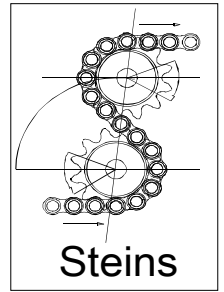


Kettenradscheiben 3/8" x 7/32"

für Einfach und Zweifach Rollenketten nach DIN 8187 - ISO/R 606 (06 B)

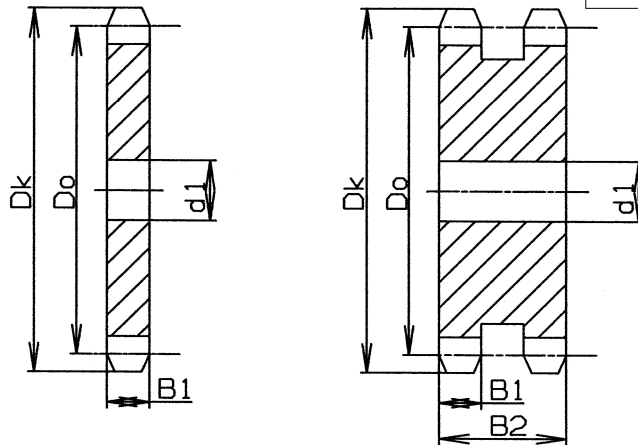


Kettenabmessungen

Teilung = 9,525 mm
 innere Breite = 5,72 mm
 Rollen-Ø = 6,35 mm

Scheibenabmessungen

Kopfkreis-Ø = Dk mm
 Teilkreis-Ø = Do mm
 Zahnbreite B1 = 5,2 mm
 Zahnbreite B2 = 15,4 mm
 Vorbohrungs-Ø = d1 mm

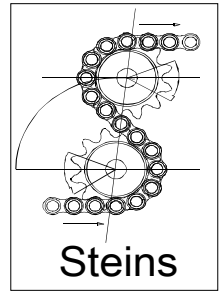


Zähne- zahl	Kopf- kreis-Ø	Teil- kreis-Ø	Einfach		Zweifach		Zähne- zahl	Kopf- kreis-Ø	Teil- kreis-Ø	Einfach		Zweifach	
			d1	kg/Stk.	d1	kg/Stk.				d1	kg/Stk.	d1	kg/Stk.
8	28,0	24,89	6	0,01	6	0,03	44	137,0	133,52	16	0,55	16	1,44
9	31,0	27,85	7	0,02	8	0,04	45	140,7	136,54	16	0,57	16	1,50
10	34,0	30,82	7	0,02	8	0,05	46	143,7	139,58	16	0,60	16	1,58
11	37,0	33,80	8	0,03	10	0,08	47	146,7	142,61	16	0,63		
12	40,0	36,80	8	0,03	10	0,10	48	149,7	145,64	16	0,65	16	1,73
13	43,0	39,80	8	0,04	10	0,12	49	152,7	148,66	16	0,68	16	1,82
14	46,3	42,80	8	0,05	10	0,14	50	155,7	151,69	16	0,71	16	1,90
15	49,3	45,81	8	0,06	10	0,16	51	158,7	154,72	16	0,74	16	1,98
16	52,3	48,82	10	0,06	12	0,19	52	161,8	157,75	16	0,77	16	2,14
17	55,3	51,83	10	0,07	12	0,21	53	164,8	160,78	16	0,80	16	2,22
18	58,3	54,85	10	0,08	12	0,24	54	167,6	163,82	16	0,83	16	2,33
19	61,3	57,87	10	0,09	12	0,27	55	170,8	166,85	16	0,86	16	2,41
20	64,3	60,89	10	0,10	12	0,30	56	173,8	169,88	16	0,89	16	2,52
21	68,0	63,91	10	0,12	12	0,34	57	176,9	172,91	16	0,93	16	2,61
22	71,0	66,93	10	0,13	12	0,37	58	179,9	175,93	16	0,96	16	2,71
23	73,5	69,95	10	0,14	12	0,41	60	186,0	181,99	16	1,03	16	2,91
24	77,0	72,97	10	0,15	12	0,45	62	192,1	188,06	20	1,10	20	3,09
25	80,0	76,00	10	0,17	12	0,48	64	198,2	194,12	20	1,18	20	3,30
26	83,0	79,02	10	0,18	12	0,53	65	201,6	197,15	20	1,21	20	3,41
27	86,0	82,04	10	0,20	12	0,57	66	204,8	200,18	20	1,25		
28	89,0	85,07	10	0,22	12	0,62	68	210,7	206,24	20	1,33	20	3,75
29	92,0	88,09	10	0,23	12	0,66	70	216,7	212,30	20	1,41	20	3,99
30	94,7	91,12	10	0,24	12	0,71	72	222,8	218,37	20	1,50	20	4,23
31	98,3	94,15	12	0,26	14	0,77	75	231,9	227,46	20	1,63	20	4,60
32	101,3	97,17	12	0,28	14	0,82	76	234,9	230,49	20	1,67	16	4,74
33	104,3	100,20	12	0,30	14	0,88	78	241,0	236,55	20	1,75	20	4,99
34	107,3	103,23	12	0,32	14	0,93	80	247,1	242,61	20	1,86	20	5,26
35	110,4	106,26	12	0,34	14	0,99	85	262,2	257,77	20	2,10	20	5,96
36	113,4	109,29	12	0,36	14	1,05	90	277,4	272,93	20	2,36	20	6,71
37	16,4	112,32	12	0,38	14	1,11	95	292,5	288,08	20	2,63	20	7,50
38	119,5	115,34	12	0,40	14	1,18	100	307,7	303,25	20	2,92	20	8,34
39	122,5	118,37	12	0,43	14	1,24	110	338,0	333,55	20	3,54	20	10,14
40	125,5	121,40	12	0,45	14	1,30	114	349,5	345,68	20	3,81	20	10,90
41	128,5	124,43	16	0,47	16	1,37	120	368,3	363,86	20	4,23	20	12,11
42	131,6	127,46	16	0,49	16	1,44	125	383,5	379,02	20	4,59	20	13,20
43	134,6	130,49	16	0,52	16	1,51							

