



FD600



- Разработана для установки на ведущие оси
- Предназначена для международных и междугородных перевозок
- Отличная управляемость на сухой и мокрой дорогах
- Высокая прочность каркаса и стойкость к повреждениям
- Возможность восстановления протектора

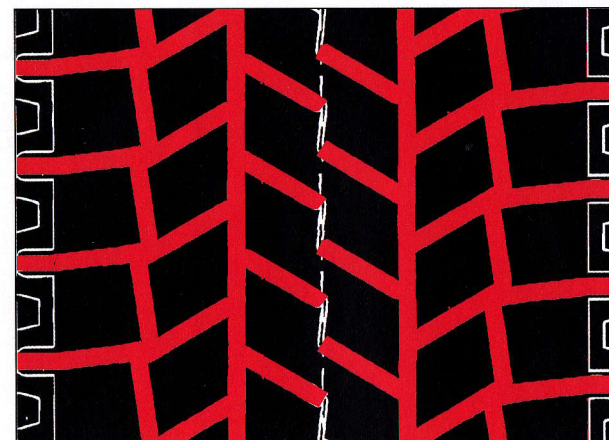
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

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
12R22.5	152/148L	296	1096	509	3550	3150	8.67	8.50	8.25/9.00
295/80R22.5	152/148M	298	1064	495	3550	3150	8.67	8.50	8.25/9.00
315/80R22.5	154/150M	316	1090	507	3750	3350	8.41	8.25	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 FD600



ДАННЫЕ ПО НАРЕЗКЕ

Типоразмер шин	ИН СС	Глубина нарезки мм	Ширина нарезки мм
12R22.5	152/148L	3.0	7.0-8.0
295/80R22.5	152/148M	3.0	7.0-8.0
315/80R22.5	154/150M	3.0	7.0-8.0