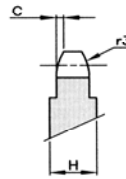
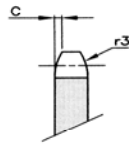


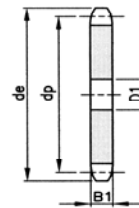
Kettenradscheiben

für Rollenketten DIN 8187 - ISO 04-1 6 x 2,8 mm

Scheibe	ISO 04-1
B1	2,6
B2	
B3	
b1	
C	0,6
r3	6



Ab z 51 H = 4 mm



Zähne- zahl Z	Kopf- kreis - Ø de	Teil- kreis - Ø dp	-1	-2	-3
			D1	D2	D3
8	18,0	15,67	5		
9	19,9	17,54	5		
10	21,7	19,42	6		
11	23,6	21,30	6		
12	25,4	23,18	6		
13	27,3	25,05	8		
14	29,2	26,96	8		
15	31,1	28,86	8		
16	33,0	30,76	8		
17	35,0	32,65	8		
18	36,9	34,55	8		
19	38,8	36,44	8		
20	40,7	38,44	8		
21	42,6	40,25	8		
22	44,5	42,16	8		
23	46,4	44,06	8		
24	48,3	45,96	8		
25	50,2	47,87	8		
26	52,1	49,77	8		
27	54,0	51,67	8		
28	55,9	53,58	8		
29	57,8	55,50			
30	59,8	57,42	8		
31	61,7	59,31			
32	63,6	61,21	10		
33	65,5	63,11	10		
34	67,4	65,02	10		
35	69,3	66,93	10		
36	71,2	68,84	10		
37	73,1	70,75	10		
38	75,0	72,66	10		
39	76,9	74,56			
40	78,9	76,47	10		
41	80,8	78,38			
42	82,7	80,28	12		
43	84,7	82,19			
44	86,6	84,10			
45	88,5	86,01	12		
46	90,4	87,92	12		
47	92,3	89,83			
48	94,2	91,74	12		
49	96,1	93,64			
50	98,0	95,55	12		

Zähne- zahl Z	Kopf- kreis - Ø de	Teil- kreis - Ø dp	-1	-2	-3
			D1	D2	D3
51	99,9	97,47			
52	101,8	99,37	12		
53	103,7	101,27			
54	105,6	103,17	12		
55	107,6	105,08	12		
56	109,5	107,00	12		
57	111,4	108,93	12		
58	113,3	110,82	12		
59	115,2	112,71			
60	117,1	114,62	12		
62	120,9	118,45	16		
64	124,7	122,27	16		
65	126,6	124,18	16		
66	128,5	126,09	16		
68	132,4	129,91			
70	136,2	133,73	16		
72	140,0	137,55			
75	145,7	143,28			
76	147,6	145,19	16		
78	151,5	149,01			
80	155,3	152,82	16		
85	164,8	162,37	16		
90	174,4	171,92	16		
95	183,9	181,47	16		
100	193,5	191,01	16		
110	211,6	210,11			
114	220,2	217,75			
120	231,7	229,20	16		
125	241,2	238,75	16		

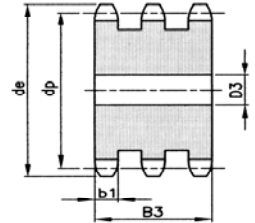
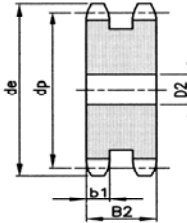
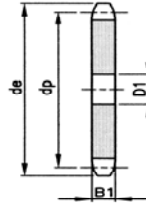
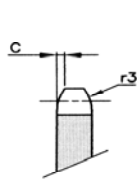


Antriebstechnik
Ketten für Antrieb und Förderung

Kettenradscheiben

für Rollenketten DIN 8187 - ISO 06 B 3/8 x 7/32"

