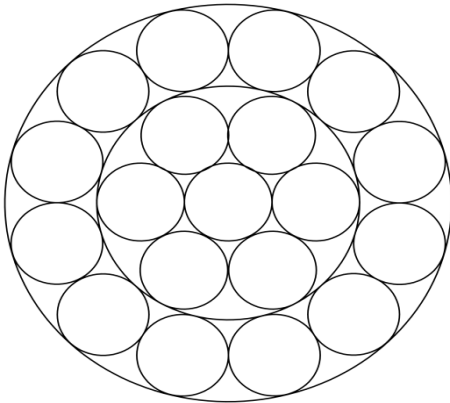


Spiralseil

1x19



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

weitere Werkstoffe auf Anfrage möglich

Nenn-Ø	rechn. Längen- gewicht	Mindestbruchkraft in Newton N, bei einer Festigkeit von (weitere Festigkeiten auf Anfrage möglich)			
		700 N/mm ²	1570 N/mm ²	1770 N/mm ²	1960 N/mm ²
mm	kg/km				
0,15	0,11	8	19	21	23
0,20	0,20	15	33	37	41
0,25	0,31	23	52	58	64
0,30	0,45	33	74	84	93
0,35	0,61	45	101	114	126
0,40	0,79	59	132	149	165
0,45	1,01	74	167	188	208
0,50	1,24	92	206	232	257
0,60	1,79	132	297	335	371
0,75	2,79	207	464	523	579
0,80	3,18	235	528	595	659
0,90	4,02	298	668	753	834
1,00	4,96	368	825	930	1030
1,10	6,01	445	998	1125	1246
1,25	7,76	575	1289	1453	1609
1,40	9,73	721	1616	1822	2018
1,50	11,17	827	1856	2092	2316
1,60	12,71	941	2111	2380	2636
1,80	16,08	1191	2672	3012	3336
2,00	19,86	1471	3299	3719	4118
2,50	31,02	2298	5154	5811	6435
2,80	38,92	2883	6465	7289	8072
3,00	44,68	3309	7422	8368	9266
3,50	60,81	4504	10102	11389	12612

weitere Zwischenabmessungen sind ebenfalls möglich

