

## Продам новые шины Кама-310 (НкШЗ)



Київ, Україна

Интернет-магазин МК ШИНА предлагает шины Кама-310 (НкШЗ)

Популярная модель грузовых шин Нижнекамского шинного завода (НкШЗ) - грузовая шина Кама-310 для дорожного применения на автобусах и грузовиках.

Покрышки Кама-310 разработаны для транспорта, осуществляющего перевозки по дорогам различных категорий. Популярная модель грузовых шин Нижнекамского шинного завода (НкШЗ) - грузовая шина Кама-310 для дорожного применения на автобусах и грузовиках.

Покрышки Кама-310 разработаны для транспорта, осуществляющего перевозки по дорогам различных категорий.

Улучшены тягово-сцепные характеристики, такие как тормозной путь на мокром дорожном покрытии - дизайн протектора с продольными и поперечными дренажными каналами улучшают отвод воды из пятна контакта.

Рисунок квадратиками придает дополнительное сцепление при разгоне и торможении в городском режиме.

Прочная конструкция каркаса позволяет использовать шины Кама-310 и при больших нагрузках на строительных самосвалах.

Кама-310 получили увеличенную плечевую зону протектора, что обеспечивает равномерность износа, продлевая эффективный пробег. Также на боковой части протектора шины Кама-310 предусмотрены специальные полости, уменьшающие нагрев резины, что уменьшает сопротивление качению в жаркое время года.

Шины Кама-310 выпускаются в размерах:

10.00R20 (280-508), норма слойности 16

11.00R20 (300-508), норма слойности 16

12.00R20 (320-508), норма слойности 18

Способ герметизации камерный.

Цены и наличие смотрите на сайте [www.mkshina.com](http://www.mkshina.com)

• Доставка по Киеву осуществляется **БЕСПЛАТНО** !

• Доставка по Украине осуществляется согласно тарифов компаний перевозчиков САТ, ЕВРОЭКСПРЕСС, НОВА ПОШТА, ИНТАЙМ, АВТОЛЮКС.

(в срок 1-3 дней, в зависимости от региона и графиков маршрутов перевозчиков)

г. Киев, ул. Волынская, 57

Price: **1 \$**

Тип оголошення:

Торг: --

Продам, продаж, продаю

AvizInfo.com.ua

1/2

Иванов Виталий

Українська Пошта БЕЗКОШТОВНИХ оголошень AvizInfo.com.ua

