



UT3000

- Разработана для установки на любые оси
- Предназначена для эксплуатации в условиях дорога/бездорожье
- Высокая прочность каркаса
- Повышенное сопротивление сколам и порезам
- 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⁾
					кг	кг/см ²	Бар	дюйм	
11.00R20	150/146K	291	1087	500	3350	3000	8.11	8.25	7.50/8.00/8.50
12.00R20	154/150K	315	1124	516	3750	3350	8.67	8.50	8.50/9.00

(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 UT3000



ДАННЫЕ ПО НАРЕЗКЕ

Типоразмер шин	ИН СС	Глубина нарезки мм	Ширина нарезки мм
11.00R20	150/146K	4.0	9.0
12.00R20	154/150K	3.0	8.0 max

При нарезке следуйте рекомендациям на стр. 28