

Ürün Kodu	Lastik Ebadı / Kat Muadili	TT/TL	Şişirilmiş Boyutlar				Yük & Basınç Bilgileri			
			Kesit Geniřlięi	Dış Çap	Yük İndeksi	Hız İndeksi	Lastik Başına Tařınabilir Yük	Azami Yükte Şişirme Basıncı	Dinamik Yuvarlama Çevresi	Statik Yüklü Yarıçap
			(mm)	(mm)			(Kg)	(Psi)	(mm)	(mm)
5002	8.3-24 6PR	TT	210	1009	105	A6	925	30	3044	465
5003	8.3-24 8PR	TT	210	1009	108	A6	1000	35	3044	465
5102	9.50-24 6PR	TT	241	1050	110	A6	1060	26	3160	481
5103	9.50-24 8PR	TT	241	1050	116	A6	1250	34	3160	481
5112	11.2-24 6PR	TT	284	1105	110	A6	1060	26	3316	503
5113	11.2-24 8PR	TT	284	1105	116	A6	1250	34	3316	503
5115	11.2-24 12PR	TT	284	1105	122	A6	1500	40	3316	503
5122	12.4-24 6PR	TT	315	1160	115	A6	1215	24	3471	525
5123	12.4-24 8PR	TT	315	1160	118	A6	1320	29	3471	525
5125	12.4-24 12PR	TT	315	1160	124	A6	1600	35	3471	525
5132	13.6-24 6PR	TT	345	1210	120	A6	1400	22	3613	545
5133	13.6-24 8PR	TT	345	1210	123	A6	1550	28	3613	545
5135	13.6-24 12PR	TT	345	1210	129	A6	1850	34	3613	545
5142	14.9-24 6PR	TT	378	1265	125	A6	1650	20	3768	567
5143	14.9-24 8PR	TT	378	1265	128	A6	1800	26	3768	567
5144	14.9-24 10PR	TT	378	1265	131	A6	1950	30	3768	567
5146	14.9-24 14PR	TT	378	1265	137	A6	2300	38	3768	567
5195	15.5/80-24 12PR	TL	394	1260	157	A6	4125	44	3754	565
5197	15.5/80-24 16PR	TL	394	1260	163	A6	4875	58	3754	565
5053	16.9-24 8PR	TT	429	1335	133	A6	2060	25	3966	595
5054	16.9-24 10PR	TT	429	1335	136	A6	2240	29	3966	595
5056	16.9-24 14PR	TT	429	1335	141	A6	2575	35	3966	595
5184	14.9-26 10PR	TT	378	1315	133	A6	2060	30	3926	592
5186	14.9-26 14PR	TT	378	1315	140	A6	2500	39	3926	592
5154	18.4-26 10PR	TT	467	1461	142	A6	2650	26	4338	650
5156	18.4-26 14PR	TT	467	1461	150	A6	3350	40	4338	650
5157	18.4-26 16PR	TT	467	1461	153	A6	3650	44	4338	650
5202	11.2-28 6PR	TT	284	1205	112	A6	1120	26	3630	553
5203	11.2-28 8PR	TT	284	1205	118	A6	1320	34	3630	553
5212	12.4-28 6PR	TT	315	1260	117	A6	1285	25	3786	575
5213	12.4-28 8PR	TT	315	1260	125	A6	1650	30	3786	575
5222	13.6-28 6PR	TT	345	1310	121	A6	1450	23	3927	595
5223	13.6-28 8PR	TT	345	1310	125	A6	1650	29	3927	595
5232	14.9-28 6PR	TT	378	1365	125	A6	1650	20	4083	617
5233	14.9-28 8PR	TT	378	1365	130	A6	1900	26	4083	617
5234	14.9-28 10PR	TT	378	1365	135	A6	2180	30	4083	617
5236	14.9-28 14PR	TT	378	1365	143	A6	2725	40	4083	617
5253	16.9-28 8PR	TT	429	1435	135	A6	2180	24	4281	645
5254	16.9-28 10PR	TT	429	1435	139	A6	2430	29	4281	645
5256	16.9-28 14PR	TT	429	1435	143	A6	2725	34	4281	645
5303	14.9-30 8PR	TT	378	1415	132	A6	2000	26	4240	642
5304	14.9-30 10PR	TT	378	1415	136	A6	2240	29	4240	642
5313	16.9-30 8PR	TT	429	1485	137	A6	2300	25	4438	670
5314	16.9-30 10PR	TT	429	1485	144	A6	2800	28	4438	670
5316	16.9-30 14PR	TT	429	1485	150	A6	3350	34	4438	670
5323	18.4-30 8PR	TT	467	1550	139	A6	2430	20	4622	696
5324	18.4-30 10PR	TT	467	1550	145	A6	2900	26	4622	696
5326	18.4-30 14PR	TT	467	1550	154	A6	3750	40	4622	696
5413	8.3-32 8PR	TT	211	1195	111	A6	1090	46	3634	559
5417	8,3-32 8PR	TL	211	1195	111	A6	1090	46	3634	559
5423	9.5-32 8PR	TT	241	1250	115	A6	1215	39	3790	581
5427	9,5-32 8PR	TL	241	1250	115	A6	1215	39	3790	581
5433	12.4-32 8PR	TT	315	1360	125	A6	1650	32	4101	625
5514	16.9-34 10PR	TT	429	1585	142	A6	2650	29	4753	720
5516	16.9-34 14PR	TT	429	1585	148	A6	3150	37	4753	720
5524	18.4-34 10PR	TT	467	1650	146	A6	3000	26	4937	746
5526	18.4-34 14PR	TT	467	1650	155	A6	3875	40	4937	746
5602	12.4-36 6PR	TT	315	1465	121	A6	1450	24	4429	677
5603	12,4-36 8PR	TT	315	1465	126	A6	1700	29	4429	677
5612	13.6-36 6PR	TT	345	1515	125	A6	1650	23	4571	697
5613	13.6-36 8PR	TT	345	1515	129	A6	1850	29	4571	697
5643	12.4-38 8PR	TT	315	1515	127	A6	1750	29	4587	703
5703	13.6-38 8PR	TT	345	1565	131	A6	1950	29	4728	723
5704	13.6-38 10PR	TT	345	1565	135	A6	2180	33	4728	723
5713	14.00-38 8 PR	TT	345	1565	131	A6	1950	29	4728	723
5714	14.00-38 10PR	TT	345	1565	135	A6	2180	33	4728	723
5724	15.5-38 10PR	TT	394	1570	138	A6	2360	33	4742	725
5725	15.5-38 12PR	TT	394	1570	141	A6	2575	38	4742	725
5734	16.9-38 10PR	TT	429	1685	145	A6	2900	30	5067	771
5736	16.9-38 14PR	TT	429	1685	152	A6	3550	40	5067	771
5744	18.4-38 10PR	TT	467	1750	147	A6	3075	26	5251	797
5746	18.4-38 14PR	TT	467	1750	154	A6	3750	36	5251	797