

# КАМА-217 175/65R14



Ширина профиля	175
Высота профиля	65
Посадочный диаметр	14
Категория(индекс)	H
Тип рисунка протектора	дорожный

## Технические характеристики

Типоразмер	175/65R14
Индексы несущей способности и категории скорости	82 H
Тип конструкции	радиальная
Исполнение	бескамерное
Конструкция каркаса и брекера	комбинированная
Тип рисунка протектора	дорожный
Максимальная скорость, км/ч	210
Наружный диаметр, мм.	584 ± 6
Ширина профиля, мм. (не более)	177
Статический радиус, мм.	265 ± 3
Масса шины, кг. (± 5%)	6.6

<b>Максимальная нагрузка, кг</b>	<b>475</b>
<b>Внутреннее давление, соответствующее максимальной нагрузке, кгс/см<sup>2</sup></b>	<b>2.5</b>
<b>Обод рекомендуемый</b>	<b>5 J 5,00B</b>
<b>Тип вентиля бескамерной шины</b>	<b>ЛБ</b>
<b>Ездовая камера</b>	<b>УК-14М</b>
<b>Тип вентиля камеры</b>	<b>ЛК-35-11,7</b>
<b>Дополнительная маркировка</b>	<b>-</b>
<b>Количество шипов, шт.</b>	<b>-</b>