

TESTE COMPRESSÃO INJETORES DIESEL CAMIÃO REF.: 8101



Manómetro:
0-1000 psi / 0-70 bar

Funcionamento

1- O teste compressão é do instrumento mede a pressão mais alta, o curso de compressão levantado no cilindro de ar dos motores diesel.

2- O modelo de compressão tem muitos acessórios para trabalhos e variadas especificações e com adaptadores angulares, que podem medir diferentes tipos de motores a diesel.

3- Selecione o adaptador ideal para ligar o motor e o manómetro no uso da medição. quando o gás comprimido no cilindro de ar entra na parte indicada através de todas as peças conectadas, o indicador gira e acerta, então a posição desse indicador permanece indicando a figura máxima, empurre a saída, exceto o gás comprimido, e o indicador com volta ao “zero”.

4- Para manter a vida útil do teste, certifique-se de que a pressão de trabalho adequada não ultrapassa os 70% do limite máximo durante a medição.

5- Certifique-se de que o teste esteja longe de colisões e movimentos bruscos.

Esquema de peças:

ITEM	DESC	QUA
1	Manómetro (0-1000psi)	1
2	Válvula respiro	1
3	Mangueira	1
4	Engate rápido 1/8" NPT	1
5	Engate rápido 7/16"20 (F)	3
6	Adaptador M12x1,25 (M) - 7/16"-20 (M)	3
7	Adaptador M12x1,25 (F) - M18x1,5 (M)	2
8	Adaptador curto M10x1,25	1
9	Adaptador longo M10x1.25	1
10	Engate rápido macho ZGI 1/8" (M)	1
11	Adaptador ZGI 1/8" (F) - M24x-2(M)	1
12	Manga adaptadora	1
13	Engate rápido com rolamento	1
14	Porca bloqueio mangueira 1/2" - 19	1
15	Conector 7/16"-20 (M) - 7/16"-20 (F) 90°	1
16	Adaptador ZGI 1/8" (M) - M24x15 (M)	1
17	Adaptador M10x1 (M)	1
18	Anilha cobre	2

