

Honda CR-V III — Ruídos no travão de roda do eixo dianteiro | HELLA

Honda

CR-V III

Tipo RE5, RE6 e RE7

Ano de fabrico 2007–2009

Ruídos no travão de roda do eixo dianteiro

Nos modelos de veículo supracitados, podem ser produzidos, durante as manobras de travagem, ruídos de travagem estridentes no eixo dianteiro. O problema pode dever-se a uma chapa intermédia em falta ou com defeito nos calços de travão.

Realizar uma inspeção visual no sistema de travagem do eixo dianteiro. Verificar o travão de roda relativamente à falha supracitada.

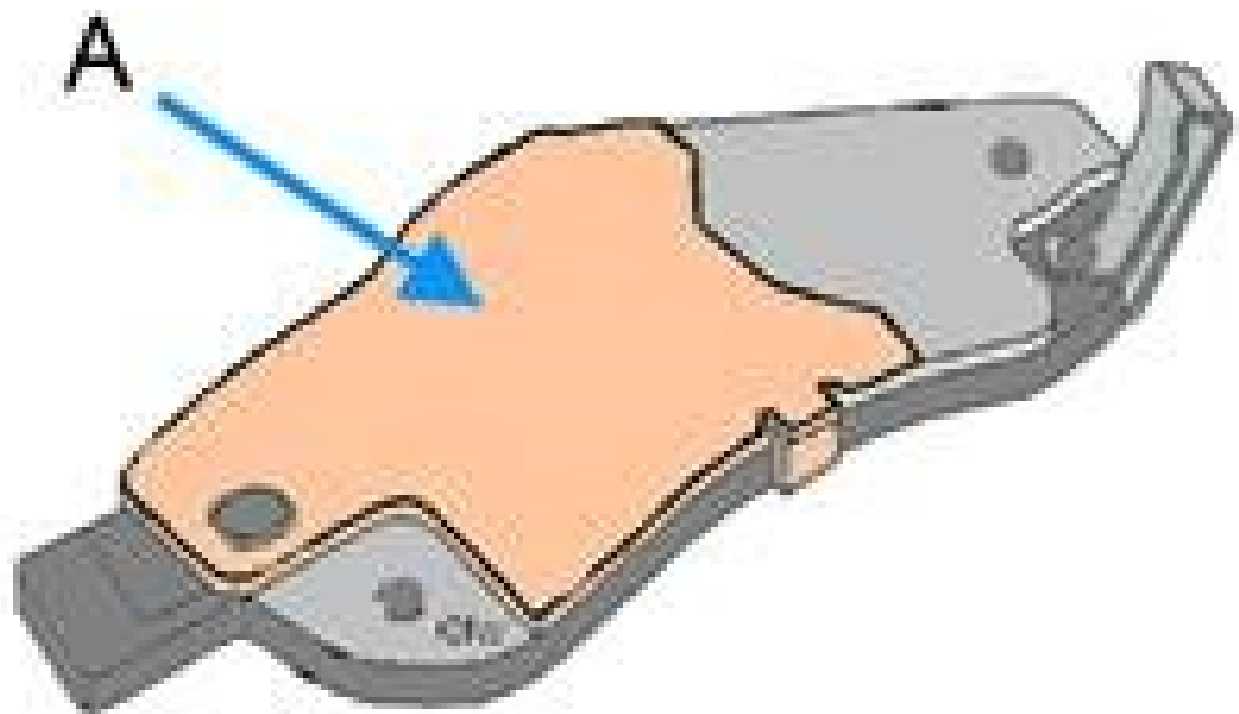
Medida de reparação

Se o veículo estiver afetado pelo problema, recomenda-se o seguinte procedimento:

- Desmontar a pinça do travão
- Desmontar os calços de travão, verificar e, se necessário, substituir
- Verificar os discos de travão e, se necessário, substituir
- Montar a chapa intermédia (A) no calço do travão, do lado do êmbolo, no lado traseiro (placa de suporte)
- Afixar o autocolante no lado oposto do calço do travão, na placa de suporte. As superfícies de apoio têm de estar limpas e sem gordura.
- Limpar as superfícies de encosto dos calços de travão, na pinça de travão.
- Montar os calços de travão
- Montar a pinça de travão

Neste contexto, observar os avisos de manutenção e de reparação do respetivo fabricante do veículo!

Para a reparação do defeito, são necessárias as seguintes peças sobressalentes OE:



Aviso

Nas unidades de embalagem, estão incluídos 2 artigos para o travão de roda dianteiro esquerdo e direito.