Scheibe	ISO 06B
B1	5,3
B2	15,4
B3	25,6
b1	5,2
C	1
r3	10



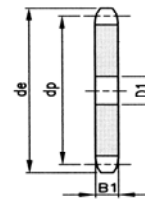
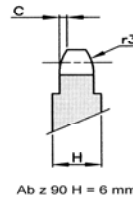
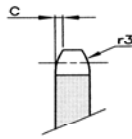
Zähne- zahl Z	Kopf- kreis - Ø de	Teil- kreis - Ø dp	-1	-2	-3
			D1	D2	D3
8	28,6	24,89	6		8
9	31,5	27,85	8		8
10	34,5	30,82	8		8
11	37,5	33,80	8	10	12
12	40,5	36,80	8	10	12
13	43,5	39,80	8	10	12
14	46,5	42,80	8	10	12
15	49,5	45,81	8	10	12
16	52,5	48,82	10	12	12
17	55,5	51,83	10	12	12
18	58,6	54,85	10	12	12
19	61,6	57,87	10	12	12
20	64,6	60,89	10	12	12
21	67,6	63,91	10	12	16
22	70,6	66,93	10	12	16
23	73,7	69,95	10	12	16
24	76,7	72,97	10	12	16
25	79,7	76,00	10	12	16
26	82,7	79,02	10	16	16
27	85,7	82,04	10	16	16
28	88,8	85,07	10	16	16
29	91,8	88,09	10	16	16
30	94,8	91,12	10	16	16
31	97,9	94,15	12	16	16
32	100,9	97,17	12	16	16
33	103,9	100,20	12	16	
34	106,9	103,23	12	16	16
35	110,0	106,26	12	16	16
36	113,0	109,29	12	16	20
37	116,0	112,32	12	16	
38	119,0	115,34	12	16	20
39	122,1	118,37	12	16	
40	125,1	121,40	12	16	20
41	129,0	124,43	16	20	
42	132,1	127,46	16	20	20
43	135,1	130,49	16	20	
44	138,1	133,52	16	20	20
45	141,1	136,54	16	20	20
46	144,2	139,58	16	20	
47	147,2	142,61	16		
48	150,2	145,64	16	20	20
49	153,3	148,66	16	20	
50	156,3	151,69	20	20	20

Zähne- zahl Z	Kopf- kreis - Ø de	Teil- kreis - Ø dp	-1	-2	-3
			D1	D2	D3
51	159,3	154,72	20	20	
52	162,4	157,75	20	20	
53	165,4	160,78	20	20	
54	168,4	163,82	20	20	
55	171,4	166,85	20	20	
56	174,5	169,88	20	20	
57	177,5	172,91	20	20	25
58	180,5	175,93	20	20	25
59	183,6	178,96			
60	186,6	181,99	20	20	25
62	192,7	188,06	20	25	
64	198,7	194,12	20	25	25
65	201,8	197,15	20	25	25
66	204,8	200,18	20		25
68	210,8	206,24	20	25	
70	216,9	212,30	20	25	25
72	223,0	218,37	20	25	25
75	232,1	227,46	20	25	
76	235,1	230,49	20	25	25
78	241,2	236,55		25	25
80	247,2	242,61	20	25	25
85	262,4	257,77	25	25	25
90	277,5	272,93	25	25	25
95	292,7	288,08	25	25	25
100	307,8	303,25	25	25	25
110	338,2	333,55	25	25	
114	350,3	345,68	25	25	25
120	368,5	363,86	25	25	
125	383,6	379,02	25	25	25

Kettenradscheiben

für Rollenketten DIN 8187 - ISO 083/084-1 1/2 x 3/16"

