

Heitmann und Bruun GmbH

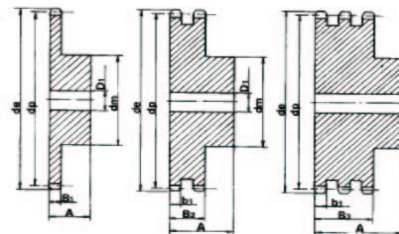


3/4 x 7/16, 12B-1, 12B-2, 12B-3, für Rollenketten nach DIN 8187

KETTENRÄDER

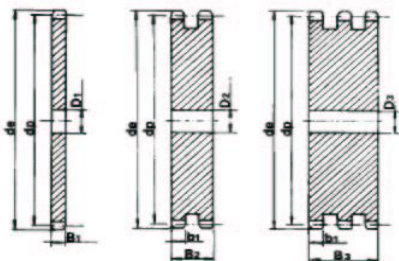
Z	Simplex		Duplex			Triplex					
	de	dp	dm	D1	A	dm	D1	A	dm	D1	A
8	57,6	49,78	31	12	30	31	12	45	31	16	65
9	62,0	55,70	37	12	30	37	12	45	37	16	65
10	69,0	61,64	42	12	30	42	12	45	42	16	65
11	75,0	67,61	46	14	35	47	16	50	47	20	70
12	81,5	73,61	52	14	35	53	16	50	53	20	70
13	87,5	79,59	58	14	35	59	16	50	59	20	70
14	93,6	85,61	64	14	35	65	16	50	65	20	70
15	99,8	91,63	70	14	35	71	16	50	71	20	70
16	105,5	97,65	75	16	35	77	20	50	77	20	70
17	111,5	103,67	80	16	35	83	20	50	83	20	70
18	118,0	109,71	80	16	35	89	20	50	89	20	70
19	124,2	115,75	80	16	35	95	20	50	95	20	70
20	129,7	121,78	80	16	35	100	20	50	100	20	70
21	136,0	127,82	90	20	40	100	20	50	100	20	70
22	141,8	133,86	90	20	40	100	20	50	100	20	70
23	149,0	139,90	90	20	40	110	20	50	110	20	70
24	153,9	145,94	90	20	40	110	20	50	110	20	70
25	160,0	152,00	90	20	40	120	20	50	120	20	70
26	165,9	158,04	95	20	40	120	20	50	120	20	70
27	172,3	164,09	95	20	40	120	20	50	120	20	70
28	178,0	170,13	95	20	40	120	20	50	120	20	70
29	184,1	176,19	95	20	40	120	20	50	120	20	70
30	190,5	182,25	95	20	40	120	20	50	120	20	70
31	196,3	188,31	100	20	40	130	20	50	130	25	70
32	203,3	194,35	100	20	40	130	20	50	130	25	70
33	209,3	200,40	100	20	40	130	20	50	130	25	70
34	214,6	206,46	100	20	40	130	20	50	130	25	70
35	221,0	212,52	100	20	40	130	20	50	130	25	70
36	226,8	218,58	100	20	40	130	25	50	130	25	70
37	232,9	224,64	100	20	40	130	25	50	130	25	70
38	239,0	230,69	100	20	40	130	25	50	130	25	70
39	245,1	236,75	100	20	40	130	25	50	130	25	70
40	251,3	242,81	100	20	40	130	25	50	130	25	70

Teilung	19,05
Lichte Weite	11,68
Rollendurchmesser	12,07
Zahnbreite B1	11,1
Zahnbreite B2	30,3
Zahnbreite B3	49,8
Werkstoff	C43



KETTENRADSCHLEIBEN

Z	S		D			Z	de		dp		S			D			T		
	D1	D2	D3	D1	D2		D3	D1	D2	D3	D1	D2	D3	D1	D2	D3	D1	D2	D3
8	57,6	49,78	12	12	16	41	257,3	248,87	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25
9	62,0	55,70	12	12	16	42	264,5	254,93	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25
10	69,0	61,64	12	12	16	43	270,5	260,98	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25
11	75,0	67,61	14	16	20	44	276,5	267,04	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25
12	81,5	73,61	14	16	20	45	282,5	273,10	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25
13	87,5	79,59	14	16	20	46	287,9	279,16	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25
14	93,6	85,61	14	16	20	47	294,0	285,21	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25
15	99,8	91,63	14	16	20	48	300,1	291,27	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25
16	105,5	97,65	14	20	20	49	306,2	297,33	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25
17	111,5	103,67	14	20	20	50	312,3	303,39	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25
18	118,0	109,71	14	20	20	51	318,4	309,45	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25
19	124,2	115,75	14	20	20	52	324,5	315,50	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25
20	129,7	121,78	14	20	20	53	330,5	321,56	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25
21	136,0	127,82	16	20	20	54	336,6	327,64	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25
22	141,8	133,86	16	20	20	55	342,7	333,70	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25
23	149,0	139,90	16	20	20	56	348,7	339,75	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25
24	153,9	145,94	16	20	20	57	354,8	345,81	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25
25	160,0	152,00	16	20	20	58	360,9	351,87	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25
26	165,9	158,04	16	20	20	59	367,0	357,93	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25
27	172,3	164,09	16	20	20	60	373,1	363,99	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25
28	178,0	170,13	16	20	20	62	385,1	376,12	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25
29	184,1	176,19	16	20	20	64	397,2	388,24	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25
30	190,5	182,25	16	20	20	65	403,2	394,29	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25
31	196,3	188,31	20	20	25	66	409,3	400,35	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
32	203,3	194,35	20	20	25	68	421,4	412,49	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
33	209,3	200,40	20	20	25	70	433,6	424,60	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
34	214,6	206,46	20	20	25	72	447,0	436,74	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
35	221,0	212,52	20	20	25	75	463,9	454,91	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
36	226,8	218,58	20	25	25	76	469,9	460,99	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
37	232,9	224,64	20	25	25	78	482,1	473,10	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
38	239,0	230,69	20	25	25	80	494,2	485,22	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
39	245,1	236,75	20	25	25	85	524,5	515,55	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
40	251,3	242,81	20	25	25	90	554,8	545,86	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30



Alle Angaben sind ohne Gewähr