

Teste de Pressão de Bomba de Combustível com Manômetro de Aço Inox e 11 Mangueiras.

Introdução:

O ST-MBM 11 Teste de Pressão de Bomba de Combustível para Motos foi desenvolvido com a finalidade de auxiliar o reparador a testar a Bomba Elétrica de motos.

O ST-MBM 11 Teste de Pressão de Bomba de Combustível para Motos é constituído por:

- ✓ 1 Manual de Instruções;
- ✓ 1 Corpo com Manômetro de Aço Inox;
- ✓ 1 Jogo contendo 11 Mangueiras (sendo duas mangueiras no corpo).

Instruções de uso:

- a) Alivie a Pressão do sistema de alimentação de combustível;
- b) Identifique a mangueira de entrada de combustível do sistema de injeção;
- c) Identifique a mangueira adaptadora do equipamento a ser utilizada;
- d) Desconecte e ligue as mangueiras adaptadoras do equipamento na moto a ser analisada;
- e) Efetue a conexão das mangueiras adaptadoras (ligue a mangueira de entrada de combustível na conexão direita do corpo do equipamento e a mangueira de saída na conexão esquerda do equipamento, essa a que tem o registro);
- f) Feito as conexões acima, com o corpo devidamente ligado, com o **Registro Aberto** e a **Válvula de Alívio Fechada**, de a partida na moto e verifique a pressão de combustível.

Dicas:

- Quando a Bomba Elétrica for desligada, a pressão no sistema tem que se manter, havendo queda de pressão, indica que a válvula de retenção da bomba ou o regulador de pressão está com defeito;
- Se a pressão estiver abaixo do normal, feche o registro e verifique a pressão de pico, se continuar baixa, provavelmente a bomba elétrica está com problema;
- Se a moto em marcha lenta estiver com a pressão correta, e ao acelerá-la a pressão cair ou permanecer igual, verifique o filtro de combustível e a mangueira do vácuo do regulador de pressão (se caso houver);

“ATENÇÃO”: Para uma Medição correta, sempre ligue o equipamento em série a Alimentação de Combustível.

OBS: TODOS OS DADOS E CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO PODEM SER ALTERADOS SEM AVISO PRÉVIO.

Termo de Garantia:

A Superteste Equipamentos Automotivos “Garante” o equipamento adquirido contra possíveis defeitos de Fabricação pelo período de 06 meses à partir da data de Fabricação.

A Garantia não cobre:

- ✓ Mão de Obra para instalações, se caso necessárias;
- ✓ Custo de Transporte do produto para possíveis reparos;
- ✓ Deslocamento para atendimento do produto fora da sede da Forte Tools do Brasil, quando isso ocorrer, será cobrado uma taxa de visita.

São Paulo, _____ de _____ de 20_____



Proprietário

Fone



IDENTIFICAÇÃO – KIT MANGUEIRAS

NÚMERO:	MEDIDAS:	DESCRIÇÃO:
1	3/8 x 3/8	Mangueira adaptadora com 2 pinos machos (padrão)
2	5/16 x 5/16	Mangueira adaptadora com 2 pinos machos (padrão)
3	3/8 x 5/16	Mangueira adaptadora com 2 pinos machos (padrão)

4