

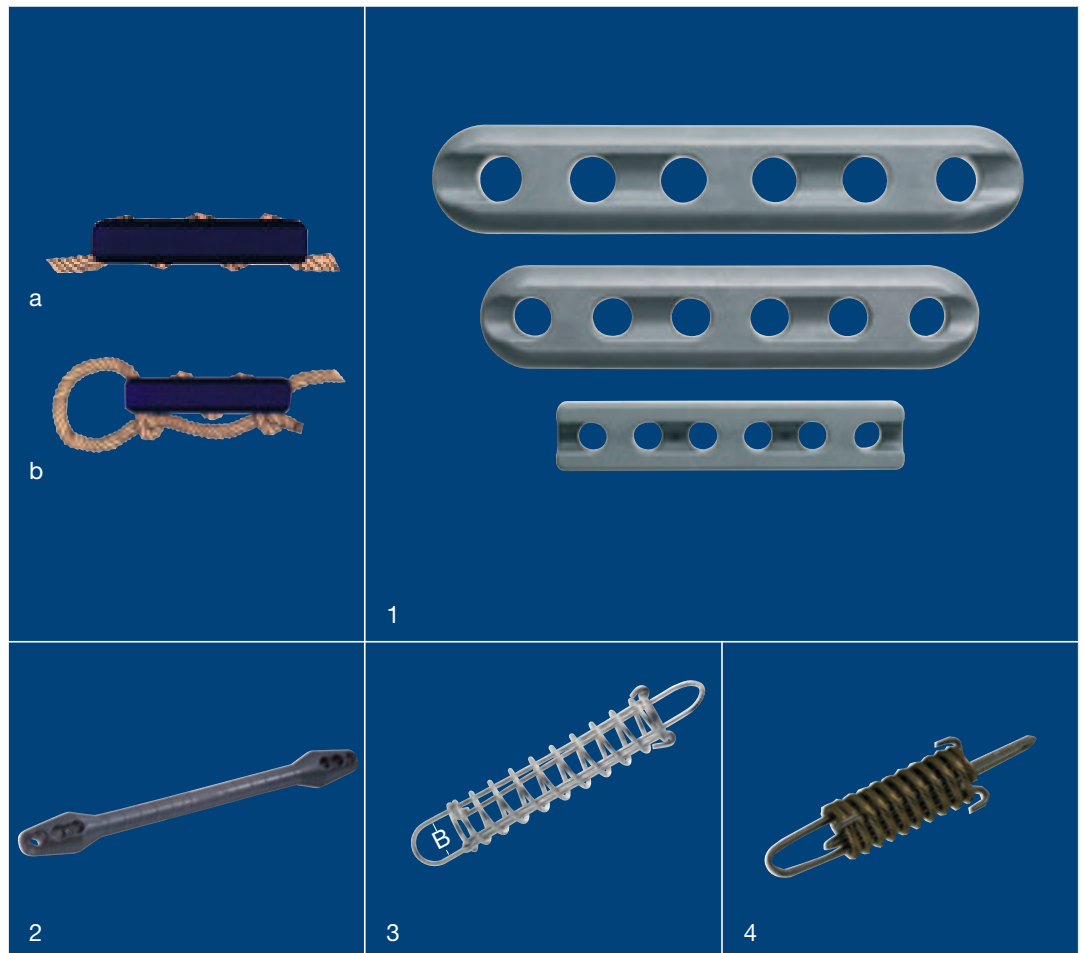


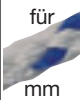


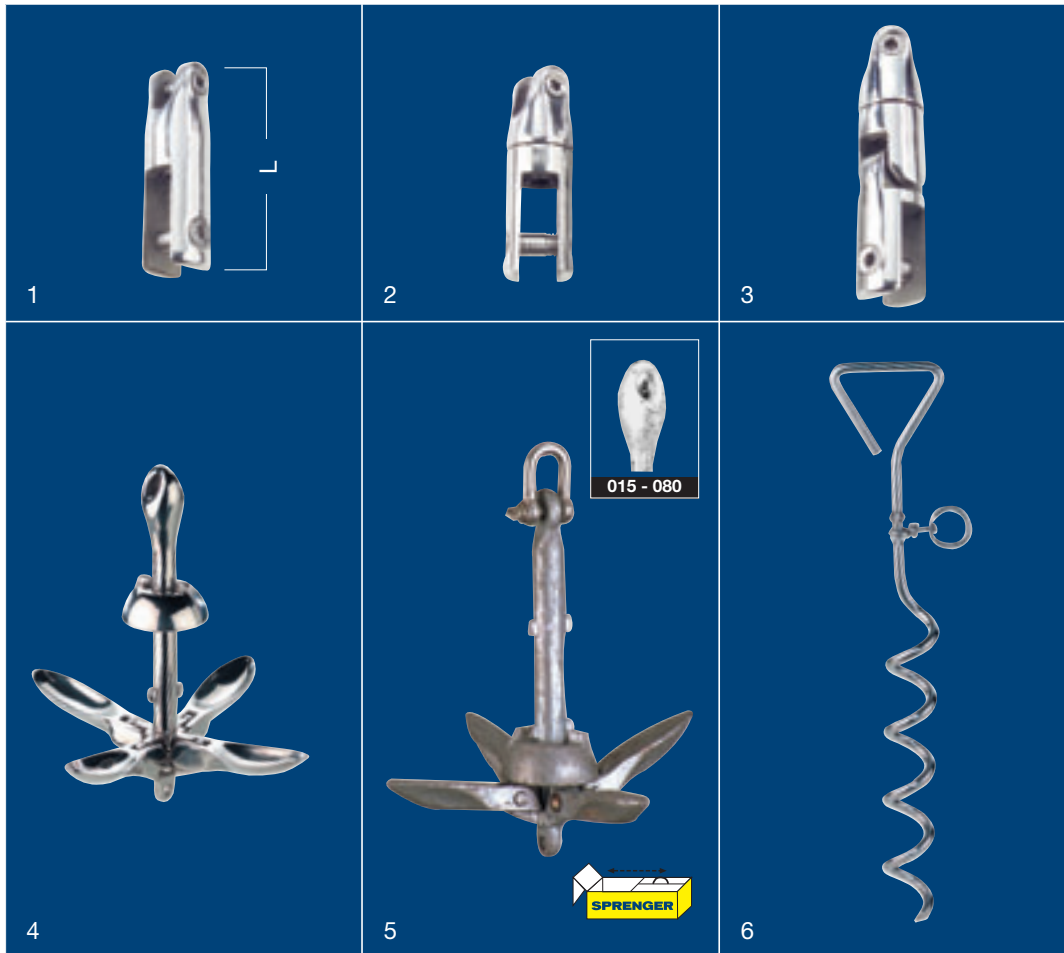
	L mm	Spule Meter	 Ø mm	Artikel-Nr.
1		100	3	<b>39780 003 00</b>
		100	4	<b>004 00</b>
		100	5	<b>005 00</b>
		75	6	<b>006 00</b>
		75	8	<b>008 00</b>
2		100	3	<b>39788 003 00</b>
		100	4	<b>004 00</b>
		100	5	<b>005 00</b>
		75	6	<b>006 00</b>
		75	8	<b>008 00</b>
3	70		2 x 4	<b>39781 007 00</b>
	150		2 x 4	<b>015 00</b>
	250		2 x 4	<b>025 00</b>
	300		2 x 4	<b>030 00</b>
	350		2 x 4	<b>035 00</b>
	400		2 x 4	<b>040 00</b>
	500		2 x 4	<b>050 00</b>
	550		2 x 4	<b>055 00</b>
600		2 x 4	<b>060 00</b>	
700		2 x 4	<b>070 00</b>	



	L mm	 für Ø mm	Ø mm	Artikel-Nr.
4	250		2 x 4	<b>39782 025 00</b>
	400		2 x 4	<b>040 00</b>
	500		2 x 4	<b>050 00</b>
	600		2 x 4	<b>060 00</b>
5	550		5	<b>39783 055 00</b>
	750		5	<b>075 00</b>
6	40	4 - 5		<b>39784 040 00</b>
7	50	bis 8		<b>39785 050 00</b>
8	40	5 - 6		<b>39786 040 00</b>
9	800 x 1000			<b>39787 000 00</b>

Durch das Einführen des Seils gemäß Abb. b können Sie eine Endschlinge mit einer kraftvollen Sperre und gleichzeitig eine Federung erhalten.



