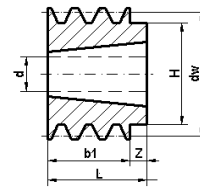


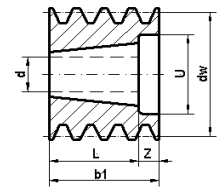


PBT Keilriemenscheiben für Taper Spannbuchse / Abmessungen

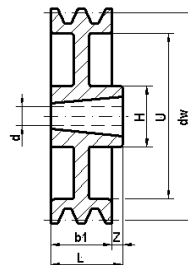
SPA	Anzahl der Rillen	Taper-Buchse		Ausfg.	H Ø mm	L mm	Z mm	U Ø mm	Gewicht ohne Buchse kg
		Typ	Bohrung min ÷ max Ø mm						
71	1	1108	11 - 28	1	60	22	2	-	0,08
	2	1108	11 - 28	10	-	22	13	40	0,08
	3	1108	11 - 28	10	-	22	28	40	0,08
75	1	1108	11 - 28	1	60	22	2	-	0,08
	2	1108	11 - 28	10	-	22	13	44	0,08
	3	1108	11 - 28	10	-	22	28	44	0,08
80	1	1210	12 - 32	1	84	25	5	-	0,08
	2	1210	12 - 32	10	-	25	10	50	0,08
	3	1210	12 - 32	10	-	25	25	50	0,08
85	1	1210	12 - 32	1	88	25	5	-	0,08
	2	1210	12 - 32	10	-	25	10	55	0,08
	3	1210	12 - 32	10	-	25	25	55	0,08
90	1	1210	12 - 32	1	80	26	6	-	0,73
	2	1610	12 - 42	10	-	26	9	57	0,90
	3	1610	12 - 42	10	-	26	24	57	1,04
	4	1610	12 - 42	11	-	26	19,5	57	1,21
95	1	1210	12 - 32	1	80	26	6	-	0,78
	2	1610	12 - 42	10	-	26	9	63	1,10
	3	1610	12 - 42	10	-	26	24	63	1,26
	4	1610	12 - 42	11	-	26	19,5	63	1,58
100	1	1610	12 - 42	1	90	26	6	-	0,84
	2	1610	12 - 42	10	-	26	9	68	1,20
	3	1610	12 - 42	2	-	26	24	68	1,40
	4	1610	12 - 42	2	-	26	39	68	1,70
	5	1610	12 - 42	11	-	26	27	68	2,04
106	1	1610	12 - 42	1	90	26	6	-	0,98
	2	1610	12 - 42	10	-	26	9	73	1,25
	3	1610	12 - 42	2	-	26	24	73	1,59
	4	2012	15 - 50	10	-	31	34	73	1,74
	5	2012	15 - 50	10	-	31	49	73	2,13
112	1	1610	12 - 42	1	90	26	6	-	1,14
	2	1610	12 - 42	10	-	26	9	79	1,46
	3	2012	15 - 50	10	-	31	19	79	1,85
	4	2012	15 - 50	10	-	31	34	79	2,02
	5	2012	15 - 50	10	-	31	49	79	2,38
118	1	1610	12 - 42	1	90	26	6	-	1,26
	2	1610	12 - 42	10	-	26	9	85	1,68
	3	2012	15 - 50	2	-	31	19	85	1,92
	4	2012	15 - 50	2	-	31	34	85	2,29
	5	2012	15 - 50	2	-	31	49	85	2,67
125	1	1610	12 - 42	1	90	26	6	-	1,45
	2	1610	12 - 42	10	-	26	9	92	1,93
	3	2012	15 - 50	2	-	31	19	92	2,28
	4	2012	15 - 50	2	-	31	34	92	2,70
	5	2012	15 - 50	11	-	31	24,5	92	3,10
132	1	1610	12 - 42	1	90	26	6	-	1,64
	2	2012	15 - 50	10	-	31	4	99	2,08
	3	2012	15 - 50	2	-	31	19	99	2,62
	4	2517	18 - 65	2	-	46	19	99	3,10
	5	2517	18 - 65	11	-	46	17	99	3,40
140	1	1610	12 - 42	4	90	26	6	107	1,66
	2	2012	15 - 50	2	-	31	4	107	2,50
	3	2517	18 - 65	10	-	46	4	107	3,04
	4	2517	18 - 65	2	-	46	19	107	3,53
	5	2517	18 - 65	11	-	46	17	107	4,20
150	1	1610	12 - 42	4	90	26	6	117	1,73
	2	2012	15 - 50	2	-	31	4	117	2,96
	3	2517	18 - 65	10	-	46	4	117	3,75
	4	2517	18 - 65	2	-	46	19	117	4,30
	5	2517	18 - 65	11	-	46	17	117	4,90
160	1	1610	12 - 42	4	90	26	6	127	2,02
	2	2012	15 - 50	5	110	31	4	127	3,28
	3	2517	18 - 65	10	-	46	4	127	4,55
	4	2517	18 - 65	2	-	46	19	127	5,08
	5	2517	18 - 65	11	-	46	17	127	5,57
170	1	1610	12 - 42	4	90	26	6	137	2,06
	2	2012	15 - 50	5	110	31	4	137	3,30
	3	2517	18 - 65	5	120	46	4	137	5,29
	4	2517	18 - 65	5	120	46	19	137	5,90
	5	2517	18 - 65	6	120	46	17	137	6,60
180	1	1610	12 - 42	4	90	26	6	147	2,25
	2	2012	15 - 50	5	110	31	4	147	3,20
	3	2517	18 - 65	5	120	46	4	147	4,90
	4	2517	18 - 65	5	120	46	19	147	5,70
	5	3020	25 - 75	11	-	51	14,5	147	6,78



