



**▲ fockroller-programm  
für jollen bis 600 kg**

***jib furlers for centreboarders  
ship weight up to 600 kg***

***bartels 10/11***



Artikel (L = Abstand von Bolzen zu Bolzen)  
Article (L = distance from bolt to bolt)

Art.-Nr.  
Part No.

Brutto €  
(inkl. 19% MWSt.)  
Gross €  
(incl. 19% VAT)

Netto €  
(exkl. 19% MWSt.)  
Net €  
(excl. 19% VAT)



**1 Umlauf-Fockroller auf Deck** (für Jollen bis 300 kg)  
für Endlosleine  $\varnothing$  8 mm, L=60 mm, Gewicht *weight*: 220 g  
**Endless Jib Furler above Deck** (displacement up to 300 kg)  
for endless braided rope  $\varnothing$  8 mm, L=60 mm

U146

**82,70**

69,50



**2 Rollensatz** (für Fockroller U146, U147)  
Leinenauslauf besonders leichtgängig.  
Gewicht *weight*: 75 g  
**Guide roller set** (for Jib Furlers U146, U147)  
especially smooth running of rope guidance

U155

**24,60**

20,67



**3 Umlauf-Fockroller unter Deck** (für Jollen bis 300 kg)  
für Endlosleine  $\varnothing$  8 mm, L=230 mm, Gewicht *weight*: 305 g  
**Endless Jib Furler above Deck** (displacement up to 300 kg)  
for endless braided rope  $\varnothing$  8 mm, L=230 mm

U147

**90,--**

75,63

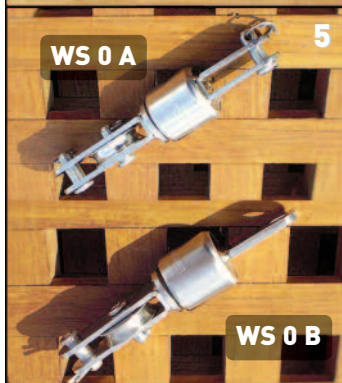


**4 Fall-Wirbel**  
für fliegend gefahrene Vorsegel ohne Stagreiter  
L=59 mm, Gewicht *weight*: 84 g  
**Halyard Swivel**  
for flying headsails without jib hanks

FAW 0

**65,30**

54,87



**5 Wirbel mit Seilrolle** (für Rollfock-Anlage mit Talje)  
L=85mm, Gewicht *weight*: 100/110 g  
**Swivel with Sheave** (for headsail furling gear with tackle)

WS 0 A

**92,50**

77,73

WS 0 B

**87,10**

73,19



**6 Decksdurchführung mit Kugelgelenk**  
Bohrung:  $\varnothing$  16,3 mm, Gewicht *weight*: 14 g  
**Deck Passage with Ball and Socket Joint**  
bore hole:  $\varnothing$  16,3 mm

U150

**8,30**

6,97