Werkstoff: Stahl, Mindestfestigkeit 500 N/mm²

Kettenradscheiben 1/2" x 5/16"

für Einfach und Zweifach Rollenketten nach DIN 8187 - ISO/R 606 (08 B)

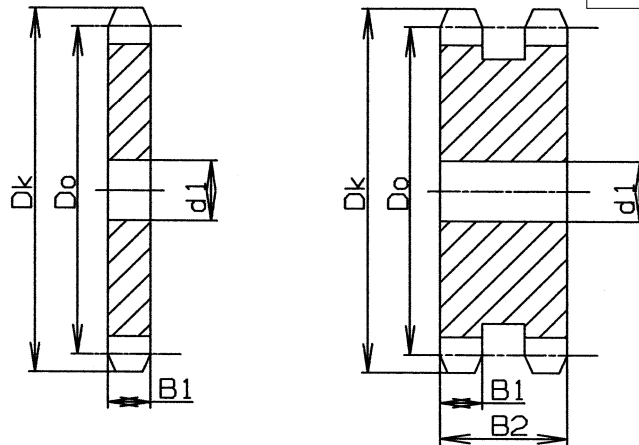


Kettenabmessungen

Teilung = 12,7 mm
 innere Breite = 7,75 mm
 Rollen-Ø = 8,51 mm

Scheibenabmessungen

Kopfkreis-Ø = Dk mm
 Teilkreis-Ø = Do mm
 Zahnbreite B1 = 7 mm
 Zahnbreite B2 = 21 mm
 Vorbohrungs-Ø = d1 mm

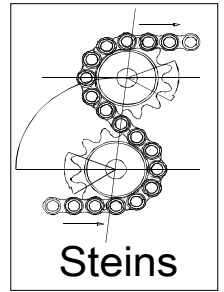


Zähne- zahl	Kopf- kreis-Ø	Teil- kreis-Ø	Einfach		Zweifach		Zähne- zahl	Kopf- kreis-Ø	Teil- kreis-Ø	Einfach		Zweifach	
			d1	kg/Stk.	d1	kg/Stk.				d1	kg/Stk.	d1	kg/Stk.
8	37,2	33,18	8	0,03	10	0,07	44	137,0	133,52	20	1,32	20	3,71
9	41,0	37,13	8	0,04	10	0,10	45	140,7	136,54	20	1,38	20	3,89
10	45,2	41,10	8	0,06	10	0,13	46	143,7	139,58	20	1,45	20	4,07
11	48,7	45,07	10	0,07	10	0,17	47	146,7	142,61	20	1,52		
12	53,0	49,07	10	0,08	10	0,21	48	149,7	145,64	20	1,59	20	4,36
13	57,4	53,06	10	0,10	10	0,25	49	152,7	148,66	20	1,65	20	4,66
14	61,8	57,07	10	0,12	10	0,30	50	155,7	151,69	20	1,72	20	4,87
15	65,5	61,90	10	0,14	10	0,36	51	158,7	154,72	20	1,80	25	5,03
16	69,5	65,10	10	0,16	12	0,41	52	161,8	157,75	20	1,87	25	5,25
17	73,6	69,11	10	0,18	12	0,47	53	164,8	160,78	20	1,94	25	5,46
18	77,8	73,14	10	0,20	12	0,54	54	167,6	163,82	20	2,02	25	5,68
19	81,7	77,16	10	0,23	12	0,61	55	170,8	166,85	20	2,10	25	5,90
20	85,8	81,19	10	0,26	12	0,68	56	173,8	169,88	20	2,17	25	6,13
21	89,7	85,22	12	0,28	16	0,75	57	176,9	172,91	20	2,25	25	6,36
22	93,8	89,24	12	0,31	16	0,83	58	179,9	175,93	20	2,34	25	6,59
23	98,2	93,27	12	0,34	16	0,92	60	186,0	181,99	20	2,50	25	7,08
24	101,8	97,29	12	0,38	16	1,01	62	192,1	188,06	25	2,67	25	7,60
25	105,8	101,33	12	0,41	16	1,10	64	198,2	194,12	25	2,85	25	8,10
26	110,0	105,36	16	0,44	16	1,20	65	201,6	197,15	25	2,94	25	8,36
27	114,0	109,40	16	0,48	16	1,31	66	204,8	200,18	25	3,03		
28	118,0	113,42	16	0,52	16	1,42	68	210,7	206,24	25	3,22	25	9,20
29	122,0	117,46	16	0,56	16	1,53	70	216,7	212,30	25	3,42	25	9,75
30	126,1	121,50	16	0,60	16	1,65	72	222,8	218,37	25	3,61	25	10,33
31	130,2	125,54	16	0,64	16	1,77	75	231,9	227,46	25	3,94	25	11,24
32	134,3	129,56	16	0,68	16	1,90	76	234,9	230,49	25	4,05	25	11,55
33	138,4	133,60	16	0,73	16	2,02	78	241,0	236,55	25	4,27		
34	142,6	137,64	16	0,78	16	2,16	80	247,1	242,61	25	4,50	25	12,90
35	146,7	141,68	16	0,83	16	2,30	85	262,2	257,77	25	5,62	25	14,55
36	151,0	145,72	16	0,88	20	2,42	90	277,4	272,93	25	6,30	25	16,36
37	154,6	149,76	16	0,93	20	2,56	95	292,5	288,08	25	7,05	25	18,28
38	158,6	153,80	16	0,98	20	2,71	100	307,7	303,25	25	7,82	25	20,30
39	162,7	157,83	16	1,03	20	2,87	110	338,0	333,55	25	9,50	25	24,67
40	166,8	161,87	16	1,09	20	3,03	114	349,5	345,68	25	10,20	25	26,53
41	171,4	165,91	20	1,14	20	3,20	120	368,3	363,86	25	11,35	25	29,46
42	175,4	169,95	20	1,20	20	3,36	125	383,5	379,02	25	12,35	25	32,10
43	179,7	173,99	20	1,26	20	3,53							

