



X° MULTI™

LLANTA

MICHELIN® X® MULTI T2

Llanta para remolque diseñada para aplicaciones regionales que por su diámetro pequeño, es ideal en servicio de plataformas bajas y remolques especiales.

Largos recorridos Regional Urbano Mixto

Recomendado Aceptable

REMOLQUE



pro.michelin.com.mx



MICHELIN

Resistencia al desgaste irregular

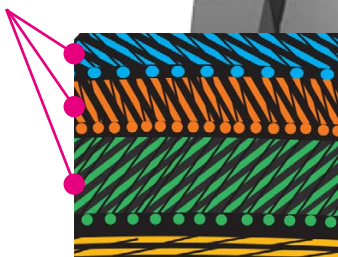
- Un diseño de piso compacto y estable que permite transmitir seguridad y confianza.

Resistencia a la retención de piedras

- Los ángulos de los surcos en el diseño de piso ayudan a la expulsión de objetos que puedan dañar el casco.

Durabilidad del casco

- Un paquete de 3 cinturones de acero en la corona brindan protección que se traduce en renovabilidad.



Área de ceja robusta

- El anclaje de la ceja es estable y robusto para contrarrestar la fatiga del casco.



Dimensión	Rango de carga	MSPN	Radio cargado (mm)	Diámetro total (mm)	Rines aprobados (pulg.)*	Espacio mín. dual (mm)**	Rev./km	Profundidad de piso (mm)	Velocidad máxima (km/h)***	Carga máxima por eje sencillo (kg@psi)	Carga máxima por eje dual (kg@psi)
215/75R17.5	J	24581	354	766	6.00, 6.75	236	424	11.9	100	2240@130	2120@130
245/70R17.5	J	00765	365	798	6.75, 7.50	272	413	12.7	100	2725@130	2575@130

*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".