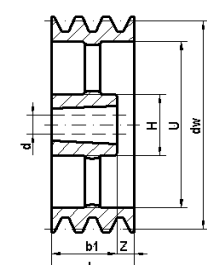
1



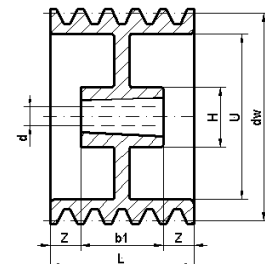
2



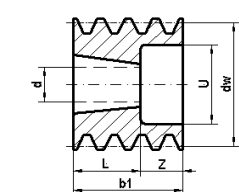
4



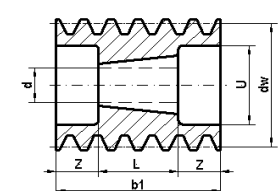
5



6



10

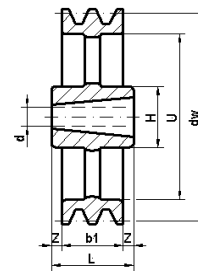


11

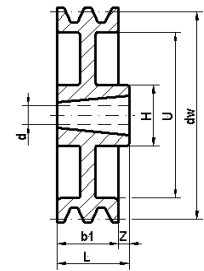


PBT Keilriemenscheiben für Taper Spannbuchse / Abmessungen

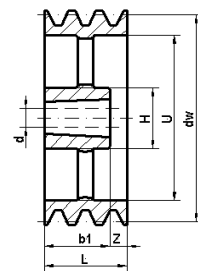
SPA	Anzahl der Rillen	Taper-Buchse		Ausfg.	H	L	Z	U	Gewicht ohne Buchse
		Typ	Bohrung min ÷ max Ø mm						
dw	Ø mm				Ø mm	mm	mm	Ø mm	kg
190	1	2012	15 - 50	4	110	31	11	157	2,61
	2	2012	15 - 50	5	110	31	4	157	3,48
	3	2517	18 - 65	5	120	46	4	157	4,82
	4	2517	18 - 65	5	120	46	19	157	5,68
	5	3020	25 - 75	11	-	51	14,5	157	7,93
200	1	2012	15 - 50	4	110	31	1	167	3,16
	2	2517	18 - 65	4	120	46	1	167	4,70
	3	2517	18 - 65	5	146	46	4	167	5,36
	4	3020	25 - 75	5	146	51	14	167	8,20
	5	3020	25 - 75	6	146	51	14,5	167	8,40
224	1	2012	15 - 50	4	110	31	11	191	3,42
	2	2517	18 - 65	4	120	46	11	191	5,68
	3	2517	18 - 65	6	120	46	2	191	5,90
	4	3020	25 - 75	5	146	51	14	191	8,20
	5	3020	25 - 75	5	146	51	29	191	9,06
236	1	2012	15 - 50	4	110	31	11	203	3,64
	2	2517	18 - 65	4	120	46	11	203	5,09
	3	2517	18 - 65	5	120	46	4	203	6,30
	4	3020	25 - 75	6	146	51	7	203	8,24
	5	3020	25 - 75	6	146	51	14,5	203	9,46
250	1	2012	15 - 50	4	110	31	11	217	4,14
	2	2517	18 - 65	4	120	46	11	217	6,03
	3	2517	18 - 65	6	120	46	2	217	7,92
	4	3020	25 - 75	6	146	51	7	217	8,28
	5	3020	25 - 75	9	146	51	14,5	217	10,15
280	1	2012	15 - 50	7	110	31	11	247	4,40
	2	2517	18 - 65	7	120	46	11	247	6,70
	3	2517	18 - 65	6	120	46	2	247	7,90
	4	3020	25 - 75	6	146	51	7	247	11,15
	5	3020	25 - 75	9	146	51	14,5	247	11,20
315	1	2012	15 - 50	7	110	31	11	282	4,40
	2	2517	18 - 65	7	120	46	11	282	6,56