Werkstoff: Stahl, Mindestfestigkeit 500 N/mm²

Kettenradscheiben 5/8" x 3/8"

für Einfach und Zweifach Rollenketten nach DIN 8187 - ISO/R 606 (10 B)

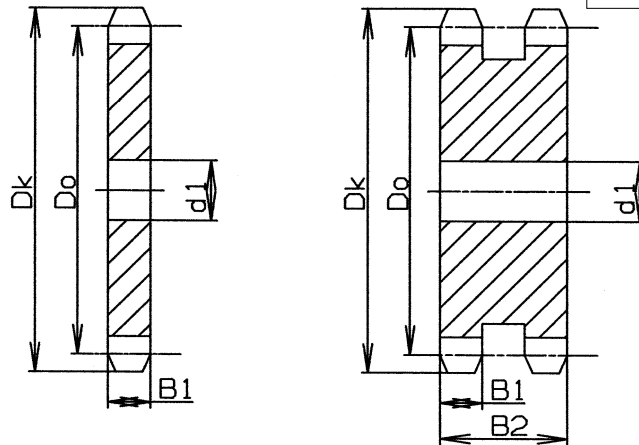


Kettenabmessungen

Teilung = 15,875 mm
 innere Breite = 9,65 mm
 Rollen-Ø = 10,16 mm

Scheibenabmessungen

Kopfkreis-Ø = Dk mm
 Teilkreis-Ø = Do mm
 Zahnbreite B1 = 9,1 mm
 Zahnbreite B2 = 25,5 mm
 Vorbohrungs-Ø = d1 mm

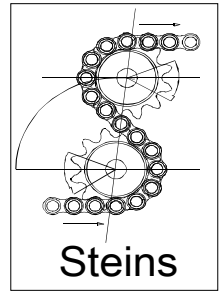


Zähne- zahl	Kopf- kreis-Ø	Teil- kreis-Ø	Einfach		Zweifach		Zähne- zahl	Kopf- kreis-Ø	Teil- kreis-Ø	Einfach		Zweifach	
			d1	kg/Stk.	d1	kg/Stk.				d1	kg/Stk.	d1	kg/Stk.
8	47,0	41,48	10	0,06	10	0,15	44	230,0	222,53	20	2,63	20	7,13
9	52,6	46,42	10	0,09	10	0,21	45	235,0	227,58	20	2,75	20	7,47
10	57,5	51,37	10	0,11	10	0,27	46	240,1	232,63	20	2,88	25	7,83
11	63,0	56,34	10	0,14	12	0,34	47	245,1	237,68	20	3,01		
12	68,0	61,34	10	0,17	12	0,42	48	250,2	242,73	20	3,14	25	8,55
13	73,0	66,32	10	0,20	12	0,51	49	255,2	247,78	20	3,28		
14	78,0	71,34	10	0,23	12	0,60	50	260,3	252,82	20	3,42	25	9,32
15	83,0	76,36	10	0,27	12	0,71	51	265,3	257,87	20	3,56	25	9,70
16	88,0	81,37	12	0,31	12	0,82	52	270,4	262,92	20	3,70	25	10,10
17	93,0	86,39	12	0,36	12	0,94	53	275,4	267,97	20	3,85	25	10,52
18	98,3	91,42	12	0,41	12	1,06	54	280,5	273,03	20	4,00	25	10,94
19	103,3	96,45	12	0,46	12	1,19	55	285,5	278,08	20	4,15	25	11,36
20	108,4	101,49	12	0,51	12	1,34	56	290,6	283,13	25	4,30	25	11,79
21	113,4	106,52	12	0,57	16	1,48	57	296,0	288,18	25	4,46	25	12,24
22	118,0	111,55	12	0,62	16	1,64	58	300,7	293,23	25	4,62	25	12,68
23	123,4	116,58	12	0,69	16	1,80	60	310,8	303,32	25	4,95	25	13,62
24	128,3	121,62	12	0,75	16	1,98	62	321,4	313,43	25	5,30	25	14,56
25	134,0	126,66	12	0,82	16	2,16	64	331,5	323,53	25	5,65		
26	139,0	131,70	16	0,88	16	2,33	65	336,5	328,58	25	5,83	25	16,05
27	144,0	136,75	16	0,95	16	2,53	68	351,7	343,74	25	6,40		
28	148,7	141,78	16	1,03	16	2,74	70	361,8	353,84	25	6,79	25	18,70
29	153,8	146,83	16	1,11	16	2,96	72	371,9	363,95	25	7,19	25	19,81
30	158,8	151,87	16	1,19	16	3,18	75	387,1	379,09	25	7,81	25	21,54
31	163,9	156,92	16	1,28	20	3,41	76	392,1	384,16	25	8,02	25	22,14
32	168,9	161,95	16	1,36	20	3,65	78	402,2	394,25	25	8,46		
33	174,5	167,00	16	1,45	20	3,90	80	412,3	404,35	25	8,91	25	24,60
34	179,0	172,05	16	1,55	20	4,16	85	437,6	429,62	30	10,05	30	27,95
35	184,1	177,10	16	1,64	20	4,42	90	462,8	454,88	30	11,30	30	31,25
36	189,1	182,15	20	1,73	20	4,70	95	488,5	480,14	30	12,62	30	34,90
37	194,2	187,20	20	1,83	20	4,98	100	513,4	505,39	30	14,00	30	38,75
38	199,2	192,24	20	1,94	20	5,26	110	563,9	555,92	30	17,00		
39	204,2	197,29	20	2,05	20	5,56	114	584,1	576,13	30	19,98	30	50,60
40	209,3	202,34	20	2,16	20	5,87	120	614,8	606,45	30	22,17	30	56,16
41	214,8	207,39	20	2,27			125	639,7	631,51	30	24,08	30	61,00
42	219,9	212,44	20	2,39	20	6,45							
43	224,9	217,49	20	2,50	20	6,79							

