

# Řemenice klínové pro pouzdra Taper



SPB																						
Výpočtový průměr Dm	Počet drážek	Číslo pouzdra	Max. prům. hřídele	Typ	B	J	K	L	M	N												
100	1	1610	42	1	25	-	-	25	-	-		4	3020	75	2	82	166,5	-	51	31	-	
	2	1610	42	3	44	62	19	25	-	-		5	3020	75	2	101	166,5	-	51	50	-	
	3	1610	42	3	63	62	38	25	-	-		6	3525	90	4	120	166,5	27,5	65	27,5	-	
112	1	1610	42	1	25	-	-	25	-	-		6	3535	90	4	120	166,5	15,5	89	15,5	-	
	2	1610	42	3	44	75	19	25	-	-		8	3525	90	4	158	171	46,5	65	46,5	-	
	3	1610	42	3	63	75	38	25	-	-		8	3535	90	4	158	171	34,5	89	34,5	-	
118	1	1610	42	1	25	-	-	25	-	92		224	1	2012	50	1	25	-	-	32	7	95
	2	1610	42	3	44	81	19	25	-	-		2	2517	65	1	44	-	-	45	1	124	
	3	1610	42	3	63	81	38	25	-	-		3	2517	65	2	63	178	-	45	18	-	
125	1	1610	42	1	25	-	-	25	-	92		4	3020	75	2	82	178	-	51	31	-	
	2	2012	50	2	44	85	-	32	12	-		5	3020	75	2	101	178	-	51	50	-	
	3	2012	50	2	63	85	-	32	31	-		6	3525	90	4	120	178	27,5	65	27,5	-	
	4	2012	50	4	82	85	25	32	25	-		6	3535	90	4	158	184	46,5	65	46,5	-	
	5	2012	50	3	101	85	69	32	-	-		8	3535	90	4	158	184	34,5	89	34,5	-	
132	1	1610	42	1	25	-	-	25	-	92		10	3525	90	4	196	184	65,5	65	65,5	-	
	2	2012	50	2	44	92	-	32	12	-		10	3535	90	4	196	184	46	89	61	-	
	3	2012	50	2	63	92	-	32	32	-		236	1	2012	50	1	25	198	-	32	7	95
	4	2012	50	4	82	92	25	32	25	-		2	2517	65	1	44	198	-	45	1	124	
	5	2012	50	4	101	92	34,5	32	34,5	-		3	2517	65	8	63	198	-	45	18	-	
140	1	1610	42	1	25	-	-	25	-	92		4	3020	75	8	82	198	15,5	51	15,5	-	
	2	2012	50	2	44	100	-	32	12	-		5	3525	90	4	101	198	18	65	18	-	
	3	2012	50	2	63	100	-	32	31	-		5	3535	90	3	101	198	-	89	12	-	
	4	2517	65	2	82	100	-	45	37	-		6	3525	90	4	120	198	27,5	65	27,5	-	
	5	2517	65	2	101	100	-	45	56	-		6	3535	90	4	120	198	15,5	89	15,5	-	
	6	2517	65	4	120	100	37,5	45	37,5	-		8	3525	90	4	158	198	46,5	65	46,5	-	
150	1	1610	42	1	25	-	-	25	-	92		8	3535	90	4	158	198	34,5	89	34,5	-	
	2	2012	50	2	44	110	-	32	12	-		10	3525	90	4	196	198	65,5	65	65,5	-	
	3	2517	65	2	63	110	-	45	18	-		10	3535	90	4	196	198	53,5	89	53,5	-	
	4	2517	65	2	82	110	-	45	37	-		250	1	2012	50	1	25	212	-	32	7	95
	5	2517	65	4	101	110	28	45	28	-		2	2517	65	7	44	-	-	45	1	124	
	6	2517	65	4	120	110	37,5	45	37,5	-		3	3020	75	2	63	204	-	51	12	-	
160	1	1610	42	1	25	-	-	25	-	92		4	3020	75	2	82	204	-	51	31	-	
	2	2012	50	2	44	114	-	32	12	-		5	3525	90	4	101	204	18	65	18	-	
	3	2517	65	2	63	114	-	45	18	-		5	3535	90	2	101	204	-	89	12	-	
	4	2517	65	4	82	114	18,5	45	18,5	-		6	3525	90	4	120	204	27,5	65	27,5	-	
	5	2517	65	4	101	114	28	45	28	-		6	3535	90	4	120	204	15,5	89	15,5	-	
