

RM230WB™



SERVICIO DE BASE ANCHA - ON / OFF-ROAD / TODA POSICIÓN

RM230WB™ es un neumático de base ancha para trabajo pesado.



■ **AGRESIVO DISEÑO PARA TODA POSICIÓN.**

Diseño de banda de rodamiento para manejar en terrenos de roca y grava, proporcionando una excelente tracción en toda posición, además de facilitar la eyección de piedras.

■ **COMPUESTO RESISTENTE A CORTES Y ARRANCAMIENTOS.**

Compuesto en su banda de rodamiento resistente a cortes y arrancamientos, específicamente diseñado para aplicaciones de servicios mixtos.

■ **CONSTRUCCIÓN DE 4 CINTURONES.**

Su construcción de alta resistencia permite transportar cargas pesadas garantizando la durabilidad del neumático.

■ **COSTADO CON INDICADOR DE PROFUNDIDAD.**

Protege la pared lateral de daños por raspaduras e indica cuándo se debe rotar un neumático para conservar la carcasa para el renovado.



**5 AÑOS
DE GARANTÍA***

*APLICAN RESTRICCIONES



RM230WB™



SERVICIO DE BASE ANCHA - ON / OFF-ROAD / TODA POSICIÓN

RM230WB™

Patrón especialmente diseñado para condiciones de servicio mixto. El compuesto de la banda de rodadura y la construcción de cinturones de alta resistencia, permite entregar el rendimiento y la durabilidad que requieren las flotas de transporte pesado.



MATERIAL #	MEDIDA, CARGA / CAPAS, SERVICIO & VELOCIDAD MAX.	ANCHO DE RIN PERMITIDO	MAX PSI/KPA	SINGLE MAX CARGA LB/KG	DUAL MAX CARGA LB/KG	DIÁMETRO TOTAL INCH/MM	ANCHO DE SECCIÓN INCH/MM	RADIO ESTÁTICO CON CARGA INCH./MM	ESPACIO DUAL INCH./MM	REV POR TAPH/KM	PROFUNDIDAD 32NDS / MM	BUFF RAD. INCH./MM	BUFF WIDTH. INCH./MM	PESO LBS/KG
90000007244	385/65R22.5 L/20 160K 68 mph / 110 km/h	(11.75) 11.75-12.25	130	9,920	---	42.36	15.3	19.61	---	489	22.5	46	12.2	175
			900	4,500	---	1,076	389	498	---	304	18.0	1,168	311	79.7
90000007245	425/65R22.5 L/20 165K 68 mph / 110 km/h	(12.25) 12.25-14.00	120	11,400	---	44.49	16.8	20.47	---	466	22.5	48	13.5	199
			830	5,150	---	1,130	426	520	---	290	18.0	1,219	343	90.4

RM230WB™ SERVICIO DE BASE ANCHA - ON / OFF ROAD / TODA POSICIÓN



Consulte la tabla de carga e inflado (Pag. 40) para conocer los límites de carga de llantas aprobados a varias presiones de inflado en frío.

Exceder los límites de velocidad gubernamentales es ilegal y Roadmaster Tires® no lo recomienda. Consulte <https://roadmastertires.com/> para referencia de seguridad de vehículos y neumáticos de camiones comerciales para obtener información sobre el cuidado y servicio adecuados de los neumáticos de camiones y autobuses.

Las llantas Roadmaster Tires® están sujetas a un desarrollo continuo, por lo que Roadmaster Tires® se reserva el derecho a cambiar las especificaciones de producto en cualquier momento sin notificación u obligación previa alguna siempre en beneficio del consumidor.

Las recomendaciones son elaboradas de conformidad con las fichas técnicas del fabricante y su uso en condiciones normales. Roadmaster Tires® recomienda que siempre consulte a un profesional de servicio de llantas cuando seleccione llantas para su vehículo o consulte con nuestros técnicos certificados ya que las condiciones climatológicas u condiciones del camino pueden variar.