

# КАМА-505 ИРБИС

## 175/70R13



Ширина профиля	175
Высота профиля	70
Посадочный диаметр	13
Категория(индекс)	T
Тип рисунка протектора	зимний шипуемый

## Технические характеристики

Типоразмер	175/70R13
Индексы несущей способности и категории скорости	82 T
Тип конструкции	радиальная
Исполнение	бескамерное
Конструкция каркаса и брекера	комбинированная
Тип рисунка протектора	зимний шипуемый
Максимальная скорость, км/ч	190
Наружный диаметр, мм.	576 ± 9
Ширина профиля, мм. (не более)	177

<b>Статический радиус, мм.</b>	<b>261 ± 4</b>
<b>Масса шины, кг. (± 5%)</b>	<b>6.6</b>
<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-13М</b>
<b>Тип вентиля камеры</b>	<b>ЛК-35-11,7</b>
<b>Дополнительная маркировка</b>	<b>M+S, 3PMSF</b>
<b>Количество шипов, шт.</b>	<b>96</b>