű golyós csapágyazású. Különösen fontos, hogy egy alacsony surlódású felső forgót válasszon, mert így megakadályozható a fockfelhúzó felcsavarodása ahelyett, hogy az is szépen tekeredjen.

A Furlex felső forgó rendelhető vezetőszerkezettel is, mely eltartja a vorstagot a focktól.

Így megoldható az a gyakori probléma, hogy behúzáskor a vitorla ne tekeredjen a vorstagra.



	Cikkszám	Leírás
	<a href="#">SO539-450-01</a>	Felső forgó Furlex 20S
	<a href="#">SO539-450-02</a>	Komplett felső forgó vezetőszerkezettel Furlex 20S
	<a href="#">SO539-455-01</a>	Furlex 20S jolle fock roller
	<a href="#">SO539-455-02</a>	Furlex 20S jolle fock roller kötéllal



## Kiegészítők

	Art. No.	Description
	<a href="#">SO508-570</a>	Árbóc iránytű tartó (Silva típusú verseny iránytűkhöz)
	<a href="#">SO312-530</a>	Duralac paszta

## Furlex 30S

Az új Furlex 30S nagyobb teherbírású és nagyobb tárolókapacitású változata a Furlex 20S-nek. Nagyobb jollékra ajánlott, ahol már fontos a megnövelt terhelhetőség és kötéltároló kapacitás. Használható hozzá a Furlex 20 felső forgója. Az új betekerő dob ugyanazon minőségi szintek alapján készült, mely miatt a Furlex a legkelendőbb rendszer a világon.

### Furlex 30S alsó betekerő dob [SO539-490-01](#)

Az alsó betekerő dob nagyszilárdságú rozsdamentes acél, kompozit dobbal és burkolattal készült. A burkolat és kötéltvezető a megfelelő helyzetbe állítható.

Az 5 mm átmérőjű rozsdamentes csapágygolyók a csapágyazásban csökkentik a surlódást és a kopást.

Opcionálisan rendelhető hozzá alsó csukló, melynek segítségével magasabb pozícióba szerelhető.

Specifikáció	
Max terhelhetőség	900 kg
Alsó stift átmérő	8 mm
Kapcsoló villa nyílás szélessége	8 mm
Dob átmérő	11 cm
Kötél kapacitás	24 fordulat/4 mm-es kötélt

### Felső forgó [SO539-480-01](#)

Hasonlóan az alsó dobhoz, a felső forgó is nagyszilárdságú rozsdamentes acél, kompozit burkolattal készült. Az 5 mm átmérőjű rozsdamentes csapágygolyók a csapágyazásban csökkentik a surlódást és a kopást.

Specifikáció	
Max terhelhetőség	900 kg
Alsó stift átmérő	8 mm
Kapcsoló villa nyílás szélessége	14 mm
Teljes átmérő	38 mm

