

# Refowanie i Rolowanie Foka MKIII

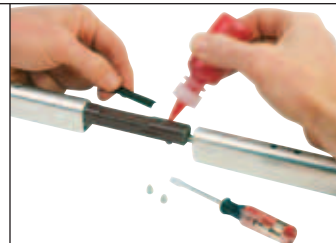
Systemy rolowania i refowania foka MKIII zaprojektowane zostały z myślą o dużych, wymagających jachtach regatowych i rekreacyjnych. Wytrzymałe, lekkie i aerodynamiczne rolery z tej serii wyposażone zostały w szpule o dużej średnicy i łożyskowanie o minimalnych oporach, zapewniające łatwe i płynne refowanie i rolowanie.

Krętki rogu halsowego i fałowego wyposażone w łożyska toczne Torlon działają niezależnie, co poprawia kształt częściowo zrolowanego żagla, zwiększając jego wydajność. Nie korodujące krętki z anodowanego w technologii Hardkote aluminium nie wymagają smarowania.

Wbudowany w roler ściągacz powoduje, że taklowanie jachtu i regulacja napięcia sztagu są bezproblemowe. Ściągacz wykonany jest z niklowanego brązu krzemowego i stali nierdzewnej, jest kompatybilny z końcówkami prętowymi, Norseman® i StaLok®.



Spirited 380 — Spirited Designs photo



Aerodynamiczne profile Air Foil® wytrzymują ekstremalne obciążenia występujące podczas refowania.

Potrójnie spajane łączniki idealnie pasują do profili sztywnego sztagu, mocowane są przy pomocy śrub i kleju.



Oslonę liny i szpulę można łatwo zdemontować na czas regat.



## MKIII Unit 4 Typowe Długości Jachtów 75' - 90' (22.9 - 27.4 m)

Stalówka Ø (1 x 19 SS)	Pręt Ø	Przetyczka Ø
7/8" (22 mm)*	-60, -76 (16.75, 17.91 mm)	1 1/4", (31.8 mm)

Maks. rozmiar Dyform® 19 mm - Wymaga końcówek Sta-Lok® na zamówienie. Skontaktuj się z firmą Harken®.

Długość sztagu	Standard 87'5" (26.64 m); maks. 114'5" (34.87 m)
Nr kat.	Opis
1084	System rolera do stalówki ze śrubą**
1085	System rolera do pręta ze śrubą** (określić czy Navtec® czy Riggarna®/OYS)

Części dodatkowe	
1086	Przedłużający profil sztywnego sztagu 9' (2.74 m)
1069	Dodatkowy łącznik 12" (305 mm)

\*Dla stalówki o Ø 3/4" (19 mm) skontaktuj się z Harken® \*\*Brak liny w zestawie Tylko dla prętów jednoelementowych. Dla dzielonych na sekcje zamów wersję 4.5

## MKIII Unit 4.5 Typowe Długości Jachtów 85' - 110' (25.9 - 33.5 m)

Stalówka Ø (1 x 19 SS)	Pręt Ø	Przetyczka Ø
1" (25 mm)	-76, -91, -115 (17.91, 19.50, 22.20 mm)	1 1/4", 1 3/8", 1 9/16" (31.8, 34.9, 39.7 mm)

Długość sztagu	Standard 102'10" (31.34 m); maks. 126'10" (38.67 m)
Nr kat.	Opis
1087	System rolera do stalówki ze śrubą*
1088	System rolera do pręta ze śrubą* (określić czy Navtec® czy Riggarna®/OYS)

Części dodatkowe	
1050	Przedłużający profil sztywnego sztagu 12' (3.66 m)
1051	Dodatkowy łącznik 13 1/2" (343 mm)

\*Brak liny w zestawie

