

# **Peugeot 307 — Ruídos no eixo traseiro | HELLA**

**Peugeot**

**Tipo 307**

**Ano de fabrico 2005–2006**

**Todos os modelos**

**Ruídos no eixo traseiro**

**O travão de mão encrava**

Se for detetado o erro supracitado, uma possível causa pode ser um cabo do travão de mão encravado ou com mau funcionamento.

Devido a uma manga de proteção contra o pó com defeito ou devido a um revestimento com defeito, entra humidade ou sujidade no cabo Bowden. Devido a corrosão ou a danos internos é causado o encravamento do cabo do travão de mão. A alavanca na pinça de travão não retorna para a posição final, o que resulta numa baixa pressão de encosto do calço do travão no disco de travão. A fricção produzida durante a condução produz ruídos indesejados e desgasta simultaneamente o calço do travão e o disco de travão. Neste caso, deve-se verificar os cabos do travão de mão e, se necessário, substituir.



## **Aviso de reparação**

Se os calços de travão ou os discos de travão tiverem sido danificados, deve-se proceder igualmente à substituição dos mesmos.