

DETECTOR DE VAZAMENTO PARA CILINDRO DE MOTOR

vonder®

Observação: o motor deve estar em temperatura normal de operação para testes precisos. De partida no motor e deixe-o aquecer até a temperatura normal de operação e, em seguida, desligue-o para teste.

CUIDADO! Sempre opere um motor em um espaço bem ventilado. Os motores em funcionamento produzem monóxido de carbono, um gás incolor e inodoro que pode causar lesões graves ou morte se inalado.

ATENÇÃO! Antes de realizar a conexão do ar comprimido, certifique-se sempre de que o manômetro esteja fechado (sem pressão).

A posição do pistão e a temperatura do motor podem causar leituras variáveis. Realize várias leituras e calcule a média para um melhor resultado.

Selecione o adaptador específico.

Limpe bem a área antes de remover as velas. Em seguida, remova as velas.

ATENÇÃO! É de extrema importância cuidar para que nenhum tipo de material estranho (pó, limalhas, fios, etc) entre ou caia nos cilindros após a remoção das velas. Isso poderá causar sérios problemas. Gire o motor manualmente até o fechamento total das válvulas.

Deixe o veículo em ponto morto e com o freio de mão puxado.

Faça a conexão do compressor no equipamento através do engate rápido.

Com as válvulas do cilindro fechadas, rosqueie a mangueira que contém o adaptador de vela, no orifício da vela de motor até a devida vedação.

CUIDADO! Caso o cilindro a ser testado não esteja na posição correta, a pressão do ar injetado pode girar o motor. Fique atento na operação.

Com o aparelho já conectado, gire a válvula do regulador de pressão até que atinja 100 lbf/pol² (psi) e acompanhe através do segundo manômetro a escala com percentual indicativo.

Se o ponteiro estiver dentro da escala verde, a pressão é considerada satisfatória.

Se o ponteiro estiver dentro da escala amarela, indica que já existe um início de vazamento e requer atenção.

Se o ponteiro estiver dentro da escala vermelha, a pressão é considerada ruim e necessita de reparo.

ATENÇÃO! Nunca exceda a capacidade do equipamento. Isso pode causar danos ao produto e graves acidentes.

Manutenção

É necessária pouca manutenção para esta ferramenta. Mantenha-a limpa e livre de sujeira, graxa ou grãos. Guarde-a quando não estiver em uso. Verifique periodicamente se há danos nas roscas. Libere a pressão do medidor antes de armazenar.

CERTIFICADO DE GARANTIA

O DETECTOR DE VAZAMENTO PARA CILINDRO DE MOTOR VONDER possui os seguintes prazos de garantia contra não conformidades decorrentes de sua fabricação, contados a partir da data da compra: Garantia Legal: 90 dias; Garantia contratual: 3 meses. Caso o equipamento apresente alguma não conformidade, procure a Assistência Técnica Autorizada VONDER mais próxima (www.vonder.com.br). Constatado o defeito de fabricação pela Assistência Técnica Autorizada, o conserto será efetuado em garantia.

LOCADORAS:

Os produtos adquiridos por Locadoras contam com garantia única e exclusiva de 90 (noventa) dias, contados a partir da data de expedição da respectiva nota fiscal de venda, com exclusão de qualquer outra garantia legal e/ou contratual.

A garantia ofertada às Locadoras cobre exclusivamente as peças necessárias ao reparo dos produtos, cabendo a estas a execução por conta própria dos respectivos consertos e manutenções, sem direito a qualquer custeio ou reembolso por parte da OVD.

A garantia ocorrerá sempre nas seguintes condições:

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

Perda do direito de garantia:

1. 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;
 - Falta de manutenção preventiva do equipamento;
2. Estão excluídos da garantia, desgaste natural de peças do produto, quedas, impactos e uso inadequado do equipamento ou fora do propósito para o qual foi projetado;
3. A garantia não cobre despesas de frete ou transporte do equipamento até a Assistência Técnica VONDER mais próxima, sendo que os custos serão de responsabilidade do consumidor.



vonder®

CERTIFICADO DE GARANTIA

Modelo:	Nº de série:	Tensão/Tensión: <input type="checkbox"/> 127 V~ <input type="checkbox"/> 220 V~
Cliente:	CPF/CNPJ:	
Endereço/Dirección:		
Cidade/Ciudad:	UF/Provincia:	CEP/Código Postal:
Fone/Teléfono:	E-mail:	
Revendedor:		
Nota fiscal Nº/Factura Nº:	Data da venda/Fecha venta: / /	
Nome do vendedor/Nombre vendedor:	Fone/Teléfono:	
Carimbo da empresa/Sello empresa:		
<p>A Garantia Contratual NÃO é válida para LOCADORAS, será concedida EXCLUSIVAMENTE Garantia Legal de 90 dias, conforme Código de Defesa do Consumidor (CDC). <small>La Garantía Contractual NO es válida para ALQUILADORAS, será concedida EXCLUSIVAMENTE Garantía Legal de 90 días, según el Código de Protección del Consumidor.</small></p>		