Scheibe	ISO 083
B1	4,5
B2	
B3	
b1	
C	1,3
r3	13



Zähne- zahl Z	Kopf- kreis - Ø de	Teil- kreis - Ø dp	-1	-2	-3
			D1	D2	D3
8	39,5	33,18	8		
9	43,4	37,13	8		
10	47,4	41,10	8		
11	51,4	45,07	8		
12	55,4	49,07	8		
13	59,4	53,06	8		
14	63,4	57,07	8		
15	67,4	61,09	8		
16	71,4	65,10	8		
17	75,4	69,11	8		
18	79,4	73,14	8		
19	83,5	77,16	8		
20	87,5	81,19	8		
21	91,5	85,22	8		
22	95,5	89,24	10		
23	99,6	93,27	10		
24	103,6	97,29	12		
25	107,6	101,33	12		
26	111,7	105,36	12		
27	115,7	109,40	12		
28	119,7	113,42	12		
29	123,8	117,46	12		
30	127,8	121,50	12		
31	131,8	125,54	12		
32	135,9	129,56	12		
33	139,9	133,60	12		
34	143,9	137,64	12		
35	148,0	141,68	12		
36	152,0	145,72	16		
37	156,1	149,76	16		
38	160,1	153,80	16		
39	164,1	157,83	16		
40	168,2	161,87	16		
41	172,7	165,91	16		
42	176,7	169,95	16		
43	180,8	173,99	16		
44	184,8	178,03	16		
45	188,9	182,07	16		
46	192,9	186,10	20		
47	196,9	190,14	20		
48	201,0	194,18	20		
49	205,0	198,22	20		
50	209,1	202,26	20		

Zähne- zahl Z	Kopf- kreis - Ø de	Teil- kreis - Ø dp	-1	-2	-3
			D1	D2	D3
51	213,1	206,30	20		
52	217,1	210,34	20		
53	221,2	214,37	20		
54	225,2	218,43	20		
55	229,3	222,46	20		
56	233,3	226,50	20		
57	237,3	230,54	20		
58	241,4	234,58	20		
59	245,4	238,62	20		
60	249,5	242,66	20		
62	257,5	250,75	20		
64	265,6	258,82	20		
65	269,7	262,86	20		
66	273,7	266,90	25		
68	281,8	274,99	25		
70	289,9	283,07	25		
72	298,0	291,16	25		
75	310,1	303,27	25		
76	314,1	307,33	25		
78	322,2	315,40	25		
80	330,3	323,48	25		
85	350,5	343,69	25		
90	370,7	363,90	25		
95	390,9	384,11	25		
100	411,1	404,31	25		
110	415,5	444,74			
114	467,7	460,90			
120	492,0	485,16			
125	512,2	505,37			

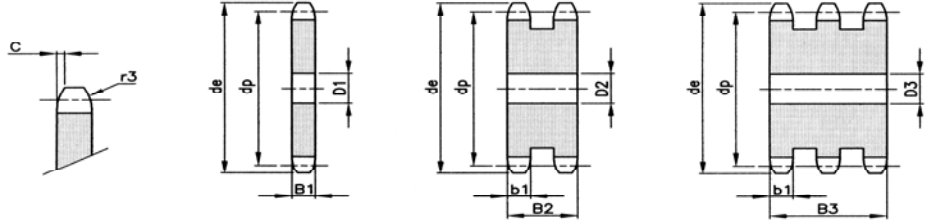


Antriebstechnik
Ketten für Antrieb und Förderung

Kettenradscheiben

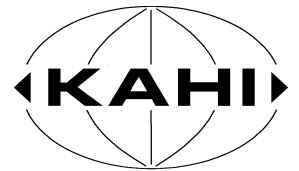
für Rollenketten DIN 8187 - ISO 10 B 5/8 x 3/8"

