

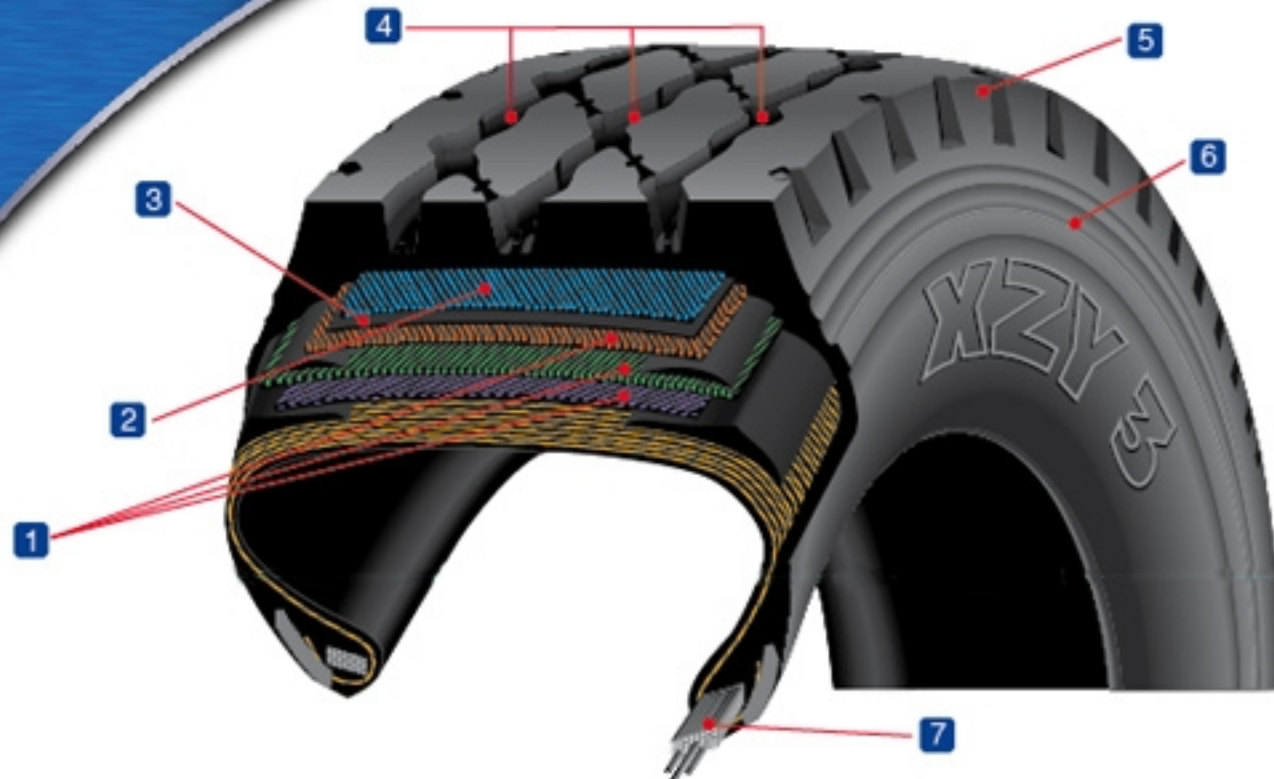
MICHELIN XZY 3

La llanta Michelin todas posiciones optimizada para ejes de dirección y aplicación mixta en condiciones altamente penalizantes.



MICHELIN

La mejor forma de avanzar



BENEFICIOS	VENTAJAS	TECNOLOGÍA
DURACIÓN EXCEPCIONAL	<ul style="list-style-type: none"> • Soporta aplicaciones altamente agresivas tales como minas, canteras, construcción, explotación forestal, entre otras. • Ofrece una mayor protección a los cinturones de trabajo, logrando el más alto desempeño para una llanta de uso mixto. • Amortigua los impactos al paquete de 3 cinturones de trabajo, ofreciendo así un manejo más confortable y una mayor protección al casco. 	<ul style="list-style-type: none"> • 3 cinturones de acero a lo ancho de la banda de rodamiento. [1] • Cinturón protector optimizado a lo ancho de la banda de rodamiento. [2] • Capa Extreguaca de hule. [3]
ECONOMÍA	<ul style="list-style-type: none"> • Reduce el riesgo de daño a los cinturones del casco por el común ablojamiento de piedras en la aplicación Mixta. • Minimiza los desgastes irregulares y desgarras en la zona. 	<ul style="list-style-type: none"> • Tres canales con costilla protectora en el fondo de la escultura. [4] • Nuevo diseño de hombro cónico y de sección cuadrada. [5]
SEGURIDAD	<ul style="list-style-type: none"> • Proporciona mayor protección a las agresiones propias de la aplicación. • Disminuye la temperatura de operación alargando la vida del casco, ofreciendo gran renovabilidad para una llanta de uso mixto. 	<ul style="list-style-type: none"> • Costados reforzados de gran espesor. [6] • Construcción de caja rectangular exclusiva de Michelin. [7]

MSPN	Dimensión	Rango de carga	Profundidad de piso (mm)	Ancho de rin (pulg)	Ancho total (mm)	Espacio mínimo entre dual (mm)	Radio con carga (mm)	Díámetro total (mm)	Revs. por km.
84455	11R22.5	G	19	8.25 - 7.50	288	318	498	1061	308
80927	11R22.5	H	19	8.25 - 7.50	288	318	498	1061	308
79250	11R24.5	H	19	8.25 - 7.50	289	318	520	1111	294

La llanta Michelin todas posiciones optimizada para ejes de dirección y aplicación mixta en condiciones altamente penalizantes.

*El ancho de sección de la llanta y el ancho total de la misma, cambiará 0.1 pulgadas por cada 1/8 de pulgada cambiado en el ancho del rin. El espacio mínimo entre el dual deberá ser ajustado en concordancia.

* Las llantas y cámaras MICHELIN son objeto de un continuo programa de desarrollo. MICHELIN Norte América, se reserva del derecho a cambiar las especificaciones de los productos en cualquier momento sin la obligación de notificarlo.

Aplicación recomendada para mayor eficiencia: Gran Ruta | Recorrido medio | **Uso mixto** | Servicio Urbano

▲ Aplicación óptima
△ Aplicación aceptable

