

DESMONTAGEM - MONTAGEM : SENSOR DE ALTURA À FRENTE E ATRÁS

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

Desligar o terminal negativo da bateria.
Elevar e calçar o veículo no elevador de 2 colunas.

1. Sensor de altura à frente

1.1. Desmontagem

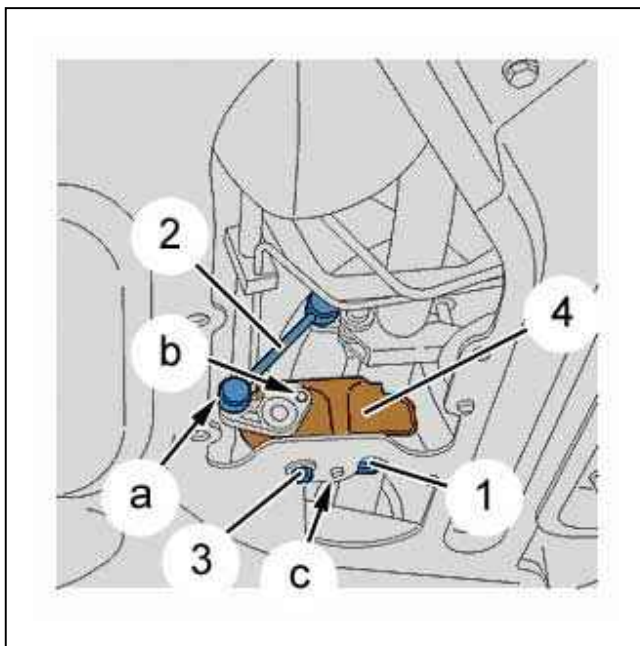


Figura : B3CP06XC

Desconectar o conector (1).
Desacoplar a barra (2), em "a".
Nivelar o sensor de altura em "b", com um eixo de diâmetro 4 mm.
Remover :

- O parafuso (3)
- O sensor de altura (4)

1.2. Montagem

Tornar a montar o sensor de altura (4).

NOTA : O posicionamento do sensor de altura sobre o berço faz-se através do bico " c".

Montar o parafuso (3), Apertar a $0,4 \pm 0,1$ m.daN.

IMPERATIVO : Desmontar o nível de regulação do sensor de altura.

Acoplar a tirante (2), em "a".
Voltar a ligar a ficha (1).
Controlar as alturas do veículo (ver a operação correspondente).

2. Sensor de altura atrás

2.1. Desmontagem

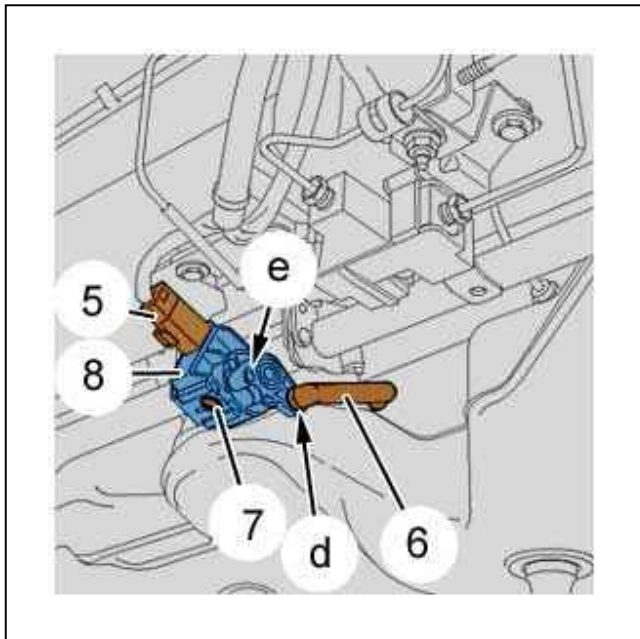


Figura : B3DP08UC

Desconectar o conector (5).

Desacoplar a barra (6), em "d".

Nivelar o sensor de altura em "e", com um eixo de diâmetro 4 mm.

Remover :

- O parafuso (7)
- O sensor de altura (8)

2.2. Montagem

Tornar a montar o sensor de altura (8).

Montar o parafuso (7), Apertar a $0,4 \pm 0,1$ m.daN.

IMPERATIVO : Desmontar o nível de regulação do sensor de altura.

Acoplar a tirante (6), em "d".

Voltar a ligar a ficha (5).

Controlar as alturas do veículo (ver a operação correspondente).