

# GENNAKERBOGSPRÖT

- Ger gennakern mer fri vind
- Underlättar vid gippning
- Alltid i stand-by läge klart för användning
- Enkelt att stuva undan
- Unika ändbeslag
- Kan monteras på de flesta båtar
- Välj mellan bogspröt i aluminium eller kolfiber

Seldéns utskjutbara bogspröt för gennakersegling levereras som byggsats för däcksmontage, där två däcksglor placeras i linje med stävbeslaget. Stävbeslaget består av en rostfri ring med polyamidbussning genom vilken bogsprötet skjuts fram i aktivt läge. När du har tagit ner gennakern dras bogsprötet tillbaka och säkras i den akre däcksglan. Bogsprötets inre ände är försedd med en fjäderbelastad låsning för enklast möjliga hantering.

Gennakerns nedhalslina leds genom bogsprötet och löper lätt genom de väl rundade hålen i bogsprötets bågge ändar. Alternativt kan ett block monteras längst ut på bogsprötet.

Byggsatsen inkluderar:

- Bogsprötsprofil i aluminium eller kolfiber
- Inre ändbeslag med låsning
- Yttre ändbeslag
- 2 st rostfria däcksglor
- Monteringsanvisningar



Fjäderbelastad låsning för enkel och säker hantering.




## Gennakerbogspröt, byggsats

	Beskrivning	Dimension (mm)	Art. nr.
Aluminium	G072	Ø72/72 L=< 2080 mm	072-072-70
	G075	Ø75/75 L=< 2230 mm	075-075-70
	G087	Ø87/87 L=< 2270 mm	087-087-70
	G099	Ø99/99 L=< 3160 mm	099-099-70
Kolfiber	GC076	Ø76/76 L=< 3000 mm	076-076-70
	GC088	Ø88/88 L=< 3000 mm	088-088-70
	GC089	Ø89/89 L=< 3000 mm	089-089-70
	GC100	Ø100/100 L=< 3000 mm	100-100-70
	GC101	Ø101/101 L=< 3000 mm	101-101-70



## Bogbeslag

		Gennakerbogspröt, diameter (mm)	Art. nr.
	Rostfritt stävbeslag med bussning. Skruvas fast i däck eller reling.	Ø 72/72	508-783-01
		Ø 75/75   Ø 76/76	508-783-02
		Ø 87/87   Ø 88/88   Ø 89/89	508-783-04
		Ø 99/99   Ø 100/100   Ø 101/101	508-794-05
	Rostfri stävring med bussning. Kan svetsas fast i bogankarbeslag eller stabilt monterad pulpit.	Ø 72/72	508-758-01
		Ø 75/75   Ø 76/76	508-758-02
		Ø 87/87   Ø 88/88   Ø 89/89	508-758-04
		Ø 99/99   Ø 100/100   Ø 101/101	508-757-05
	Rostfritt bogbeslag med bussning. Integreras med vissa bogankarbeslag (exempelvis Jeanneau). Basens bredd: 175 mm. Monteras med Ø12 mm bult.	Ø 72/72	508-782-01
		Ø 75/75   Ø 76/76	508-782-02
		Ø 87/87   Ø 88/88   Ø 89/89	508-782-04
	90° beslag och stävring för montering på bogankarbeslag.	Ø 72/72	508-834-11
		Ø 75/75   Ø 76/76	508-834-12
		Ø 87/87   Ø 88/88   Ø 89/89	508-834-14
		Ø 99/99   Ø 100/100   Ø 101/101	508-834-15



Bogbeslag integrerat med bogankarbeslag.

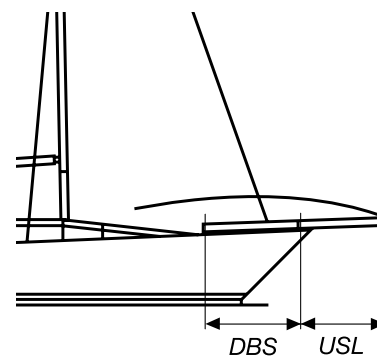


Montering på sidan av ett bogankarbeslag.



