

MICHELIN

 Durable Technologies

LA
XDA[®] 5

GARANTIZA
LEVARTE MÁS
LEJOS QUE CUALQUIER
OTRA LLANTA
CONVENCIONAL



MSPN	Dimensión	Rango de carga	Profundidad de piso (mm)	Ancho de rín (pulg)	Ancho total (mm)	Espacio mínimo entre dual (mm)	Radio con carga (mm)	Díámetro total (mm)	Revs por km
73154	11R22.5	G	23.8	7.50 - 8.25	285	318	497	1062	307
76747	275/80R22.5	G	23.8	7.50 - 8.25	285	311	483	1032	316
03713	11R24.5	H	23.8	7.50 - 8.25	279	318	523	1113	293
73166	275/80R24.5	G	23.8	7.50 - 8.25	272	311	497	1062	307

Aplicación recomendada para mayor eficiencia

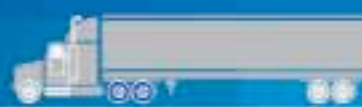
Gran Ruta

Recorridos Medios

Urbano

Uso Mixto

▲ Aplicación óptima en vehículos 6x4



XDA[®] 5

La llanta Michelin para tracción que ofrece alto rendimiento kilométrico en aplicaciones de largos recorridos y regionales. Con un diseño de piso regenerativo único que ofrece gran tracción durante toda su vida útil en vehículos 6 x 4.



