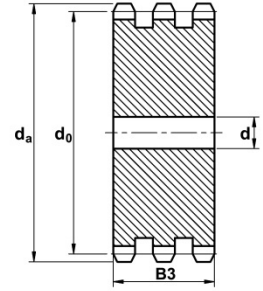
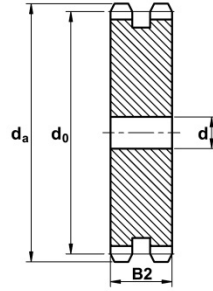
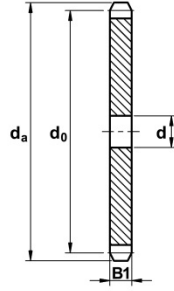


Kettenradscheiben 10B (5/8" x 3/8")

Für Rollenketten nach DIN 8174



Zahnbreite B1 : 9,1

Zahnbreite B2 : 25,5

Zahnbreite B3 : 42,1

Mat. C45 / St52

Z	da	d0	einfach			zweifach			dreifach		
			Artikel-Nr.	d	kg	Artikel-Nr.	d	kg	Artikel-Nr.	d	kg
8	47,00	41,48	S1B10Z008	10	0,07	S2B10Z008	12	0,18	S3B10Z008	12	0,27
9	52,60	46,42	S1B10Z009	10	0,10	S2B10Z009	12	0,23	S3B10Z009	12	0,36
10	57,50	51,37	S1B10Z010	10	0,12	S2B10Z010	12	0,26	S3B10Z010	16	0,45
11	63,00	56,34	S1B10Z011	10	0,14	S2B10Z011	14	0,35	S3B10Z011	16	0,55
12	68,00	61,34	S1B10Z012	10	0,17	S2B10Z012	14	0,42	S3B10Z012	16	0,67
13	73,00	66,32	S1B10Z013	10	0,20	S2B10Z013	14	0,52	S3B10Z013	16	0,80
14	78,00	71,34	S1B10Z014	10	0,24	S2B10Z014	14	0,59	S3B10Z014	16	0,94
15	83,00	76,36	S1B10Z015	10	0,28	S2B10Z015	14	0,70	S3B10Z015	16	1,09
16	88,00	81,37	S1B10Z016	12	0,31	S2B10Z016	16	0,81	S3B10Z016	16	1,26
17	93,00	86,38	S1B10Z017	12	0,36	S2B10Z017	16	0,95	S3B10Z017	16	1,43
18	98,30	91,42	S1B10Z018	12	0,41	S2B10Z018	16	1,04	S3B10Z018	16	1,62
19	103,30	96,45	S1B10Z019	12	0,45	S2B10Z019	16	1,12	S3B10Z019	16	1,83
20	108,40	101,49	S1B10Z020	12	0,51	S2B10Z020	16	1,28	S3B10Z020	16	2,05
21	113,40	106,52	S1B10Z021	12	0,57	S2B10Z021	16	1,47	S3B10Z021	20	2,28
22	118,00	111,55	S1B10Z022	12	0,61	S2B10Z022	16	1,55	S3B10Z022	20	2,52
23	123,50	116,58	S1B10Z023	12	0,69	S2B10Z023	16	1,19	S3B10Z023	20	2,78
24	128,30	121,62	S1B10Z024	12	0,70	S2B10Z024	16	1,91	S3B10Z024	20	3,05
25	134,00	126,66	S1B10Z025	12	0,83	S2B10Z025	16	2,15	S3B10Z025	20	3,33
26	139,00	131,70	S1B10Z026	16	0,88	S2B10Z026	16	2,36	S3B10Z026	20	3,63
27	144,00	136,75	S1B10Z027	16	0,94	S2B10Z027	16	2,44	S3B10Z027	20	3,95
28	148,70	141,78	S1B10Z028	16	1,00	S2B10Z028	16	2,75	S3B10Z028	20	4,27
29	153,80	146,83	S1B10Z029	16	1,12	S2B10Z029	16	2,99	S3B10Z029	20	4,61
30	158,80	151,87	S1B10Z030	16	1,19	S2B10Z030	16	3,12	S3B10Z030	20	4,97
31	163,90	156,92	S1B10Z031	16	1,23	S2B10Z031	20	3,42	S3B10Z031	20	5,34
32	168,90	161,95	S1B10Z032	16	1,34	S2B10Z032	20	3,61	S3B10Z032	20	5,72
33	174,50	167,00	S1B10Z033	16	1,39	S2B10Z033	20	3,76	S3B10Z033	20	6,12
34	179,00	172,05	S1B10Z034	16	1,54	S2B10Z034	20	4,02	S3B10Z034	20	6,53
35	184,10	177,10	S1B10Z035	16	1,61	S2B10Z035	20	4,31	S3B10Z035	20	6,96
36	189,10	182,15	S1B10Z036	20	1,72	S2B10Z036	20	4,57	S3B10Z036	25	7,40
37	194,20	187,20	S1B10Z037	20	1,83	S2B10Z037	20	4,82	S3B10Z037	25	7,86
38	199,20	192,24	S1B10Z038	20	1,87	S2B10Z038	20	5,14	S3B10Z038	25	8,33
