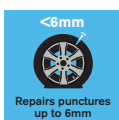
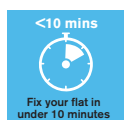
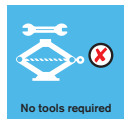
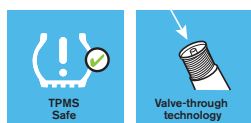


Kit de reparação de furos RTK4

Rápido e simples de usar



- **Concebido de acordo com as especificações dos fabricantes de automóveis originais**
- **Tecnologia de selante de gel de partículas**
- **Kit de reparação de furos completo**
Incluindo, compressor de pneus analógico de 12 V, selante de 450 ml e saco para armazenar
- **Substituição perfeita**
Para o kit original fornecido com o seu veículo
- **Diferente do selante de espuma**
Pode ser facilmente limpo através da lavagem do selante do pneu apenas com água, poupando o seu pneu e jante
- **Solução de reparação rápida**
Regresse à estrada em menos de 10 minutos
- **Seguro para TPMS**
O selante Ring não danificará os sensores TPMS
- **Adequado para o uso em todas as condições climáticas**
- **O pneu reparado pode percorrer até 200 km/125 milhas**
Antes de ser necessária a reparação
- **Selante de válvula de comutação**
Não há necessidade de remoção do núcleo da válvula
- **Pode reparar furos com até 6 mm de largura***
- **Não são necessários macacos nem ferramentas**
- **Substitua a cada 5 anos**
- **Uso de materiais amigos do ambiente**

* Não se adequa à reparação de pneus que se soltaram da jante, possuem danos nas paredes laterais, pneus rasgados ou furos superiores a 6 mm

Especificações

Kit de reparação de furos Seal & Go

Código do produto	RTK4
Peso total da embalagem	1,10 kg
Quantidade de estojo	6 x 1
Código de barras	5055175245874

Compressor de ar

Tensão	12 V
Amperagem máx.	10 A
Potência	120 W
Leitura de pressão máx.	0-90 PSI/6,5 BAR
Comprimento da linha de ar	0,5 m
Cabo de alimentação	3,5 m
Adaptadores	Bicicletas, bolas e pequenos insufláveis
Saco de armazenamento	Sim
Peso do compressor	0,5 kg

Selante de reparação de pneus

Quantidade	450 ml
Tamanho máximo de pneu a uso	21 pol.
Distância máx. após reparação	200 km a 80 km/h antes da reparação do pneu 125 milhas a 50 mph antes da reparação do pneu
Uso	-20 °C a +60 °C
Peso do selante	0,62 kg