	6	3020	75	4	120	114	34,5	51	34,5	-		8	3525	90	4	158	204	46,5	65	46,5	-	
170	1	1610	42	1	25	-	-	25	-	92		8	3535	90	4	158	204	34,5	89	34,5	-	
	2	2012	50	2	44	124	-	32	12	-		10	3525	90	4	196	204	65,5	65	65,5	-	
	3	2517	65	2	63	124	-	45	18	-		10	3535	90	4	196	204	46	89	61	-	
	4	2517	65	4	82	124	18,5	45	18,5	-		265	2	2517	65	7	44	224	0,5	45	0,5	124
	5	3020	75	4	101	124	25	51	25	-		3	3020	75	6	63	224	6	51	6	159	
	6	3020	75	4	120	124	34,5	51	34,5	-		4	3020	75	6	82	224	15,5	51	15,5	159	
	8	3020	75	4	158	129	53,5	51	53,5	-		5	3525	90	6	101	224	18	65	18	178	
180	1	1610	42	1	25	-	-	25	-	92		6	3525	90	6	120	224	27,5	65	27,5	178	
	2	2517	65	1	44	134	-	45	1	-		8	3525	90	6	158	224	46,5	65	46,5	178	
	3	2517	65	2	63	134	-	45	18	-		280	1	2012	50	7	25	242	-	32	7	95
	4	2517	65	4	82	134	18,5	45	18,5	-		2	2517	65	7	44	242	0,5	45	0,5	124	
	5	3020	75	4	101	134	25	51	25	-		3	3020	75	8	63	242	6	51	6	159	
	6	3020	75	4	120	134	34,5	51	34,5	-		4	3020	75	6	82	242	15,5	51	15,5	159	
	8	3020	75	4	158	139	53,5	51	53,5	-		5	3525	90	6	101	239	18	65	18	178	
190	1	2012	50	1	25	-	-	32	7	112		5	3535	90	6	101	239	6	89	6	178	
	2	2517	65	1	44	-	-	45	1	124		6	3525	90	6	120	239	27,5	65	27,5	178	
	3	2517	65	2	63	144	-	45	18	-		6	3535	90	6	120	239	15,5	89	15,5	178	
	4	2517	65	4	82	144	18,5	45	18,5	-		8	3525	90	6	158	239	46,5	65	46,5	178	
	5	3020	75	4	101	144	25	51	25	-		8	3535	90	6	158	239	34,5	89	34,5	-	
	6	3020	75	4	120	144	34,5	51	34,5	-		10	3525	90	60	196	239	65,5	65	65,5	-	
	8	3020	75	4	158	149	53,5	51	53,5	-		10	3535	90	6	196	239	46	89	61	-	
200	1	2012	50	1	25	-	-	32	7	95		300	1	2012	50	7	25	262	-	32	7	95
	2	2517	65	1	44	-	-	45	1	124		2	2517	65	7	44	262	0,5	45	0,5	124	
	3	2517	65	2	63	154	-	45	18	-		3	3020	75	8	63	262	6	51	6	159	
	4	3020	75	2	82	154	-	51	31	-		4	3020	75	6	82	262	15,5	51	15,5	159	
	5	3020	75	2	101	154	-	51	50	-		5	3525	90	6	101	259	18	65	18	178	
	6	3020	75	4	120	154	34,5	51	34,5	-		5	3535	90	6	101	259	6	89	6	178	
	8	3525	90	4	158	159	46,5	65	46,5	-		6	3525	90	6	120	259	27,5	65	27,5	178	
	8	3535	90	4	158	159	34,5	89	34,5	-		6	3535	90	6	120	259	15,5	89	15,5	178	
212	1	2012	50	1	25	-	-	32	7	95		8	3525	90	6	158	259	46,5	65	46,5	178	
	2	2517	65	1	44	-	-	45	1	124		8	3535	90	6	158	259	34,4	89	34,5	178	
	3	2517	65	2	63	166,5	-	45	18	-		315	1	2012	50	7	25	277	-	32	7	95
												2	2517	65	7	44	269	0,5	45	0,5	124	

## SPB (pokračování)

Výpočtový průměr Dm	Počet drážek	Číslo pouzdra	Max. prům. hřídele	Typ	B	J	K	L	M	N
315	3	3020	75	8	63	269	6	51	6	159
