

NT 202 265/70R19.5



Ширина профиля	265
Высота профиля	70
Посадочный диаметр	19,5
Категория(индекс)	J
Тип рисунка протектора	Региональная

Технические характеристики

Типоразмер!	265/70R19.5
Ось назначения рекомендуемая	Прицепная
Ось назначения допускаемая **	-
Индекс несущей способности для максимально допустимой нагрузки на одинарную/двоенную шину	143/141
Индекс категории скорости	J
Индекс давления PSI	125
Тип конструкции	Радиальная
Исполнение	Бескамерное
Конструкция каркаса и брекера	ЦМК
Тип рисунка протектора	Региональная
Высота рисунка, мм	14

Максимальная скорость, км/ч	100
Наружный диаметр, мм.	867 ± 13
Ширина профиля, мм. (не более)	265
Статический радиус, мм.	396 ± 6
Масса шины, кг. (± 5%)	42.3
Максимально допустимая нагрузка для одинарных колес, кг	2,725
Максимально допустимая нагрузка для сдвоенных колес, кг	2,575
Внутреннее давление, соответствующее максимальной нагрузке, кгс/см²	8.7
Обод рекомендуемый	7.50
Тип вентиля бескамерной шины	УБ
Ездовая камера	-
Тип вентиля ездовой камеры	-
Ободная лента	-
Дополнительная маркировка	M+S
Количество шипов, шт. *	ТУ 2521-028-98358561-2012