

# 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.

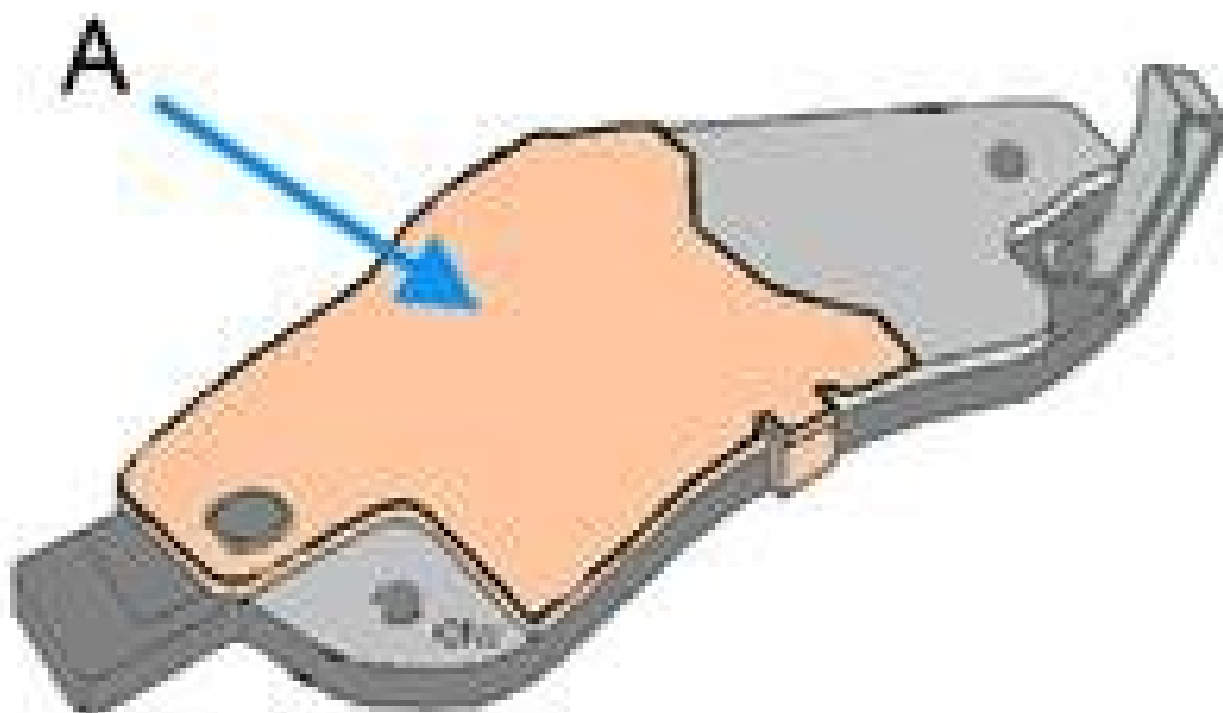
## **Medida de reparação**

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.