Werkstoff: Stahl, Mindestfestigkeit 500 N/mm²

Kettenradscheiben 3/4" x 7/16"

für Einfach und Zweifach Rollenketten nach DIN 8187 - ISO/R 606 (12 B)

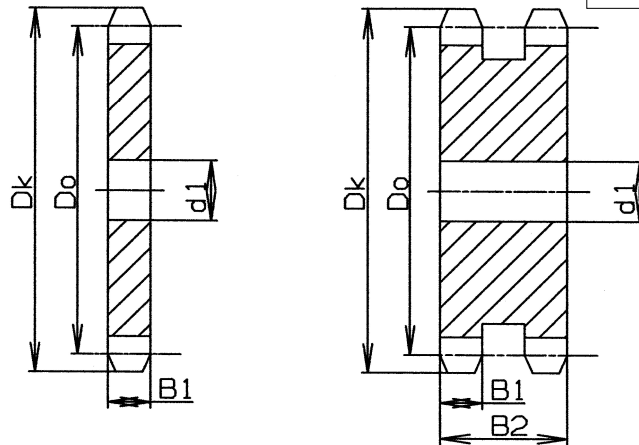


Kettenabmessungen

Teilung = 19,05 mm
 innere Breite = 11,68 mm
 Rollen-Ø = 12,07 mm

Scheibenabmessungen

Kopfkreis-Ø = Dk mm
 Teilkreis-Ø = Do mm
 Zahnbreite B1 = 10,8 mm
 Zahnbreite B2 = 30,3 mm
 Vorbohrungs-Ø = d1 mm

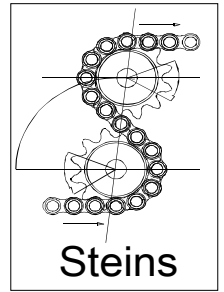


Zähne- zahl	Kopf- kreis-Ø	Teil- kreis-Ø	Einfach		Zweifach		Zähne- zahl	Kopf- kreis-Ø	Teil- kreis-Ø	Einfach		Zweifach	
			d1	kg/Stk.	d1	kg/Stk.				d1	kg/Stk.	d1	kg/Stk.
8	57,6	49,78	10	0,12	10	0,26	44	276,5	267,03	20	4,61	20	12,21
9	62,0	55,70	10	0,15	10	0,36	45	282,5	273,10	20	4,83	20	12,80
10	69,0	61,64	10	0,20	10	0,46	46	287,9	279,16	20	5,05	20	13,40
11	75,0	67,61	10	0,24	12	0,59	47	294,0	285,21	20	5,28	25	14,02
12	81,5	73,60	10	0,30	12	0,75	48	300,1	291,27	20	5,52	25	14,65
13	87,5	79,59	10	0,35	12	0,88	49	306,2	297,33	20	5,76		
14	93,6	85,61	10	0,41	12	1,02	50	312,3	303,39	20	6,00	25	15,95
15	99,8	91,63	10	0,04	12	1,20	51	318,4	309,45	20	6,25		
16	105,5	97,65	12	0,55	12	1,39	52	324,5	315,50	20	6,50	25	17,31
17	111,5	103,67	12	0,63	12	1,60	53	330,5	321,56	20	6,77		
18	118,0	109,71	12	0,71	12	1,81	54	336,6	327,64	20	7,03	25	18,73
19	124,2	115,75	12	0,80	12	2,05	55	342,7	337,70	20	7,30	25	19,45
20	129,7	121,78	12	0,89	12	2,30	56	348,7	339,75	25	7,57	25	20,20
21	136,0	127,82	12	0,99	16	2,53	57	355,4	245,81	25	7,85	25	20,95
22	141,8	133,86	12	1,03	16	2,80	58	361,5	351,87	25	8,13	25	21,72
23	149,0	139,90	12	1,20	16	3,09	60	373,0	363,99	25	8,72	25	23,30
24	153,9	145,94	12	1,31	16	3,39	62	385,1	376,12	25	9,33		
25	160,0	152,00	12	1,43	16	3,70	64	397,2	388,24	25	9,95	25	26,62
26	165,9	158,04	16	1,56	16	4,03	65	403,2	394,29	25	10,27	25	27,48
27	172,3	164,09	16	1,68	16	4,38	68	421,4	412,49	25	11,24		
28	178,0	170,13	16	1,82	16	4,73	70	433,6	424,60	25	11,92	25	32,01
29	184,1	176,19	16	1,96	16	5,10	72	447,0	436,74	25	12,63	25	33,92
30	190,5	182,25	16	2,10	16	5,49	75	463,9	454,91	25	13,72	25	36,88
31	196,3	188,31	16	2,24	20	5,88	76	469,9	460,99	25	14,09	25	37,90
32	203,3	194,35	16	2,39	20	6,30	78	482,1	473,10	25	14,86		
33	209,3	200,40	16	2,55	20	6,72	80	494,2	485,22	25	15,65	25	42,10
34	214,6	206,46	16	2,71	20	7,16	85	524,5	515,55	30	17,70	30	47,66
35	221,0	212,52	16	2,88	20	7,61	90	554,8	545,86	30	19,87	30	53,36
36	226,8	218,58	20	3,03	20	7,99	95	585,1	576,17	30	22,18	30	59,80
37	232,9	224,64	20	3,24	20	8,47	100	615,4	606,47	30	24,60	30	66,39
38	239,0	230,69	20	3,42	20	8,96	110	676,1	667,11	30	29,84		
39	245,1	236,75	20	3,61	20	9,50	114	700,6	691,36	30	32,07	30	86,68
40	251,3	242,81	20	3,80	20	9,99	120	736,7	727,74	30	35,58		
41	257,3	248,87	20	3,98	20	10,51	125	767,0	758,05	30	38,63	30	104,50
42	264,5	254,93	20	4,19	20	11,07							
43	270,5	260,98	20	4,38	20	11,63							

