

DETECTOR DE VAZAMENTO PARA CILINDRO DE MOTOR

vonder®

Observação: o motor deve estar em temperatura normal de operação para testes precisos. Dê 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 e a temperatura do motor para um melhor resultado.

Selecione o adaptador específico.

Lime 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, limas, 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. Manter-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 ofereida 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.

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:				

A Garantia Contratual NÃO é válida para LOCADORAS, será concedida EXCLUSIVAMENTE Garantia Legal de 90 dias, conforme Código de Defesa do Consumidor (CDC). La Garantía Contractual NO es válida para ALQUILADORES, será concedida EXCLUSIVAMENTE Garantía Legal de 90 días, según el Código de Protección del Consumidor.

