

Alle Angaben in Kilogramm je Stück

Hans-Joachim Runkehl  
 Möhlenau 17  
 25548 Mühlenbarbeck  
 Tel.: 0 48 22 / 970 310  
 www.runkehl.de



# Gewichtstabelle Stahlrohrbogen

Wandstärke in mm	Ø (mm) >	21,3	26,9	31,8	33,7	38	42,2	44,5	48,3	51	57	60,3	63,5	70	76,1	82,5	88,9	101,6	108	114,3	121	127	133	139,7	154,2
2	0,05	0,08	0,11	0,12	0,16	0,20	0,22	0,26	0,29	0,36	0,41	0,45	0,55	0,66	0,77	0,90	1,18	1,33	1,49	1,67	1,84	2,02	2,24	2,73	
2,3	0,05	0,09	0,13	0,14	0,18	0,23	0,25	0,30	0,33	0,42	0,47	0,52	0,63	0,75	0,88	1,03	1,35	1,53	1,71	1,92	2,12	2,32	2,57	3,13	
2,6	0,06	0,10	0,14	0,16	0,20	0,25	0,28	0,33	0,37	0,47	0,53	0,58	0,71	0,84	1,00	1,16	1,52	1,72	1,93	2,16	2,39	2,62	2,89	3,53	
2,9	0,07	0,11	0,15	0,17	0,22	0,28	0,31	0,37	0,41	0,52	0,58	0,65	0,79	0,94	1,11	1,29	1,69	1,91	2,15	2,41	2,66	2,92	3,22	3,93	
3,2	0,07	0,12	0,17	0,19	0,25	0,31	0,34	0,41	0,45	0,57	0,64	0,71	0,87	1,03	1,22	1,42	1,86	2,10	2,36	2,65	2,92	3,21	3,55	4,33	
3,6	0,08	0,13	0,19	0,21	0,27	0,34	0,38	0,45	0,51	0,64	0,72	0,80	0,97	1,15	1,36	1,59	2,08	2,36	2,65	2,97	3,28	3,60	3,98	4,86	
4	0,09	0,14	0,21	0,23	0,30	0,37	0,42	0,50	0,56	0,70	0,79	0,88	1,07	1,28	1,51	1,75	2,30	2,61	2,93	3,29	3,63	3,99	4,41	5,38	
4,5	0,09	0,16	0,23	0,26	0,33	0,42	0,47	0,55	0,62	0,78	0,88	0,98	1,20	1,42	1,68	1,96	2,58	2,92	3,28	3,69	4,07	4,47	4,94	6,04	
5		0,17	0,25	0,28	0,36	0,46	0,51	0,61	0,68	0,86	0,97	1,08	1,32	1,57	1,86	2,17	2,85	3,23	3,63	4,08	4,50	4,95	5,47	6,68	
5,6			0,27	0,31	0,40	0,50	0,56	0,67	0,75	0,95	1,07	1,20	1,47	1,75	2,06	2,41	3,17	3,60	4,04	4,54	5,02	5,51	6,10	7,46	
6,3			0,30	0,34	0,44	0,55	0,62	0,74	0,83	1,06	1,19	1,33	1,63	1,94	2,30	2,69	3,54	4,02	4,52	5,08	5,61	6,17	6,82	8,35	
7,1					0,48	0,61	0,69	0,82	0,92	1,17	1,32	1,48	1,82	2,17	2,57	3,00	3,96	4,50	5,05	5,69	6,28	6,91	7,64	9,36	
8					0,53	0,67	0,75	0,90	1,02	1,30	1,47	1,64	2,02	2,41	2,86	3,34	4,42	5,02	5,65	6,36	7,02	7,73	8,55	10,48	
8,8					0,57	0,72	0,81	0,98	1,10	1,40	1,59	1,78	2,19	2,62	3,11	3,64	4,82	5,48	6,17	6,94	7,68	8,45	9,35	11,46	
10					0,62	0,79	0,89	1,07	1,21	1,56	1,76	1,97	2,44	2,92	3,48	4,08	5,41	6,15	6,93	7,80	8,63	9,50	10,53	12,92	
11						0,95	1,15	1,30	1,68	1,90	2,13	2,64	3,17	3,77	4,43	5,88	6,70	7,55	8,51	9,42	10,37	11,49	14,11		
12,5										1,84	2,09	2,35	2,92	3,52	4,19	4,93	6,57	7,49	8,45	9,53	10,56	11,64	12,91	15,87	
14,2																5,48	7,33	8,36	9,44	10,66	11,82	13,04	14,47	17,81	
16																									
17,5																									
20																									
22,2																									
25																									
Oberfläche in m²	0,0034	0,0054	0,0075	0,0084	0,0107	0,0132	0,0147	0,0173	0,0193	0,024	0,0269	0,0298	0,0363	0,0429	0,0504	0,0585	0,0764	0,0863	0,0967	0,1084	0,1194	0,1309	0,1445	0,176	