Werkstoff: Stahl, Mindestfestigkeit 500 N/mm²

Kettenradscheiben 1" x 17,02 mm

für Einfach und Zweifach Rollenketten nach DIN 8187 - ISO/R 606 (16 B)

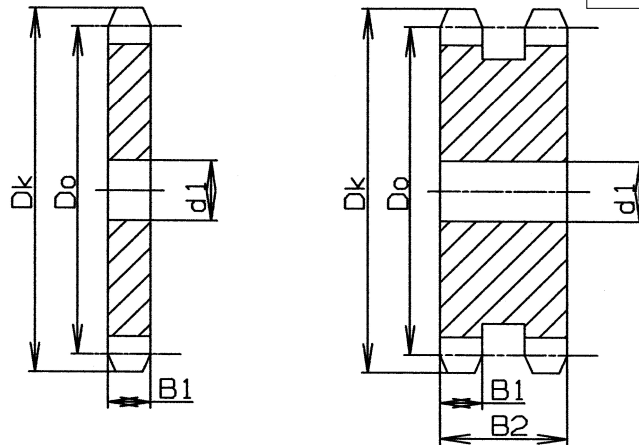


Kettenabmessungen

Teilung = 25,4 mm
 innere Breite = 17,02 mm
 Rollen-Ø = 15,88 mm

Scheibenabmessungen

Kopfkreis-Ø = Dk mm
 Teilkreis-Ø = Do mm
 Zahnbreite B1 = 15,8 mm
 Zahnbreite B2 = 47,7 mm
 Vorbohrungs-Ø = d1 mm

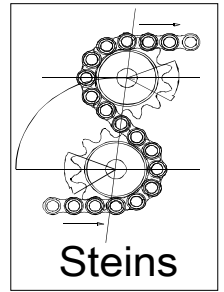


Zähne- zahl	Kopf- kreis-Ø	Teil- kreis-Ø	Einfach		Zweifach		Zähne- zahl	Kopf- kreis-Ø	Teil- kreis-Ø	Einfach		Zweifach	
			d1	kg/Stk.	d1	kg/Stk.				d1	kg/Stk.	d1	kg/Stk.
8	77,0	66,37	12	0,30	16	0,71	44	369,1	356,06	25	12,02	25	34,24
9	85,0	74,27	12	0,39	16	0,97	45	377,1	364,12	25	12,60	25	35,89
10	93,0	82,19	12	0,51	16	1,27	46	385,2	372,21	25	13,17	30	37,56
11	99,5	90,14	16	0,63	20	1,57	47	393,2	380,29	25	13,76		
12	109,0	98,14	16	0,77	20	1,94	48	401,3	388,36	25	14,37	30	41,06
13	117,0	106,12	16	0,92	20	2,36	49	409,3	396,44	25	14,99		
14	125,0	114,15	16	1,08	20	2,81	50	417,4	404,52	25	15,63	30	44,70
15	133,0	122,17	16	1,26	20	3,31	51	425,5	412,60	30	16,25		
16	141,0	130,20	20	1,43	20	3,84	52	433,6	420,67	30	16,90	30	48,40
17	149,0	138,22	20	1,64	20	4,41	53	441,7	428,75	30	17,58		
18	157,0	146,28	20	1,85	20	5,01	54	448,3	436,85	30	18,26		
19	165,2	154,33	20	2,08	20	5,66	55	457,9	444,93	30	18,96	30	54,38
20	173,2	162,38	20	2,32	20	6,34	56	466,0	453,01	30	19,67	30	56,24
21	181,2	170,43	20	2,58	25	7,00	57	474,0	461,07	30	20,50	30	58,35
22	189,3	178,48	20	2,84	25	7,76	58	482,1	469,16	30	21,13		
23	197,5	186,53	20	3,13	25	8,56	60	498,3	485,32	30	22,65	30	64,90
24	205,5	194,59	20	3,42	25	9,40	62	514,5	501,50	30	24,22	30	69,46
25	213,5	202,66	20	3,73	25	10,28	64	530,7	517,65	30	25,84		
26	221,6	210,72	20	4,05	25	11,20	65	538,8	525,73	30	26,67	30	76,59
27	229,6	218,79	20	4,38	25	12,15	68	562,9	549,98	30	29,23	30	84,07
28	237,7	226,85	20	4,73	25	13,14	70	579,2	566,14	30	31,01	30	89,24
29	245,8	234,92	20	5,09	25	14,17	72	595,4	582,32	30	32,84	30	94,60
30	254,0	243,00	20	5,46	25	15,24	75	619,7	606,55	30	35,68	30	102,85
31	262,0	251,08	25	5,82	25	16,35	76	627,0	614,65	30	36,65	30	105,69
32	270,0	259,13	25	6,22	25	17,50	78	643,3	630,80	30	38,64		
33	278,5	267,21	25	6,63	25	18,68	80	660,0	646,96	30	40,68	30	117,43
34	287,0	275,28	25	7,06	25	19,90	85	699,9	687,40	30	46,00	30	132,96
35	296,2	283,36	25	7,50	25	21,16	90	740,3	727,81	30	51,65	30	149,46
36	304,6	291,44	25	7,95	25	22,46	95	781,1	768,22	30	57,62	30	166,91
37	312,6	299,51	25	8,41	25	23,80	100	821,1	808,63	30	63,62	30	181,33
38	320,7	307,59	25	8,88	25	25,18	110	902,0	889,48	30	77,50		
39	328,8	315,67	25	9,37	25	26,59	114	934,3	921,82	30	83,31	40	242,01
40	336,9	323,73	25	9,88	25	28,04	120	982,8	970,33	30	92,40		
41	345,0	331,82	25	10,39			125	1023,2	1010,73	30	100,33	40	291,84
42	353,0	339,90	25	10,92	25	31,07							
43	361,1	347,98	25	11,46									