	4	3525	90	6	82	269	8,5	65	8,5	178
	4	3535	90	5	82	269	3,5	89	3,5	178
	5	3525	90	6	101	269	18	65	18	178
	5	3535	90	6	101	269	6	89	6	178
	6	3525	90	6	120	269	27,5	65	27,5	178
	6	3535	90	6	120	269	15,5	89	15,5	178
	8	3525	90	6	158	274	46,5	65	46,5	178
	8	3535	90	6	158	274	34,5	89	34,5	178
	10	3525	90	6	196	274	65,5	65	65,5	178
	10	3535	90	6	196	274	53,5	89	53,5	178
335	2	2517	65	7	44	297	-	45	1	120
	3	3020	75	8	63	297	6	51	6	145
	4	3525	90	6	82	297	8,5	65	8,5	178
	4	3535	90	7	82	297	3,5	89	3,5	178
	5	3525	90	8	101	297	18	65	18	178
	5	3535	90	8	101	297	6	89	6	178
	6	3525	90	8	120	297	27,5	65	27,5	178
	6	3535	90	8	120	297	15,5	89	15,5	178
	8	3525	90	8	158	294	46,5	65	46,5	178
	8	3535	90	8	158	294	34,5	89	34,5	178
	10	4030	100	8	196	294	60	76	60	216
	10	4040	100	8	196	294	47	102	47	216
355	2	3020	75	7	44	309	3,5	51	3,5	159
	2	3020	75	8	63	309	6	51	6	159
	4	3525	90	8	82	309	8,5	65	8,5	178
	4	3535	90	7	82	309	3,5	89	3,5	178
	5	3525	90	8	101	309	18	89	18	178
	5	3535	90	8	101	309	6	89	6	178
	6	3525	90	6	120	309	27,5	65	27,5	178
	6	3535	90	6	120	309	15,5	89	15,5	178
	8	3525	90	8	158	317	46,5	65	46,5	178
	8	3535	90	8	158	317	34,5	89	34,5	178
	10	4030	100	8	196	317	60	76	60	216
	10	4040	100	8	196	317	47	102	47	216
375	2	3020	75	7	44	335	3,5	51	3,5	159
	3	3020	75	8	63	335	6	51	6	159
	4	3525	90	8	82	335	8,5	65	8,5	178
	5	3525	90	8	101	335	18	65	18	178
	6	3525	90	8	120	335	27,5	65	27,5	178
	8	3525	90	8	158	335	46,5	65	46,5	178
400	2	3020	75	7	44	354	3,5	51	3,5	159
	3	3525	90	7	63	354	1	65	1	178
	3	3535	90	7	63	354	13	89	13	178
	4	3525	90	8	82	354	8,5	65	8,5	178
	4	3535	90	7	82	354	3,5	89	3,5	178
	5	3525	90	8	101	354	18	65	18	178
	5	3535	90	8	101	354	6	89	6	178
	6	3525	90	8	120	354	27,5	65	27,5	178
	6	3525	90	8	120	354	15,5	89	15,5	178
	8	4030	90	8	158	362	41	76	41	216
	8	4040	100	8	158	362	28	102	28	216
	10	4030	100	8	196	362	60	76	60	216
	10	4040	100	8	196	362	47	102	47	216
425	2	3020	75	7	44	381	3,5	51	3,5	159
	3	3525	90	7	63	381	1	65	1	178
	4	3525	90	8	82	381	8,5	65	8,5	178
	5	3525	90	8	101	381	18	65	18	178
	6	3525	90	8	120	381	27,5	65	27,5	178
	8	4030	100	8	158	381	34,5	89	34,5	216
450	2	3020	75	7	44	410	3,5	51	3,5	159
	3	3525	90	7	63	410	-	65	2	178
	3	3535	90	7	63	410	13	89	13	178
	4	3525	90	8	82	410	-	65	17	178
	4	3535	90	7	82	410	3,5	89	3,5	178
	5	3525	90	8	101	410	-	65	36	178
	5	3535	90	8	101	410	6	89	6	178
	6	4030	100	8	120	410	22	76	22	216
	6	4040	100	8	120	410	9	102	9	216
	8	4030	100	8	158	410	41	76	41	216
	8	4040	100	8	158	410	28	102	28	216