Scheibe	ISO 10B
B1	9,1
B2	25,4
B3	42,1
b1	9
C	1,6
r3	16



Zähne- zahl Z	Kopf- kreis - Ø de	Teil- kreis - Ø dp	-1	-2	-3
			D1	D2	D3
8	48,4	41,48	10	10	12
9	53,3	46,42	10	10	12
10	58,3	51,37	10		
11	63,2	56,34	10	10	
12	68,2	61,34	10	10	12
13	73,2	66,32	10	10	12
14	78,2	71,34	12	10	12
15	83,2	76,36	12	12	12
16	88,3	81,37	12	12	16
17	93,3	86,39	12	12	16
18	98,3	91,42	12	12	16
19	103,3	96,45	12	12	16
20	108,4	101,49	12	12	16
21	113,4	106,52	12	16	16
22	118,4	111,55	12	16	16
23	123,5	116,58	12	16	16
24	128,5	121,62	12	16	16
25	133,6	126,66	12	16	16
26	138,6	131,70	16	20	20
27	143,6	136,75	16	20	20
28	148,7	141,78	16	20	20
29	153,7	146,83	16	20	20
30	158,8	151,87	16	20	20
31	163,8	156,92	16	20	
32	168,9	161,95	16	20	20
33	173,9	167,00	16	20	20
34	178,9	172,05	16	20	20
35	184,0	177,10	16	20	20
36	189,0	182,15	20	20	25
37	194,1	187,20	20	20	25
38	199,1	192,24	20	20	25
39	204,2	197,29	20	20	25
40	209,2	202,34	20	20	25
41	215,8	207,39	20		25
42	220,8	212,44	20	25	25
43	225,9	217,49	20	25	
44	230,9	222,53	20	25	25
45	236,0	227,58	20	25	25
46	241,0	236,63	20	25	25
47	246,1	237,68	20	25	
48	251,1	242,73	20	25	25
49	256,2	247,78	20		
50	261,2	252,82	20	25	25

Zähne- zahl Z	Kopf- kreis - Ø de	Teil- kreis - Ø dp	-1	-2	-3
			D1	D2	D3
51	266,3	257,87	20		
52	271,3	262,92	20	25	25
53	276,4	267,97	20	25	
54	281,4	273,03	20	25	
55	286,5	278,08	20	25	25
56	291,5	283,13	25	25	
57	296,6	288,18	25	25	25
58	301,6	293,23	25	25	
59	306,7	298,27			
60	311,7	303,32	25	25	25
62	321,8	313,43	25	25	
64	331,9	323,53	25		30
65	337,0	328,58	25	25	30
66	342,0	333,63		25	
68	352,1	343,74	25		
70	362,2	353,84	25	25	30
72	372,3	363,95	25	25	
75	387,5	379,09	25	25	30
76	392,5	384,16	25	25	30
78	402,6	394,25	25		
80	412,7	404,35	25	25	30
85	438,0	429,62	30	30	
90	463,3	454,88	30	30	30
95	488,5	480,14	30	30	30
100	513,8	505,40	30	30	
110	564,3	555,92	30		
114	584,5	576,13	30	30	30
120	614,8	606,44	30	30	
125	640,1	631,71	30	30	30

