

TIRES FOR LIFE





TIRES FOR LIFE



Desde su fundación en 1976, Triangle ha adquirido una gran historia fabricando neumáticos para muchas aplicaciones. Durante todos estos años, Triangle siempre ha mantenido un único objetivo fundamental: satisfacer las demandas de sus clientes globales y servir al mercado global a través de la investigación y el desarrollo continuos de vanguardia.

El proceso de globalización económica en curso está brindando una oportunidad excepcional para que Triangle asegure el futuro más brillante para sus importadores, distribuidores y comerciantes gracias a sus productos duraderos y resistentes.

Triangle se posiciona en el lugar 27 del Global Tire Company Ranking.



TR696A - Llanta Direccional o Toda Posición



Llanta de uso regional para caminos en ciudad y carretera.

Su diseño de banda de rodadura de cinco costillas y hombros sólidos ofrecen un desgaste uniforme y mayor durabilidad.

Banda de rodadura con excelente profundidad de piso brindando una larga vida útil.

CLAVE	MEDIDA	LR/PR	PROF. mm.	STD RIM	DIAMETRO EXT. (mm)	ANCHO DE SECC. (mm)	SENCILLO		DUAL		RADIO ESTÁTICO (mm)
							Max. Cap. de Carga (Kg)	Max. Cap. de Infl. PSI	Max. Cap. de Carga (Kg)	Max. Cap. de Infl. PSI	
TZ-71	11R22.5	H/16	15.00	8.25	1054	279	3000	120	2750	120	491
TZ-72	11R24.5	H/16	15.00	8.25	1105	279	3250	120	3000	120	516
GS-85	295/75R22.5	G/14	15.00	9.00	1013	297	2800	110	2575	110	474
GJ-87	285/75R24.5	G/14	15.00	8.25	1050	283	2800	110	2575	110	493



TR657 - Tracción



Excelente opción para los ejes motrices de camiones que circulan en carretera.

Diseño de bloques sólidos que ofrecen una excelente tracción con sus 22.2 mm de piso.

Diseño de hombros sólidos con ranuras que permiten liberar la tensión ofrecen mejor agarre en diferentes tipos de piso.

CLAVE	MEDIDA	LR/PR	PROF. mm.	STD RIM	DIAMETRO EXT. (mm)	ANCHO DE SECC. (mm)	SENCILLO		DUAL		RADIO ESTÁTICO (mm)
							Max. Cap. de Carga (Kg)	Max. Cap. de Infl. PSI	Max. Cap. de Carga (Kg)	Max. Cap. de Infl. PSI	
SB-71	11R22.5	H/16	22.2	8.25	1054	279	3000	120	2750	120	491
SB-72	11R24.5	H/16	22.2	8.25	1105	279	3250	120	3000	120	516
QS-85	295/75R22.5	G/14	22.2	9.00	1013	297	2800	110	2575	110	474
GB-87	285/75R24.5	G/14	22.2	8.25	1050	283	2800	110	2575	110	493

TIRES FOR LIFE

TR685 - Llanta Direccional o Toda Posición



Llanta de uso Regional para caminos en ciudad y carretera.
Hombros anchos y sólidos que ofrecen un desgaste uniforme y mayor adherencia.
Compuesto mejorado en la banda de rodamiento para un desgaste uniforme y una larga vida útil.

CLAVE	MEDIDA	LR/PR	PROF. mm.	STD RIM	DIAMETRO EXT. (mm)	ANCHO DE SECC. (mm)	SENCILLO		DUAL		RADIO ESTÁTICO (mm)
							Max. Cap. de Carga (Kg)	Max. Cap. de Infl. PSI	Max. Cap. de Carga (Kg)	Max. Cap. de Infl. PSI	
TRI21575175685	215/75R17.5	H/16	14.3	8.50	767	211	1750	120	1598	120	236
TRI22570195685	225/70R19.5	J/18	14.5	8.50	810	226	2725	110	2570	110	381
TRI24570195685	245/70R19.5	H/16	14.5	9.00	838	248	2179	120	2059	120	391
TRI25570225685	255/70R22.5	H/16	14.5	8.25	929	254	2499	120	2299	120	434

TR686 - Llanta Direccional o Toda posición



Llanta de uso Regional para caminos en ciudad y carretera.
Compuesto avanzado que ayuda a obtener una mayor vida útil y un mejor desempeño a alta velocidad.
Diseño de piso ayuda al desgaste uniforme de la banda de rodamiento

CLAVE	MEDIDA	LR/PR	PROF. mm.	STD RIM	DIAMETRO EXT. (mm)	ANCHO DE SECC. (mm)	SENCILLO		DUAL		RADIO ESTÁTICO (mm)
							Max. Cap. de Carga (Kg)	Max. Cap. de Infl. PSI	Max. Cap. de Carga (Kg)	Max. Cap. de Infl. PSI	
TRI29580225686	295/80R22.5	L/20	16	8.25	1013	297	2798	110	2574	110	475
TRI31580225686	315/80R22.5	L/20	15	9.75	1076	312	4123	131	3748	131	500

TIRES FOR LIFE

TR668 - Uso Mixto o dentro y fuera de carretera



Llanta diseñada para todas las posiciones para su uso dentro y fuera de carretera.
 Mejor compuesto de hule que ofrece mayor resistencia a los cortes y piedras.
 Diseño mejorado para dar un mejor agarre y maximizar el rendimiento.
 Paquete de cinturones resistente ofreciendo una mayor estabilidad en curvas.

CLAVE	MEDIDA	LR/PR	PROF. mm.	STD RIM	DIAMETRO EXT. (mm)	ANCHO DE SECC. (mm)	SENCILLO		DUAL		RADIO ESTÁTICO (mm)
							Max. Cap. de Carga (Kg)	Max. Cap. de Infl. PSI	Max. Cap. de Carga (Kg)	Max. Cap. de Infl. PSI	
KS-71	11R22.5	H/16	16.70	8.25	1054	279	3000	120	2750	120	490
KS-72	11R24.5	H/16	16.70	8.25	1104	279	3250	120	3000	120	515
KS-73	315/80R22.5	L/20	17.50	9.00	1076	312	4125	130	3750	130	500

TR678 - Uso Mixto o dentro y fuera de carretera



Llanta Premium de base ancha.
 Diseño agresivo de la banda de rodadura ofrece un excelente manejo y excelente adherencia.
 Paquete de cinturones mejorado y las laminillas proporcionan una mayor durabilidad, desgaste uniforme y mayor estabilidad.
 Estructura de la llanta mejorada ayuda a ofrecer mejor resistencia a las irregularidades del camino.

CLAVE	MEDIDA	LR/PR	PROF. mm.	STD RIM	DIAMETRO EXT. (mm)	ANCHO DE SECC. (mm)	SENCILLO	
							Max. Cap. de Carga (Kg)	Max. Cap. de Infl. PSI
TB-94	425/65R22.5	L/20	16.5	12.25	1124	422	5000	120