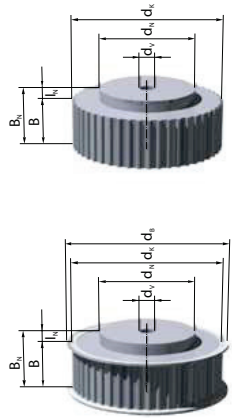
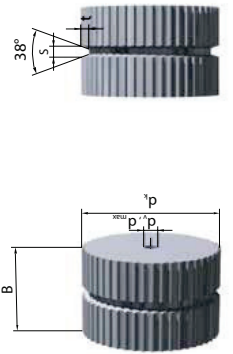


Synchronscheibe AT10



Standardausführung

Spurzahnscheibe ATK10K6 / ATK10K13



Standardausführung

Typ	Riemenbreite b [mm]	Synchron- scheibenbreite B [mm]	Gesamtbreite B _n [mm]
AT10	25	32	42
AT10	32	40	50
AT10	50	60	70
AT10	75	85	95
AT10	100	110	120
AT10	150	160	170
ATK10K6	50	55	-
ATK10K6	100	105	-
ATK10K13	32	40	-
ATK10K13	50	55	-
ATK10K13	75	80	-
ATK10K13	100	105	-
ATK10K13	150	155	-

K6		K13	
s	t	s	t
6,5	5	13,5	7,5

Das AT10 Lagerscheibenprogramm ist farblich hinterlegt. Lagerscheiben bis z=44 sind standardmäßig mit Bordscheiben, ab z=48 ohne Bordscheiben. Spurzahnscheiben sind Anfertigungsware und erst ab z=20 lieferbar. Benötigen Sie Zwischenbreiten, größere Breiten oder andere Nabenabmessungen, dann kontaktieren Sie bitte unseren Vertriebspartner.

z	d _k [mm]	d ₀ [mm]	d _b [mm]	Nabe d _v x d _h [mm]	Vor- boh- rung d _v	Max. Bohrung d _{max} [mm]	
						AT10	ATK10 / ATK10 K6 / K13
15	45,93	47,75	52	32x10	8H7	34	-
16	49,11	50,93	55	35x10	8H7	36	-
17	52,29	54,11	58	40x10	8H7	40	-
18	55,48	57,30	61	40x10	8H7	44	-
19	58,66	60,48	64	44x10	8H7	46	-
20	61,84	63,66	68	46x10	12H7	50	42
21	65,03	66,85	72	46x10	12H7	52	45
22	68,21	70,03	74	50x10	12H7	56	48
23	71,39	73,21	76	50x10	12H7	60	51
24	74,57	76,39	80	58x10	12H7	62	55
25	77,76	79,58	84	60x10	12H7	66	58
26	80,94	82,76	86	60x10	12H7	68	61
27	84,12	85,94	90	60x10	12H7	72	64
28	87,31	89,13	93	60x10	12H7	76	67
29	90,49	92,31	96	60x10	12H7	78	70
30	93,67	95,49	99	60x10	12H7	82	74
31	96,86	98,68	102	60x10	12H7	84	77
32	100,04	101,86	106	65x10	12H7	88	80
33	103,22	105,04	109	65x10	12H7	88	83
34	106,41	108,23	112	65x10	12H7	92	86
35	109,59	111,41	115	65x10	12H7	96	90
36	112,77	114,59	118	70x10	16H7	98	93
37	115,95	117,77	121	70x10	16H7	101	96
38	119,14	120,96	125	70x10	16H7	104	99
39	122,32	124,14	128	70x10	16H7	106	102
40	125,50	127,32	131	80x10	16H7	110	106
41	128,69	130,51	134	80x10	16H7	110	109
42	131,87	133,69	137	80x10	16H7	112	112
43	135,05	136,87	140	80x10	16H7	114	115
44	138,24	140,06	144	90x10	16H7	118	119
45	141,42	143,24	147	90x10	16H7	120	121
46	144,60	146,42	150	90x10	16H7	122	125
47	147,79	149,61	153	90x10	16H7	122	128
48	150,97	152,79	156	95x10	16H7	124	131
49	154,15	155,97	160	95x10	16H7	126	134
50	157,33	159,15	163	95x10	16H7	130	137
51	160,52	162,34	166	95x10	16H7	134	141
52	163,70	165,52	169	110x10	16H7	136	144
53	166,88	168,70	172	110x10	16H7	140	147
54	170,07	171,89	176	110x10	16H7	144	150
55	173,25	175,07	179	110x10	16H7	146	153
56	176,43	178,25	182	110x10	16H7	150	156
57	179,62	181,44	185	110x10	16H7	152	160
58	182,80	184,62	188	110x10	16H7	156	163
59	185,98	187,80	191	110x10	16H7	160	166
60	189,17	190,99	195	110x10	16H7	162	169
61	192,35	194,17	198	110x10	16H7	164	172
62	195,53	197,35	201	110x10	16H7	166	176
63	198,72	200,54	204	140x10	16H7	170	179
64	201,90	203,72	207	140x10	16H7	171	182
65	205,08	206,90	210	140x10	16H7	174	185
66	208,26	210,08	214	140x10	16H7	175	188
67	211,45	213,27	217	140x10	16H7	177	191
68	214,63	216,45	220	140x10	16H7	181	195
69	217,81	219,63	223	140x10	16H7	185	198
70	221,00	222,82	226	140x10	16H7	187	201
71	224,18	226,00	230	140x10	16H7	191	204
72	227,36	229,18	233	140x10	20H7	193	207