Werkstoff: Stahl, Mindestfestigkeit 500 N/mm²

Kettenradscheiben 1 1/4" x 3/4"

für Einfach und Zweifach Rollenketten nach DIN 8187 - ISO/R 606 (20 B)

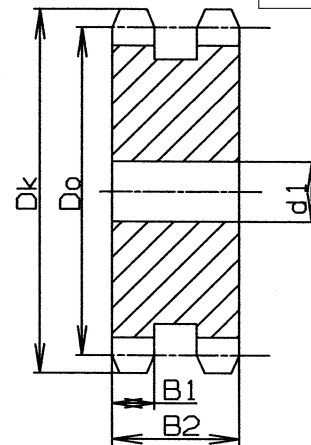
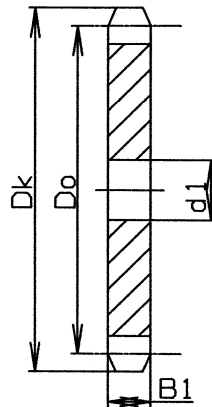


Kettenabmessungen

Teilung = 31,75 mm
 innere Breite = 19,56 mm
 Rollen-Ø = 19,05 mm

Scheibenabmessungen

Kopfkreis-Ø = Dk mm
 Teilkreis-Ø = Do mm
 Zahnbreite B1 = 18,2 mm
 Zahnbreite B2 = 54,6 mm
 Vorbohrungs-Ø = d1 mm

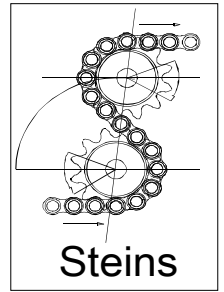


Zähne- zahl	Kopf- kreis-Ø	Teil- kreis-Ø	Einfach		Zweifach		Zähne- zahl	Kopf- kreis-Ø	Teil- kreis-Ø	Einfach		Zweifach	
			d1	kg/Stk.	d1	kg/Stk.				d1	kg/Stk.	d1	kg/Stk.
8	98,1	82,96	16	0,55	20	1,28	44	461,0	445,07	30	21,50		
9	108,0	92,84	16	0,73	20	1,74	45	471,1	455,17	30	22,51	30	64,25
10	117,9	102,74	16	0,93	20	2,28	46	481,2	465,26	30	23,55	30	67,26
11	127,8	112,68	20	1,13	20	2,89	48	501,4	485,46	30	25,70	30	73,49
12	137,8	122,68	20	1,38	20	36,56	50	521,6	505,65	30	27,93	30	80,00
13	147,8	132,65	20	1,65	20	4,31	52	541,8	525,84	30	30,27	30	86,55
14	157,8	142,68	20	1,94	20	5,12	54	562,0	546,07	30	32,69		
15	167,9	152,72	20	2,26	20	6,00	55	572,1	556,16	30	33,94		
16	177,9	162,75	20	2,60	25	6,78	56	582,2	566,26	30	35,21		
17	187,9	172,78	20	2,96	25	7,80	57	592,3	576,36	30	36,51	30	104,71
18	198,0	182,85	20	3,34	25	8,89	58	602,4	586,45	30	37,82		
19	208,1	192,91	20	3,75	25	10,05	60	622,6	606,65	30	40,53	30	116,43
20	218,1	202,98	20	4,19	25	11,27	64	663,0	647,06	30	46,22		
21	228,2	213,04	25	4,62	25	12,56	65	673,1	657,16	30	47,70	30	137,34
22	238,3	223,11	25	5,09	25	13,93	70	723,6	707,67	30	55,45	30	159,70
23	248,3	233,17	25	5,60	25	15,36	75	774,2	758,19	30	63,79		
24	258,4	243,23	25	6,18	25	16,86	76	784,3	768,32	30	66,53	30	189,39
25	268,5	253,33	25	6,67	25	18,43	80	824,7	808,72	30	72,71	30	210,38
26	278,6	263,40	25	7,21	25	20,07	85	875,2	859,25	30	82,21		
27	288,6	273,48	25	7,81	25	21,17	90	925,7	909,76	30	92,30		
28	298,7	283,56	25	8,43	25	23,56	95	976,2	960,28	30	102,96	30	298,90
29	308,8	293,65	25	9,07	25	25,39	100	1026,7	1010,79	30	114,13		
30	318,9	303,75	25	9,73	25	27,30	114	1168,2	1152,26	30	148,73	30	433,24
31	329,0	313,85	25	10,42	25	29,29							
32	339,1	323,91	25	11,13	25	31,34							
33	349,2	334,01	25	11,87									
34	359,3	344,10	25	12,63	25	35,64							
35	369,4	354,20	25	13,41	25	37,90							
36	379,5	364,30	25	14,22	30	40,22							
37	389,5	374,39	25	15,04									
38	399,6	384,49	25	15,90	30	45,08							
39	409,7	394,59	25	16,77									
40	419,8	404,66	25	17,67	30	50,21							
41	429,9	414,78	30	18,59									
42	440,0	424,88	30	19,54	30	55,62							
43	450,1	434,97	30	20,50									

