



X® MULTI™

LLANTA **MICHELIN® X® MULTI™ D** ESTÁNDAR

La nueva generación de llanta regional de tracción que ofrece alto kilometraje y excelente resistencia en caminos abrasivos sin comprometer el nivel de tracción.

Largos recorridos Regional Urbano³ Mixto

Recomendado Aceptable

TRACCIÓN

**ALTO
KILOMETRAJE**

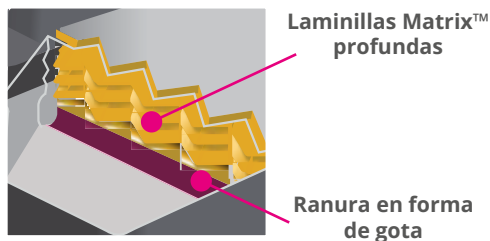
**TRACCIÓN
EXCELENTE**

**GRAN
RENOVABILIDAD**



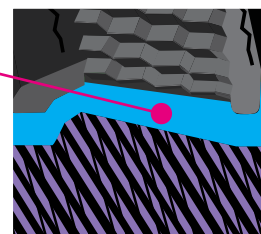
Alto kilometraje

- Compuesto de hule co-extruido resistente a la abrasión.
 - Permite alto kilometraje en carreteras demandantes.
- Llega más lejos
 - 65% más kilometraje¹ que la llanta MICHELIN® XDE® M/S.
- Desgaste largo y uniforme
 - Incorpora Laminillas Matrix™ y una ranura adicional al fondo del bloque.



Gran renovabilidad

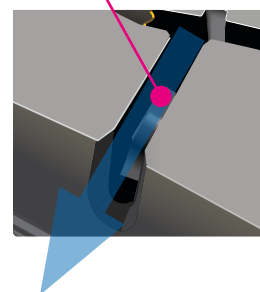
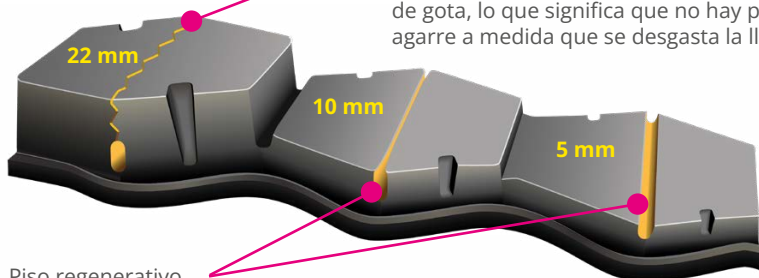
- Hule que genera menos calor
 - Minimiza la acumulación de calor lo que lleva a un aumento de vida del casco.
- Escudo de ozono TW6
 - Doble tratamiento de la pared lateral para una mayor protección y duración contra el envejecimiento.
- Amplio Cinturón Protector
 - Protege la llanta de clavos, penetraciones y daños en toda la banda de rodamiento.



Tracción excelente

Menos deslizamiento, más agarre para incorporarse a la carretera, 80% más rápido que su principal competidor².

- Laminillas Matrix™ profundas
 - Laminilla que llega hasta una ranura en forma de gota, lo que significa que no hay pérdida de agarre a medida que se desgasta la llanta.
- Hombro con canal de desalojo
 - Permite la rápida evacuación de líquidos debajo de la banda de rodamiento.
- Piso regenerativo
 - Se abre a una ranura en la banda de rodamiento a partir de los 10 mm que aumenta la evacuación de agua y mejora la tracción.



Dimensión	Rango de carga	MSPN	Radio cargado (mm)	Diámetro total (mm)	Ancho total (mm)	Rines aprobados (pulg.)*	Espacio min. dual (mm)**	Rev./km	Profundidad de piso (mm)	Carga máxima por eje sencillo (kg@psi)	Carga máxima por eje dual (kg@psi)
11R22.5	H	80276	498	1064	288	8.25 - 7.50	318	307	22.2	3000 @ 120	2725 @ 120
255/70R22.5	H	76760	442	940	261	8.25 - 7.50	287	347	19.1	2500 @ 120	2300 @ 120
275/80R22.5	G	76710	483	1029	280	8.25 - 7.50	311	317	21.4	2800 @ 110	2575 @ 110
11R24.5	H	27287	521	1112	284	8.25 - 7.50	318	293	22.2	3250 @ 120	3000 @ 120

¹Resultados basados en 2 pruebas de campo internas a pequeña escala utilizando vehículos de flotas de clientes que utilizan llantas MICHELIN® X® MULTI™ D versus llantas MICHELIN® XDE® M/S en medida 11R22.5. Los resultados reales pueden variar.

²En una prueba estándar sobre nieve, la llanta 11R22.5 MICHELIN® X® MULTI™ D recorrió un 80 % más desde el arranque en comparación con la llanta 11R22.5 Bridgestone® M726 ELA. Los resultados reales pueden variar.

³Incluye aplicaciones de uso urbano que operan un máximo de 10% en pavimentos en malas condiciones o caminos fuera de carretera.

*La rueda que aparece en primer lugar corresponde a la rueda de medición.

**Los anchos totales cambiarán 2.5 mm (0.1") por cada cambio de ¼ de pulgada en el ancho del rin. El mínimo de espacio dual debe ajustarse respecto a este.

No se recomienda ni se promueve exceder los límites de velocidad establecidos por la ley. "Ningún camión deberá ser operado con llantas reconstruidas, parchadas o renovadas en los rines delanteros".

MÉXICO

Av. 5 de Febrero 2115-Bis, Col. Fracc. Industrial Benito Juárez, C.P. 76120 Querétaro, Querétaro
800 062 0866



PARA MAYOR INFORMACIÓN
pro.michelin.com.mx



ATENCIÓN AL CLIENTE
800 06 21 492