

TRIANGLE TR967

- Diseño de corte múltiple, rendimiento de agarre mejorado en terrenos con nieve y hielo, para garantizar un buen rendimiento de frenado y conducción
- Diseño del bloque de rodadura, alta densidad cruzada, rendimiento invernal mejorado
- Perfil de hombro 3D, buena tracción y rendimiento de frenado en condiciones muy duras
- Diseño de ranura principal curvada, mayor rigidez de la banda de rodadura, para evitar irregularidades bajo carga alta
- Diseño de la banda de rodadura con baja relación tierra-mar (no saturado), rigidez mejorada de la corona y capacidad de carga.



Size	Loading Index	Speed Rating	Tread Depth (mm)	Standard Rim	Alternative Rim	Section Width (mm)	Overall Diameter	Max Load (Kg)	Pressure (Kpa)	Tube
205/55R16	91	H,V	7.6	6½J	5½J 6J 7J 7½J	214	632	615	350	TL
205/55R16	94	H,V	7.6	6½J	5½J 6J 7J 7½J	214	632	670	340	TL
205/50R17	89	W	7.8	6½J	5½J 6J 7J 7½J	214	638	580	350	TL
215/40R17	87	W	7.8	7½J	7J 8J 8½J	218	604	545	340	TL
215/45R17	91	W	7.7	7J	7½J 8J	213	626	615	340	TL
215/45R17	87	W	7.7	7J	7½J 8J	213	626	545	350	TL
215/55R17	94	W	7.8	7J	6J 6½J 7½J	226	668	670	350	TL
225/45R17	91	W	7.7	7½J	7J 8J 8½J	225	634	615	350	TL
235/45R17	94	W	7.7	8J	7½J 8½J 9J	236	644	670	350	TL
235/45R17	97	W	7.7	8J	7½J 8½J 9J	236	644	730	340	TL
235/50R17	100	W	7.7	7½J	6½J 7J 8J 8½J	245	668	800	340	TL
235/50R17	96	W	7.7	7½J	6½J 7J 8J 8½J	245	668	710	350	TL
235/40R18	91	W	7.7	8½J	8J 9J 9½J	241	645	615	350	TL
235/40R18	95	W	7.7	8½J	8J 9J 9½J	241	645	690	340	TL
245/40R18	93	W	7.7	8½J	8J 9J 9½J	248	653	650	350	TL
245/40R18	97	W	7.7	8½J	8J 9J 9½J	248	653	730	340	TL
245/45R18	100	W	7.7	8J	7½J 8½J 9J	243	677	800	340	TL
235/35R19	87	W	7.7	8½J	8J 9J 9½J	241	647	545	350	TL
235/35R19	91	W	7.7	8½J	8J 9J 9½J	241	647	615	340	TL
245/40R19	98	W	7.7	8½J	8J 9J 9½J	248	679	750	340	TL
245/40R19	94	W	7.7	8½J	8J 9J 9½J	248	679	670	350	TL
245/35R20	95	W	7.7	8½J	8J 9J 9½J	248	680	690	340	TL