	 für mm	Länge mm	Federweg mm	Draht- stärke mm	B mm	für Boote m	Artikel-Nr.
1 Ruckdämpfer, Gummi	10-12 14-16 18-20 20-22	150 210 250 320	100-150 120-160 160-200 180-220				<b>37810 001 00</b> <b>002 00</b> <b>003 00</b> <b>004 00</b>
2 Ruckdämpfer, Gummi Die Dehnungslänge der Zugfeder kann durch die Anzahl der Windungen variiert werden . 1 - 3 Windungen möglich	10-12 14-16 18-20	440 500 580	50 - 250 120 - 325 175 - 425 je nach Windung				<b>37811 001 00</b> <b>002 00</b> <b>003 00</b>
3 Ruckdämpfer AISI 316 Edelstahl rostfrei		270 320 320		5 6 7	50 60 70	6 8 11	<b>37804 001 56</b> <b>002 56</b> <b>003 56</b>
4 Steuerseilentlastungsfedern Edelstahl rostfrei		100		3			<b>37803 100 55</b>



		für Kette mm	L mm	 kg	Bootslänge Meter	Kettenvorlauf mm x m	Artikel-Nr.
1	Ankerketten-Verbinder AISI 316 Edelstahl rostfrei	2800 2800	6-8 10-12	90 115			<b>38980 001 56</b> <b>002 56</b>
2	Ankerketten-Verbinder AISI 316 Edelstahl rostfrei	1500 6000	6-8 10-12	95 110			<b>38981 001 56</b> <b>002 56</b>
3	Ankerketten-Verbinder AISI 316 Edelstahl rostfrei	1500 6500	6-8 10-12	120 169			<b>38982 001 56</b> <b>002 56</b>
4	Faltklappanker (Schirmanker) AISI 316 Edelstahl rostfrei			0,7 1,5 2,5			<b>39005 007 56</b> <b>015 56</b> <b>025 56</b>
5	Faltklappanker (Schirmanker) Eisen feuerverzinkt		250 300 360 410 450 550 570 620 640 660	0,7 1,5 2,5 3,2 4,0 6,0 8,0 10,0 12,0 15,0	<2 <3 <4 <5 <6 <6 <7 <8 <8 <10	6 x 4 6 x 4 6 x 6 6 x 6 8 x 4 8 x 4 8 x 4 8 x 6 8 x 6 8 x 8	<b>39005 007 10</b> <b>015 10</b> <b>025 10</b> <b>032 10</b> <b>040 10</b> <b>060 10</b> <b>080 10</b> <b>100 10</b> <b>120 10</b> <b>150 10</b>
6	Bohranker Eisen verchromt Bohranker Edelstahl rostfrei für kleine Boote, Kanus, Kajacks, Zelte, Hunde usw.		41 41				<b>39009 000 02</b> <b>000 56</b>



