

Řemenice klínové pro pouzdra Taper



SPZ (pokračování)

Výpočtový průměr Dm	Počet drážek	Číslo pouzdra	Max. prům. hřídele	Typ	B	J	K	L	M	N
280	5	2517	65	8	64	251	9,5	45	9,5	124
	6	2517	65	8	76	251	15,5	45	15,5	124
	8	3020	75	8	100	251	24,5	51	24,5	145
315	1	2012	50	7	16	286	8	32	8	112
	2	2012	50	7	28	286	2	32	2	112
	3	2517	65	7	40	286	2,5	45	2,5	124
	4	2517	65	8	52	286	3,5	45	3,5	124
	5	2517	65	8	64	286	9,5	45	9,5	124
355	6	2517	65	8	76	286	15,5	45	15,5	124
	8	3020	75	8	100	286	24,5	51	24,5	145
	1	2012	50	7	16	326	8	32	8	112
	2	2012	50	7	28	326	2	32	2	112
400	3	2517	65	7	40	326	2,5	45	2,5	124
	4	2517	65	8	52	326	3,5	45	3,5	124
	5	2517	65	8	64	326	9,5	45	9,5	124
	6	2517	65	8	76	326	15,5	45	15,5	124
	8	3020	75	8	100	326	24,5	51	24,5	145
450	1	2012	50	7	16	371	8	32	8	112
	2	2517	65	7	28	371	8,5	45	8,5	124
	3	2517	65	7	40	371	2,5	45	2,5	124
	4	2517	65	8	52	371	3,5	45	3,5	124
	5	3020	75	8	64	371	6,5	51	6,5	145

450	6	3020	75	8	76	371	12,5	51	12,5	145
	8	3030	75	8	100	371	12	76	12	145
	1	2517	65	7	16	424	14,5	45	14,5	120
500	2	2517	65	7	28	424	8,5	45	8,5	120
	3	2517	65	7	40	424	2,5	45	2,5	120
	4	3020	75	8	52	424	0,5	51	0,5	145
	5	3020	75	8	64	424	6,5	51	6,5	145
	6	3030	75	8	76	424	-	76	-	145
	8	3535	90	8	100	424	5,5	89	5,5	178
	1	2517	65	7	16	471	14,5	45	14,5	124
	2	2517	65	7	28	471	8,5	45	8,5	124
630	3	2517	65	7	40	471	2,5	45	2,5	124
	4	3020	75	8	52	471	0,5	51	0,5	159
	5	3020	75	8	64	471	6,5	51	6,5	145
	6	3020	75	8	76	471	12,5	51	12,5	145
	8	3535	90	8	100	471	5,5	89	5,5	178
	2	2517	65	7	28	601	8,5	45	8,5	124
	3	2517	65	7	40	601	2,5	45	2,5	124
	4	3020	75	8	52	601	0,5	51	0,5	145
630	5	3020	75	8	64	601	6,5	51	6,5	145
	6	3535	90	8	76	601	5,5	65	5,5	178
	6	3535	90	7	76	601	6,5	89	6,5	178
	8	3535	90	8	100	601	5,5	89	5,5	35,8

