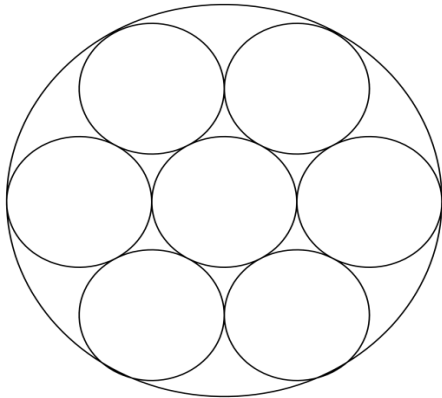


# Spiralseil

# 1x7



Werkstoffe: 1.4301 - 1.4310 - 1.4401 - 1.4404 - 1.4441 - 1.4841 - 1.4571 - Stahl verzinkt  
Messing - Bronze - Kupfer- und Legierungen - Chrom Cobalt - Titan

### weitere Werkstoffe auf Anfrage möglich

Nenn-Ø mm	rechn. Längen- gewicht kg/km	Mindestbruchkraft in Newton N, bei einer Festigkeit von (weitere Festigkeiten auf Anfrage möglich)			
		700 N/mm <sup>2</sup>	1570 N/mm <sup>2</sup>	1770 N/mm <sup>2</sup>	1960 N/mm <sup>2</sup>
0,09	0,04	3	7	8	9
0,15	0,12	9	19	22	24
0,20	0,21	15	34	39	43
0,24	0,30	22	49	55	61
0,30	0,47	34	77	87	96
0,36	0,67	49	111	125	138
0,40	0,83	61	137	154	171
0,45	1,05	77	173	195	216
0,48	1,19	88	197	222	246
0,54	1,51	111	249	281	311
0,57	1,68	124	278	313	347
0,60	1,87	137	308	347	384
0,66	2,26	166	372	420	465
0,72	2,69	198	443	499	553
0,75	2,92	214	481	542	600
0,80	3,32	244	547	617	683
0,90	4,20	309	692	780	864
1,00	5,18	381	855	963	1067
1,25	8,10	595	1335	1505	1667
1,50	11,66	857	1923	2168	2400
1,80	16,79	1234	2769	3121	3456
2,00	20,73	1524	3418	3854	4267
2,50	32,39	2381	5341	6021	6667
3,00	46,64	3429	7691	8670	9601
4,20	91,42	6721	15074	16994	18818

weitere Zwischenabmessungen sind ebenfalls möglich

<b>Einsatzgebiet</b>	-	<b>Anwendung</b>
<i>Field of use</i>	-	<i>Application</i>
Medizintechnik <i>Medical engineering</i>	-	Katheder <i>Catheters</i>
Medizinische Geräte <i>Medical equipment</i>	-	Betätigungszüge <i>Control Cable</i>
Automobilindustrie <i>Automotive industry</i>	-	Bowdenzuglitzen <i>Bowden cable</i>
Fahrradindustrie <i>Bicycle industry</i>	-	Bowdenzuglitzen <i>Bowden cable</i>
Webereien <i>weaving mills</i>	-	Siebe, Filter, Presspolster <i>Sieves, filter, press pads</i>
Kabelindustrie <i>Cable industry</i>	-	Zugentlastungen, Leitermaterial <i>Strain relief, conductor material</i>
Schmuckindustrie <i>Jewelry industry</i>	-	Halsketten, Edelmetallbeschichtet <i>Necklaces, precious metal coated</i>