	10	4535	110	8	196	410	53,5	89	53,5	242
	10	4545	110	8	196	410	40,5	115	40,5	242
475	2	3020	75	7	44	431	3,5	51	3,5	159
	3	3525	90	7	63	431	1	65	1	178
	4	3525	90	8	82	431	8,5	65	8,5	178
	5	3525	90	8	101	431	18	65	18	178
	6	4030	100	8	120	431	15,5	89	15,5	216
	8	4030	100	8	158	431	34,5	89	34,5	216
500	2	3020	75	7	44	454	3,5	51	3,5	159
	3	3525	90	7	63	454	-	65	1	178
	3	3535	90	7	63	454	13	89	13	178
	4	3525	90	8	82	454	-	65	17	178
	4	3535	90	7	82	454	3,5	89	3,5	178
	5	3525	90	8	101	454	-	65	36	178
	5	3535	90	8	101	454	6	89	6	178
	6	4030	100	8	120	454	22	76	22	216
	6	4040	100	8	120	454	9	102	9	216
	8	4030	100	8	158	460	41	76	41	216
	8	4040	100	8	158	460	28	102	28	216
	10	4535	110	8	196	460	53,5	89	53,5	242
	10	4545	110	8	196	460	40,5	115	40,5	242
530	2	3020	75	7	44	484	3,5	51	3,5	159
	3	3525	90	7	63	484	1	65	1	178
	4	3525	90	8	82	484	8,5	65	8,5	178
	5	3525	90	8	101	484	18	65	18	178
	6	4030	100	8	120	484	15,5	89	15,5	216
	8	4030	100	8	158	484	34,5	89	34,5	216
560	2	3020	75	7	44	525	3,5	51	3,5	159
	3	3525	90	7	63	525	-	65	2	178
	3	3535	90	7	63	525	-	89	26	178
	4	3525	90	8	82	525	-	65	17	178
	4	3535	90	7	82	525	-	89	7	178
	5	4030	100	8	101	525	12,5	76	12,5	216
	5	4040	100	7	101	525	0,5	102	0,5	216
	6	4030	100	8	120	525	22	76	22	216
	6	4040	100	8	120	525	9	102	9	216
	8	4535	110	8	158	525	34,5	89	34,5	242
	8	4545	110	8	158	525	21,5	115	21,5	242
630	2	3020	75	7	44	584	3,5	51	3,5	146
	3	3525	90	7	63	584	-	65	2	178
	3	3535	90	7	63	584	13	89	13	178
	4	3525	90	8	82	584	-	65	17	178
	4	3535	90	7	82	584	3,5	89	3,5	178
	5	4030	100	8	101	584	12,5	76	12,5	216
	5	4040	100	7	101	584	0,5	102	0,5	216
	6	4030	100	8	120	584	22	76	22	216
	6	404	100	8	120	584	9	102	9	216
	8	4535	110	8	158	590	34,5	89	34,5	242
	8	4545	110	8	158	590	21,5	115	21,5	242
	10	4535	110	8	196	590	53,5	89	53,5	242
	10	4545	110	8	196	590	40,5	115	40,5	242
710	2	3030	75	7	44	670	16	76	16	145
	3	3525	90	7	63	670	1	65	1	180
	3	3535	90	7	63	670	13	89	13	180
	4	3525	90	8	82	670	8,5	65	8,5	180
	4	3535	90	7	82	670	3,5	89	3,5	180
	5	4030	100	8	101	670	12,5	76	12,5	215
	5	4040	100	7	101	670	0,5	102	0,5	215
	6	4535	110	8	120	670	15,5	89	15,5	242
	6	4545	110	8	120	670	2,5	115	2,5	242
	8	4535	110	8	158	670	34,5	89	34,5	242
	8	4545	110	8	158	670	21,5	115	21,5	242
	10	4535	110	8	196	670	53,5	89	53,5	242
	10	4545	110	8	196	670	40,5	115	40,5	242
800	2	3525	90	7	44	760	10,5	65	10,5	180
	2	3535	90	7	44	760	22,5	89	22,5	180
	3	3525	90	7	63	760	-	65	2	180
	3	3535	90	7	63	760	13	89	13	180
	4	4030	100	8	82	760	-	76	6	216

