

# КАМА-УРАЛ

## 390/95R20J156



Ширина профиля	390
Высота профиля	95
Посадочный диаметр	20
Категория(индекс)	J
Тип рисунка протектора	повышенной проходимости

## Технические характеристики

Индекс несущей способности	156
Индекс категории скорости	J
Индекс давления PSI	78
Норма слойности	18
Тип конструкции	радиальная
Исполнение	камерное
Конструкция каркаса и брекера	комбинированная
Тип рисунка протектора	повышенной проходимости
Максимальная скорость, км	100

<b>Наружный диаметр, мм</b>	<b>1260 ± 19</b>
<b>Ширина профиля, мм</b>	<b>390</b>
<b>Статический радиус, мм</b>	<b>570 ± 9</b>
<b>Максимальная нагрузка для одинарных колёс, кг</b>	<b>4000</b>
<b>Внутреннее давление</b>	<b>5.5</b>
<b>Обод рекомендуемый</b>	<b>515-254 (254Г-508)</b>
<b>Ездовая камера</b>	<b>14.00-20</b>
<b>Тип вентиля камеры</b>	<b>PK-5A-145</b>
<b>Ободная лента</b>	<b>300-508</b>
<b>Дополнительная маркировка</b>	<b>M+S, POR</b>
<b>Нормативная документация</b>	<b>ТУ 38.604-11-45-99</b>