## **CONTROLAR E REPOR NÍVEIS : FLUIDO LDS**

DESDE OPR 9065

**IMPERATIVO** : Respeitar as instruções de segurança e de limpeza (reportar-se à brochura "RECOMENDAÇÕES - PRECAUÇÕES").

NOTA: LDS: líquido de direção suspensão.

# 1. Ferramenta preconizada

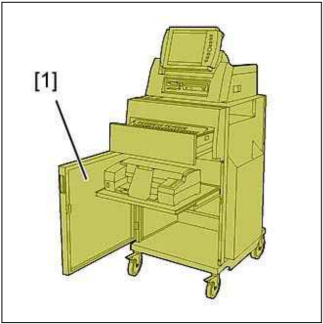


Figura: E5AP1V7C

[ 1] Estação "PROXIA 4165-T".

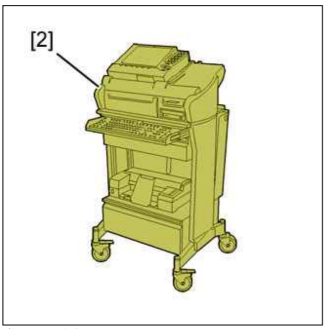


Figura : E5AP1T0C

[2] Estação "LEXIA 4171-T".

## 2. Depósito de fluido LDS

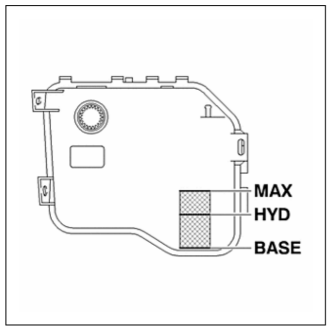


Figura : B4BP01GC

#### Evoluções:

- A janela de controle do nível de fluido LDS (BASE, HYD, MAX) foi suprimida
- O controle do nível de fluido LDS é efetuado pelo bujão de enchimento do reservatório

### 3. Controle e atestagem do fluido LDS

Dar a partida no motor.

Colocar o comando de altura da suspensão na posição "BAIXA".

Aguardar que a altura do veículo esteja na posição pretendida.

Desligar o motor.

Ligar o utensílio [1] ou [2] à tomada diagnóstico do carro.

Ligar a ignição.

Selecionar sucessivamente os menus seguintes :

- Suspensão
- · Teste atuadores

Selecionar e validar a linha eletro-válvulas de descida dianteira. Aguardar a descida completa da suspensão dianteira do veículo. Selecionar e validar a linha eletro-válvulas de descida traseira. Aguardar a descida completa da suspensão traseira do veículo. Remover a trava de fixação .

### 3.1. Depósito de fluido LDS (novo modelo)

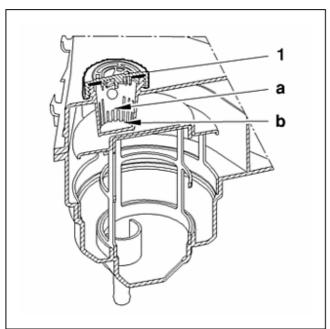


Figura: B4BP01LC

Abrir o bujão (1).

Se o nível do fluido LDS estiver abaixo da marca mínima "b".

Adicionar fluido LDS até que o nível se encontre entre a marca de mínimo "b" e a marca de máximo "a".

### 3.2. Depósito de fluido LDS (modelo antigo)

Abrir o bujão (1).

Se o nível do fluido LDS estiver abaixo da marca mínima "b".

Adicionar fluido LDS até que o nível se encontre 10 mm acima da marca de mínimo "b".

**IMPERATIVO**: Um bidão de LDS encetado deve estar tapado e conservado num local limpo. Um bidão de LDS deve ser utilizado no prazo de 2 semanas após a sua abertura. Após este prazo, deitar fora o fluido LDS não utilizado.