## SPB (pokračování)

Výpočtový průměr Dm	Počet drážek	Číslo pouzdra	Max. prům. hřídele	Typ	B	J	K	L	M	N
800	4	4040	100	7	82	760	10	102	10	216
	5	4030	100	8	101	760	19	76	19	216
	5	4040	100	7	101	760	0,5	102	0,5	216
	6	4535	110	8	120	760	15,5	89	15,5	242
	6	4545	110	8	120	760	2,5	115	2,5	242
	8	4535	110	8	158	760	34,5	89	34,5	242
	8	4545	110	8	158	760	21,5	115	21,5	242
	10	4535	110	8	196	760	53,5	89	53,5	242
	10	4545	110	8	196	760	40,5	115	40,5	242
900	3	3525	90	7	63	858	1	65	1	180
	3	3535	90	7	63	858	13	89	13	180
	4	4030	100	8	82	858	3	76	3	216
	4	4040	100	7	82	858	10	102	10	216
	5	4535	110	8	101	858	6	89	6	242
	5	4545	110	7	101	858	7	115	7	242
	6	4535	110	8	120	858	15,5	89	15,5	242
	6	4545	110	8	120	858	2,5	115	2,5	242
	8	4535	110	8	158	858	34,5	89	34,5	242

	8	4545	110	8	158	858	21,5	115	21,5	242
	10	5040	125	8	196	858	47	102	47	257
	10	5050	125	8	196	858	34,5	127	34,5	267
1000	3	4030	100	7	63	958	6,5	76	6,5	216
	3	4040	100	7	63	958	19,5	102	19,5	216
	4	4030	100	8	82	958	3	76	3	216
	4	4040	100	7	82	958	10	102	10	216
	5	4535	110	8	101	958	3	89	6	242
	5	4545	110	7	101	958	7	115	7	242
	6	4535	110	8	120	958	15,5	89	15,5	242
	6	4545	110	8	120	958	2,5	115	2,5	242
	8	4535	110	8	158	958	34,5	89	34,5	242
	8	5050	125	8	158	958	15,5	127	15,5	267
	10	5040	125	8	196	958	47	102	47	267
	10	5050	125	8	196	958	34,5	127	34,5	267
1250	3	4040	100	7	63	1208	19,5	102	19,5	216
	4	4545	110	7	82	1208	16,5	115	16,5	242
	5	4545	110	7	101	1208	7	115	7	242
	6	5050	125	7	120	1208	305	127	305	267
	8	5050	125	8	158	1208	15,5	127	15,5	267

## SPC

Výpočtový průměr Dm	Počet drážek	Číslo pouzdra	Max. prům. hřídele	Typ	B	J	K	L	M	N
200	3	2517	65	4	85	151	20	45	20	-
	4	3020	75	4	110,5	151	29,8	51	29,8	-
	5	3525	90	4	136	151	35,5	65	35,5	-
	5	3535	90	4	136	151	16	89	31	-
	6	3525	90	4	161,5	151	48,3	65	48,3	-
	6	3535	90	4	161,5	151	15,8	89	56,8	-
	8	3525	90	4	212,5	151	73,8	65	73,8	-
	8	3535	90	4	212,5	151	45,8	89	77,8	-
212	3	3020	75	4	85	163	17	51	17	-
	4	3020	75	4	110,5	1663	29,8	51	29,8	-
	5	3525	90	4	136	163	35,5	65	35,5	-
	5	3535	90	4	136	163	16	89	31	-
	6	3525	90	4	161,5	163	48,3	65	48,3	-
	6	3535	90	4	161,5	163	36,3	89	36,3	-
	8	3525	90	4	212,5	163	73,8	65	73,8	-
	8	3535	90	4	212,5	163	45,8	89	77,8	-
224	2	3020	75	4	59,5	170	4,3	51	4,3	-
	3	3020	75	4	85	170	17	51	17	-
	4	3525	90	4	110,5	170	22,8	65	22,8	-
	4	3535	90	4	110,5	170	10,8	89	10,8	-
	5	3525	90	4	136	170	35,5	65	35,5	-
	5	3535	90	4	136	170	23,5	89	23,5	-
	6	3525	90	4	161,5	170	48,3	65	48,3	-
	6	3535	90	4	161,5	170	36,3	89	36,3	-
