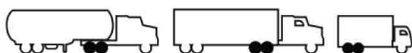




Diseñada de adentro hacia fuera para resistir el desgaste irregular y para proporcionar un alto kilometraje por milímetro.

- Creada para trabajar en armonía con las llantas radiales direccionales ST778 y con la ST709, la llanta radial ST938 proporciona una larga vida, minimiza el desgaste irregular, provee una tracción excelente y estabilidad de manejo.
- Profundidad de 30/32 de pulgadas en su banda de rodadura, aplicado a todo lo ancho para mejorar el tiempo de vida de la banda de rodadura.
- La banda de rodadura tiene audaces elementos que proporcionan una combinación óptima de tracción y rigidez, a la vez que su cubierta con Diseño S-Tech permite un sobresaliente desempeño a largo plazo.
- Los bloques laterales sólidos con una configuración de bloque interior rígido de la banda de rodadura, ayudan a controlar el desgaste de tipo "punta- talón".
- Los compuestos y el incremento del hule base de la banda de rodadura reduce la generación de calor del neumático cuando se corre a altas velocidades.
- Las orillas del bloque lateral cortadas en forma de diamante combaten el desgaste irregular y resisten los cortes.



ST938

CLAVE	MEDIDA	LR/PR	PROF.	STD RIM	DIAMETRO TOTAL (mm)	ANCHO DE SECC. (mm)	SENCILLA		DUAL	
							Max. Cap. de Carga	Max. Cap. de Infl.	Max. Cap. de Carga	Max. Cap. de Infl.
SMT5532452	11R22.5	H/16	23.81	8.25	1074	287	3000	120	2725	120
SMT5532480	11R24.5	H/16	23.81	8.25	1125	290	3250	120	3000	120
SMT5532476	295/75R22.5	G/14	23.81	9.00	1036	292	2800	110	2575	110
SMT5532479	285/75R24.5	G/14	23.81	8.25	1069	279	2800	110	2575	110

SUMITOMO TIRES ST938

BRIDGESTONE

MICHELIN
a better way forward

GOODYEAR

Continental

Equivale a:

M726

XDA5

G362

HDL2

