

# TYREseal KIT



### TPMS adequado

Adequado para carros com sistemas de monitoramento de pressão dos pneus



### Não são necessárias ferramentas

Não há necessidade de remover o núcleo da válvula. Não há necessidade de um valete.



### Vedação rápida

Complete a vedação do pneu em 10 minutos



### Feita para especificação OE

Substituição do selante original do pneu do fabricante

## Ficha técnica do produto



### OSRAM TYREseal KIT

O OSRAM TYREseal KIT contém uma garrafa de 450 ml de vedante de pneus, um compressor de pneus e uma bolsa de armazenamento e pode ser usado como um substituto para o kit original de vedante de pneus do fabricante. O OSRAM TYREseal KIT permite vedar furos no pneu até 6 mm\* usando a mais recente tecnologia de gel de partículas e encher o pneu com o compressor fornecido. Depois de selar seu pneu com o OSRAM TYREseal KIT, você pode continuar sua jornada até uma distância de 200 km para obter um pneu de substituição em uma garagem oficina ou revendedor de pneus ou, como o vedante de pneu pode ser lavado novamente, para ter o pneu permanentemente reparado em vez de comprar um novo, economizando custos. A vedação de um pneu danificado pode ser feita de forma rápida e fácil, sem ferramentas ou macacos, para que você possa retomar sua viagem em 10 minutos. Em comparação com os selantes de espuma, a fórmula do selante da OSRAM foi projetada para ser compatível com o sistema de monitoramento da pressão dos pneus do veículo (TPMS). Graças à tecnologia de passagem de válvula, o inserto da válvula não precisa ser removido ao usar o selante. O KIT OSRAM TYREseal é fornecido com uma bolsa de armazenamento com fecho de velcro para que possa ser guardado de forma organizada na mala ou na reentrância prevista para o efeito no veículo. O OSRAM TYREseal 450 pode ser usado como um substituto para o vedante de pneu original do fabricante. Como a maioria dos vedantes de pneus deve ser substituída a cada 5 anos, incluindo aqueles fornecidos de fábrica no carro, o frasco de reposição OSRAM TYREseal 450 é uma maneira ideal de substituir o vedante de pneus no carro após a data de validade e, em caso de furo no pneu, para selar e continuar a conduzir. O OSRAM TYREseal 450 é um vedante de pneus da OSRAM que usa tecnologia de gel de partículas para selar furos de pneus e é produzido de acordo com o padrão OE de fabricantes de automóveis. Disponível como um conjunto, ou seja, como OSRAM TYREseal KIT com vedante, compressor de pneus e bolsa de armazenamento ou como OSRAM TYREseal 450, ou seja, como uma garrafa de substituição de vedante de pneus. \* O vedante de pneus não pode ser usado para reparar danos na parede lateral de um pneu

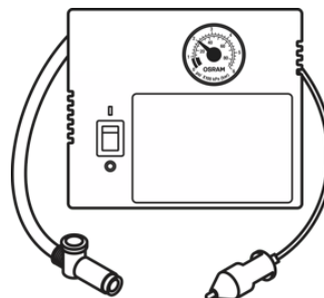
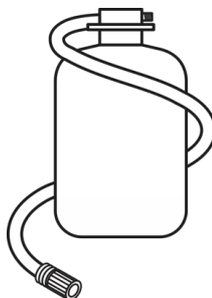
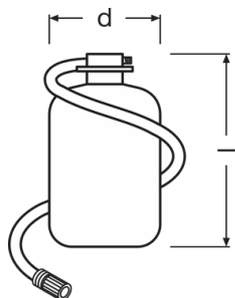
## Ficha técnica do produto

### Dados técnicos

#### Informação de Produto

Referência do pedido	OTSK4
Pressão Máxima	6.5 bar
Comprimento de mangueira de ar	50 cm
Comprimento do cabo de alimentação	3.5 m
Unidades de medida	PSI, kPa, bar
Precisão (barra)	+ - 1 PSI

#### Dimensões e peso



Comprimento	157.0 mm
Largura	228.0 mm
Altura	89.0 mm

#### Cores e materiais

Material	Foam, Liquid
----------	--------------

#### Categoria específica para o país

Referência do pedido	OTSK4
----------------------	-------

#### Environmental information

<b>Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)</b>	
Date of Declaration	07-03-2024
Primary Article Identifier	4052899620247
Candidate List Substance 1	Lead
CAS No. of substance 1	7439-92-1

## Ficha técnica do produto

<b>Safe Use Instruction</b>	The identification of the Candidate List substance is sufficient to allow safe use of the article.
<b>Declaration No. in SCIP database</b>	653c7667-ef92-4a62-b24a-2f38302a9fca

### Dados de Logística

Código do produto	Descrição do produto	Embalagem unitária (peças/unidade)	Dimensões (comprimento x largura x altura)	Volume	Peso bruto
4052899620247	TYRE seal KIT		226 mm x 95 mm x 160 mm	3.44 dm <sup>3</sup>	1188.00 g
4062172167987	TYRE seal KIT		490 mm x 295 mm x 200 mm	28.91 dm <sup>3</sup>	7938.00 g

O código do produto mencionado indica a quantidade mínima a ser adquirida. Uma caixa unitária pode conter um ou mais produtos. Quando for colocar o pedido de compras, indique uma quantidade unitária ou múltiplos da caixa unitária.

### Download Data

Arquivo
 User instruction TYREseal Kit

#### Instruções de segurança

Produto não excederá níveis de ruído superiores a 90 dB

#### Conselhos de aplicação:

Para mais informações detalhadas de aplicação e gráficos, consulte a ficha de dados do produto e instruções do usuário.

Certificação CE e EAC

#### Informações sobre aplicações

Para obter mais informações sobre aplicações e gráficos acesse a ficha técnica do produto.

#### Retratção

Sujeito a alteração sem prévio aviso. Sempre utilize a versão mais recente.

# OSRAM