	8	3525	90	4	212,5	170	73,8	65	73,8	-
	8	3535	90	4	212,5	170	45,8	89	77,8	-
236	3	3020	75	4	85	182	17	51	17	-
	4	3525	90	4	110,5	182	22,8	65	22,8	-
	4	3535	90	4	110,5	182	10,8	89	10,8	-
	5	3525	90	4	136	182	35,5	65	35,5	-
	5	3535	90	4	136	182	23,5	89	23,5	-
	6	3525	90	4	161,5	182	48,3	65	48,3	-
	6	3535	90	4	161,5	182	36,3	89	36,3	-
	8	3525	90	4	212,5	182	73,8	65	73,8	-
	8	3535	90	4	212,5	182	45,8	89	77,8	-
250	2	3020	75	4	59,5	170	4,1	51	4,5	-
	3	3020	75	4	85	200	17	51	17	-
	4	3525	90	4	110,5	200	22,8	65	22,8	-
	4	3535	90	4	110,5	200	10,8	89	10,8	-
	5	3525	90	4	136	200	35,5	65	35,5	-
	5	3535	90	4	136	200	23,5	89	23,5	-
	6	3525	90	4	161,5	200	48,3	65	48,3	-
	6	3535	90	4	161,5	200	36,3	89	36,3	-
	8	3525	90	4	212,5	200	73,8	65	73,8	-

	8	3535	90	4	212,5	200	31,8	89	61,8	-
265	3	3525	90	4	85	215	10	65	10	178
	3	3535	90	1	85	215	-	89	4	178
	4	3525	90	6	110,5	215	22,8	65	22,8	178
	4	3535	90	6	110,5	215	10,8	89	10,8	178
	5	3525	90	6	136	215	35,5	65	35,5	178
	5	3535	90	6	136	215	23,5	89	23,5	178
	6	3525	90	6	161,5	215	48,3	65	48,3	178
	6	3535	90	6	161,5	215	36,3	89	36,3	178
	8	3525	90	6	212,5	215	73,8	65	73,8	178
	8	3535	90	6	212,5	215	61,8	89	61,8	178
280	3	3525	90	6	85	230	10	65	10	178
	3	3535	90	1	85	230	-	89	4	178
	4	3525	90	6	110,5	230	22,8	65	22,8	178
	4	3535	90	6	110,5	230	10,8	89	10,8	178
	5	3525	90	6	136	230	35,5	65	35,5	178
	5	3535	90	6	136	230	23,5	89	23,5	178
	6	3525	90	6	161,5	230	48,3	65	48,3	178
	6	3535	90	6	161,5	230	36,3	65	36,3	178
	8	3525	90	4	212,5	230	73,8	65	73,8	-
	8	3535	90	6	212,5	230	61,8	89	61,8	178
300	3	3525	90	6	85	250	10	65	10	178
	3	3535	90	5	85	250	2	89	2	178
	4	3525	90	6	110,5	250	22,8	65	22,8	178
	4	3535	90	6	110,5	250	10,8	89	10,8	178
	5	3525	90	6	136	250	35,5	65	35,5	178
	5	3535	90	6	136	250	23,5	89	23,5	178
	6	3525	90	6	161,5	250	48,3	65	48,3	178
	6	3535	90	6	161,5	250	36,3	89	36,3	178
	8	4030	100	4	212,5	250	68,3	76	68,3	-
	8	4040	100	4	212,5	250	55,3	102	55,3	-
315	3	3525	90	6	85	265	10	65	10	178
	3	3535	90	5	85	265	2	89	2	178
	4	3525	90	6	110,5	265	22,8	65	22,8	178
	4	3535	90	6	110,5	265	10,8	89	10,8	178
	5	3525	90	6	136	265	35,5	65	35,5	178
	5	3535	90	6	136	265	23,5	89	23,5	178
	6	3525	90	6	161,5	265	48,3	65	48,3	178
	6	3535	90	6	161,5	265	36,3	89	36,3	178
	6	3535	90	6	161,5	265	36,3	89	36,3	178
	8	4030	100	6	212,5	265	68,3	76	68,3	200
	8	4040	100	4	212,5	265	55,3	102	55,3	200
335	3	3525	90	6	85	282	10	65	10	178
	3	3535	90	5	85	282	2	89	2	178
	4	3525	90	6	110,5	282	22,8	65	22,8	178
	4	3535	90	6	110,5	282	10,8	89	10,8	178