

Zugfestigkeit von Federstahldraht nach DIN EN 12166 CuZn36F70 in
Abhängigkeit vom Durchmesser (ohne Gewähr)

Druchmesser in mm	Zugfestigkeit Rm in N/mm ²
0,07	926
0,08	916
0,09	908
0,10	900
0,11	893
0,12	887
0,14	875
0,16	865
0,18	857
0,20	849
0,22	842
0,25	832
0,28	824
0,30	819
0,32	814
0,34	810
0,36	805
0,38	801
0,40	798
0,43	792
0,45	789
0,48	784
0,50	781
0,53	777
0,56	773
0,60	768
0,63	764
0,65	762
0,70	756
0,75	751
0,80	746
0,85	742
0,90	738
0,95	734
1,00	730
1,05	726
1,10	723
1,20	717
1,25	714
1,30	711
1,40	705
1,50	700
1,60	695
1,70	691
1,80	687
1,90	683
2,00	679
2,10	675
2,25	670
2,40	665
2,50	662
2,60	659
2,80	654
3,00	649