SPA

Výpočtový průměr Dm	Počet drážek	Číslo pouzdra	Max. prům. hřídele	Typ	B	J	K	L	M	N
63	1	1108	28	9	20	31	18	40	-	68,5
	2	1108	28	9	35	31	33	55	-	68,5
67	1	1108	28	1	20	-	-	22	2	60
	2	1108	28	3	35	35	13	22	-	-
71	1	1108	28	1	20	-	-	22	2	60
	2	1108	28	3	35	39	13	22	-	-
75	3	1108	28	3	50	39	28	22	-	-
	1	1108	28	1	20	-	-	22	2	60
	2	1108	28	3	35	43	13	22	-	-
80	3	1108	28	3	50	43	28	22	-	-
	1	1210	32	1	20	-	-	25	5	80
	2	1210	32	3	35	50	10	25	-	-
85	3	1210	32	3	50	50	25	25	-	-
	1	1210	32	1	20	-	-	25	5	80
	2	1210	32	3	35	55	10	25	-	-
90	3	1210	32	3	50	55	25	25	-	-
	1	1210	32	1	20	-	-	25	5	80
	2	1610	42	3	35	60	10	25	-	-
	3	1610	42	3	50	60	23,5	26,5	-	-
95	4	1610	42	3	65	60	40	25	-	-
	1	1210	32	1	20	-	-	25	5	80
	2	1610	42	3	35	65	10	25	-	-
	3	1610	42	3	50	65	23,5	26,5	-	-
100	4	1610	42	3	65	65	40	25	-	-
	1	1610	42	1	20	-	-	25	5	92
	2	1610	42	3	35	65	10	25	-	-
	3	1610	42	2	50	65	-	25	25	-
	4	1610	42	2	65	65	-	25	40	-
	5	1610	42	3	80	65	55	25	-	-
106	6	1610	42	4	95	65	30	25	40	-
	1	1610	42	1	20	-	-	25	5	92
	2	1610	42	3	35	70	10	25	-	-
	3	1610	42	2	50	70	-	25	25	-
	4	2012	50	3	65	70	33	32	-	-
	5	2012	50	3	80	70	48	32	-	-
112	6	2012	50	3	95	70	63	32	-	-
	1	1610	42	1	20	-	-	25	5	92
	2	1610	42	3	35	77	10	25	-	-
	3	2012	50	3	50	77	18	32	-	-
112	4	2012	50	3	65	77	33	32	-	-

118	5	2012	50	3	80	77	48	32	-	-
	6	2012	50	3	95	77	63	32	-	-
125	1	1610	42	1	20	-	-	25	5	85
	2	1610	42	3	35	84	10	25	-	-
	3	2012	50	2	50	84	-	32	18	-
	4	2012	50	2	65	84	-	32	33	-
	5	2012	50	2	80	84	-	32	48	-
	6	2012	50	3	95	84	63	32	-	-
132	1	1610	42	1	20	-	-	26,5	6,5	92
	2	2012	50	2	35	98	-	32	3	-
	3	2012	50	2	50	90	-	32	18	-
	4	2012	50	2	65	90	-	32	33	-
140	5	2012	50	2	80	90	-	32	48	-
	6	2012	50	4	95	90	31,5	32	31,5	-
	1	1610	42	1	20	-	-	25	5	92
	2	2012	50	2	35	105	-	32	3	-
	3	2517	65	2	50	105	-	45	5	-
	4	2517	65	2	65	105	-	45	20	-
150	5	2517	65	2	80	105	-	45	35	-
	6	2517	65	4	95	105	25	45	25	-
	1	1610	42	1	20	-	-	25	5	92
	2	2012	50	2	35	115	-	32	3	-
	3	2517	65	2	50	115	-	45	5	-
	4	2517	65	2	65	115	-	45	20	-
160	5	2517	65	2	80	115	-	45	35	-
	6	2517	65	4	95	115	25	45	25	-
	1	1610	42	5	20	125	-	25	5	92
	2	2012	50	2	35	125	-	32	3	-
	3	2517	65	2	50	125	-	45	5	-
	4	2517	65	2	65	125	-	45	20	-
170	5	2517	65	2	80	125	-	45	35	-
	6	2517	65	4	95	125	25	45	25	-
	1	1610	42	5	20	135	-	25	5	92
	2	2012	50	2	35	135	-	32	3	-
170	3	2517	65	2	50	135	-	45	5	-
	4	2517	65	2	65	135	-	45	20	-

SPA (pokračování)

