

TYREseal KIT



Adequado para TPMS

Adequado para carros com sistemas de monitorização da pressão dos pneus



Não requer ferramentas

Não é necessário remover o núcleo da válvula. Não é necessário um macaco



Selante rápido

Conclua a selagem do seu pneu em 10 minutos



Fabricado de acordo com as especificações OE

Como substituição do selante de pneus original do fabricante



OSRAM TYREseal KIT

O OSRAM TYREseal KIT contém um frasco de 450 ml de selante de pneus, um compressor de pneus e uma bolsa de armazenamento e pode ser usado como um substituto para o kit original de selante de pneus do fabricante. O OSRAM TYREseal KIT permite selar 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 o seu pneu com o OSRAM TYREseal KIT, pode continuar a sua viagem até uma distância de 200 km para obter um pneu de substituição numa garagem ou revendedor de pneus ou, como o selante de pneu pode ser lavado novamente, para ter o pneu permanentemente reparado em vez de comprar um novo, economizando custos. A selagem de um pneu danificado pode ser feita de

forma rápida e fácil, sem ferramentas ou macacos, para que possa voltar à 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 monitorização da pressão dos pneus do veículo (TMPS). Graças à tecnologia de passagem de válvula, o inserto da válvula não precisa de ser removido ao usar o selante.

O KIT OSRAM TYREseal é fornecido com um saco de armazenamento com fecho de velcro para que possa ser guardado de forma ordenada na mala ou na reentrância prevista para o efeito no veículo.

O OSRAM TYREseal 450 pode ser usado como um substituto para o selante de pneu original do fabricante. Como a maioria dos selantes de pneus deve ser substituído a cada 5 anos, incluindo aqueles fornecidos de fábrica no carro, o frasco de substituição OSRAM TYREseal 450 é a maneira ideal de substituir o selante 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 selante 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 selante, compressor de pneus e bolsa de armazenamento ou como OSRAM TYREseal 450, ou seja, como um frasco de substituição de selante de pneus.


* O selante de pneus não pode ser usado para reparar danos na parede lateral de um pneu

Ficha técnica da família de produto

Dados técnicos

Descrição do produto	Informações ambientais e regulamentares Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)			
	Lista de substâncias candidatas Substância 1	N.º CAS da substância 1	Instruções para uma utilização segura	Número da declaração na base de dados SCIP
TYRE seal KIT	Lead	7439-92-1	A identificação da substância da Lista Candidata é suficiente para permitir a utilização segura do artigo.	653c7667-ef92-4a62-b24a-2f38302a9fca

Download Data

Arquivo	
	User instruction TYREseal Kit

Instruções de segurança

O produto não excederá os níveis de ruído de mais de 90 dB

Informação de legislação

Conselho de aplicação:

Para informações mais detalhadas sobre a aplicação e gráficos, consulte por favor a ficha de dados do produto e as instruções do utilizador.Certificação CE e EAC

Informações sobre aplicações

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

Retratação

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