Sonderversand



Fender werden ohne Luftinhalt geliefert


**Vorteile:**

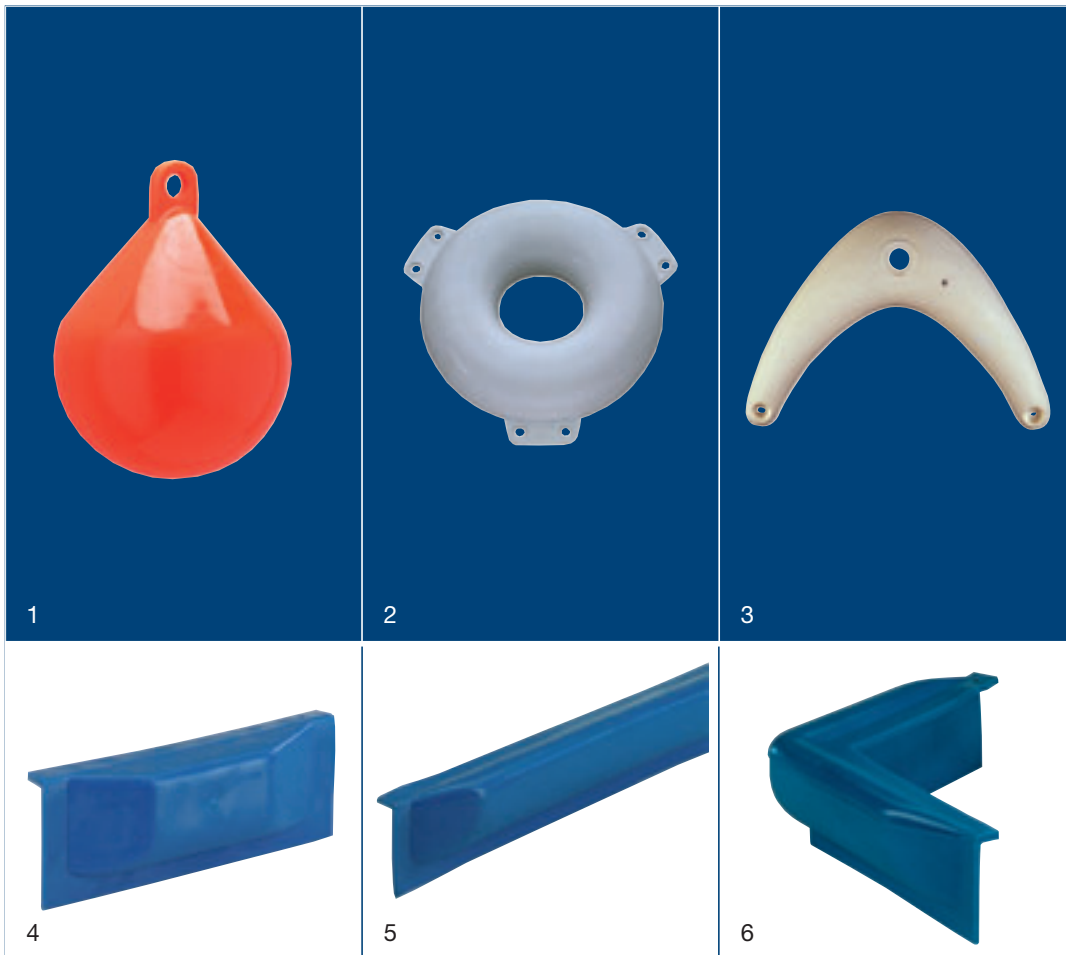
**Majoni-Fender**


- hervorragende Qualität
- mit Messing-Ventil
- aufblasbar mit einer Fenderpumpe oder Kompressor
- Lieferbar einfarbig blau

**Combi- Fender**

- weiches PVC
- UV-Beständig
- ausgeprägte, robuste Augeneinfassung mit Patentventil (für alle Druckpumpen geeignet)
- in vier Farben erhältlich

	Größe	Ø x Länge cm		Artikel-Nr.
1 Majoni-Fender „Cylinder“	0	9 x 30	300	<b>34080 100 00</b>
	1	10 x 42	350	<b>101 00</b>
	2	12 x 55	700	<b>102 00</b>
	3	16 x 60	1200	<b>103 00</b>
	4	22 x 65	2100	<b>104 00</b>
	5	25 x 80	3000	<b>105 00</b>
	6	30 x 90	4200	<b>106 00</b>
2 Combi-Fender blau	1	12 x 48		<b>34083 601 00</b>
	2	14 x 53		<b>602 00</b>
	3	20 x 63		<b>603 00</b>
	4	30 x 80		<b>604 00</b>
3 Combi-Fender dunkelblau	1	12 x 48		<b>34083 801 00</b>
	2	14 x 53		<b>802 00</b>
	3	20 x 63		<b>803 00</b>
	4	30 x 80		<b>804 00</b>
4 Combi-Fender weiß	1	12 x 48		<b>34083 501 00</b>
	2	14 x 53		<b>502 00</b>
	3	20 x 63		<b>503 00</b>
	4	30 x 80		<b>504 00</b>
5 Combi-Fender weiß/blau	1	12 x 48		<b>34083 901 00</b>
	2	14 x 53		<b>902 00</b>
	3	20 x 63		<b>903 00</b>
	4	30 x 80		<b>904 00</b>



