



**▲ 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 ø 8 mm, L=60 mm, Gewicht *weight*: 220 g
Endless Jib Furler above Deck (*displacement up to 300 kg*)
for endless braided rope ø 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 ø 8 mm, L=230 mm, Gewicht *weight*: 305 g
Endless Jib Furler above Deck (*displacement up to 300 kg*)
for endless braided rope ø 8 mm, L=230 mm

U147

90,--

75,63

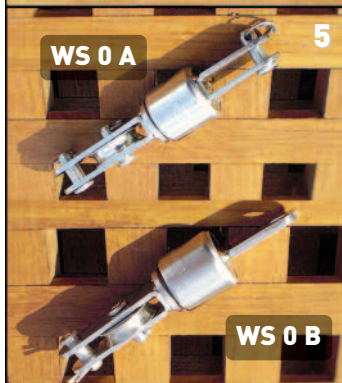


4 Fall-Wirbel
für fliegend gefahrene Vorsegel ohne Stagreiter
L=59 mm, Gewicht *weight*: 84 g
Halyard Swivel
for flying headsails without jib hanks

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: ø 16,3 mm, Gewicht *weight*: 14 g
Deck Passage with Ball and Socket Joint
bore hole: ø 16,3 mm

U150

8,30

6,97