Werkstoff: Stahl, Mindestfestigkeit 500 N/mm²

Kettenradscheiben 11/2" x 1"

für Einfach und Zweifach Rollenketten nach DIN 8187 - ISO/R 606 (24 B)

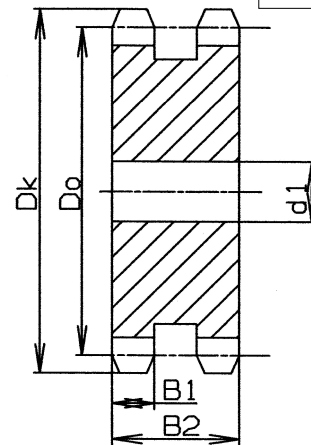
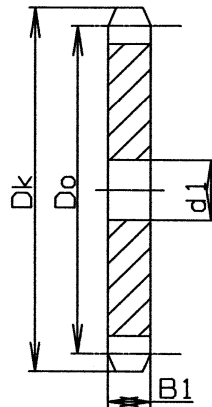


Kettenabmessungen

Teilung = 38,1 mm
 innere Breite = 25,4 mm
 Rollen-Ø = 25,4 mm

Scheibenabmessungen

Kopfkreis-Ø = Dk mm
 Teilkreis-Ø = Do mm
 Zahnbreite B1 = 24,0 mm
 Zahnbreite B2 = 72 mm
 Vorbohrungs-Ø = d1 mm

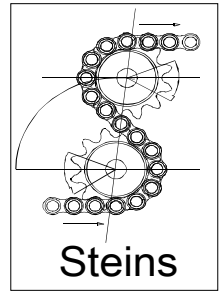


Zähne- zahl	Kopf- kreis-Ø	Teil- kreis-Ø	Einfach		Zweifach		Zähne- zahl	Kopf- kreis-Ø	Teil- kreis-Ø	Einfach		Zweifach	
			d1	kg/Stk.	d1	kg/Stk.				d1	kg/Stk.	d1	kg/Stk.
8	113,0	99,55	20	1,00	25	2,31	45	471,1	455,17	30	42,08	40	121,24
9	125,0	111,40	20	1,32	25	3,18	46	481,2	465,26	30	44,03		
10	137,0	123,29	20	1,69	25	4,19	48	501,4	485,46	30	48,04	40	138,75
11	149,0	135,21	20	2,07	25	5,33	50	521,6	505,65	30	52,24	40	151,08
12	161,0	147,22	20	2,53	25	6,59	52	541,8	525,84	30	56,60		
13	173,0	159,18	20	3,03	25	7,99	54	562,0	546,07	30	61,14		
14	185,0	171,22	20	3,57	25	9,52	55	572,1	556,16	30	63,42		
15	197,0	183,26	20	4,16	25	11,18	56	582,2	566,26	30	65,86		
16	209,0	195,30	25	4,79	25	12,85	57	592,3	576,36	30	68,28	40	198,34
17	221,0	207,34	25	5,47	25	14,77	60	622,6	606,65	30	75,82	40	220,55
18	233,0	219,42	25	6,19	25	16,82	62	663,0	647,06	40	80,95		
19	245,5	231,49	25	6,95	25	19,00	65	673,1	657,16	40	89,14	40	260,19
20	257,5	243,57	25	7,76	25	21,31	70	723,6	707,67	40	103,77		
21	270,5	255,65	25	8,57	25	23,75	76	784,3	768,32	40	122,54	40	358,88
22	282,5	267,73	25	9,46	25	26,33	80	824,7	808,72	40	135,99		
23	294,5	279,80	25	10,40	25	29,03	85	875,2	859,25	40	153,79		
24	307,0	291,88	25	11,38	25	31,86	95	976,2	960,28	40	192,67	40	583,00
25	319,0	304,00	25	12,41	25	34,83							
26	331,0	316,08	30	13,47	30	37,93							
27	343,0	328,19	30	14,59	30	41,15							
28	355,0	340,27	30	15,74	30	44,51							
29	367,5	352,38	30	16,94	30	48,00							
30	379,5	364,50	30	18,91	30	51,61							
31	391,5	376,62	30	19,47	40	55,05							
32	403,5	388,69	30	20,80	40	58,93							
33	415,5	400,81	30	22,18	40	62,94							
34	428,0	412,83	30	23,60	40	67,08							
35	440,0	425,04	30	25,06	40	71,35							
36	452,0	437,16	30	26,60	40	75,75							
37	464,0	449,27	30	28,12	40	80,28							
38	476,5	461,39	30	29,71	40	84,95							
40	501,5	485,62	30	33,03	40	94,66							
41	512,6	497,74	30	34,75									
42	524,7	509,85	30	36,52	40	104,90							

Werkstoff: Stahl, Mindestfestigkeit 500 N/mm²

Kettenradscheiben 13/4" x 11/4"

für Einfach und Zweifach Rollenketten nach DIN 8187 - ISO/R 606 (28 B)

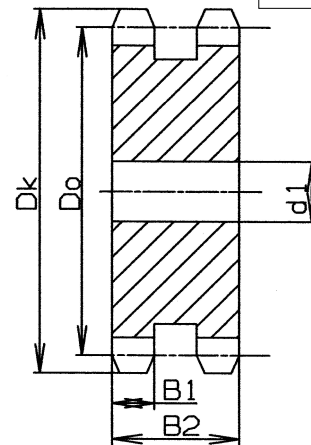
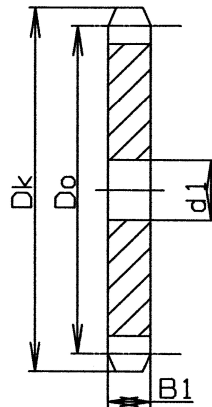


