

# Heitmann und Bruun GmbH

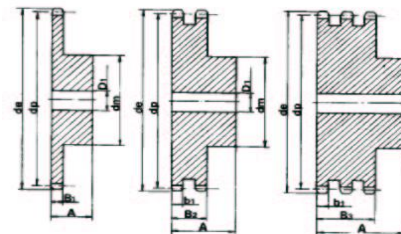


1" x 17,02, 16B-1, 16B-2, 16B-3, für Rollenketten nach DIN 8187

## KETTENRÄDER

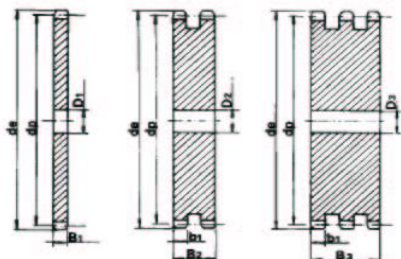
Z	Simplex		Duplex			Triplex					
	de	dp	dm	D1	A	dm	D1	A	dm	D1	A
8	77,0	66,37	42	16	35	42	16	65	42	20	95
9	85,0	74,27	50	16	35	50	16	65	50	20	95
10	93,0	82,19	55	16	35	56	16	65	56	20	95
11	99,5	90,14	61	16	40	64	20	70	64	25	100
12	109,0	98,14	69	16	40	72	20	70	72	25	100
13	117,0	106,12	78	16	40	80	20	70	80	25	100
14	125,0	114,15	84	16	40	88	20	70	88	25	100
15	133,0	122,17	92	16	40	96	20	70	96	25	100
16	141,0	130,20	100	20	45	104	20	70	104	30	100
17	149,0	138,22	100	20	45	112	20	70	112	30	100
18	157,0	146,28	100	20	45	120	20	70	120	30	100
19	165,2	154,33	100	20	45	128	20	70	128	30	100
20	173,2	162,38	100	20	45	130	20	70	130	30	100
21	181,2	170,43	110	20	50	130	25	70	130*	30	100
22	189,3	178,48	110	20	50	130*	25	70	130*	30	100
23	197,5	186,53	110	20	50	130*	25	70	130*	30	100
24	205,5	194,59	110	20	50	130*	25	70	130*	30	100
25	213,5	202,66	110	20	50	130*	25	70	130*	30	100
26	221,6	210,72	120	20	50	130*	25	70	130*	30	100
27	229,6	218,79	120	20	50	130*	25	70	130*	30	100
28	237,7	226,85	120	20	50	130*	25	70	130*	30	100
29	245,8	234,92	120	20	50	130*	25	70	130*	30	100
30	254,0	243,00	120	20	50	130*	25	70	130*	30	100
31	262,0	251,08	120*	25	50	140*	25	70	140*	30	100
32	270,0	259,13	120*	25	50	140*	25	70	140*	30	100
33	278,5	267,21	120*	25	50	140*	25	70	140*	30	100
34	287,0	275,28	120*	25	50	140*	25	70	140*	30	100
35	296,2	283,36	120*	25	50	140*	25	70	140*	30	100
36	304,6	291,44	120*	25	50	140*	25	70	140*	30	100
37	312,6	299,51	120*	25	50	140*	25	70	140*	30	100
38	320,7	307,59	120*	25	50	140*	25	70	140*	30	100
39	328,8	315,67	120*	25	50	140*	25	70	140*	30	100
40	336,9	323,75	120*	25	50	140*	25	70	140*	30	100

Teilung	25,4
Lichte Weite	17,02
Rollendurchmesser	15,88
Zahnbreite B1	16,2
Zahnbreite B2	47,7
Zahnbreite B3	79,6
Werkstoff	C43



## KETTENRADSCHLEIBEN

Z	S		D			Z	de		S		
	D1	D2	D3	T	D1		D2	D3	T		
8	77,0	66,37	14	16	20	41	345,0	331,82	25		
9	85,0	74,27	14	16	20	42	353,0	339,90	25	25	30
10	93,0	82,19	15	16	20	43	361,0	347,98	25	25	
11	99,5	90,14	15	20	25	44	369,1	356,06	25	25	30
12	109,0	98,14	15	20	25	45	377,1	364,13	25	25	30
13	117,0	106,12	15	20	25	46	385,2	372,21	25	30	30
14	125,0	114,15	15	20	25	47	393,2	380,29	25		
15	133,0	122,17	15	20	25	48	401,3	388,36	25	30	30
16	141,0	130,20	19	20	30	49	409,3	396,44	25		
17	149,0	138,22	19	20	30	50	417,4	404,52	25	30	30
18	157,0	146,28	19	20	30	51	425,5	412,60	30	30	40
19	165,2	154,33	19	20	30	52	433,6	420,67	30	30	40
20	173,2	162,38	19	20	30	53	441,7	428,75	30		
21	181,2	170,43	20	25	30	54	448,3	436,85	30		
22	189,3	178,48	20	25	30	55	457,9	444,93	30	30	40
23	197,5	186,53	20	25	30	56	466,0	453,01	30	30	
24	205,5	194,59	20	25	30	57	474,0	461,07	30	30	40
25	213,5	202,66	20	25	30	58	482,1	469,16	30		
26	221,6	210,72	20	25	30	59	490,2	477,24	30		
27	229,6	218,79	20	25	30	60	498,3	485,32	30	30	40
28	237,7	226,85	20	25	30	62	514,5	501,50	30	30	
29	245,8	234,92	20	25	30	64	530,7	517,65	30		
30	254,0	243,00	20	25	30	65	538,8	525,73	30	30	40
31	262,0	251,08	25	25	30	66	546,8	533,80	30		
32	270,0	259,13	25	25	30	68	562,9	549,98	30	30	40
33	278,5	267,21	25	25	30	70	579,2	566,14	30	30	40
34	287,0	275,28	25	25	30	72	595,4	582,32	30	30	40
35	296,2	283,36	25	25	30	75	619,7	606,55	30	30	40
36	304,6	291,44	25	25	30	76	627,0	614,65	30	30	40
37	312,6	299,51	25	25	30	78	643,3	630,80	30		
38	320,7	307,59	25	25	30	80	660,0	646,96	30	30	40
39	328,8	315,67	25	25	30	85	699,9	687,40	30	30	40
40	336,9	323,75	25	25	30	90	740,3	727,81	30	30	40



Alle Angaben sind ohne Gewähr