Výpočtový průměr Dm	Počet drážek	Číslo pouzdra	Max. prům. hřídele	Typ	B	J	K	L	M	N
170	5	3020	75	2	80	135	-	51	29	-
	6	3020	75	4	95	135	22	51	22	-
180	1	1610	42	5	20	145	-	25	5	92
	2	2012	50	6	35	145	-	32	3	110
	3	2517	65	2	50	145	-	45	5	-
	4	2517	65	2	65	145	-	45	20	-
	5	3020	75	2	80	145	-	51	29	-
	6	3020	75	4	95	145	22	51	22	-
190	1	1610	42	5	20	155	-	25	5	92
	2	2012	55	6	35	155	-	32	3	110
	3	2517	65	2	50	155	-	45	5	-
	4	2517	65	2	65	155	-	45	20	-
	5	3020	75	2	80	155	-	51	29	-
	6	3020	75	4	95	155	22	51	22	-
200	1	2012	50	5	20	165	-	32	12	112
	2	2517	65	5	35	165	-	45	10	124
	3	2517	65	6	50	165	-	45	5	124
	4	3020	75	2	65	165	-	51	14	-
	5	3020	75	4	80	165	14,5	51	14,5	-
	6	3020	75	4	95	165	22	51	22	-
212	1	2012	50	5	20	177	-	32	12	112
	2	2517	65	5	35	177	-	45	10	124
	3	2517	65	6	50	177	-	45	5	124
	4	3020	75	2	65	177	-	51	14	-
	5	3020	75	2	80	177	-	51	29	-
	6	3020	75	4	95	177	22	51	22	-
224	1	2012	50	7	20	189	-	32	12	112
	2	2517	65	5	35	189	-	45	10	124
	3	2517	65	6	50	189	2,5	45	2,5	124
	4	3020	75	2	65	189	-	52,5	12,5	-
	5	3020	75	2	80	189	-	52,5	27,5	-
	6	3020	75	4	95	189	22	51	22	-
236	1	2012	50	7	20	201	-	32	12	112
	2	2517	65	5	35	201	-	45	10	124
	3	2517	65	6	50	201	2,5	45	2,5	124
	4	3020	75	2	65	201	-	52,5	12,5	-
	5	3020	75	2	80	201	-	52,5	27,5	-
	6	3020	75	4	95	201	22	51	22	-
250	1	2012	50	7	20	215	-	32	12	112
	2	2517	65	7	35	215	-	45	10	124
	3	2517	65	6	50	215	2,5	45	2,5	124
	4	3020	75	6	65	215	7	51	7	159
	5	3020	75	6	80	215	14,5	51	14,5	159
	6	3020	75	6	95	215	22	51	22	159
265	1	2012	50	7	20	230	-	32	12	112
	2	2517	65	7	230	-	45	10	124	
	3	2517	65	6	50	230	2,5	45	2,5	159
	4	3020	75	6	65	7	51	7	159	
	5	3020	75	6	80	230	14,5	51	14,5	159
	6	3020	75	6	95	230	22	51	22	159
280	1	2012	50	7	20	248	-	32	12	112
	2	2517	65	7	35	248	-	45	10	124
	3	2517	65	6	50	248	2,5	45	2,5	159
	4	3020	75	6	65	248	7	51	7	159
	5	3525	90	6	80	248	7,5	65	7,5	178
	5	3535	90	5	80	248	4,5	89	4,5	178
300	6	3525	90	6	95	248	15	65	15	178
	1	2012	50	7	20	265	-	32	12	112
	2	2517	65	7	35	265	-	45	10	124
	3	3020	75	5	50	265	0,5	51	0,5	159
	4	3020	75	6	65	265	7	51	7	159
	5	3525	90	6	80	265	7,5	65	7,5	178
315	5	3535	90	5	80	265	4,5	89	4,5	178
	6	3525	90	6	95	265	15	65	15	178
	1	2012	50	7	20	280	-	32	12	112
	2	2517	65	7	35	280	-	45	10	124
	3	3020	75	5	50	280	0,5	51	0,5	159
	4	3020	75	6	65	280	7	51	7	159
5	3525	90	6	80	280	7,5	65	7,5	178	