Alle Angaben in Kilogramm je Stück

Hans-Joachim Runkehl  
 Möhlenau 17  
 25548 Mühlenbarbeck  
 Tel.: 0 48 22 / 970 310  
 www.runkehl.de



# Gewichtstabelle Stahlrohrbogen

Wandstärke in mm	Ø (mm) >	159	156,1	168,3	177,8	193,7	219,1	244,5	273	323,9	355,6	406,4	457	508	559	610	660	711	762	813	864	914	1016	1220	1420
2	2,90	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2,3	3,33	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2,6	3,76	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2,9	4,18	4,03	4,69	5,24	6,23	7,98	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3,2	4,61	4,44	5,17	5,77	6,86	8,80	10,97	13,69	19,31	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3,6	5,17	4,98	5,80	6,48	7,70	9,88	12,32	15,38	21,70	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4	5,73	5,52	6,43	7,18	8,54	10,95	13,67	17,07	24,08	29,06	38,01	48,11	59,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4,5	6,42	6,19	7,21	8,06	9,58	12,29	15,34	19,17	27,05	32,64	42,71	54,07	66,88	81,04	96,57	113,12	131,34	150,92	171,86	194,16	217,35	268,70	0,00	0,00	0,00
5	7,11	6,85	7,98	8,93	10,62	13,63	17,01	21,26	30,01	36,22	47,39	60,01	74,23	89,97	107,21	125,59	145,83	167,58	190,84	215,61	241,37	298,41	0,00	0,00	0,00
5,6	7,94	7,64	8,91	9,96	11,85	15,22	19,01	23,75	33,55	40,50	53,00	67,12	83,04	100,65	119,96	140,53	163,19	187,54	213,58	241,32	270,15	334,02	0,00	0,00	0,00
6,3	8,89	8,56	9,98	11,16	13,29	17,07	21,32	26,65	37,66	45,47	59,52	75,39	93,29	113,09	134,80	157,93	183,40	210,79	240,07	271,26	303,69	375,51	542,01	734,82	0,00
7,1	9,96	9,59	11,19	12,52	14,91	19,16	23,94	29,95	42,33	51,12	66,94	84,82	104,97	127,27	151,71	177,76	206,46	237,30	270,29	305,42	341,95	422,86	610,43	827,66	0,00
8	11,16	10,75	12,54	14,03	16,72	21,50	26,88	33,63	47,56	57,45	75,26	95,38	118,06	143,17	170,69	200,02	232,33	267,06	304,21	343,77	384,91	476,04	687,30	931,98	0,00
8,8	12,21	11,76	13,73	15,36	18,31	23,56	29,47	36,88	52,18	63,05	82,62	104,73	129,66	157,26	187,51	219,75	255,27	293,46	334,30	377,80	423,03	523,22	755,53	1025	0,00
10	13,77	13,25	15,48	17,33	20,67	26,62	33,31	41,72	59,07	71,41	93,60	118,69	146,99	178,31	212,66	249,26	289,59	332,94	379,32	428,71	480,08	593,86	857,71	1163	0,00
11	15,04	14,48	16,92	18,95	22,62	29,14	36,49	45,71	64,77	78,32	102,70	130,27	161,36	195,79	233,53	273,76	318,09	365,75	416,73	471,03	527,50	652,60	942,70	1279	0,00
12,5	16,92	16,28	19,04	21,35	25,49	32,88	41,20	51,65	73,25	88,61	116,26	147,53	182,82	221,87	264,71	310,38	360,70	414,79	472,67	534,32	598,43	740,48	1070	1452	0,00
14,2	19,00	18,28	21,40	24,00	28,69	37,04	46,46	58,29	82,76	100,16	131,51	166,96	206,97	251,27	299,86	351,66	408,75	470,14	535,81	605,78	678,54	839,77	1214	1647	0,00
16	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	147,50	187,36	232,35	282,18	336,85	395,13	459,38	528,46	602,37	681,12	763,02	944,51	1366	1853	0,00
17,5	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	307,78	367,49	431,17	501,36	576,84	657,60	743,66	833,16	1032	1492	2025	0,00
20	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	350,13	418,22	490,85	570,92	657,03	749,18	847,39	949,53	1176	1701	2310	0,00
22,2	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	462,50	542,97	631,70	727,14	829,29	938,15	1051	1302	1885	2560	0,00
25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	518,35	608,77	708,48	815,75	930,58	1053	1180	1463	2118	2877	0,00
Oberfläche in m²	0,4995	0,4904	0,5287	0,5586	0,6085	0,6883	0,7681	0,8577	1,0176	1,1172	1,2767	1,4357	1,5959	1,7562	1,9164	2,0735	2,2337	2,3939	2,5541	2,7143	2,8714	3,1919	3,8327	4,4611	0,00