

Tamaño	LI	SS	PR	Rin Recomendado	Max. Presión (PSI)	Max. Carga		Diámetro Exterior	Ancho Sección	Ancho de Banda	Profundidad
						(Kg)	(Kg)				
						S	D				
12R22.5	152/149	K	18	9,00	125	3550	3250	1085	300	-	22,0



- *La última tecnología en la construcción de carcadas para mejorar reencauchabilidad*
- *La banda de rodamiento fue especialmente diseñada para alto kilometraje, estabilidad, y desgaste uniforme*
- *Distribución específica de los bloques centrales para excelente tracción*
- *Canales especialmente diseñados para reducir el atrapamiento de piedras*
- *Construcción realzada de la ceja para aumentar durabilidad*

Recomendaciones

- *Utilice las herramientas y lubricantes adecuados para montar y desmontar los neumáticos. No utilice sustancias derivadas del petróleo.*
- *Un buen mantenimiento (**Cada 10.000 Km**) en la alineación, suspensión y componentes de la dirección mejoran la duración de sus neumáticos y promueven un desgaste uniforme.*
- *Los neumáticos deben de ser balanceados cuando son montados, después de una reparación y mínimo **cada 10.000 Km**.*
- *La correcta presión de aire debe de ir de acuerdo con la posición del neumático en el vehículo y con la carga total. Esto ayuda a promover un mejor rendimiento del neumático, y a mantener la carcasa en buen estado para futuros reencauches. Se recomienda verificar la presión de aire mínimo **1 vez a la semana**.*