## Dimensionering för gennaker, aluminium

RM 30° (kNm)	Ung. depl. (ton)	G072		G075		G087		G099	
		Max USL	Min DBS	Max USL	Min DBS	Max USL	Min DBS	Max USL	Min DBS
8	1.7	1500	580						
10	2.1	1500	580						
12	2.4	1500	580						
14	2.8	980	580						
16	3.1	890	580	1580	600				
18	3.4	820	580	1450	600				
20	3.7	760	580	1340	600				
25	4.5	650	580	1140	600	1460	700	1930	800
30	5.2	570	580	1000	600	1280	700	1690	800
35	5.9	510	580	900	600	1150	<b>730</b>	1510	<b>880</b>
40	6.7	460	580	820	<b>610</b>	1040	<b>780</b>	1380	<b>930</b>
45	7.3			750	<b>650</b>	960	<b>830</b>	1270	<b>990</b>
50	8.0			700	<b>700</b>	890	<b>890</b>	1170	<b>1050</b>
55	8.7			650	<b>750</b>	830	<b>960</b>	1100	<b>1120</b>
60	9.3			610	<b>810</b>	780	<b>1030</b>	1030	<b>1200</b>
65	10.0			580	<b>880</b>	740	<b>1130</b>	970	<b>1280</b>
70	10.6					700	<b>1220</b>	920	<b>1380</b>
75	11.3					670	<b>1350</b>	880	<b>1500</b>
80	11.9					640	<b>1490</b>	840	<b>1640</b>
85	12.5					610	<b>1650</b>	800	<b>1780</b>
90	13.1							770	<b>1960</b>
95	13.8							740	1)
100	14.4							720	1)
105	15.6							690	1)
110	16.0							670	1)
115	16.1							650	1)
120	16.7							630	1)
125	17.3							610	1)
130	17.9							600	1)
135	18.5							580	1)
140	19.0							570	1)
145	19.6							550	1)
150	20.2							540	1)
155	21							530	1)



DBS = Distance between support.  
USL = Unsupported length.



**Fet stil:** Angiven Min DBS är begränsad till bogbeslagets kapacitet. Min DBS för enbart bogsprötet motsvarar 8 x bogsprötets dimension, mm.

1) Seldén tillhandahåller inget bogbeslag för denna last. Min DBS för enbart bogsprötet motsvarar 8 x bogsprötets dimension, mm.

## Dimensionering för Code 0, aluminium

RM 30° (kNm)	Ung. depl. (ton)	G072		G075		G087		G099	
		Max USL	Min DBS	Max USL	Min DBS	Max USL	Min DBS	Max USL	Min DBS
8	1.7	580	580	1020	600	1300	700	1720	<b>820</b>
10	2.1	490	580	870	600	1110	<b>740</b>	1460	<b>890</b>
12	2.4	430	580	760	<b>640</b>	980	<b>830</b>	1280	<b>970</b>
14	2.8	390	580	680	<b>710</b>	870	<b>910</b>	1150	<b>1070</b>
16	3.1	350	580	620	<b>800</b>	790	<b>1010</b>	1050	<b>1190</b>
18	3.4	330	580	570	<b>900</b>	730	<b>1150</b>	960	<b>1310</b>
20	3.7	300	580	530	<b>1030</b>	680	<b>1310</b>	890	<b>1470</b>
25	4.5			450	<b>1530</b>	580	<b>1970</b>	760	<b>2050</b>
30	5.2			400	1)	510	1)	760	1)
35	5.9							600	1)
40	6.7							540	1)

**Fet stil:** Angiven Min DBS är begränsad till bogbeslagets kapacitet. Min DBS för enbart bogsprötet motsvarar 8 x bogsprötets dimension, mm.

1) Seldén tillhandahåller inget bogbeslag för denna last. Min DBS för enbart bogsprötet motsvarar 8 x bogsprötets dimension, mm.

