PLANATC

Testador de Bico Diesel Manual CM-60/GII

O **CM-60/GII** é um equipamento para teste de bico injetor diesel manual para verificar a pressão de abertura, fuga, padrão de jateamento e vibração do bico injetor em teste.

a) Conteúdo.

- Equipamento CM-60/GII.
- 2 Tubos adaptadores.
- Manual.

b) Descrição.



Manual Do Usuário



CM-60/GII

70101045308 2 Cm-60/GII REV C www.planatc.com.br



c) Utilizando o equipamento.

1. Colocando óleo no reservatório.

- Remova a tampa do reservatório.



- Coloque aproximadamente 50% de diesel Puro.



3. Testando e ajustando o bico Injetor.

PLANATC

- Primeiramente faça uma limpeza do bico injetor a ser analisado. Limpe as partes acessíveis e utilize um ultrasom para a limpeza detalhada.
 - Escolha o adaptador adequado para o bico a ser analisado.



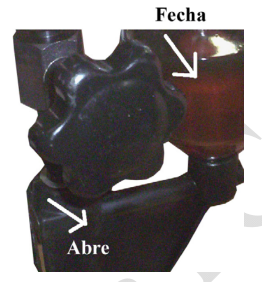
- Conecte o bico injetor (escolha o tubo adaptador correto).



- Abra o registro em torno de 1 volta (lateral).

Cm-60/GII REV C

3



- Através da alavanca, pressione até obter a pressão necessária para o disparo.



Nota: Caso seja necessário, utilize um pulsador CM-1000 (opcional) para o disparo da mesma (é necessário efetuar a conexão do bico com o pulsador CM-1000 opcional).

PLANATC

- Para aliviar a pressão, abra o registro lateral.



Atenção:

- O teste acima devem ser efetuados com o bico injetor conectado ao sistema, podemos observar vazamentos, leque, pressão de disparo,...
- Caso seja bico injetor Commom Rail é necessário um pulsador eletrônico CM-1000 (opcional) para o disparo do bico injetor.

Observação:

Cm-60/GII REV C

Todos os dados, fotos, figuras e características do produto podem ser alterados sem aviso prévio.

Assistência técnica consulte o nosso Site:www.planatc.com.br

5





Certificado de Garantia

CM-60/GII

A **Haste Tecnologia Ltda** garante o equipamento adquirido contra possíveis defeitos de fabricação no período de 6 meses, a partir da data da aquisição. Porém, para que a garantia tenha validade é imprescindível que além deste certificado, seja apresentada a nota fiscal de compra do produto.

- Assistência técnica permanente.

A Garantia perderá sua validade se:

- O defeito apresentado for ocasionado pelo uso indevido ou em desacordo com o seu manual de instruções;
- O produto for alterado, violado ou consertado por pessoa não autorizada;
- O aparelho for conectado a fonte de energia (rede elétrica, baterias, pilhas, etc) de características diferentes da recomendada e/ou não forem observadas as especificações e recomendações deste manual;
- Manuseio inadequado do equipamento, tais como: Choques mecânicos (quedas ou impacto), cano adaptador, roscas, manômetro, registro e mangueiras danificadas;
- O produto sofrer com a umidade, maresia, aquecimento excessivo, ou aqueles causados por agentes da natureza e acidentes.
- O número de série adulterado ou rasurado

A Garantia não cobre:

- Mão de obra para instalação, materiais e adaptações, caso necessário;
- Custo do transporte do produto, frete por conta do cliente;
- Deslocamento para atendimento fora da sede da **Haste** (se necessário, será cobrada uma taxa de visita técnica).

Atenção: - Para a garantia é necessário encaminhar o certificado, a nota fiscal de compra e o produto. Sendo válida somente se a etiqueta de número de série (código de barras) colada no produto for correspondente (isto é, os números internos devem ser iguais, desconsiderar o 1º e o último dígitos).



Haste Tecnologia Ltda. Rua Azevedo Soares, 97 – Tatuapé – São Paulo - SP