

Typ	Riemenbreite b [mm]	Zahnscheibenbreite B [mm]	Gesamtbreite B <sub>N</sub> [mm]	Verzahnungsbreite a [mm]
ATN10K6	50	55	65	27,5
	75	80	90	52,5
	100	105	115	77,5

K6		Benötigen Sie andere Nabenabmessungen, dann kontaktieren Sie bitte unseren Vertriebspartner.
s	t	
6,5	5	

z	d <sub>k</sub> [mm]	d <sub>0</sub> [mm]	Nabe d <sub>N</sub> xl <sub>N</sub> [mm]	Vorbohrung d <sub>v</sub>	Max. Bohrung d <sub>max</sub> [mm]
20	61,84	63,66	46x5	12H7	44
21	65,03	66,85	46x5	12H7	47
22	68,21	70,03	50x5	12H7	51
23	71,39	73,21	50x5	12H7	53
24	74,57	76,39	58x5	12H7	56
25	77,76	79,58	60x5	12H7	59
26	80,94	82,76	60x5	12H7	62
27	84,12	85,94	60x5	12H7	66
28	87,31	89,13	60x5	12H7	69
29	90,49	92,31	60x5	12H7	72
30	93,67	95,49	60x5	12H7	75
31	96,86	98,68	60x5	12H7	78
32	100,04	101,86	65x5	12H7	82
33	103,22	105,04	65x5	12H7	85
34	106,41	108,23	65x5	12H7	88
35	109,59	111,41	65x5	12H7	91
36	112,77	114,59	70x5	16H7	94
37	115,95	117,77	70x5	16H7	98
38	119,14	120,96	70x5	16H7	101
39	122,32	124,14	70x5	16H7	104
40	125,50	127,32	80x5	16H7	109
41	128,69	130,51	80x5	16H7	112
42	131,87	133,69	80x5	16H7	115
43	135,05	136,87	80x5	16H7	118
44	138,24	140,06	90x5	16H7	122
45	141,42	143,24	90x5	16H7	123
46	144,60	146,42	90x5	16H7	126
47	147,79	149,61	90x5	16H7	129
48	150,97	152,79	95x5	16H7	132
49	154,15	155,97	95x5	16H7	136
50	157,33	159,15	95x5	16H7	139
51	160,52	162,34	95x5	16H7	142

z	d <sub>k</sub> [mm]	d <sub>0</sub> [mm]	Nabe d <sub>N</sub> xl <sub>N</sub> [mm]	Vorbohrung d <sub>v</sub>	Max. Bohrung d <sub>max</sub> [mm]
52	163,70	165,52	110x5	16H7	145
53	166,88	168,70	110x5	16H7	148
54	170,07	171,89	110x5	16H7	152
55	173,25	175,07	110x5	16H7	155
56	176,43	178,25	110x5	16H7	158
57	179,62	181,44	110x5	16H7	161
58	182,80	184,62	110x5	16H7	164
59	185,98	187,80	110x5	16H7	167
60	189,17	190,99	110x5	16H7	171
61	192,35	194,17	110x5	16H7	174
62	195,53	197,35	110x5	16H7	177
63	198,72	200,54	140x5	16H7	181
64	201,90	203,72	140x5	16H7	183
65	205,08	206,90	140x5	16H7	187
66	208,26	210,08	140x5	16H7	190
67	211,45	213,27	140x5	16H7	193
68	214,63	216,45	140x5	16H7	196
69	217,81	219,63	140x5	16H7	201
70	221,00	222,82	140x5	16H7	203
71	224,18	226,00	140x5	16H7	206
72	227,36	229,18	140x5	20H7	209

