

# КАМА-230 185/65R14



Ширина профиля	185
Высота профиля	65
Посадочный диаметр	14
Категория(индекс)	H
Тип рисунка протектора	дорожный

## Технические характеристики

Типоразмер	185/65R14
Индексы несущей способности и категории скорости	86 H
Тип конструкции	радиальная
Исполнение	бескамерное
Конструкция каркаса и брекера	комбинированная
Тип рисунка протектора	дорожный
Максимальная скорость, км/ч	210
Наружный диаметр, мм.	596 ± 6
Ширина профиля, мм. (не более)	189
Статический радиус, мм.	270 ± 3

<b>Масса шины, кг. (<math>\pm</math> 5%)</b>	<b>7.2</b>
<b>Максимальная нагрузка, кг</b>	<b>530</b>
<b>Внутреннее давление, соответствующее максимальной нагрузке, кгс/см<sup>2</sup></b>	<b>2.5</b>
<b>Обод рекомендуемый</b>	<b>5 1/2 J</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>