## Dimensionering för gennaker, kolfiber

RM 30° (kNm)	Ung. depl. (ton)	GC076		GC088		GC089		GC100		GC101	
		Max USL	Min DBS	Max USL	Min DBS	Max USL	Min DBS	Max USL	Min DBS	Max USL	Min DBS
8	1.7	1500	610								
10	2.1	1500	610								
12	2.4	1500	610	1500	700						
14	2.8	1490	610	1500	700						
16	3.1	1360	610	1500	700						
18	3.4	1240	610	1500	700	1500	710				
20	3.7	1150	610	1500	700	1500	710				
25	4.5	980	610	1300	700	1470	710	1500	800		
30	5.2	860	610	1140	700	1290	710	1500	800		
35	5.9	770	610	1020	700	1150	<b>730</b>	1500	<b>870</b>		
40	6.7	700	610	930	700	1050	<b>780</b>	1430	<b>970</b>	1500	<b>1010</b>
45	7.3	650	610	860	<b>740</b>	970	<b>840</b>	1320	<b>1030</b>	1500	<b>1170</b>
50	8.0	600	610	800	<b>800</b>	900	<b>900</b>	1220	<b>1090</b>	1470	<b>1310</b>
55	8.7	560	<b>650</b>	740	<b>850</b>	840	<b>970</b>	1140	<b>1170</b>	1380	<b>1410</b>
60	9.3	530	<b>700</b>	700	<b>930</b>	790	<b>1040</b>	1070	<b>1240</b>	1290	<b>1500</b>
65	10.0	500	<b>760</b>	660	<b>1000</b>	740	<b>1130</b>	1010	<b>1340</b>	1220	<b>1610</b>
70	10.6			630	<b>1100</b>	700	<b>1220</b>	960	<b>1440</b>	1160	<b>1740</b>
75	11.3			600	<b>1210</b>	670	<b>1350</b>	910	<b>1550</b>	1100	<b>1880</b>
80	11.9					640	<b>1490</b>	870	<b>1690</b>	1050	<b>2040</b>
85	12.5					610	<b>1650</b>	840	<b>1860</b>	1010	<b>2240</b>
90	13.1							800	<b>2040</b>	970	<b>2470</b>
95	13.8							770	1)	930	1)
100	14.4							740	1)	900	1)
105	15.6							720	1)	870	1)
110	16.0							700	1)	840	1)
115	16.1							670	1)	810	1)
120	16.7							650	1)	790	1)
125	17.3							640	1)	770	1)
130	17.9							620	1)	750	1)
135	18.5							600	1)	730	1)
140	19.0							590	1)	710	1)
145	19.6							570	1)	690	1)
150	20.2							560	1)	670	1)
155	21							550	1)	660	1)
160	22									640	1)
165	24									630	1)
170	25									620	1)
175	26									600	1)

**Fet stil:** Angiven Min DBS är begränsad till bogbeslagets kapacitet. Min DBS för enbart bogsprötet motsvarar 8 x bogsprötets dimension, mm.

1) Seldén tillhandahåller inget bogbeslag för denna last. Min DBS för enbart bogsprötet motsvarar 8 x bogsprötets dimension, mm.

## Dimensionering för Code 0, kolfiber

RM 30° (kNm)	Ung. depl. (ton)	GC076		GC088		GC089		GC100		GC101	
		Max USL	Min DBS	Max USL	Min DBS	Max USL	Min DBS	Max USL	Min DBS	Max USL	Min DBS
8	1.7	880	610	1160	705	1310	710	1500	800		
10	2.1	750	610	990	705	1120	<b>750</b>	1500	<b>920</b>		
12	2.4	660	610	870	<b>730</b>	980	<b>830</b>	1330	<b>1010</b>	1500	<b>1140</b>
14	2.8	590	<b>620</b>	780	<b>810</b>	880	<b>920</b>	1190	<b>1110</b>	1440	<b>1340</b>
16	3.1	530	<b>680</b>	710	<b>910</b>	800	<b>1030</b>	1090	<b>1230</b>	1310	<b>1480</b>
18	3.4	490	<b>770</b>	650	<b>1020</b>	730	<b>1150</b>	1000	<b>1360</b>	1210	<b>1650</b>
20	3.7	460	<b>890</b>	600	<b>1160</b>	680	<b>1310</b>	930	<b>1530</b>	1120	<b>1840</b>
25	4.5			520	<b>1770</b>	580	<b>1970</b>	790	<b>2130</b>	950	<b>2570</b>
30	5.2							690	1)	840	1)
35	5.9							620	1)	750	1)
40	6.7							570	1)	680	1)
45	7.3							520	1)	630	1)
50	8.0									580	1)
55	8.7									540	1)
60	9.3									510	1)

**Fet stil:** Angiven Min DBS är begränsad till bogbeslagets kapacitet. Min DBS för enbart bogsprötet motsvarar 8 x bogsprötets dimension, mm.

1) Seldén tillhandahåller inget bogbeslag för denna last. Min DBS för enbart bogsprötet motsvarar 8 x bogsprötets dimension, mm.