

Кама PRO шины NF 203



ЦМК шины нового поколения КАМА PRO NF 203 разработаны специально для установки на рулевую ось грузовых автомобилей и автобусов, которые эксплуатируются при региональных и межрегиональных перевозках и имеют маркировку "ЗРМСF" (Альпийская горка).

Описание

ЦМК шины нового поколения КАМА PRO NF 203 разработаны специально для установки на рулевую ось грузовых автомобилей и автобусов, которые эксплуатируются при региональных и межрегиональных перевозках и имеют маркировку "ЗРМСF" (Альпийская горка).

- шины КАМА PRO NF 203 выдерживают более высокие нагрузки, чем предшествующие модели, а также обладают увеличенным ресурсом ходимости за счёт изменения конструкции и использования новых материалов;
- вес шин уменьшен на 1,5% в сравнении с предшественниками благодаря применению новых рецептов резиновых смесей и, как следствие, снижен расхода топлива;
- размещение 5 продольных кольцевых блоков на беговой части протектора улучшает прямолинейное качение;
- увеличенная ширина канавок позволяет лучше отводить воду из пятна контакта шины с дорогой, а их сложная форма препятствует застреванию камней в поверхности протектора.

Шины **KAMA PRO NF 203** предназначены для установки на рулевую ось грузовых автомобилей, эксплуатируемых преимущественно на региональных дорогах.

KAMA PRO – линейка ЦМК шин нового поколения. Оптимизация конструкции и применяемая рецептура резиновой смеси позволили увеличить эксплуатационный ресурс шин до 20% в сравнении с предыдущими моделями ЦМК шин KAMA. В сочетании с возможностью восстановления протектора ходимость продукции KAMA PRO составляет 700 тыс. и более километров.



Технические характеристики

Тип конструкции	Радиальная
Исполнение	Бескамерное
Конструкция каркаса и брекера	ЦМК
Условия эксплуатации	Региональная
Тип вентиля бескамерной шин	УБ
Дополнительная маркировка	M+S, 3PMSF

Типоразмеры

R22,5		
295/80R22.5	152/148	M
295/80R22.5	154/149	L
315/70R22.5	156/150	L
315/70R22.5	154/150	M
315/80R22.5	156/150	L
315/80R22.5	154/150	M
385/65R22.5	160	K
385/65R22.5	158	L
385/55R22.5	160	K
385/55R22.5	158	L