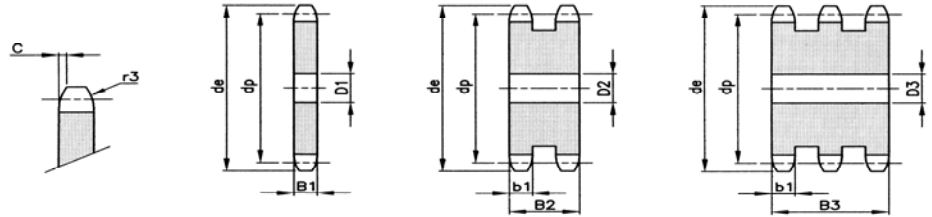


Antriebstechnik
Ketten für Antrieb und Förderung

Kettenradscheiben

für Rollenketten DIN 8187 - ISO 16 B 1" x 17,02 mm

Scheibe	ISO 16B
B1	16,2
B2	47,7
B3	79,6
b1	15,8
C	2,5
r3	26



Zähne- zahl Z	Kopf- kreis - Ø de	Teil- kreis - Ø dp	-1	-2	-3
			D1	D2	D3
8	77,9	66,37	16	16	16
9	85,8	74,27	16	16	16
10	93,8	82,19	16	16	16
11	101,7	90,14	16	20	20
12	109,7	98,14	16	20	20
13	117,7	106,12	16	20	20
14	125,7	114,15	16	20	20
15	133,7	122,17	16	20	20
16	141,8	130,20	20	20	25
17	149,8	138,22	20	20	25
18	157,8	146,28	20	20	25
19	165,9	154,33	20	20	25
20	173,9	162,38	20	20	25
21	182,0	170,43	20	25	25
22	190,1	178,48	20	25	25
23	198,1	186,53	20	25	25
24	206,2	194,59	20	25	25
25	214,2	202,66	20	25	25
26	222,3	210,72	20	25	30
27	230,4	218,79	20	25	30
28	238,4	226,85	20	25	30
29	246,5	234,92	20	25	30
30	254,6	243,00	20	25	30
31	262,6	251,08	25	25	30
32	270,7	259,13	25	25	30
33	278,8	267,21	25	25	30
34	286,9	275,28	25	25	30
35	294,9	283,36	25	25	30
36	303,0	291,44	25	25	30
37	311,1	299,51	25	25	
38	319,2	307,59	25	25	30
39	327,2	315,67	25	25	
40	335,3	323,73	25	25	30
41	345,6	331,82	25		
42	353,7	339,90	25	25	30
43	361,7	347,98	25		
44	369,8	356,06	25	25	30
45	377,9	364,12	25	25	30
46	386,0	372,21	25	25	30
47	394,1	380,29	25		
48	402,1	388,36	25	25	30
49	410,2	396,44	25		
50	418,3	404,52	25	25	30

Zähne- zahl Z	Kopf- kreis - Ø de	Teil- kreis - Ø dp	-1	-2	-3
			D1	D2	D3
51	426,4	412,60	30		
52	434,5	420,67	30	30	40
53	442,5	428,75	30		
54	450,6	436,85	30		
55	458,7	444,93	30	30	40
56	466,8	453,01	30	40	
57	474,9	461,07	30	40	40
58	482,9	469,16	30		
59	491,0	477,24			
60	499,1	485,32	30	40	40
62	515,3	501,50	30	40	
64	531,4	517,65	30		
65	539,5	525,73	30	40	40
66	547,6	533,80			
68	563,8	549,98	30	40	
70	579,9	566,14	30	40	40
72	596,1	582,32	30	40	40
75	620,3	606,55	30	40	
76	628,4	614,65	30	40	40
78	644,6	630,80	30		
80	660,7	646,96	30	40	40
85	701,2	687,40	30	40	40
90	741,6	727,81	30	40	40
95	782,0	768,22	30	40	40
100	822,4	808,63	30	40	
110	903,3	889,48	30		
114	935,6	921,82	30	40	40
120	984,1	970,33	30		
125	1024,5	1010,73	30	40	40

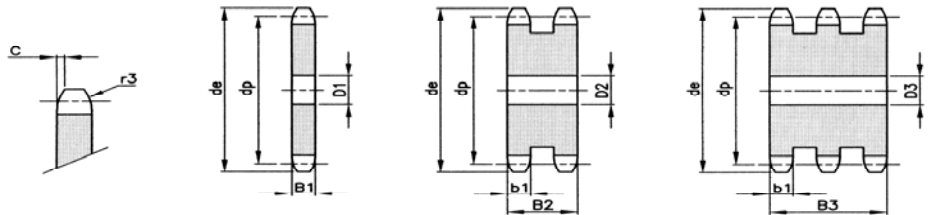


Antriebstechnik
Ketten für Antrieb und Förderung

Kettenradscheiben

für Rollenketten DIN 8187 - ISO 24B 1 1/2 x 1"

