

# RM230HH™



SERVICIO MIXTO - ON / OFF-ROAD / TODA POSICIÓN

RM230HH™ es un neumático de toda posición para dentro y fuera de la carretera diseñado para cargas pesadas.



## ■ COMPUESTO RESISTENTE A CORTES Y ARRANCAMIENTOS.

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

## ■ PROTECTOR CONTRA PIEDRAS.

El diseño de ranuras en su banda rodamiento permiten minimizar las perforaciones de piedras.

## ■ BARRA CON INDICADOR DE PROFUNDIDAD LATERAL.

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

## ■ PROFUNDIDAD DE BANDA DE RODAMIENTO.

Profundidad de la banda de rodamiento de 18 mm brinda una mayor vida útil dentro y fuera de carretera.



**5 AÑOS  
DE GARANTÍA\***

\*APLICAN RESTRICCIONES



# RM230HH™



**SERVICIO MIXTO - ON / OFF-ROAD / TODA POSICIÓN**

## RM230 HH™

Cuenta con un diseño robusto en su banda de rodadura y un paquete de cuatro cinturones de alta resistencia a la tracción que proporcionan una gran capacidad de renovado.

Neumático para aplicaciones ON/OFF-ROAD.



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 MPH/KM	PROFUNDIDAD 32nds / MM	BUFF RAD. INCH/MM	BUFF WIDTH. INCH/MM	PESO LBS/KG
	H/16	146/143K													
90000007239	<b>11R22.5</b>	H/16 146/143K 68 mph / 110 km/h	(8.25) 7.50-8.25	120 830	6,610 3,000	6,005 2,725	41.61 1,057	11.3 286	19.37 492	12.5 318	498 310	<b>22.5</b> <b>18.0</b>	26 660	9.0 229	122 55.4
90000007243	<b>11R24.5</b>	H/16 149/146K 68 mph / 110 km/h	(8.25) 7.50-8.25	120 830	7,160 3,250	6,610 3,000	43.66 1,109	11.0 279	20.39 518	12.5 318	475 295	<b>22.5</b> <b>18.0</b>	26 660	9.0 229	130 59.3

## RM230 HH™ SERVICIO MIXTO - 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 climáticas u condiciones del camino pueden variar.