

Zugfestigkeit von Federstahldraht nach DIN EN 10270-2-VDC in Abhängigkeit vom Durchmesser (ohne Gewähr)	
Druchmesser in mm	Zugfestigkeit Rm in N/mm ²
0,07	2262
0,10	2200
0,12	2168
0,16	2118
0,20	2080
0,25	2041
0,30	2009
0,34	1987
0,38	1968
0,43	1947
0,48	1928
0,53	1910
0,56	1901
0,60	1889
0,65	1875
0,70	1862
0,80	1839
0,90	1818
1,00	1800
1,10	1783
1,20	1768
1,30	1754
1,50	1730
1,70	1708
1,90	1688
2,10	1671
2,40	1648
2,60	1634
3,00	1609
3,40	1587
3,80	1568
4,25	1549
4,75	1529
5,30	1510
6,00	1489
6,50	1475
7,50	1450
8,50	1428
9,50	1409
10,00	1400
11,00	1383
12,50	1361
13,00	1354
14,00	1342
15,00	1330
16,00	1318
17,00	1308
18,00	1298
19,00	1288