

Kit de distribution

febi n° 14110

Pour

Opel Corsa B, Tigra A, Astra F 1,4 16V et 1,6 16V,

ainsi que Vectra B 1,6 16V et 1,8 16V sauf 1,8 XE (Réf OE 1606 274)





>> CAUSE:

Le constructeur du véhicule a modifié la fabrication de la poulie d'entrainement à courroie.

Le léger porte-à-faux de l'ancienne poulie à courroie (voir photo 1) peut user prématurément le flanc de la courroie crantée.

La courroie crantée étant ainsi inclinée risque de se déchirer prématurément et causer des dommages importants dans le moteur.

>> SOLUTION:

febi bilstein recommande, avant de démonter le kit d'origine afin de monter le kit febi 14110, de vérifier si la poulie d'entrainement à courroie présente un porte-à-faux et, le cas échéant, de la remplacer par la nouvelle version (voir photo 2) (Opel Réf.OE 5614 430). La nouvelle poulie d'entrainement à courroie épouse mieux la courroie crantée, garantissant



ainsi une plus grande longévité.

Notez par ailleurs qu'après avoir remplacé la poulie d'entraînement à courroie, il faut également remplacer le pignon du vilebrequin (Opel Réf. OE 0614 546) et sa vis Torx (Opel Réf.OE 0614 932).



Dans tous les cas, il faut toujours remplacer la pompe à eau!



febi n° 24314 pour les moteurs 1,4 et 1,6 I 16V

febi nº 18691 pour le moteur 1,8 I 16V

Ferdinand Bilstein GmbH + Co. KG

Wilhelmstr. 47 | 58256 Ennepetal | Germany

+49 2333 911-0 +49 2333 911-444 Fax E-Mail info@febi.com