

Данные о продуктовой линейке

TYREseal KIT



Подходит для автомобилей с системой контроля давления в шинах (TPMS)
Подходит для автомобилей, оснащенных системой контроля давления в шинах



Не требуются дополнительные инструменты
Не нужно выкручивать золотник ниппеля. Не требуется домкрат



Экспресс-ремонт шины
Экспресс-ремонт шины – за 10 минут



Соответствует OE-спецификациям
Для замены оригинального герметика для шин



OSRAM TYREseal KIT

Набор OSRAM TYREseal KIT содержит баллончик с герметиком объемом 450 мл, компрессор для накачки шин и сумку для хранения. Подходит для замены оригинального комплекта для аварийного ремонта шин. Гелевая структура герметика вулканизирует прокол диаметром до 6 мм*, устраняя утечку воздуха. После обработки герметиком OSRAM TYREseal 450 накачайте спустившуюся шину до рабочего давления с помощью автомобильного компрессора (например, OSRAM TYREinflate 200, 450 или 1000), и вы сможете проехать до шиномонтажной мастерской на расстоянии до 200 км. Герметик OSRAM очищается с шины для проведения долговременного ремонта, что сэкономит ваши затраты на приобретение новой покрышки. Аварийный ремонт

шины не займет много времени, домкрат и другие инструменты не потребуются – вы сможете продолжить движение уже через 10 минут.

В отличие от пенных герметиков, гелевый препарат OSRAM можно применять для автомобилей с системой контроля давления в шинах (TPMS). Удобно, что не придется при этом выкручивать золотник ниппеля колеса.

В комплекте OSRAM TYREseal KIT есть удобная сумка на липучке для удобного хранения компрессора и герметика в багажнике автомобиля.

OSRAM TYREseal 450 идеально подходит для замены оригинальных герметиков, срок годности которых обычно составляет 5 лет.

Герметик для шин OSRAM TYREseal 450 заполняет пробоину специальным гелем. Средство полностью соответствует требованиям автопроизводителей. Баллончик с герметиком OSRAM TYREseal 450 поставляется отдельно или в составе набора OSRAM TYREseal KIT, который также включает компрессор для накачки шин и сумку для хранения.

* герметик для шин предназначен для устранения прокола в зоне протектора и не используется для ремонта боковых повреждений

Данные о продуктовой линейке

Technical data

Описание продукта	Нормативная и природоохранная информация Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)			
	Список компонентов вещество 1	CAS-номер вещества 1	Инструкция по безопасному использованию	Номер декларации в базе данных SCIP
TYRE seal KIT	Lead	7439-92-1	Идентификация вещества из списка компонентов достаточна для безопасного использования изделия.	653c7667-ef92- 4a62-b24a- 2f38302a9fca

Данные о продуктовой линейке

Загрузка данных

Файл	
	User instruction TYREseal Kit

Советы по безопасности

Уровень шума прибора не превышает 90 дБ

Соответствие стандартам

Рекомендации по установке:

Подробное описание, инструкции и чертежи приведены в спецификации продукта. Сертификация: CE, EAC

Рекомендации по применению

Для получения дополнительной информации и изображения продукции, пожалуйста, ознакомьтесь с инструкцией.

Примечание

В заказ могут быть внесены изменения без предварительного уведомления. Проверьте информацию на наличие ошибок. Убедитесь, что информация актуальна.