



 **TRIANGLE**

Calidad y resistencia de lado a lado



Catálogo de producto
2019



TR696 Toda posición

Aplicable para camiones en caminos en ciudad y carretera.
Su diseño de banda de rodamiento aumenta el kilometraje ofrecido.
Diseñada para altas velocidades ofreciendo manejo silencioso.

CLAVE	MEDIDA	LR/PR	PROF. DE PISO	STD RIM	DIÁMETRO EXT.	ANCHO DE SECCIÓN	SENCILLA		DUAL		RADIO ESTÁTICO
							Max. Cap. de Carga	Max. Cap. de Infl.	Max. Cap. de Carga	Max. Cap. de Infl.	
TZ-71	11R22.5	H/16	14.25	8.25	1054	279	3000	120	2750	120	491
TZ-72	11R24.5	H/16	14.25	8.25	1105	279	3250	120	3000	120	516
GS-85	295/75R22.5	G/14	14.25	9.00	1013	297	2800	110	2575	110	474
GJ-87	285/75R24.5	G/14	14.50	8.25	1050	283	2800	110	2575	110	493



TR657 Tracción

Excelente opción para todos los camiones que conducen ya sea dentro de ciudad, o bien, en carretera.

Excelente diseño de su banda de rodamiento para ofrecer una prolongada vida.
Sobresaliente desempeño en altas velocidades con una disminución de ruido notable.

CLAVE	MEDIDA	LR/PR	PROF. DE PISO	STD RIM	DIÁMETRO EXT.	ANCHO DE SECCIÓN	SENCILLA		DUAL		RADIO ESTÁTICO
							Max. Cap. de Carga	Max. Cap. de Infl.	Max. Cap. de Carga	Max. Cap. de Infl.	
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



TR668 Mixta

Diseño de piso con combinación de hombros en semi-bloque y centro de piso en zig-zag para mejorar la tracción en terrenos con material suelto. Ideal para vehículos que transitan en caminos de terracería, empedrados y servicio urbano de recolección. Refuerzos diseñados para proporcionar un mayor grado de protección a la carcasa

CLAVE	MEDIDA	LR/PR	PROF. DE PISO	STD RIM	DIÁMETRO EXT.	ANCHO DE SECCIÓN	SENCILLA		DUAL	
							Max. Cap. de Carga	Max. Cap. de Infl.	Max. Cap. de Carga	Max. Cap. de Infl.
KS-71	11R22.5	H/16	15	8.25	1054	279	3000	120	2750	120
KS-72	11R24.5	H/16	15	8.25	1104	279	3250	120	3000	120
KS-73	315/80R22.5	L/20	17.5	9	1076	312	4125	130	3750	130



TR678 Revolvedora

Formulado con un compuesto que resiste a aplicaciones de todoterreno. Eyectores de piedras y botones que reducen el daño de neumático y pisada con bloques que están diseñados para ofrecer excelente tracción. Diseño de piso ideal para vehículos de servicio para la construcción. Bloques independientes al centro del piso para tracción y costillas amplias en los hombros para mejorar la estabilidad. Diseño de hombro única para mayor estabilidad y amplia huella.

CLAVE	MEDIDA	LR/PR	PROF. DE PISO	STD RIM	DIÁMETRO EXT.	ANCHO DE SECCIÓN	SENCILLA		DUAL	
							Max. Cap. de Carga	Max. Cap. de Infl.	Max. Cap. de Carga	Max. Cap. de Infl.
TB-94	425/65R22.5	L/20	16.5	12.25	1124	422	5000	120	-	-