Scheibe	ISO 24B
B1	24,1
B2	72
B3	120,3
b1	23,6
C	4
r3	38



Zähne- zahl Z	Kopf- kreis - Ø de	Teil- kreis - Ø dp	-1	-2	-3
			D1	D2	D3
8	113,0	99,55	20	25	25
9	125,0	111,40	20	25	25
10	137,0	123,29	20	25	25
11	149,0	135,21	25	25	30
12	161,0	147,22	25	25	30
13	173,0	159,18	25	25	30
14	185,0	171,22	25	25	30
15	197,0	183,26	25	25	30
16	209,0	195,30	25	30	30
17	221,0	207,34	25	30	30
18	233,0	219,42	25	30	30
19	245,5	231,49	25	30	30
20	257,5	243,57	25	30	30
21	270,5	255,65	30	30	40
22	282,5	267,73	30	30	40
23	294,5	279,80	30	30	40
24	307,0	291,88	30	30	40
25	319,0	304,00	30	30	40
26	331,0	316,08	30	30	40
27	343,0	328,19	30	30	40
28	355,0	340,27	30	30	40
29	367,5	352,38	30	30	40
30	379,5	364,50	30	30	40
31	391,5	376,62	30	40	
32	403,5	388,69	30	40	40
33	415,5	400,81	30	40	
34	428,0	412,83	30	40	
35	440,0	425,04	30	40	40
36	452,0	437,16	30	40	
37	464,0	449,27	30	40	
38	476,5	461,39	30	40	40
39	488,5	473,50			
40	501,5	485,62	30	40	40
41	513,5	497,74	30		
42	525,5	509,85	30	40	
43	538,0	521,97			
44	550,0	534,08			
45	562,0	546,20	30	40	40
46	574,0	558,32	30		
47	586,5	570,43			
48	598,5	582,55	30	40	40
49	610,5	594,66			
50	622,5	606,78	30	40	40

Zähne- zahl Z	Kopf- kreis - Ø de	Teil- kreis - Ø dp	-1	-2	-3
			D1	D2	D3
51	635,0	618,89			
52	647,0	631,01			
53	659,0	643,13	30		
54	671,0	655,25	30		
55	683,5	667,40	30		
56	695,5	679,50	30		
57	707,5	691,63	30	40	40
58	719,5	703,74			
59	731,5	715,86			
60	745,0	727,97	30	40	40
62	769,0	752,24	40		
64	793,5	776,48			
65	805,5	788,59	40	40	
66	817,5	800,71			
68	842,0	824,98			
70	866,0	849,21	40		
72	890,5	873,48			
75	926,5	909,83			
76	939,0	921,98	40	40	40
80	987,5	970,44	40		
85	1048,0	1031,10	40		
95	1169,0	1152,33	40	40	

AHI Antriebselemente KG - MÖNICHUSEN 20 - D-32549 BAD OEYNHAUSEN
TEL. +49/(0)5731/5302-0 - FAX + 49/(0)5731/5302-50 - E-MAIL info@kahi-ketten.de

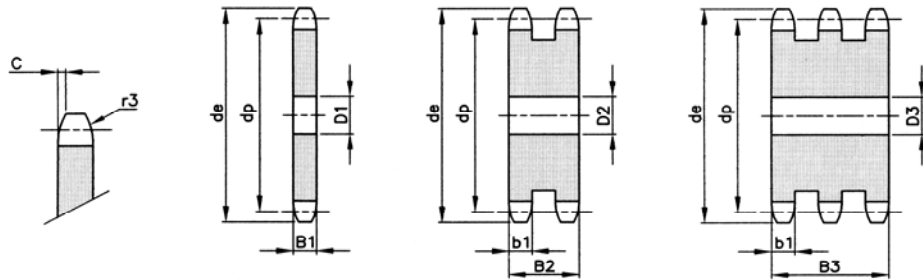


Antriebstechnik
Ketten für Antrieb und Förderung

Kettenradscheiben

für Rollenketten DIN 8187 - ISO 28B 1 3/4 x 1 1/4"