www.michelin.com.mx



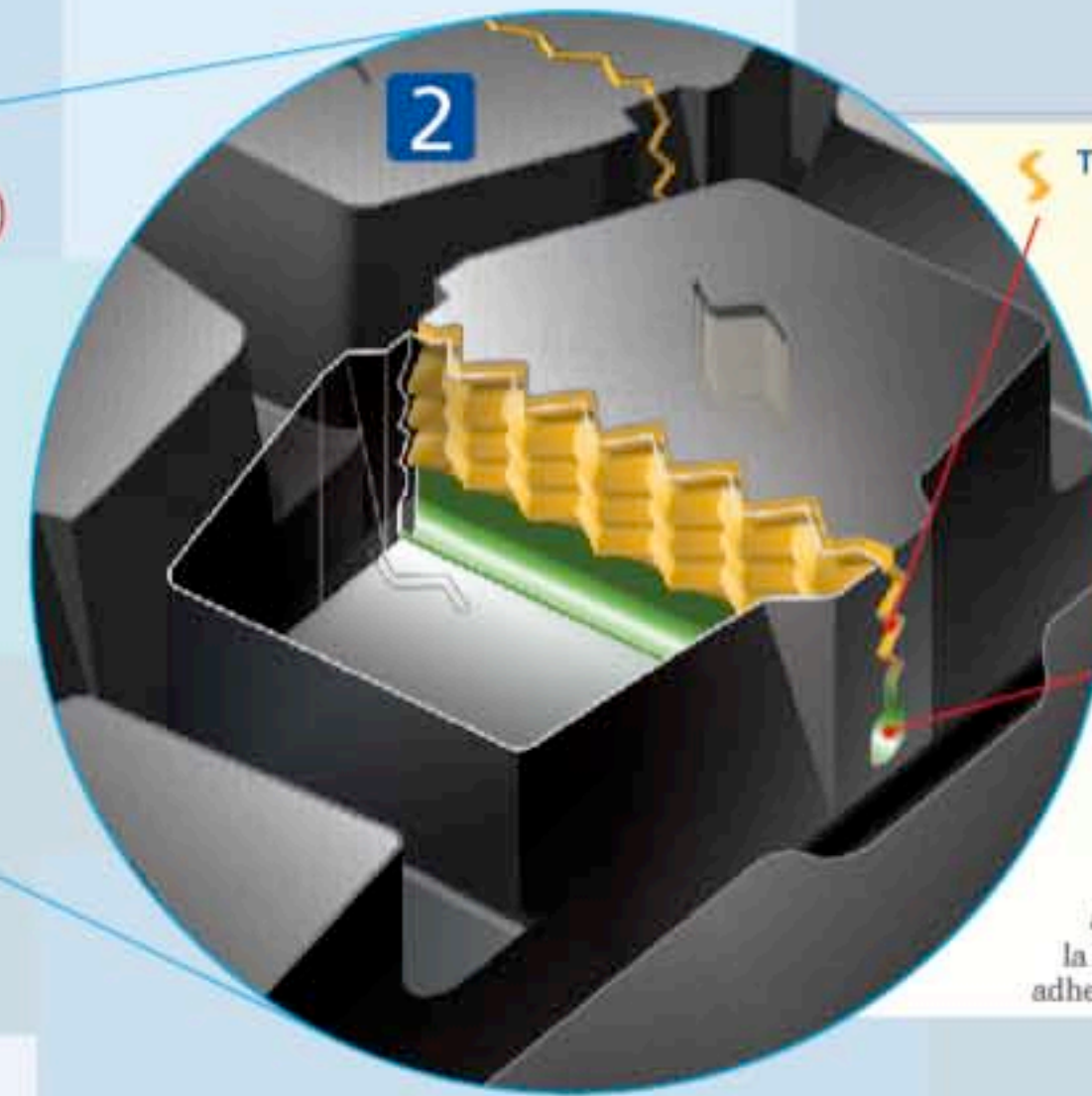
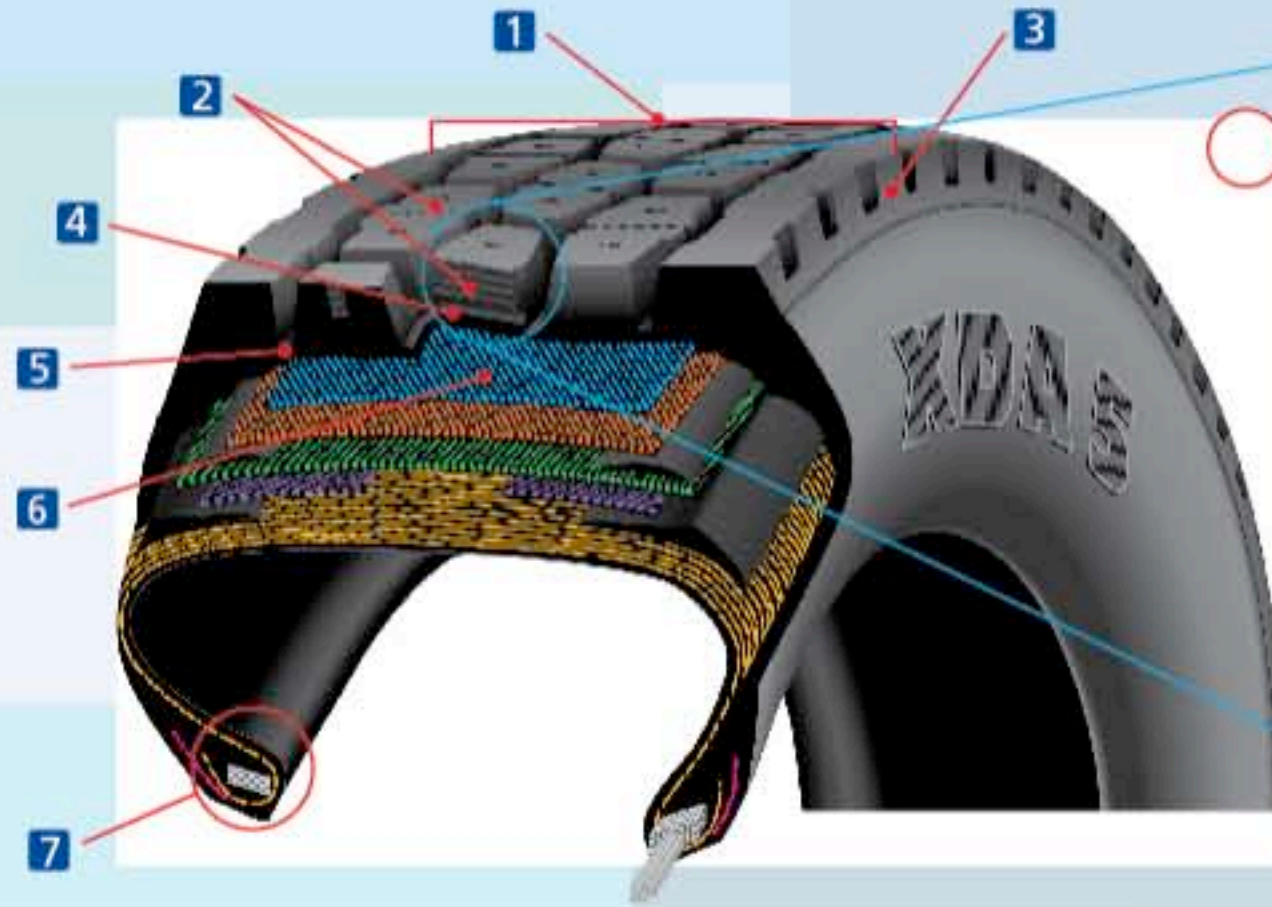
www.michelin.com.mx



XDA 5

Con la nueva llanta XDA® 5, Michelin no solo re-define la categoría de llantas de tracción, además reinventa el diseño de tracción de las llantas. Estos cambios en la estructura son posibles gracias a MICHELIN DURABLE TECHNOLOGIES, una serie de avances revolucionarios en el diseño y construcción para adicionar valor, desempeño y maniobrabilidad, en busca de la creación de las llantas del futuro.