5	3535	90	5	80	280	4,5	89	4,5	178	
6	3525	90	6	95	280	15	65	15	178	
355	1	2012	50	7	20	320	-	32	12	112
	2	2517	65	7	35	320	-	45	10	124
	3	3020	75	7	50	320	0,5	51	0,5	159
	4	3020	75	8	65	320	7	51	7	159
	5	3525	90	8	80	320	7,5	65	7,5	178
	5	3535	90	7	80	320	4,5	89	4,5	178
400	6	3525	90	8	95	320	15	65	15	178
	1	2012	50	7	20	365	-	32	12	112
	2	2517	65	7	35	365	-	45	10	124
	3	3020	75	7	50	365	0,5	51	0,5	159
	4	3020	75	8	65	365	7	51	7	159
	5	3525	90	8	80	365	7,5	65	7,5	178
5	3535	90	7	80	365	4,5	89	4,5	178	
450	6	3525	90	8	95	365	15	65	15	178
	1	2012	50	7	20	418	-	32	12	112
	2	2517	65	7	35	418	-	45	10	124
	3	3020	75	7	50	418	0,5	51	0,5	159
	4	3020	75	8	65	418	7	51	7	159
	5	3525	90	8	80	418	7,5	65	7,5	178
5	3535	90	7	80	418	4,5	89	4,5	178	
500	6	3525	90	8	95	418	15	65	15	178
	1	2517	65	7	20	465	-	45	25	124
	2	2517	65	7	35	465	-	45	10	124
	3	3020	75	7	50	465	0,5	51	0,5	159
	4	3020	75	8	65	465	7	51	7	159
	5	3525	90	8	80	465	7,5	65	7,5	178
5	3535	90	7	80	465	4,5	89	4,5	178	
560	6	3525	90	8	95	465	15	65	15	178
	1	2517	65	7	20	525	-	45	25	124
	2	3020	75	7	35	525	-	51	16	159
	3	3020	75	7	50	525	0,5	51	0,5	159
	4	3525	90	7	65	525	-	65	-	178
	4	3535	90	7	65	525	12	89	12	178
5	3525	90	8	80	525	7,5	65	7,5	178	
5	3535	90	7	80	525	4,5	89	4,5	178	
630	6	3525	90	8	95	525	15	65	15	178
	1	2517	65	7	20	595	-	45	25	124
	2	3020	75	7	35	595	-	51	16	159
	3	3020	75	7	50	595	0,5	51	0,5	159
	4	3525	90	7	65	595	-	65	-	178
	4	3535	90	7	65	595	12	89	12	178
5	3525	90	8	80	595	7,5	65	7,5	178	
5	3535	90	7	80	595	4,5	89	4,5	178	
800	6	3525	90	8	95	595	15	65	15	178
	1	2517	65	7	20	766	-	45	25	124
	2	3535	90	7	35	766	27	89	27	178
	3	3525	90	7	50	766	7,5	65	7,5	178
	3	3535	90	7	50	766	19,5	89	19,5	178
	4	3525	90	7	65	766	-	65	-	178
4	3535	90	7	65	766	12	89	12	178	
5	4030	100	8	80	766	2	76	2	216	
5	4040	100	7	80	766	11	102	11	216	
6	4030	100	8	95	766	9,5	76	9,5	216	
900	3	3525	90	7	50	866	7,5	65	7,5	178
	3	3535	90	7	50	866	19,5	89	19,5	178
	4	3525	90	7	65	866	-	65	-	178
	4	3535	90	7	65	866	12	89	12	178
	5	4030	100	8	80	866	2	76	2	216
	5	4040	100	7	80	866	11	102	11	216
6	4030	100	8	95	866	9,5	96	9,5	216	