Scheibe	ISO 28B
B1	29,4
B2	88,4
B3	148
b1	28,8
C	5
r3	44



Zähne- zahl Z	Kopf- kreis - Ø de	Teil- kreis - Ø dp	-1	-2	-3
			D1	D2	D3
8	132,0	116,15	20	25	25
9	146,0	129,96	20	25	25
10	160,0	143,85	20	25	25
11	174,0	157,77	25	30	30
12	188,0	171,74	25	30	30
13	204,0	185,75	25	30	30
14	218,0	199,76	25	30	30
15	232,0	213,79	25	30	30
16	246,0	227,84	30	30	30
17	260,0	241,90	30	30	30
18	274,0	255,98	30	30	30
19	289,0	270,06	30	30	30
20	303,0	284,15	30	30	30
21	317,0	298,24	30	30	40
22	331,0	312,34	30	30	
23	345,0	326,44	30	30	40
24	359,0	340,55	30		
25	373,0	354,66	30	30	40
26	387,0	368,77	30	40	
27	401,0	382,88	30		
28	416,0	397,00	30	40	
29	430,0	411,12			
30	444,0	425,24	30	40	40
31	458,0	439,37			
32	472,0	453,49	30		
33	486,0	467,62			
34	500,0	481,75	30		
35	514,0	495,88	30	40	
36	529,0	510,01	30		
37	543,0	524,13			
38	557,0	538,27	30	40	40
39	571,0	552,40			
40	585,0	566,54	30	40	40
45	656,0	637,22	30	40	40
50	726,0	707,91	30	40	
57	825,0	806,90	40	40	40
60	869,0	849,32	40		
76	1095,0	1075,62	40	40	40

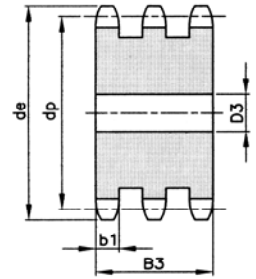
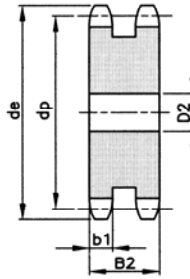
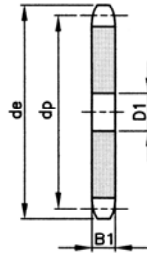
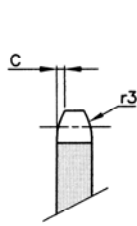


Antriebstechnik
Ketten für Antrieb und Förderung

Kettenradscheiben

für Rollenketten DIN 8187 - ISO 32B 2 x 1 1/4"

Scheibe	ISO 32B
B1	29,4
B2	87,7
B3	146
b1	28,8
C	6
r3	51



Zähne- zahl Z	Kopf- kreis - Ø de	Teil- kreis - Ø dp	-1	-2	-3
			D1	D2	D3
8	152,0	132,74	25	25	25
9	168,0	148,54	25	25	25
10	184,0	164,39	25	25	25
11	200,0	180,31	30	35	35
12	216,0	196,29	30	35	35
13	235,0	212,29	30	35	35
14	251,0	228,29	30	35	35
15	267,0	244,30	30	35	35
16	283,0	260,40	30	40	40
17	299,0	276,46	30	40	40
18	315,0	292,55	30	40	40
19	331,0	308,66	30	40	40
20	347,0	324,71	40	40	40
21	363,0	340,82	40	40	40
22	379,0	356,98	40	40	
23	396,0	373,08	40	40	40
24	412,0	389,18	40	40	
25	428,0	405,33	40	40	40
26	444,0	421,44	40	40	
27	460,0	437,59			
28	476,0	453,69	40	40	
29	492,0	469,85			
30	508,0	486,00	40	40	40
32	541,0	518,27	40		
35	589,0	566,71	40	40	40
38	638,0	615,16	40	40	40
40	670,0	647,47	40	40	
45	751,0	728,24	40	40	40
50	832,0	809,04	40	40	40
57	945,0	922,16	40	40	40
60	993,0	970,65	40		
76	1252,0	1229,27	40	40	40