BRECO-Bestellbezeichnung

**Spurzahnscheibe Al 65 ATN10K6 / 32 - d=12H7**

Werkstoff

Gesamtbreite B<sub>N</sub>

Typ / Teilung

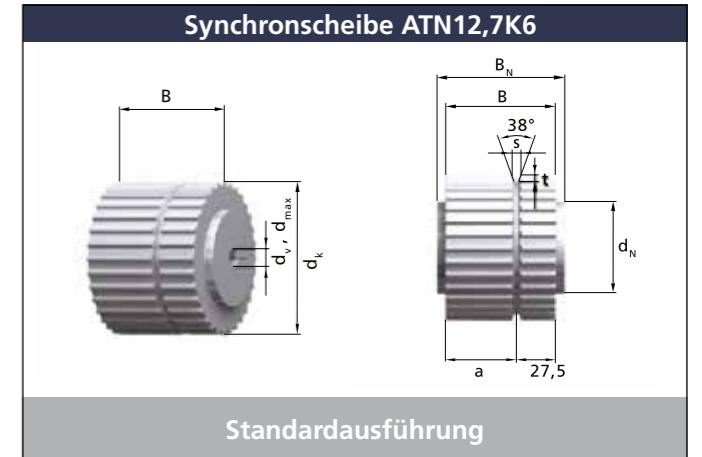
Zähnezahl

Bohrung

Typ	Riemenbreite b [mm]	Zahnscheibenbreite B [mm]	Gesamtbreite B <sub>N</sub> [mm]	Verzahnungsbreite a [mm]
ATN12,7K6	50	55	65	27,5
	75	80	90	52,5
	100	105	115	77,5

K6		Benötigen Sie andere Nabenabmessungen, dann kontaktieren Sie bitte unseren Vertriebspartner.
s	t	
6,5	5	

z	d <sub>k</sub> [mm]	d <sub>0</sub> [mm]	Nabe d <sub>N</sub> xl <sub>N</sub> [mm]	Vorbohrung d <sub>v</sub>	Max. Bohrung d <sub>max</sub> [mm]
20	79,03	80,85	46x5	12H7	59
21	83,07	84,89	46x5	12H7	63
22	87,12	88,94	46x5	12H7	67
23	91,16	92,98	50x5	12H7	71
24	95,20	97,02	58x5	12H7	75
25	99,24	101,06	58x5	12H7	79
26	103,29	105,11	58x5	12H7	83
27	107,33	109,15	58x5	12H7	87
28	111,37	113,19	60x5	12H7	91
29	115,41	117,23	60x5	12H7	95
30	119,46	121,28	60x5	12H7	99
31	123,50	125,32	60x5	12H7	103
32	127,54	129,36	60x5	12H7	107
33	131,58	133,40	60x5	12H7	111
34	135,63	137,45	60x5	12H7	115
35	139,67	141,49	60x5	12H7	119
36	143,71	145,53	60x5	16H7	123
37	147,75	149,57	60x5	16H7	127
38	151,80	153,62	60x5	16H7	131
39	155,84	157,66	60x5	16H7	135
40	159,88	161,70	60x5	16H7	139
41	163,92	165,74	60x5	16H7	143
42	167,97	169,79	60x5	16H7	147
43	172,01	173,83	60x5	16H7	152
44	176,05	177,87	60x5	16H7	156
45	180,09	181,91	90x5	16H7	160
46	184,14	185,96	90x5	16H7	164
47	188,18	190,00	90x5	16H7	168
48	192,22	194,04	110x5	16H7	172
49	196,26	198,08	110x5	16H7	176
50	200,31	202,13	110x5	16H7	180
51	204,35	206,17	110x5	16H7	184



z	d <sub>k</sub> [mm]	d <sub>0</sub> [mm]	Nabe d <sub>N</sub> xl <sub>N</sub> [mm]	Vorbohrung d <sub>v</sub>	Max. Bohrung d <sub>max</sub> [mm]
52	208,39	210,21	110x5	16H7	188
53	212,43	214,25	110x5	16H7	192
54	216,48	218,30	110x5	16H7	196
55	220,52	222,34	110x5	16H7	200
56	224,56	226,38	110x5	16H7	204
57	228,60	230,42	110x5	16H7	208
58	232,65	234,47	110x5	16H7	212
59	236,69	238,51	110x5	16H7	216
60	240,73	242,55	110x5	16H7	220
61	244,77	246,59	110x5	16H7	224
62	248,82	250,64	110x5	16H7	228
63	252,86	254,68	110x5	16H7	232
64	256,90	258,72	110x5	16H7	236
65	260,94	262,76	110x5	16H7	240
66	264,99	266,81	110x5	16H7	244
67	269,03	270,85	110x5	16H7	249
68	273,07	274,89	110x5	16H7	253
69	277,11	278,93	110x5	16H7	257
70	281,16	282,98	110x5	16H7	261
71	285,20	287,02	110x5	16H7	265
72	289,24	291,06	110x5	16H7	269

BRECO-Bestellbezeichnung

**Spurzahnscheibe Al 65 ATN12,7K6 / 32 - d=12H7**

Werkstoff

Gesamtbreite B<sub>N</sub>

Typ / Teilung

Zähnezahl

Bohrung