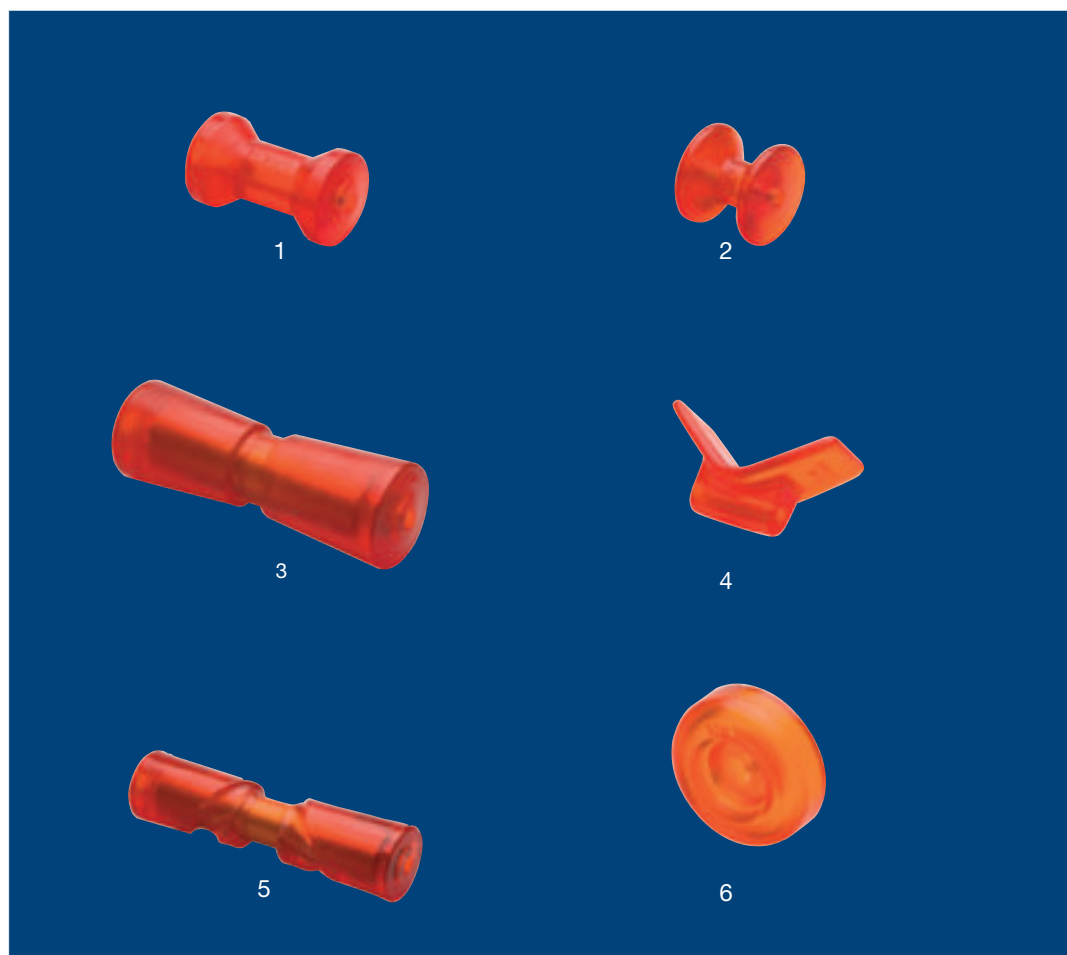
	H mm	B mm		Auftrieb ca. kg	Farbe	Artikel-Nr.
1 Ankerboje			250	1,5	orange	<b>34089 000 00</b>
			500	4,5	orange	<b>001 00</b>
			700	9,0	orange	<b>002 00</b>
			250	1,5	gelb	<b>34089 100 00</b>
			500	4,5	gelb	<b>101 00</b>
			700	9,0	gelb	<b>102 00</b>
2 Ringfender			900		weiß blau	<b>34088 000 00</b> <b>001 00</b>
3 Bug / Heckfender			900		weiß blau	<b>34087 000 00</b> <b>001 00</b>
Boxenfender Rand Vollmaterial: Montage mit Schrauben (gehören nicht zum Lieferumfang) daher sehr einfach und schnell möglich; Farbe: blau						
4 Boxenfender L = 25 cm	95	60			blau	<b>34085 001 00</b>
5 Boxenfender L = 50 cm	95	60			blau	<b>34085 002 00</b>
6 Boxenfender Ecke 220 x 220 mm außen / 190 x 190 mm innen	95	60			blau	<b>34085 003 00</b>



**Premium  
Qualität**

**Material:  
Gummi schwarz**

	für Aufnahme mm	Länge mm	Schaft Ø mm	Außen Ø mm	Grundplatte mm	Höhe mm	Artikel-Nr.
1 Kielroller	100 130 200	95 125 195	13 13 16	75 75 75			<b>37820 100 00</b> <b>130 00</b> <b>200 00</b>
2 Bugroller	75	70	13	75			<b>37821 075 00</b>
3 V-Kielroller	200 250	195 245	16 16	80 80			<b>37822 200 00</b> <b>250 00</b>
4 Seitenschutzroller	100 150	100 150	16 16	50 64			<b>37823 225 00</b> <b>275 00</b>
5 Bugschutz	50 75 100				50 x 50 75 x 75 100 x 75	50 100 75	<b>37824 050 00</b> <b>075 00</b> <b>100 00</b>



	für Aufnahme mm	Länge mm	Schaft Ø mm	Außen Ø mm	Grundplatte mm	Höhe mm	Artikel-Nr.
1 Kielroller	100 130	95 125	13 13	75 75			37830 100 00 130 00
2 Bugroller	75	70	13	75			37831 075 00
3 V-Kielroller	200	195	16	80			37832 200 00
4 Bugschutz	75 100				75 x 75 100 x 75	100 75	37834 075 00 100 00
5 Kielroller	300	295	16				37835 300 00
6 Endkappe für V-Kielroller 37832			16	80			37836 080 00

**Premium  
Qualität**

**Original Stolz USA**

**Material:  
Polyurethan**