

# **Fiat Punto - Rumori provenienti dai freni delle ruote posteriori dopo fasi di frenatura prolungate | HELLA**

**Fiat Punto**

**Modello/Tipo: 199**

**Anni di costruzione: 2005-2010**

## **Rumori provenienti dai freni delle ruote posteriori dopo fasi di frenatura prolungate**

Dopo fasi di frenatura prolungate nei modelli del veicolo succitato è possibile avvertire dei rumori dovuti alla vibrazione dell'asse posteriore.

### **Causa**

L'oscillazione della pinza dei freni provoca la vibrazione delle pastiglie.

### **Rimedio**

Per risolvere questo problema il costruttore del veicolo consiglia di adottare degli ammortizzatori di vibrazioni. L'ammortizzatore viene applicato direttamente sulla pinza dei freni allo scopo di eliminare le oscillazioni indesiderate.



## **Important safety note**

Technical information and practical tips have been compiled by HELLA in order to provide professional support to vehicle workshops in their day-to-day work. The information provided on this website is intended for use by suitably qualified personnel only.

Reprinting, distribution, reproduction, exploitation in any form or disclosure of the contents of this document, even in part, is prohibited without our express, written approval and indication of the source. The schematic illustrations, pictures and descriptions serve only for the purposes of explanation and representation of the instructions and cannot be used as a basis for installation or assembly work. All rights reserved.