







Pręty i druty

Masa: 1 metr,
gęstość: 7,85 kg/m³







wymiar [mm]				wymiar [mm]			
1,05	0,0068	0,0087	0,0075	21,00	2,72	3,46	3,00
1,10	0,0075	0,0095	0,0082	21,50	2,85	3,63	3,14
1,15	0,0082	0,0104	0,0090	22,00	2,98	3,80	3,29
1,20	0,0089	0,0113	0,0098	22,50	3,12	3,97	3,44
1,30	0,0104	0,0133	0,0115	23,50	3,40	4,34	3,75
1,40	0,0121	0,0154	0,0133	24,00	3,55	4,52	3,92
1,50	0,0139	0,0177	0,0153	24,50	3,70	4,71	4,08
1,60	0,0158	0,0201	0,0174	25,00	3,85	4,91	4,25
1,70	0,0178	0,0227	0,0196	26,00	4,17	5,31	4,59
1,80	0,0200	0,0254	0,0220	27,00	4,49	5,72	4,96
1,90	0,0223	0,0283	0,0245	28,00	4,83	6,15	5,33
2,00	0,0247	0,0315	0,0272	29,00	5,19	6,60	5,72
2,10	0,0272	0,0346	0,0300	30,00	5,55	7,07	6,12
2,20	0,0298	0,0380	0,0329	31,00	5,93	7,54	6,53
2,40	0,0355	0,0452	0,0392	32,00	6,31	8,04	6,96
2,50	0,0385	0,0491	0,0425	33,00	6,71	8,55	7,40
2,60	0,0417	0,0531	0,0460	34,00	7,13	9,07	7,86
2,80	0,0483	0,0615	0,0533	35,00	7,55	9,62	8,33
3,00	0,0555	0,0707	0,0612	36,00	7,99	10,20	8,81
3,20	0,0631	0,0804	0,0696	38,00	8,90	11,30	9,82
3,40	0,0713	0,0907	0,0786	40,00	9,86	12,60	10,90
3,50	0,0755	0,0962	0,0833	41,00	10,4	13,2	11,4
3,60	0,0799	0,1020	0,0881	42,00	10,9	13,8	12,0
3,80	0,0890	0,1130	0,0982	43,00	11,4	14,5	12,6
4,00	0,0986	0,1260	0,1090	45,00	12,5	15,9	13,8
4,20	0,109	0,139	0,120	46,00	13,0	16,6	14,4
4,50	0,125	0,159	0,138	48,00	14,2	18,1	15,7
4,80	0,142	0,181	0,157	50,00	15,4	19,6	17,0
5,00	0,154	0,196	0,170	52,00	16,7	21,2	18,4
5,30	0,173	0,221	0,191	53,00	17,3	22,1	19,1
5,40	0,180	0,229	0,198	55,00	18,6	23,8	20,6
5,50	0,187	0,238	0,206	57,00	20,0	25,5	22,1
6,00	0,222	0,283	0,245	60,00	22,2	28,3	24,5
6,30	0,245	0,312	0,270	62,00	23,7	30,2	26,1
6,50	0,261	0,332	0,287	63,00	24,5	31,2	27,0
7,00	0,302	0,385	0,333	65,00	26,0	33,2	28,7
7,50	0,347	0,442	0,382	68,00	28,5	36,3	31,4

Niniejsze przeliczniki nie stanowią oferty handlowej w rozumieniu przepisów ustawy z dnia 23 kwietnia 1964 r. Kodeks cywilny (Dz. U. Nr 16, poz. 93 z zm.).

Pręty i druty stalowe

Masa: 1 metr,

gęstość: 7,85 kg/m³

wymiar [mm]				wymiar [mm]			
8,00	0,395	0,502	0,435	70,00	30,2	38,5	33,3
8,50	0,445	0,567	0,491	75,00	34,7	44,2	38,2
9,00	0,499	0,636	0,551	80,00	39,5	50,2	43,5
9,20	0,522	0,664	0,575	85,00	44,5	56,7	49,1
9,50	0,566	0,709	0,614	90,00	49,9	63,6	55,1
10,00	0,616	0,785	0,680	95,00	55,6	70,9	61,4
10,20	0,642	0,817	0,707	100,00	61,7	78,5	68,0
10,50	0,680	0,866	0,750	105,00	68,0	86,5	75,0
11,00	0,746	0,950	0,823	110,00	74,6	95,0	82,3
11,50	0,815	1,040	0,899	115,00	81,5	104,0	89,9
12,00	0,890	1,130	0,979	120,00	88,8	113,0	97,9
12,50	0,963	1,230	1,060	125,00	96,3	123,0	106,0
13,00	1,04	1,33	1,15	130,00	104	133	115
13,50	1,12	1,43	1,24	135,00	112	143	124
14,00	1,21	1,54	1,33	140,00	121	154	133
14,50	1,30	1,65	1,43	145,00	130	165	143
15,00	1,39	1,77	1,53	150,00	139	177	153
15,50	1,48	1,89	1,63	155,00	148	189	163
16,00	1,58	2,01	1,74	160,00	158	201	174
16,50	1,68	2,14	1,85	165,00	168	214	185
17,00	1,78	2,27	1,97	170,00	178	227	196
17,50	1,89	2,40	2,08	175,00	189	240	208
18,00	2,00	2,54	2,20	180,00	200	254	220
18,50	2,11	2,69	2,33	190,00	223	283	245
19,00	2,23	2,83	2,45	200,00	247	314	272
19,50	2,34	2,99	2,59	225,00	312	397	344
20,00	2,47	3,14	2,72	250,00	385	491	425

Niniejsze przeliczniki nie stanowią oferty handlowej w rozumieniu przepisów ustawy z dnia 23 kwietnia 1964 r. Kodeks cywilny (Dz. U. Nr 16, poz. 93 z zm.).