39	204,20	197,29	S1B10Z039	20	1,98	S2B10Z039	20	5,40	S3B10Z039	25	8,82
40	209,30	202,34	S1B10Z040	20	2,06	S2B10Z040	20	5,69	S3B10Z040	25	9,32
41	214,80	207,39	S1B10Z041	20	2,23	S2B10Z041	20	6,02	S3B10Z041	25	9,84
42	219,90	212,44	S1B10Z042	20	2,33	S2B10Z042	20	6,34	S3B10Z042	25	10,29
43	224,90	217,49	S1B10Z043	20	2,43	S2B10Z043	20	6,68	S3B10Z043	25	10,92
44	230,00	222,53	S1B10Z044	20	2,59	S2B10Z044	20	7,06	S3B10Z044	25	11,48
45	235,00	227,58	S1B10Z045	20	2,70	S2B10Z045	20	7,43	S3B10Z045	25	12,06
46	240,10	232,63	S1B10Z046	20	2,84	S2B10Z046	25	7,73	S3B10Z046	25	12,65
47	245,10	237,68	S1B10Z047	20	2,96	S2B10Z047	25	8,09	S3B10Z047	25	13,26
48	250,20	242,73	S1B10Z048	20	3,04	S2B10Z048	25	8,47	S3B10Z048	25	13,89
50	260,30	252,82	S1B10Z050	20	3,33	S2B10Z050	25	9,25	S3B10Z050	25	15,19
51	265,30	257,87	S1B10Z051	20	3,46	S2B10Z051	25	9,66	S3B10Z051	25	15,86
52	270,40	262,92	S1B10Z052	20	3,58	S2B10Z052	25	10,07	S3B10Z052	25	16,55
54	280,50	273,03	S1B10Z054	20	3,92	S2B10Z054	25	10,93	S3B10Z054	25	17,97
55	285,50	278,08	S1B10Z055	20	3,95	S2B10Z055	25	11,37	S3B10Z055	25	18,70
56	290,60	283,13	S1B10Z056	25	4,17	S2B10Z056	25	11,83	S3B10Z056	25	19,46
57	296,00	288,18	S1B10Z057	25	4,39	S2B10Z057	25	12,29	S3B10Z057	25	20,22
60	310,80	303,32	S1B10Z060	25	4,84	S2B10Z060	25	13,73	S3B10Z060	25	22,62
62	321,40	313,43	S1B10Z062	25	5,11	S2B10Z062	25	14,74	S3B10Z062	30	24,30
64	331,50	323,53	S1B10Z064	25	5,53	S2B10Z064	25	15,79	S3B10Z064	30	26,05
65	336,50	328,58	S1B10Z065	25	5,69	S2B10Z065	25	16,33	S3B10Z065	30	26,95
66	341,60	333,63	S1B10Z066	25	5,89	S2B10Z066	25	16,88	S3B10Z066	30	27,86
70	361,80	353,84	S1B10Z070	25	6,34	S2B10Z070	25	19,17	S3B10Z070	30	31,69
72	371,90	363,95	S1B10Z072	25	6,98	S2B10Z072	25	20,38	S3B10Z072	30	33,70
75	387,10	379,09	S1B10Z075	25	7,44	S2B10Z075	25	22,26	S3B10Z075	30	36,84
76	392,10	384,16	S1B10Z076	25	7,94	S2B10Z076	25	22,91	S3B10Z076	30	37,92
80	412,30	404,35	S1B10Z080	25	8,60	S2B10Z080	30	25,60	S3B10Z080	30	42,42
85	437,60	429,62	S1B10Z085	30	9,94	S2B10Z085	30	29,19	S3B10Z085	30	48,43
90	462,80	454,88	S1B10Z090	30	11,35	S2B10Z090	30	33,03	S3B10Z090	30	54,87
95	488,50	480,14	S1B10Z095	30	12,03	S2B10Z095	30	37,13	S3B10Z095	30	61,75
100	513,40	505,39	S1B10Z100	30	13,91	S2B10Z100	30	41,49	S3B10Z100	30	69,08
110	563,90	555,92	S1B10Z110	30	16,94	S2B10Z110	30	51,00	S3B10Z110	30	85,06
114	584,10	576,13	S1B10Z114	30	18,24	S2B10Z114	30	55,10	S3B10Z114	30	91,97
120	614,40	606,45	S1B10Z120	30	20,28	S2B10Z120	30	61,57	S3B10Z120	30	102,87
125	639,70	631,51	S1B10Z125	30	22,06	S2B10Z125	30	67,26	S3B10Z125	30	112,46