



SINÓNIMO DE ALTA PERFORMANCE Y TECNOLOGÍA



## BRIDGESTONE R269

Bridgestone R269 es un neumático para uso en transporte regional en todas las posiciones (dirección / ejes libre). Representa aproximadamente el 25% del mercado argentino. Diseñado para vehículos que operan mayoritariamente en rutas o autopistas. Este producto brinda un menor costo por kilómetro, optimizando el costo operacional del transporte.



### ATRIBUTOS DEL PRODUCTO VS SU ANTECESOR \*

#### MAYOR KILOMETRAJE

Diseño moderno y optimizado que proporciona hasta un 10% más de kilometraje.

#### EXCELENTE CAPACIDAD DE RECONSTRUCCIÓN.

**bandag**

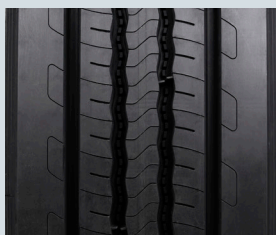
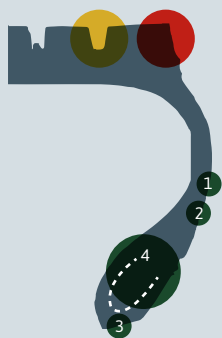
#### MAYOR CAPACIDAD DE CARGA

Debido a los compuestos de construcción, soporta hasta 400Kg más por eje.

#### MENOR RETENCIÓN DE PIEDRAS

Gracias a su diseño en la banda de rodamiento.

### CARACTERÍSTICAS

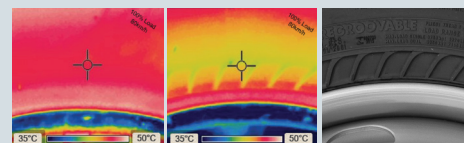


● Surcos diseñados para una menor retención de piedras.

● **MAYOR KILOMETRAJE (5%)**  
Mayor volumen de caucho.

● **MAYOR DURABILIDAD DE CARCAZA:**

1. Nuevo compuesto lateral que permite una mayor disipación de calor.
2. Aletas de refrigeración que disminuyen la temperatura del talón (hasta 5 grados)
3. Nuevo compuesto de talón que disminuye la temperatura en la zona de contacto con la llanta.
4. Talón reforzado que evita el exceso de tensión y deformación.



● **TECNOLOGÍA COOLING FIN**

La imagen térmica muestra la reducción de la temperatura en la superficie provocada por las aletas de enfriamiento. La temperatura se reduce hasta en 5 grados.



### APLICACIÓN



RUTA  
AUTOPISTA

### MEDIDAS

Medida	IC / IV	Profundidad de estria [mm]	Ancho De Llanta [Pul.]	Diámetro Externo [mm]	Ancho De Sección [mm]	Capacidad De Carga Para Eje Simple [Kg]	Capacidad De Carga Para Eje Dual [Kg]
295/80R22.5	154/149 L	17.7	9.00 (Opc. 8.25)	1058	296	7500	13000

Resultados en base a estudios realizados en Brasil por Bridgestone Brasil