La XDA® 5 es la primera llanta de tracción Michelin en este género, conjugando dos componentes de Michelin Durable Technologies: Diseño de piso regenerativo y el Sistema de Laminillas Matrix, la llanta de tracción XDA® 5 es la primera en la industria que incorpora estos avances tecnológicos para las carreteras de hoy.



TECNOLOGÍA DE LAMINILLAS MATRIX

Tecnología Patentada. Innovación en Construcción, los primeros en la Industria. Un componente crítico en la estructura de la XDA5: Tecnología de Laminillas Matrix. Diseñada para reducir el desgaste irregular debido a que las laminillas se unen para trabajar como un bloque sólido. Adicionalmente mejora la tracción gracias a la flexibilidad de los bloques que al abrirse generan mayor adherencia al contacto con el piso.

TECNOLOGÍA DE PISO REGENERATIVO

Michelin XDA5: la primera llanta que regenera piso sobre el piso ya usado. Con la única tecnología de piso regenerativo que cuenta con un canal escondido moldeado directamente en la llanta, que al mostrarse ofrece un nuevo diseño de piso. Esta característica permite que se muestre un nuevo bloque de tracción. El Resultado: más de 3 mm adicionales de piso útil que incrementan la vida de la llanta. El Beneficio: mayor tracción y más adherencia que nunca.

BENEFICIOS	VENTAJAS	TECNOLOGÍA
DURACIÓN EXCEPCIONAL	<ul style="list-style-type: none"> Ayudan a obtener mayor estabilidad e incrementa el kilometraje por milímetro. Ayudan a proveer una tracción excepcional en superficies secas o altamente resbaladizas. Las laminillas tridimensionales Matrix forman un bloque sólido permitiendo una estabilidad superior. Diseñado para proveer un largo y suave desgaste mientras ofrece un excelente nivel de tracción. 	<ul style="list-style-type: none"> Amplia huella de contacto con hombros rectos (1) Tecnología de laminillas tridimensionales Matrix (2) Diseño de Hombro Sólido (3)
ECONOMÍA	<ul style="list-style-type: none"> Un desarrollo de Michelin Durable Technologies ofrece una excelente nivel de tracción durante toda la profundidad de la llanta. Gran profundidad de piso especialmente desarrollado para ofrecer un mayor nivel de tracción de alto torque durante toda la vida de la llanta. 	<ul style="list-style-type: none"> Diseño de piso Regenerativo (4) 23.8 mm / 30/32vos de profundidad de piso (5)
SEGURIDAD	<ul style="list-style-type: none"> Cinturón protector a lo ancho de la banda de rodamiento de la llanta, cubriendo los cuatro canales de la misma. Ceja rectangular exclusiva de Michelin, mejora el acoplamiento de la llanta al rin, reduciendo la fatiga y alargando la vida útil del casco. 	<ul style="list-style-type: none"> Cinturón Protector Optimizado (6) Ceja Rectangular con terminación redondeada (7)

PISO MÁS PROFUNDO

TECNOLOGÍA DE PISO REGENERATIVO

DESARROLLO SIN PRECEDENTES EN LA INDUSTRIA:

- Genera nuevos bloques de piso durante su uso, manteniendo un diseño de piso siempre fresco.
- Mejora la tracción reduciendo el desgaste.

VIDA MÁS LARGA

TECNOLOGÍA DE LAMINILLAS MATRIX™

OFRECE UNA INIGUALABLE ESTABILIDAD EN LOS BLOQUES DE TRACCIÓN:

- Permite que las laminillas se unan para trabajar como un bloque sólido minimizando el desgaste irregular.
- Provee una mayor adherencia maximizando la tracción.

PISO MÁS ANCHO

HUELLA DE CONTACTO MÁS ANCHA, MAYORES BENEFICIOS

OFRECE CINTURONES MÁS ANCHOS Y HUELLA DE CONTACTO MÁS ANCHOS:

- Mejora la estabilidad minimizando la distrocción del bloque y dá una gran duración.
- Colocar más hule en la carretera ofrece mejor tracción.

