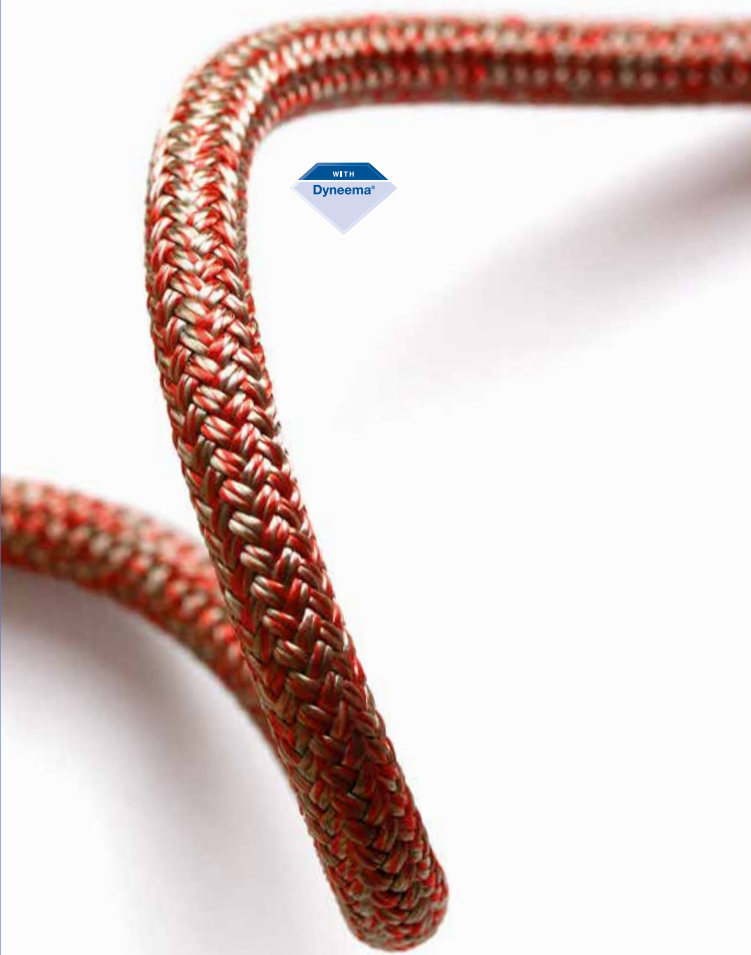


MegaTwin® 07

Dyneema®-Power nach Maß: Erschwingliche Universalleine mit sehr hoher Festigkeit und Lebensdauer für Cruiser.

- ⊕ **Dyneema® inside:** Hochleistungsfasern vom Branchenführer für minimale Dehnung und hohe Festigkeit.
- ⊕ **Sieger-Gene:** Konstruiert nach der legendären Mega-Twin Dyneema®, abgestimmt für herkömmliche Be-schläge.
- ⊕ **So günstig, so universell:** Attraktiver Preis bei bester Eignung für fast alle Anwendungen an Bord.



Dyneema® power on demand: Affordable universal line with very high strength and longevity for cruisers.

- ⊕ **Dyneema® inside:** High performance fibers from the industry leader for minimal elongation and high strength.
- ⊕ **Champion heritage:** Design based on the legendary MegaTwin Dyneema®, attuned to conventional fittings.
- ⊕ **So inexpensive, so universal:** Attractive price with optimal suitability for almost all applications on board.

Technische Daten Technical data				Empfehlungen für Märkte Recommendation for markets
Ø [mm]	kg / 100 m	Bl. real [daN]*	Bl. linear [daN]**	
2				
3				
4	1,0	600	667	
5	2,1	800	889	
6	2,5	1.150	1.275	
8	3,8	1.750	1.940	
10	6,7	3.200	3.550	
12	9,9	5.000	5.550	
14	13,3	6.500	7.200	
16	17,5	8.000	8.890	
18				
20				
22				
24				
26				
28				
30				
32				
36				
40				
44				
48				

* Bruchlast im Spleiß
Spliced break load

** Lineare Bruchlast nach DIN EN ISO 2307
Linear break load according to DIN EN ISO 2307

Kraft-Dehnungsdiagramm
Load-elongation curve

