



SERVICE INFO – LuK 0072



Πληροφορία τοποθέτησης

Δίσκος συμπλέκτη με μεγαλύτερη διάμετρο

Κατασκευαστές: Citroën
Peugeot
Toyota

Μοντέλα: C1
107
Aygo

Έτος μοντέλου: από 2005

Κινητήρες: KGB10
1KR-FE

Συμβουλευτείτε τον κατάλογο αντ/κών για την παρούσα εφαρμογή



Εικόνα 1: Μετά την αντικατάσταση του συμπλέκτη, ρυθμίστε τον τζόγο του πεντάλ.

Στα οχήματα που αναφέρονται παραπάνω, η διάμετρος του δίσκου συμπλέκτη αυξήθηκε από 180 mm σε 190 mm κατά την περίοδο παραγωγής. Λόγω αυτής της αλλαγής, όλα τα σχετικά LuK RepSet μετατράπηκαν στον μεγαλύτερο δίσκο συμπλέκτη.

Όταν αντικαθίσταται ένας δίσκος 180 mm από τον αντίστοιχο δίσκο 190 mm LuK RepSet, πρέπει να λαμβάνονται υπόψη τα παρακάτω σημεία:

- Ελέγξτε τον μοχλό και τη φουρκέτα αποσύμπλεξης για τυχόν φθορές. Αντικαταστήστε τα εξαρτήματα με ενδείξεις φθοράς. Η Schaeffler Automotive Aftermarket συνιστά πάντα την αντικατάσταση της φουρκέτας αποσύμπλεξης.
- Καθώς η τοποθέτηση ενός καινούριου συμπλέκτη μπορεί να επεκτείνει το σημείο λειτουργίας κατά 15-20 mm, ελέγχετε πάντα τον τζόγο στο πεντάλ συμπλέκτη μετά την τοποθέτηση και αν χρειάζεται, ρυθμίστε τον σύμφωνα με τις προδιαγραφές του κατασκευαστή. Έπειτα, η ρύθμιση θα πρέπει να ελέγχεται τουλάχιστον μία φορά κάθε 15.000 χλμ. Η εσφαλμένη ρύθμιση μειώνει σημαντικά τη διάρκεια ζωής του συμπλέκτη.

Σε περίπτωση που ο κατασκευαστής του οχήματος δεν παρέχει πληροφορίες για τη ρύθμιση, ελέγξτε το σωστό τζόγο του πεντάλ συμπλέκτη ακολουθώντας την παρακάτω διαδικασία:

- Τοποθετήστε έναν κανόνα όπως φαίνεται στην εικ. 1.
- Ενεργοποιήστε το πεντάλ συμπλέκτη με το χέρι από τη θέση ηρεμίας μέχρι να νιώσετε αντίσταση ασκώντας μικρή δύναμη (15-20 N) μετρώντας ταυτόχρονα τη διανυθείσα απόσταση μεταξύ των δύο σημείων μέσω της διαδρομής πεντάλ.
- Η απόσταση πρέπει να ανέρχεται στα 23 mm ± 1 mm.
- Αν η τιμή βρίσκεται εκτός αυτού του εύρους, ρυθμίστε τον τζόγο της ντίζας του συμπλέκτη ώστε να επιτευχθεί η καθορισμένη τιμή.
- Μετά από αυτό, το πεντάλ συμπλέκτη πρέπει να βρίσκεται λίγο πιο ψηλά από το πεντάλ φρένου.

Προσοχή στις οδηγίες του κατασκευαστή του οχήματος!

Ζητάτε περισσότερα; Μπορούμε να βοηθήσουμε!
Schaeffler Greece
 schaefflergr@schaeffler.com
 https://aftermarket.schaeffler.gr
 www.repxpert.gr

SCHAEFFLER
REPXPPERT