

MOTUL TYRE REPAIR

**Средство для ремонта и подкачки шин
Герметизирует и накачивает шины
Используется для камерных и бескамерных шин
Аэрозоль**

ПРИМЕНЕНИЕ

MOTUL Tyre Repair быстро герметизирует и накачивает автомобильные шины (камерные и бескамерные) без необходимости демонтажа. Не требует применения инструмента.

УРОВЕНЬ ЭКСПЛУАТАЦИОННЫХ СВОЙСТВ

Формула продукта на основе латекса не вредит шине или камере.

Аэрозоль MOTUL® Tyre Repair находится под давлением и позволяет полностью накачать все типы шин размером до 16 дюймов. Для больших размеров может понадобиться второй аэрозоль или подкачка классическим способом.

Позволяет преодолеть еще несколько сотен километров до проведения ремонта колес.

Использование данного продукта возможно только если шина не разорвана и не разрезана.

Данный ремонт носит временный характер: шину необходимо отремонтировать или заменить, по возможности, как можно скорее.

Флакон алюминиевый, ударопрочный.

РЕКОМЕНДАЦИИ

По возможности, удалите предмет, который привел к проколу.

Установите колесо так, чтобы ниппель находился между 10 и 2 часами. Встряхните флакон.

В холодную погоду, если температура ниже 0°C, подогрейте флакон перед вентиляционным отверстием системы отопления автомобиля, чтобы обеспечить правильную работу средства.

Соедините трубку аэрозоля, накрутив коннектор на очищенную резьбу ниппеля.

Переверните флакон клапаном вниз.

Снимите колпачок, нажмите и удерживайте кнопку до достижения оптимального давления.

На умеренной скорости преодолите 10-20 км, чтобы средство оптимально распределилось по колесу. После, проверьте давление в шинах и при необходимости, доведите его до необходимых значений.

Аэрозоль необходимо хранить надлежащим образом, избегая сильных ударов по флакону.

Шину, отремонтированную таким образом, можно с уверенностью эксплуатировать на протяжении нескольких сотен



MOTUL TYRE REPAIR

Средство для ремонта и подкачки шин
Герметизирует и накачивает шины
Используется для камерных и бескамерных шин
Аэрозоль

километров до проведения классического ремонта колеса.

Меры предосторожности при хранении: надежно зафиксируйте флакон, не допуская ударов по флакону.

БЕЗОПАСНОСТЬ

Полная информация по безопасному применению находится в паспорте безопасности и на этикетке продукта.