

NEW



R249



- Разработана для установки на рулевые оси
- Предназначена для международных и междугородных перевозок
- Превосходная управляемость на сухой и мокрой дорогах
- Увеличенный срок службы протектора
- Повышенное сопротивление неравномерному износу
- Высокая прочность каркаса обеспечивает возможность последующего восстановления протектора

Новая шина Бриджстоун R249 для рулевой оси, предназначена для международных магистральных перевозок. Шина разработана с учетом возросших требований транспортных компаний и Европейских производителей грузовиков и автобусов в области повышения эффективности и безопасности эксплуатации и снижения негативного воздействия на окружающую среду. Благодаря этому, рулевая шина Бриджстоун R249 обеспечивает конкурентные преимущества при эксплуатации на международных перевозках.

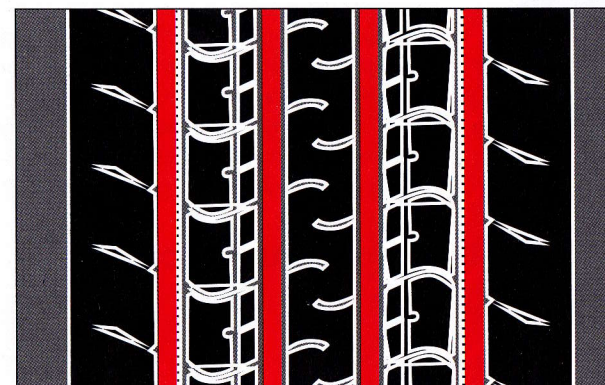
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Типоразмер шин	ИН СС	Наружная ширина	Наружный диаметр	Статический радиус	Макс. нагрузка одиночная/двойная установка шин ⁽¹⁾	Давление при макс. нагрузке ⁽¹⁾		Ширина диска ⁽²⁾	
		мм	мм	мм	кг	кг/см ²	Бар	дюйм	
295/80R22.5	152/148M	298	1044	487	3550	3150	8.67	8.50	8.25/9.00
315/70R22.5	152/148M (154/150L)	318	1020	468	3550 (3750)	3150 (3350)	8.67 (9.18)	8.50 (9.00)	9.00/9.75
315/80R22.5	154/150M (156/150L)	316	1077	500	3750 (4000)	3350 (3350)	8.41 (8.67)	8.25 (8.50)	9.00/9.75

(1) Зависимость максимальной нагрузки на шину и соответствующего ей внутреннего давления воздуха согласно стандарту ETRTO.

(2) Допустимая ширина диска согласно стандарту ETRTO. Жирным шрифтом выделены рекомендуемые значения.

КАРТА НАРЕЗКИ ШИНЫ R249



ДАННЫЕ ПО НАРЕЗКЕ

Типоразмер шин	ИН СС	Глубина нарезки мм	Ширина нарезки мм
295/80R22.5	152/148M	3.0	7.0-8.0
315/70R22.5	152/148M (154/150L)	3.0	7.0-8.0
315/80R22.5	154/150M (156/150L)	3.0	7.0-8.0