	3	3020	25 - 75	3	146	51	0,5	282	8,56
	4	3020	25 - 75	9	146	51	7	282	9,64
	5	3020	25 - 75	9	146	51	14,5	282	13,00
355	1	2012	15 - 50	7	110	31	11	322	5,50
	2	2517	18 - 65	7	120	46	11	322	7,97
	3	3020	25 - 75	3	146	51	0,5	322	10,40
	4	3020	25 - 75	9	146	51	7	322	14,44
	5	3020	25 - 75	9	146	51	14,5	322	15,66
400	1	2012	15 - 50	7	110	31	11	367	6,72
	2	2517	18 - 65	7	120	46	11	367	9,08
	3	3020	25 - 75	3	146	51	0,5	367	12,28
	4	3020	25 - 75	9	146	51	7	367	15,40
	5	3020	25 - 75	9	146	51	14,5	367	17,02
450	1	2517	18 - 65	7	120	46	26	417	8,20
	2	2517	18 - 65	7	120	46	11	417	10,52
	3	3020	25 - 75	3	146	51	0,5	417	13,42
	4	3020	25 - 75	9	146	51	7	417	16,82
	5	3020	25 - 75	9	146	51	14,5	417	20,50
500	1	2517	18 - 65	7	120	46	26	467	10,48
	2	2517	18 - 65	7	120	46	11	467	12,90
	3	3020	25 - 75	3	146	51	0,5	467	16,90
	4	3020	25 - 75	9	146	51	7	467	19,80
	5	3020	25 - 75	9	146	51	14,5	467	23,10
560	1	3020	25 - 75	7	146	51	31	527	14,80
	2	3020	25 - 75	7	146	51	16	527	19,00
	3	3020	25 - 75	7	146	51	1	527	23,94
	4	3020	25 - 75	8	146	51	14	527	32,00
	5	3535	45 - 90	7	178	91	11	527	40,00
630	1	3020	25 - 75	7	146	51	31	597	17,00
	2	3020	25 - 75	7	146	51	16	597	21,52
	3	3020	25 - 75	7	146	51	1	597	25,78
	4	3020	25 - 75	8	146	51	14	597	32,78
	5	3535	45 - 90	7	178	91	11	597	44,60
800	3	3535	45 - 90	7	178	91	41	767	41,00
	4	3535	45 - 90	7	178	91	26	767	50,00
	5	3535	45 - 90	7	178	91	11	767	52,50
1000	3	3535	45 - 90	7	178	91	41	967	50,00
	4	4040	55 - 100	7	215	101	36	967	68,00
	5	4040	55 - 100	7	215	101	21	967	74,00



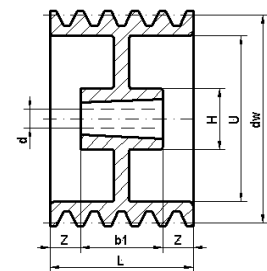
3



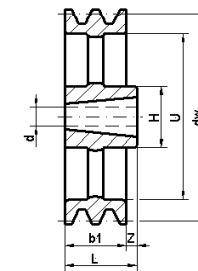
4



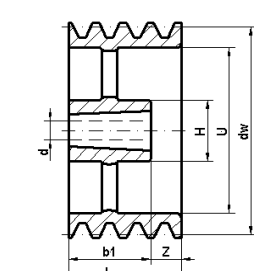
5



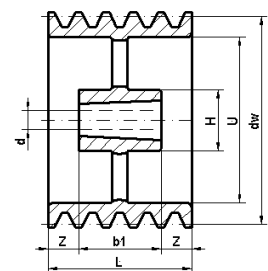
6



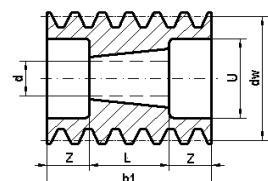
7



8



9



11