

km/h - Diff 3.9 - Tire - 636									Max RPM						RPM Increments 500					
1 4 →	500	1000	1500	2000	2500	3000	3500	4000	4500	5000	5500	6000	6500	7000	7500	8000	8500	9000	9500	10000
0	4	9	13	18	22	26	31	35	40	44	49	53	57	62	66	71	75	79	84	88
2	8	15	23	31	38	46	53	61	69	76	84	92	99	107	114	122	130	137	145	153
8	11	22	33	44	55	66	77	88	99	110	122	133	144	155	166	177	188	199	210	221
4	15	31	46	61	77	92	108	123	138	154	169	184	200	215	231	246	261	277	292	307
6	21	43	64	86	107	128	150	171	192	214	235	257	278	299	321	342	363	385	406	428

km/h - Diff 4.1 - Tire - 636

↓ ∳ →	500	1000	1500	2000	2500	3000	3500	4000	4500	5000	5500	6000	6500	7000	7500	8000	8500	9000	9500	10000
0	4	8	13	17	21	25	29	34	38	42	46	50	55	59	63	67	71	76	80	84
0	7	15	22	29	36	44	51	58	65	73	80	87	94	102	109	116	123	131	138	145
8	11	21	32	42	53	63	74	84	95	105	116	126	137	147	158	168	179	189	200	210
4	15	29	44	58	73	88	102	117	132	146	161	175	190	205	219	234	249	263	278	292
6	20	41	61	81	102	122	142	163	183	203	224	244	264	285	305	325	346	366	386	407

Tire 255 40 R 17

Calculate A 255/40 R17 tire has a Diameter of 636 and Circumference of 1997

Set Tire 636