

## **INA INFO TECHNIQUE**



## Galet tendeur de courroie : risque de confusion

Galets tendeurs de courroie identiques avec une force d'amortissement différente

Constructeur: Honda

Modèles: CRV 2.0

CIVIC 1,6/ 1,8/ 2,0 ACCORD 2,0 CRIDER

Moteurs: 1,6 litre

1,8 litre 2,0 litre

Référence: 534 0316 10

534 0534 10

Pour l'affectation correcte des pièces, consulter notre catalogue

Les galets tendeurs de courroie, références 534 0316 10 et 534 0534 10, ont le même aspect physique. De ce fait, leurs leviers moulés sous pression portent le même numéro de production (F-561822) à l'avant (image 1). La principale différence entre les bras des galets tendeurs réside dans l'utilisation d'éléments d'amortissement hydraulique de force différente. Par conséquent, toute confusion peut entraîner des dysfonctionnements dans les systèmes d'entraînement par courroie multi-v.

Les galets tendeurs de courroie se distinguent clairement par les caractéristiques de production suivantes : le galet tendeur de courroie référence 534 0316 10 est équipé de l'amortisseur F-551449.06-0100. Le marquage gravé sur le dessous du levier (image 2) peut être Y0927.50, par exemple. Le dernier numéro 50 est important ici. Il représente une force d'amortissement de 3 500 N +/-800 N.

Le galet tendeur de courroie référence 534 0534 10 est équipé de l'amortisseur F-561822.04-100. Le marquage gravé sur le dessous du levier peut être Y0927.60, par exemple. Le dernier numéro 60 est important ici. Il représente une force d'amortissement de 2 700 N +/-700 N.

Pour éviter toute confusion lors du remplacement d'un galet tendeur de courroie, s'assurer que les caractéristiques de production de l'ancienne pièce correspondent à celles de la nouvelle pièce.



Image 1 : Numéro de production à l'avant du levier moulé



Image 2: Marquage sur le dessous peut se terminer par 50 ou 60

Respecter les préconisations du constructeur du véhicule!

Téléphone: 01.40.92.34.30 Fax: 01.40.92.34.64 www.schaeffler-aftermarket.fr

www.repxpert.fr

