

R269

- Mayor capacidad de carga
- Renovabilidad superior
- Rendimiento optimizado



Diseñada para carreteras
pavimentadas regionales.

Bridgestone R269 es la llanta desarrollada principalmente para ejes direccionales, ofreciendo un mejor control de manejo y una gran maniobrabilidad en camiones. Es ideal para los que buscan un mayor rendimiento, renovabilidad y gran capacidad de carga.

Optimiza el desempeño de tu llanta con el renovado de banda B269.



1

2

3

▶ **AUMENTA HASTA UN 10% EL RENDIMIENTO KILOMÉTRICO*** ya que cuenta con:

- 1 12% mayor profundidad de ranura.**
- 2 Diseño de ranuras que reduce la retención de piedras.

▶ **MAYOR RENOVABILIDAD** gracias a:

- 1 Mayor capacidad de carga.**
- 2 Nuevo diseño de ranuras que reduce la retención de piedras.
- 3 Tecnología patentada Cooling Fin que reduce la temperatura en la zona de la ceja gracias a su diseño de aletas de enfriamiento para una mayor renovabilidad, durabilidad de la carcasa y menor consumo de combustible.

▶ **MAYOR CAPACIDAD DE CARGA** debido a:

Su diseño de carcasa de 18 capas le permiten cargar hasta un 5.6% adicional o 200kg por llanta en ejes sencillos.**

Prolonga la vida útil de tu llanta con el renovado sustentable y eficiente de **BANDAG'**

*De acuerdo a pruebas de campo realizadas en la región de Brasil vs su antecesor R268

**Únicamente para la medida 295/80R22.5

†Consulta a tu franquicia Bandag de confianza sobre las bandas ideales para tu operación.

MEDIDA	TT / TL	P.R.	ANCHO DE ARO/RIN (pulg)	ANCHO DE SECCIÓN (mm)	DIÁMETRO TOTAL (mm)	RADIO ESTÁTICO CARGADO (mm)	REV/KM	PROFUNDIDAD (mm)	MÁXIMA CARGA/ PRESIÓN MÁXIMA (kg/psi) SENCILLO	MÁXIMA CARGA/ PRESIÓN MÁXIMA (kg/psi) DUAL	VELOCIDAD MÁXIMA km/h
295/80R22.5*	TL	18	9.00	304	1058	493	310	17.7	3750@123	3250@123	120
275/80R22.5	TL	16	7.5	276	1023	478	320	16.2	3250@123	3000@123	120