

Zugfestigkeit von Federstahldraht nach DIN EN 10270-3-1.4568 in Abhängigkeit vom Durchmesser (ohne Gewähr)	
Druchmesser in mm	Zugfestigkeit Rm in N/mm ²
0,07	2713
0,10	2620
0,12	2572
0,16	2498
0,20	2439
0,25	2381
0,30	2334
0,34	2301
0,38	2272
0,43	2240
0,48	2211
0,53	2185
0,56	2171
0,60	2153
0,65	2132
0,70	2113
0,80	2078
0,90	2047
1,00	2020
1,10	1995
1,20	1972
1,30	1952
1,50	1914
1,70	1882
1,90	1853
2,10	1827
2,40	1792
2,60	1771
3,00	1734
3,40	1701
3,80	1672
4,25	1643
4,75	1614
5,30	1585
6,00	1553
6,50	1532
7,50	1495
8,50	1462
9,50	1433
10,00	1420
11,00	1395
12,50	1362
13,00	1352
14,00	1332
15,00	1314
16,00	1298
17,00	1282
18,00	1267
19,00	1253