





## Spinnakerbombyggsatser, kolfiber

Ändbeslag avsedda för:


End-for-end gippning, dipp-gippning och vertikal spinnakerbomförvaring.

Art. nr.	Profildimension, dia., mm	Max. spinnakerbomlängd, mm	Typ av ändbeslag
047-047-01	47	2680	2 st 534-865
047-047-02		3180	
047-047-03		3680	
059-059-01	59	3220	
059-059-02		3720	
059-059-03		4220	
061-061-01	61	3220	
061-061-02		3720	
061-061-03		4220	
061-061-04		5220	
077-077-01	77	3680	2 st 534-854*
077-077-02		4480	
077-077-03		4780	
088-088-01	88	4230	
088-088-02		4930	
088-088-03		5430	
090-090-01	90	4230	
090-090-02		4930	
090-090-03		5430	

\* Kan kompletteras med "Trip trigger", Art. nr. 534-857-01.

## Spinnakerbombyggsatser, kolfiber

Ändbeslag avsedda för: Dipp-gippning och vertikal spinnakerbomförvaring.

Art. nr.	Profildimension, dia., mm	Max. spinnakerbomlängd, mm	Typ av ändbeslag
077-077-21	77	3755	Innerända, 534-778
077-077-22		4555	
077-077-23		4855	
088-088-21	88	4295	Ytterända, 534-854*
088-088-22		4995	
088-088-23		5495	
090-090-21	90	4295	
090-090-22		4995	
090-090-23		5495	

\* Kan kompletteras med "Trip trigger", Art. nr. 534-857-01.

## Verktyg för bearbetning av kolfiber

Art. nr.	Beskrivning	Används vid montering av profildimension dia., mm
592-079	Borr Ø 4,1 mm	-
592-080	Borr Ø 4,8 mm	47, 59, 61
592-081	Borr Ø 6,4 mm	77, 88, 90
592-102	Bågfilblad	Alla

**Varning:** Använd alltid andningskydd vid bearbetning av kolfiber.

## Twaron skydd

Skyddar bommen från punktbelastning från förstag, slag mot railen m.m. Två skydd behövs för end-for-end gippning.

Profildim. dia., mm	Ett skydd, för dipp-gippning Art. nr.	Två skydd, för end-for-end gippning Art. nr.
59	-	535-586-02
61	-	535-593-02
77	535-599-01	535-599-02
88	535-588-01	535-588-02
90	535-594-01	535-594-02



## Hanfotssats

Innehåller dia. Ø4 mm HMPE lina och rostfri ring.

Art. nr.	Max. spinnakerbomlängd, mm
613-051-04	3250
613-051-05	4500
613-051-06	5500

## Box för tripp-lina

För dipp-gippning skall tripp-linan ledas ut genom en infälld trissa. Se instruktion 595-415-E på [www.seldenmast.com](http://www.seldenmast.com).

Art. nr.	Mått, dia., mm
505-069-11	21x9

