



R187

- Разработана для установки на все оси
- Предназначена для городских и междугородных перевозок
- Повышенное сопротивление неравномерному износу
- Высокая прочность каркаса и стойкость к повреждениям
- Возможность восстановления протектора

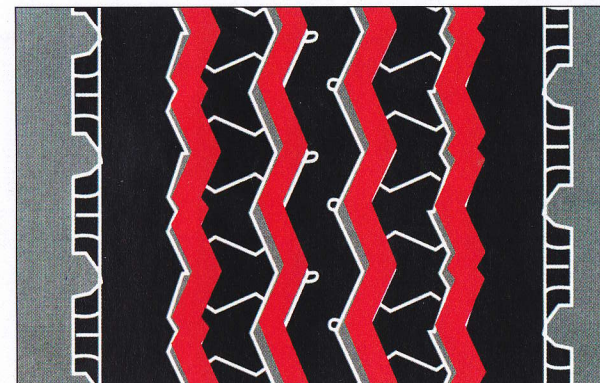
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

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	кг/см ²	Бар	дюйм
8.25R15	143/141J	230	844	390	2725	2575	8.67	8.50	6.00/6.50/7.00
10.00R20	146/143K	272	1052	488	3000	2725	8.20	8.00	7.00/7.50/8.00

(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 R187



ДАННЫЕ ПО НАРЕЗКЕ

Типоразмер шин	ИН СС	Глубина нарезки мм	Ширина нарезки мм
8.25R15	143/141J	2.0	6.0-7.0
10.00R20	146/143K	2.5	7.0-8.0