Kettenabmessungen

Teilung = 44,45 mm
 innere Breite = 30,99 mm
 Rollen-Ø = 27,94 mm

Scheibenabmessungen

Kopfkreis-Ø = D_k mm
 Teilkreis-Ø = D_o mm
 Zahnbreite B_1 = 29,4 mm
 Zahnbreite B_2 = 88,4 mm
 Vorbohrungs-Ø = d_1 mm

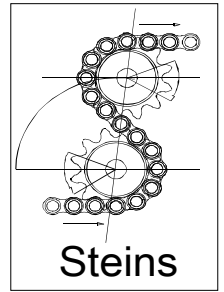


Zähne- zahl	Kopf- kreis-Ø	Teil- kreis-Ø	Einfach		Zweifach	
			d1	kg/Stk.	d1	kg/Stk.
8	132,0	116,15	25	1,71	25	4,01
9	148,4	129,96	25	2,26	25	5,48
10	162,3	143,85	25	2,88	25	7,17
11	176,3	157,77	25	3,53	25	8,92
12	189,3	171,74	25	4,29	25	8,04
13	204,2	185,75	25	5,12	25	13,40
14	218,2	199,76	25	6,03	25	15,95
15	232,3	213,79	25	7,01	25	18,73
16	246,3	227,84	30	8,02	30	21,71
17	260,0	241,90	30	9,14	30	24,92
18	274,0	255,98	30	10,34	30	28,36
19	289,0	270,06	30	11,61	30	32,05
20	303,0	284,15	30	12,95	30	35,87
21	317,0	298,24	30	14,37	40	39,96
22	331,0	312,34	30	15,86	40	44,26
23	345,0	326,44	30	17,42	40	48,78
24	359,0	340,55	30	19,05		
25	373,0	354,66	30	20,76	40	58,50
26	387,0	368,77	30	22,54	40	63,28
27	401,0	382,88	30	24,39		
28	416,0	397,00	30	26,32	40	74,30
30	444,0	425,24	30	30,38	40	86,17
32	472,0	453,49	30	34,74		
34	500,0	481,75	30	39,38		
35	514,0	495,88	30	41,82	40	119,69
36	529,0	510,01	30	44,32		
38	557,0	538,27	30	49,55	40	142,45
40	585,0	566,54	30	55,07	40	158,67
45	656,0	637,22	30	70,13	40	203,10
50	726,0	707,91	30	87,01	40	253,00
57	825,0	806,90	40	113,56	40	332,00
60	869,0	849,32	40	126,08		
76	1095,0	1075,62	40	203,89	40	600,50

Werkstoff: Stahl, Mindestfestigkeit 500 N/mm²

Kettenradscheiben 2" x 1 1/4"

für Einfach und Zweifach Rollenketten nach DIN 8187 - ISO/R 606 (32 B)

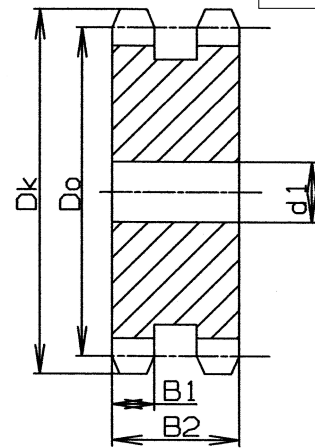
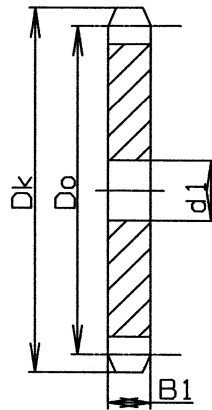


Kettenabmessungen

Teilung = 50,8 mm
 innere Breite = 30,99 mm
 Rollen-Ø = 29,21 mm

Scheibenabmessungen

Kopfkreis-Ø = D_k mm
 Teilkreis-Ø = D_o mm
 Zahnbreite B_1 = 29,4 mm
 Zahnbreite B_2 = 87,4 mm
 Vorbohrungs-Ø = d_1 mm



Zähne- zahl	Kopf- kreis-Ø	Teil- kreis-Ø	Einfach		Zweifach	
			d1	kg/Stk.	d1	kg/Stk.
8	153,2	132,74	25	2,27	25	5,55
9	169,0	148,54	25	2,99	25	7,45
10	185,0	164,39	25	3,81	25	9,70
11	200,8	180,31	30	4,67	35	11,85
12	216,8	196,29	30	5,69	35	14,65
13	232,8	212,29	30	6,75	35	17,70
14	248,8	228,29	30	7,97	35	21,05
15	264,8	244,30	30	9,25	35	24,70
16	280,9	260,40	30	10,64	40	28,40
17	296,9	276,46	30	12,15	40	32,55
18	313,0	292,55	30	13,70	40	37,10
19	329,1	308,66	30	14,35	40	41,80
20	345,2	324,71	40	17,00	40	46,85
21	361,3	340,82	40	18,85	40	52,15
22	377,5	356,98	40	20,80		
23	393,6	373,08	40	22,85	40	63,60
24	409,7	389,18	40	25,00	40	69,80
25	425,8	405,33	40	27,30	40	76,25
26	441,9	421,44	40	29,60	40	83,00
28	474,2	453,69	40	34,50	40	97,20
30	506,5	486,00	40	39,90	40	112,70
32	538,8	518,27	40	45,60		
35	589,5	566,71	40	54,80	40	156,20
38	635,5	615,16	40	64,95	40	185,60
40	670,3	647,47	40	72,20	40	206,50
45	751,0	728,24	40	91,90	40	265,25
50	831,8	809,04	40	114,00	40	328,30
57	945,0	922,16	40	148,50	40	431,40
60	993,4	970,65	40	165,30		
76	1252,0	1229,27	40	267,00	40	757,90

Werkstoff: Stahl, Mindestfestigkeit 500 N/mm²