Ваш партнер MAN:

ООО "МАН Трак энд Бас РУС"

117535, Москва, Дорожная 29 www.mantruckandbus.ru Отдел продаж запасных частей

Апрель 2013
Текст и иллюстрации могут быть не связаны между собой.
Мы оставляем за собой право вносить изменения без предварительного увеломления



Надежно и комфортно Оригинальные амортизаторы MAN





Оригинальные амортизаторы MAN:

Высокое качество - на лучших условиях



Для большей надежности и комфорта

Амортизаторы вносят важный вклад в безопасность движения автомобиля и обеспечивают дополнительный комфорт при поездке. Они смягчают появляющиеся при движении колебания колес и минимизируют раскачивание и резонирование кузова. Кроме того, амортизаторы вместе с подвеской обеспечивают постоянный контакт между колесами и проезжей частью.

Таким образом, гарантируется короткий тормозной путь, устойчивость и стабильное управление автомобилем.

Самое лучшее – это качественные оригинальные запчасти MAN

MAN соблюдает самые высокие стандарты качества, нормы ISO и требования законодательства. Поэтому, оригинальные амортизаторы MAN функционируют с полной отдачей даже при максимально допустимой загрузке транспортного средства, в любой дорожной ситуации и при любых погодных условиях.

Надежная конструкция, износостойкая поверхность, хорошее скольжение и материалы, выдерживающие высокую нагрузку, заботятся о долговечности, а также защищают от вредного влияния окружающей среды (реагенты, бензин, масло и т.п.).

2







Разработано индивидуально для каждого типа автомобиля фирмы MAN

Оригинальные амортизаторы MAN доступны для всех типов мостов, различных конструкционных рядов грузовых автомобилей, а также для городских, междугородных и международных автобусов.

При этом оригинальные амортизаторы MAN оптимально согласованы с каждым типом автомобиля. Их форма, размер, посадочные места, полностью соответствуют всем смежным компонентам транспортного средства.

Таким образом, они обеспечивают идеальное взаимодействие со всеми основными системами подвески: системой подрессоривания, тормозной системой, и системой крепления колес.

Результат:

- Способствуют уменьшению нагрузки на все компоненты подвески
- Минимизируют расходы на дорогостоящие детали, например, снижают износ шин
- Экономят затраты на ремонт в долгосрочной перспективе

Выбирайте лучшее для Вашего автомобиля!

Делайте ставку на оригинальное качество MAN. Только оригинальные амортизаторы соответствуют всем стандартам серийного производства и оптимально согласованы со всеми компонентами шасси.

Благодаря применению оригинальных амортизаторов MAN, Вы получаете следующие преимущества:

- более короткий тормозной путь, что позволяет избежать большой амплитуды движения колес до полной остановки автомобиля
- значительно уменьшается износ амортизаторов и шин
- лучшие ходовые качества
- снижение колебаний транспортного средства при движении и торможении

Амортизаторы - требуют регулярной замены. Проверяйте амортизаторы на Вашем автомобиле регулярно и установите периодичность их замены!





Оригинальные амортизаторы MAN стоят на страже безопасности, надежности и долговечности

- 100%-но совместимы со всеми компонентами шасси и сопряженными системами
- Для каждого комплекта амортизаторов фирмы MAN характерна точность изготовления и долгий срок службы
- Оптимальная безопасность, благодаря стабильности и отличному сцеплению с дорожным покрытием даже при максимально допустимой загрузке автомобиля
- Обеспечивают наивысшую безопасность и конечно оптимальный комфорт
- Надежная конструкция, прочные материалы и износостойкая поверхность скольжения для максимального комфорта и минимального износа (защита от коррозии, ударов камней и влияния окружающей среды)

Оригинальные амортизаторы MAN и комплектующие к ним

Тип транспортного средства:		Цена от (руб.с НДС)
TGX, TGA, TGS	Задняя ось/ Сдвоенная ось/ Седло (нормальное- высокое)	7214,00
TGX, TGA, TGS	Передняя ось,Передняя рессора > 7,5 Т	8070,00
LKW OEAF, M2000, F2000	Передняя ось/ Передняя рессора	6953,00
TGL	Передняя ось/ Передняя рессора	6622,00
Lion's Classic, -City, -Star, -Regio, Starliner, Trendliner, Tourliner	Передняя ось	16555,00

7