

Heitmann und Bruun GmbH

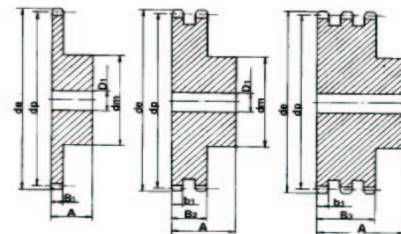


1 1/4 x 3/4, 20B-1, 20B-2, 20B-3, für Rollenketten nach DIN 8187

KETTENRÄDER

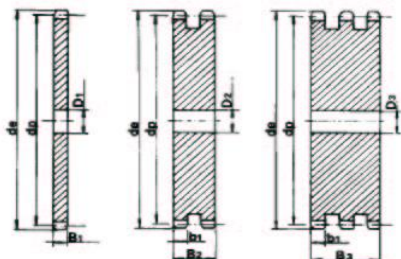
Z			Simplex			Duplex			Triplex		
	de	dp	dm	D1	A	dm	D1	A	dm	D1	A
8	98,1	82,96	53	20	40	53	20	75	53	20	110
9	108,0	92,84	63	20	40	63	20	75	63	20	110
10	117,9	102,74	70	20	40	70	20	75	70	20	110
11	127,8	112,68	77	20	45	80	20	80	80	20	115
12	137,8	122,68	88	20	45	90	20	80	90	20	115
13	147,8	132,65	98	20	45	100	20	80	100	20	115
14	157,8	142,68	108	20	45	110	20	80	110	20	115
15	167,9	152,72	118	20	45	120	20	80	120	20	115
16	177,9	162,72	120	25	50	120	25	80	120	25	115
17	187,9	172,78	120	25	50	120	25	80	120	25	115
18	198,0	182,85	120	25	50	120*	25	80	120*	25	115
19	208,1	192,91	120	25	50	120*	25	80	120*	25	115
20	218,1	202,98	120	25	50	120*	25	80	120*	25	115
21	228,2	213,04	140	25	55	140*	25	80	140*	25	115
22	238,3	223,11	140	25	55	140*	25	80	140*	25	115
23	248,3	233,17	140	25	55	140*	25	80	140*	25	115
24	258,4	243,23	140	25	55	140*	25	80	140*	25	115
25	268,5	253,33	140	25	55	140*	25	80	140*	25	115
26	278,6	263,40	150*	25	55	150*	25	80	150*	25	115
27	288,6	273,49	150*	25	55	150*	25	80	150*	25	115
28	298,7	283,56	150*	25	55	150*	25	80	150*	25	115
29	308,8	293,65	150*	25	55	150*	25	80	150*	25	115
30	318,9	303,75	150*	25	55	150*	25	80	150*	25	115
31	329,0	313,85	160*	25	55	150*	25	80	150*	30	115
32	339,1	323,91	160*	25	55	150*	25	80	150*	30	115
33	349,2	334,01	160*	25	55	150*	25	80	150*	30	115
34	359,3	344,10	160*	25	55	150*	25	80	150*	30	115
35	369,4	354,20	160*	25	55	150*	25	80	150*	30	115
36	379,5	364,30	160*	25	55	150*	30	80	150*	30	115
37	389,5	374,39	160*	25	55	150*	30	80	150*	30	115
38	399,6	384,49	160*	25	55	150*	30	80	150*	30	115
39	409,7	394,59	160*	25	55	150*	30	80	150*	30	115
40	419,8	404,69	160*	25	55	150*	30	80	150*	30	115

Teilung	31,75
Lichte Weite	19,56
Rollendurchmesser	19,05
Zahnbreite B1	18,5
Zahnbreite B2	54,6
Zahnbreite B3	91
Werkstoff	C43
*Werkstoff FE mit Anschweißnabe	



KETTENRADSCHLEIBEN

Z			S	D		T	Z			S	D		T
	de	dp		D1	D2			D3	de		dp	D1	
8	98,1	82,96	16	20	20	41	429,9	414,78	30				
9	108,0	92,84	16	20	20	42	440,0	424,88	30	30		40	
10	117,9	102,74	16	20	20	43	450,1	434,97	30				
11	127,8	112,68	16	20	20	44	460,2	445,07	30				
12	137,8	122,68	20	20	20	45	470,3	455,17	30	30		30	
13	147,8	132,65	20	20	20	46	480,4	465,26	30	30		30	
14	157,8	142,68	20	20	20	47	490,5	475,36	30				
15	167,9	152,72	20	20	20	48	500,6	485,46	30	30		40	
16	177,9	162,72	25	25	25	49	510,7	495,55	30				
17	187,9	172,78	25	25	25	50	520,8	505,65	30	30		40	
18	198,0	182,85	25	25	25	51	530,9	515,75	30				
19	208,1	192,91	25	25	25	52	541,0	525,84	30	30		40	
20	218,1	202,98	25	25	25	53	551,1	535,94	30				
21	228,2	213,04	25	25	25	54	561,2	546,07	30				
22	238,3	223,11	25	25	25	55	571,3	555,16	30	30		40	
23	248,3	233,17	25	25	25	56	581,4	566,26	30				
24	258,4	243,23	25	25	25	57	591,5	576,36	30	30		40	
25	268,5	253,33	25	25	25	58	601,6	586,45	30				
26	278,6	263,40	25	25	25	59	611,7	596,55	30				
27	288,6	273,49	25	25	25	60	621,8	606,65	30	30		40	
28	298,7	283,56	25	25	25	62	642,0	626,87	30				
29	308,8	293,65	25	25	25	64	662,2	647,06	30				
30	318,9	303,75	25	25	25	65	672,3	657,16	30	30		40	
31	329,0	313,85	25	25	30	66	682,4	667,26	30				
32	339,1	323,91	25	25	30	68	702,6	687,48	30				
33	349,2	334,01	25	25	30	70	722,8	707,67	30	30		40	
34	359,3	344,10	25	25	30	72	743,1	727,90	30				
35	369,4	354,20	25	25	30	75	773,3	758,19	30				
36	379,5	364,30	25	30	30	76	783,5	768,32	30	30		40	
37	389,5	374,39	25	30	30	80	823,9	808,72	30	30		40	
38	399,6	384,49	25	30	30	85	874,4	859,25	30				
39	409,7	394,59	25	30	30	90	924,9	909,76	30				
40	419,8	404,69	25	30	30	95	975,4	960,28	30	30		40	



Alle Angaben sind ohne Gewähr