

Heitmann und Bruun GmbH

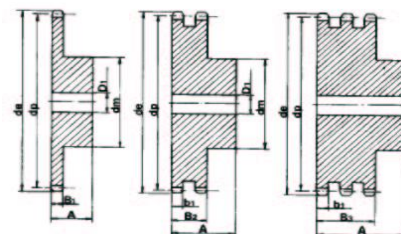


1 1/2 x 1", 24B-1, 24B-2, 24B-3, für Rollenketten nach DIN 8187

KETTENRÄDER

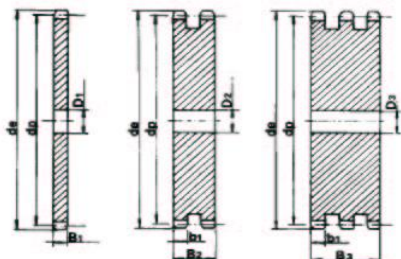
Z	Simplex		Duplex			Triplex					
	de	dp	dm	D1	A	dm	D1	A	dm	D1	A
8	115,0	99,55	58	20	45	58	25	95	58	25	14
9	126,4	111,40	70	20	45	70	25	95	70	25	140
10	138,0	123,29	80	20	45	80	25	95	80	25	140
11	150,0	135,21	90	25	50	90	25	100	90	25	150
12	162,0	147,22	102	25	50	102	25	100	102	25	150
13	174,2	159,18	114	25	50	114	25	100	114	25	150
14	186,2	171,22	128	25	50	128	25	100	128	25	150
15	198,2	183,26	140	25	50	140	25	100	1470	25	150
16	210,3	195,30	140*	25	55	140*	25	100	140*	25	150
17	222,3	207,34	140*	25	55	150*	25	100	150*	25	150
18	234,3	219,42	140*	25	55	160*	25	100	160*	25	150
19	246,5	231,49	140*	25	55	160*	25	100	160*	25	150
20	258,6	243,57	140*	25	55	160*	25	100	160*	25	150
21	270,6	255,65	150*	25	60	160*	25	100	160*	30	150
22	282,7	267,73	150*	25	60	160*	25	100	160*	30	150
23	294,8	279,80	150*	25	60	160*	25	100	160*	30	150
24	306,8	291,88	150*	25	60	160*	25	100	160*	30	150
25	319,0	304,00	150*	25	60	160*	25	100	160*	30	150
26	331,0	316,08	160*	30	60	160*	30	100	160*	30	150
27	343,2	328,19	160*	30	60	160*	30	100	160*	30	150
28	355,2	340,27	160*	30	60	160*	30	100	160*	30	150
29	367,3	352,38	160*	30	60	160*	30	100	160*	30	150
30	379,5	364,50	160*	30	60	160*	30	100	160*	40	150
31	391,6	376,62	160*	30	60	170*	30	100			
32	403,7	388,69	160*	30	60	170*	30	100	170*	40	150
33	415,8	400,81	160*	30	60	170*	30	100	170*	40	150
34	427,8	412,93	160*	30	60	170*	30	100	170*	40	150
35	440,0	425,04	160*	30	60	170*	30	100	170*	40	150
36	452,0	437,16	160*	30	60	170*	30	100	170*	40	150
37	464,2	449,27	160*	30	60	170*	30	100			
38	476,2	461,39	160*	30	60	170*	30	100	170*	40	150
39	488,5	473,50	160*	30	60	170*	30	100			
40	500,6	485,62	160*	30	60	170*	30	100	170*	40	150

Teilung	38,1
Lichte Weite	25,4
Rollendurchmesser	25,4
Zahnbreite B1	24,1
Zahnbreite B2	72
Zahnbreite B3	120,3
Werkstoff	C43
*Werkstoff FE mit Anschweißnahe	



KETTENRADSCHLEIBEN

Z	S		D			Z	de		S		
	D1	dp	D2	D3	T		D1	D2	D3	T	
8	115,0	99,55	20	25	25	41	512,6	497,74	30		
9	126,4	111,40	20	25	25	42	524,7	509,85	30		
10	138,0	123,29	20	25	25	43	536,8	521,97	30		
11	150,0	135,21	20	25	25	44	549,0	534,08	30		
12	162,0	147,22	20	25	25	45	561,2	546,20	30	40	40
13	174,2	159,18	20	25	25	46	573,3	558,32	30	40	40
14	186,2	171,22	20	25	25	47	585,4	570,43	30		
15	198,2	183,26	20	25	25	48	597,4	582,55	30	40	40
16	210,3	195,30	25	25	25	49	609,5	594,66	30		
17	222,3	207,34	25	25	25	50	621,7	606,78	30	40	40
18	234,3	219,42	25	25	25	51	633,8	618,89	30		
19	246,5	231,49	25	25	25	52	646,0	631,01	30		
20	258,6	243,57	25	25	25	53	658,0	643,13	30		
21	270,6	255,65	25	25	30	54	670,2	655,28	30		
22	282,7	267,73	25	25	30	55	682,3	667,40	30	40	40
23	294,8	279,80	25	25	30	56	694,4	679,51	30		
24	306,8	291,88	25	25	30	57	706,5	691,63	30	40	40
25	319,0	304,00	25	25	30	58	718,6	703,74	30		
26	331,0	316,08	26	30	30	59	730,7	715,86	30		
27	343,2	328,19	26	30	30	60	742,8	727,97	30	40	40
28	355,2	340,27	26	30	30	62	767,2	752,24	40		
29	367,3	352,38	26	30	30	64	791,3	776,48	40		
30	379,5	364,50	26	30	40	65	803,4	788,59	40	40	40
31	391,6	376,62	26	30		66	815,6	800,71	40		
32	403,7	388,69	26	30	40	68	839,8	824,98	40		
33	415,8	400,81	26	30	40	70	864,2	849,21	40		
34	427,8	412,93	26	30	40	72	888,4	873,48	40		
35	440,0	425,04	26	30	40	75	924,8	909,83	40		
36	452,0	437,16	26	30	40	76	936,9	921,98	40	40	40
37	464,2	449,27	26	30		80	985,4	970,44	40		
38	476,2	461,39	26	30	40	85	1046,0	1031,10	40		
39	488,5	473,50	26	30		95	1167,3	1152,33	40		
40	500,6	485,62	26	30	40						



Alle Angaben sind ohne Gewähr