

CONJUNTO DE TESTE PARA SISTEMA DE ARREFECIMENTO

Conjunto de probador de presión de radiador, sistema de refrigeración

vonder®

ATENÇÃO!

Certifique-se de que o motor e o sistema de arrefecimento esfriaram antes de abrir a tampa do radiador. Nunca exceda a pressão de trabalho de 15 lbf/pol² a 20 lbf/pol² (psi). Tenha extrema atenção na indicação do manômetro para não danificar o sistema.

- Antes de remover a tampa do radiador, limpe ao redor da conexão para evitar que alguma sujeira caia dentro do radiador.
- Selecione o adaptador de acordo com a marca do veículo. Rosqueie o adaptador no radiador, verificando se a junta de borracha está encaixada corretamente.
- Conecte o testador ao adaptador empurrando o acoplamento de liberação rápida até ouvir um clique.

VERIFICANDO O SISTEMA

- Acione a bomba até que o manômetro indique aproximadamente 1 bar e deixe por um minuto.
- Se a pressão permanecer constante por um minuto, isso indicará que o sistema está em boas condições.
- Se a pressão cair, isso indica que o sistema tem um vazamento em algum lugar, resultando em perda de pressão.
- Verifique se há vazamentos de água no sistema e, quando localizado, repare.
- Se houver perda de pressão, mas nenhum vazamento externo de água visível, verifique a condição da junta do cabeçote.
- Teste novamente o sistema após o reparo, para garantir que não haja mais vazamentos no sistema e que o reparo está correto.
- Para remover o adaptador, libere a pressão pressionando a válvula de alívio na lateral do acoplamento e, em seguida, remova o acoplamento de liberação rápida puxando a luva. Remova o adaptador e recoloque a tampa do radiador.

Garantia

O Conjunto de teste para sistema de arrefecimento, VONDER possui o seguinte prazo de garantia contra não conformidades decorrentes de sua fabricação, contados a partir da data da compra: Garantia legal: 90 dias. Caso o equipamento apresente alguma não conformidade entre em contato com a VONDER pelo site www.vonder.com.br ou telefone 0800 723 4762 (opção 1).

A garantia ocorrerá sempre nas seguintes condições:

- O consumidor deverá apresentar obrigatoriamente, a nota fiscal de compra da ferramenta e o certificado de garantia devidamente preenchido e carimbado pela loja onde o equipamento foi adquirido.

Perda do direito da garantia:

- O não cumprimento de uma ou mais hipóteses a seguir invalidará a garantia:
 - Caso o produto tenha sido aberto, alterado, ajustado ou consertado por pessoas não autorizadas pela VONDER;
 - Caso qualquer peça, parte ou componente do produto caracterizar-se como não original;
 - Caso ocorra a ligação em tensão elétrica diferente da mencionada no produto;
 - Falta de manutenção preventiva da ferramenta;
 - Instalação elétrica e/ou extensões deficientes / inadequadas;
- Estão excluídos da garantia, desgaste natural de peças do produto, uso indevido, quedas, impactos e uso inadequado do equipamento ou fora do propósito para o qual foi projetado.
- A garantia não cobre despesas de frete ou transporte do equipamento para conserto, sendo que os custos serão de responsabilidade do consumidor.



www.vonder.com.br

O.V.D Imp. e Distr. Ltda. • CNPJ: 76.635.689/0001-92
Rua João Bettega, 2876 • CEP 81070-900 • Curitiba-PR - Brasil
Fabricado na CHINA com controle de qualidade VONDER

Fabricado en CHINA con control de calidad VONDER

CONJUNTO DE TESTE PARA SISTEMA DE ARREFECIMENTO

Conjunto de probador de presión de radiador, sistema de refrigeración

vonder®

¡ATENCIÓN!

Asegúrese de que el motor y el sistema de refrigeración se han enfriado antes de abrir el tapón del radiador. Nunca exceda la presión de trabajo de 15 lbf/in² a 20 lbf/in² (psi). Preste mucha atención a la indicación del manómetro para no dañar el sistema.

- Antes de retirar el tapón del radiador, limpie alrededor de la conexión para evitar que caiga suciedad en el radiador.
- Seleccione el adaptador según la marca del vehículo. Atornille el adaptador en el radiador, asegurándose de que la junta de goma esté bien colocada.
- Conecte el comprobador al adaptador empujando el acoplamiento rápido hasta que oiga un clic.

VERIFICACIÓN DEL SISTEMA

- Accionar la bomba hasta que el manómetro indique aproximadamente 1 bar y dejarla durante un minuto.
- Si la presión se mantiene constante durante un minuto, esto indica que el sistema está en buenas condiciones.
- Si la presión cae, esto indica que el sistema tiene una fuga en alguna parte, lo que provoca una pérdida de presión.
- Compruebe si hay fugas de agua en el sistema y, cuando las localice, repárelas.
- Si hay una pérdida de presión pero no hay una fuga de agua externa visible, compruebe el estado de la junta de la culata.
- Vuelva a probar el sistema después de la reparación para asegurarse de que no hay más fugas en el sistema y que la reparación es correcta.
- Para retirar el adaptador, libere la presión presionando la válvula de alivio en el lado del acoplamiento, luego retire el acoplamiento rápido tirando del manguito. Retire el adaptador y vuelva a colocar el tapón del radiador.

Garantía

El Conjunto de probador de presión de radiador, sistema de refrigeración VONDER tiene el siguiente periodo de garantía contra las no conformidades derivadas de su fabricación, contadas a partir de la fecha de compra: **Garantía legal: 90 días.** Si el equipo muestra alguna disconformidad, póngase en contacto con VONDER en www.vonder.com.br

La garantía se producirá siempre bajo las siguientes condiciones:

- El consumidor debe presentar la factura de compra de la herramienta y el certificado de garantía debidamente cumplimentado y sellado por el establecimiento donde se adquirió el equipo.

Pérdida del derecho de garantía:

- El incumplimiento de uno o más de los siguientes puntos invalidará la garantía:
 - Si el producto ha sido abierto, modificado, ajustado o reparado por personas no autorizadas por VONDER;
 - Si alguna pieza, parte o componente del producto no es original;
 - En caso de conexión a una tensión eléctrica distinta a la indicada en el producto;
 - Falta de mantenimiento preventivo de la herramienta;
 - Instalación eléctrica y/o ampliaciones defectuosas o inadecuadas;
- Quedan excluidos de la garantía, el desgaste natural de las piezas del producto, el mal uso, las caídas, los golpes y el uso indebido del equipo o fuera de la finalidad para la que fue diseñado.
- La garantía no cubre los gastos de flete o transporte del equipo para su reparación, y los costes serán responsabilidad del consumidor.



CERTIFICADO DE GARANTIA

Modelo:	N° de série:	Cliente:		
CPF/CNPJ:	Endereço:	Cidade:	UF:	CEP:
Fone:	E-mail:	Revendedor:		
Nota fiscal N°:	Data da venda: / /			
Nome do vendedor:	Fone:			
Carimbo da empresa:				