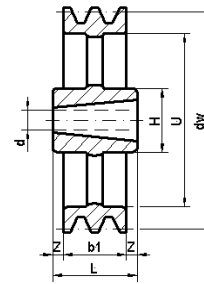
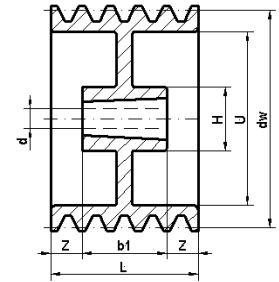


## PBT Keilriemenscheiben für Taper Spannbuchse / Abmessungen

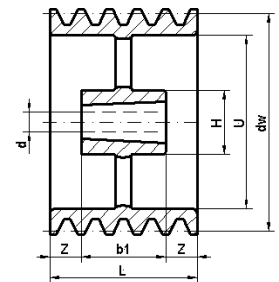
SPC	Anzahl der Rillen	Taper-Buchse		Ausfg.	H Ø mm	L mm	Z mm	U Ø mm	Gewicht ohne Buchse kg
		Typ	Bohrung min ÷ max Ø mm						
224	3	3020	25 - 75	11	-	51	17	166	12,00
	4	3020	25 - 75	11	-	51	29,75	166	15,00
	5	3535	45 - 90	11	-	91	22,5	166	19,50
	6	3535	45 - 90	11	-	91	35,25	166	24,00
	8	3535	45 - 90	13*	-	91	43,5	166	26,32
236	3	3020	25 - 75	11	-	51	17	178	14,00
	4	3535	45 - 90	11	-	91	9,75	178	19,50
	5	3535	45 - 90	11	-	91	22,5	178	21,74
	6	3535	45 - 90	11	-	91	35,25	178	24,38
	8	3535	45 - 90	13*	-	91	43,5	178	29,64
250	3	3020	25 - 75	6	146	51	17	192	15,00
	4	3535	45 - 90	11	-	91	9,75	192	24,00
	5	3535	45 - 90	11	-	91	22,5	192	25,60
	6	3535	45 - 90	11	-	91	35,25	192	28,58
	8	3535	45 - 90	11	-	91	60,75	192	33,80
265	3	3020	25 - 75	6	146	51	17	207	15,00
	4	3535	45 - 90	6	178	91	9,75	207	26,00
	5	3535	45 - 90	6	178	91	22,5	207	38,36
	6	3535	45 - 90	6	178	91	35,25	207	31,70
	8	3535	45 - 90	6	178	91	60,75	207	37,66
280	3	3020	25 - 75	6	146	51	17	222	16,00
	4	3535	45 - 90	6	178	91	9,75	222	31,00
	5	3535	45 - 90	6	178	91	22,5	222	31,00
	6	3535	45 - 90	6	178	91	35,25	222	33,00
	8	4040	55 - 100	11	-	101	55,75	222	41,60
300	3	3535	45 - 90	14	178	91	3	242	25,00
	4	3535	45 - 90	6	178	91	9,75	242	32,00
	5	3535	45 - 90	6	178	91	22,5	242	32,00
	6	3535	45 - 90	6	178	91	35,25	242	33,30
	8	4040	55 - 100	6	215	101	55,75	242	47,00
315	3	3535	45 - 90	14	14	91	3	257	25,00
	4	3535	45 - 90	6	6	91	9,75	257	32,00
	5	3535	45 - 90	6	6	91	22,5	257	30,00
	6	4040	55 - 100	6	6	101	30,25	257	45,50
	8	4040	55 - 100	6	6	101	55,75	257	47,00
335	3	3535	45 - 90	14	14	91	3	277	35,00
	4	3535	45 - 90	6	6	91	9,75	277	32,00
	5	3535	45 - 90	6	6	91	22,5	277	34,32
	6	4040	55 - 100	6	6	101	30,25	277	45,00
	8	4040	55 - 100	6	6	101	55,75	277	50,50
355	3	3535	45 - 90	14	14	91	3	297	25,00
	4	3535	45 - 90	6	6	91	9,75	297	32,00
	5	4040	55 - 100	6	6	101	17,5	297	39,00
	6	4040	55 - 100	6	6	101	30,25	297	45,00
	8	4040	55 - 100	6	6	101	55,75	297	55,00
400	3	3535	45 - 90	3	3	91	3	342	33,00
	4	3535	45 - 90	9	9	91	9,75	342	34,00
	5	4040	55 - 100	9	9	101	17,5	342	45,50
	6	4040	55 - 100	9	9	101	30,25	342	47,00
	8	5050	70 - 125	6	6	126	43,25	342	76,00
450	3	3535	45 - 90	3	3	91	3	392	33,00
	4	3535	45 - 90	9	9	91	9,75	392	38,50
	5	4040	55 - 100	9	9	101	17,5	392	54,50
	6	4040	55 - 100	9	9	101	30,25	392	61,00
	8	5050	70 - 125	6	6	126	43,25	392	84,00
500	3	3535	45 - 90	3	3	91	3	442	40,00
	4	4040	55 - 100	9	99	101	4,75	442	53,50
	5	4040	55 - 100	9	9	101	17,5	442	60,00
	6	4040	55 - 100	9	9	101	30,25	442	69,00
	8	5050	70 - 125	9	9	126	43,25	442	90,00
560	3	3535	45 - 90	3	3	91	3	502	45,00
	4	4040	55 - 100	9	9	101	4,75	502	61,00
	5	4040	55 - 100	9	9	101	17,5	502	64,00
	6	5050	70 - 125	9	9	126	17,75	502	86,00
	8	5050	70 - 125	9	9	126	43,25	502	107,00



