

# **Toyota Auris, Corolla - Bruit de cliquetis au niveau du frein de roue du train avant | HELLA**

**Toyota**

**Auris, Corolla**

**Tous modèles avec frein de roue avant 15 pouces**

## **Bruit de cliquetis au niveau du frein de roue du train avant**

Des bruits de cliquetis peuvent être perçus sur les modèles de véhicules susmentionnés au niveau du frein de roue du train avant en roulant sur des chaussées déformées. Les bruits disparaissent dès que l'on actionne légèrement la pédale de frein.

La conception du support de l'étrier de frein peut être à l'origine du problème. Le constructeur propose pour ces cas des supports d'étrier de frein modifiés, des boulons de guidage et des manchons anti-poussière modifiés.

## **Mesures correctives**

Effectuer un contrôle visuel. Vérifier que le système de freinage du train avant n'est pas endommagé, qu'il fonctionne parfaitement bien, qu'il n'est pas trop encrassé ou usé. Si nécessaire, démonter en partie le frein de roue pour un contrôle plus approfondi. Si aucune défaillance n'est diagnostiquée, contrôler les supports d'étrier de frein et les remplacer par les kits de pièces modifiés, le cas échéant.

La conversion se reconnaît aux boulons de guidage à douille modifiés. (Illustration)

À cet égard, respecter impérativement les consignes de maintenance et de réparation du constructeur automobile !



## **Les véhicules suivants sont concernés.**

The following vehicles are affected.

Model codes: NDE180, NRE180, NRE185, WWE185, ZRE181, ZRE182, ZRE185 and ZWE186

To remedy the defect, the following OE spare parts have been offered by the vehicle manufacturer as part of a corrective measure:

- Brake calliper carrier 47721-09560

## **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.