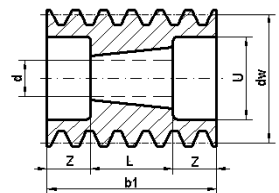
3



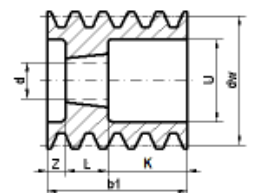
6



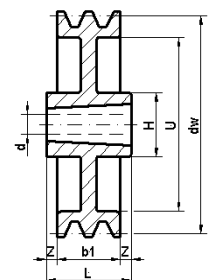
9



11



13

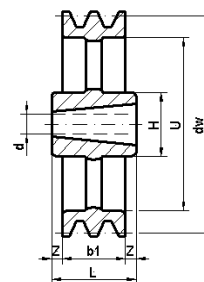


14

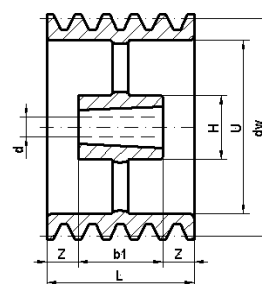
\* K = 78

## PBT Keilriemenscheiben für Taper Spannbuchse / Abmessungen

SPC	Anzahl der Rillen	Taper-Buchse		Ausfg.	H Ø mm	L mm	Z mm	U Ø mm	Gewicht ohne Buchse kg
		Typ	Bohrung min ÷ max Ø mm						
630	3	4040	55 - 100	3	3	101	8	572	57,00
	4	4040	55 - 100	9	9	101	4,75	572	68,00
	5	5050	70 - 125	9	9	126	5	572	90,80
	6	5050	70 - 125	9	9	126	17,75	572	100,00
	8	5050	70 - 125	9	9	126	43,25	572	114,00
710	3	4040	55 - 100	3	3	101	8	652	67,00
	4	4040	55 - 100	9	9	101	4,75	652	80,00
	5	5050	70 - 125	9	9	126	5	652	101,00
	6	5050	70 - 125	9	9	126	17,75	652	115,00
	8	5050	70 - 125	9	9	126	43,25	652	138,50
800	3	4040	55 - 100	3	3	101	8	742	82,00
	4	5050	70 - 125	3	3	126	7,75	742	120,00
	5	5050	70 - 125	9	9	126	5	742	132,00
	6	5050	70 - 125	9	9	126	17,75	742	136,00
	8	5050	70 - 125	9	9	126	43,25	742	154,00
1000	3	4040	55 - 100	3	3	101	8	942	110,00
	4	5050	70 - 125	3	3	126	7,75	942	139,00
	5	5050	70 - 125	9	9	126	5	942	133,00
	6	5050	70 - 125	9	9	126	17,75	942	158,00
	8	5050	70 - 125	9	9	126	43,25	942	206,00
1250	3	5050	70 - 125	3	3	126	20,5	1190	138,00
	4	5050	70 - 125	3	3	126	7,75	1190	184,00
	5	5050	70 - 125	9	9	126	5	1190	192,00
	6	5050	70 - 125	9	9	126	17,75	1190	212,00
	8	5050	70 - 125	9	9	126	43,25	1190	274,00



3



9