

Artikelersetzung des Schwingungsdämpfers 535 0117 10 in den Generatorenfreilauf 535 0105 10

Fahrzeughersteller:

Dacia, Renault

LuK-AS-Nr. alt: 535 0117 10

LuK-AS-Nr. neu: 535 0105 10

OE-Nr.:

• Renault 77 00 110 616

Generator Nr.: 82 00 323 137



Bild 1: 535 0117 10

Der Schwingungsdämpfer mit der LuK-AS-Nr. 535 0117 10 (Bild 1) ist nicht mehr lieferbar und wird durch Artikel-Nr. 535 0105 10 (Bild 2) ersetzt.



Bild 2: 535 0105 10

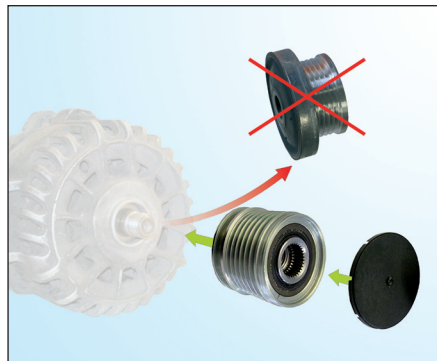


Bild 3: Artikelersetzung

Lieferumfang:

1 x Generatorenfreilauf
1 x Dichtkappe

Montage-Hinweis:

1. Keilrippenriemen demontieren
2. Alle Riementriebkomponenten auf Beschädigung prüfen - beschädigte Komponenten ersetzen
3. Originale Riemenscheibe von Generator abbauen (siehe Bild 3)
4. Generatorenfreilauf **535 0105 10** mit entsprechendem Spezialwerkzeug (siehe Bild 4) montieren
5. Dichtkappe an Generatorenfreilauf montieren – **Auf korrekten Sitz achten!**
6. Keilrippenriemen montieren

Angaben des Fahrzeugherstellers beachten!

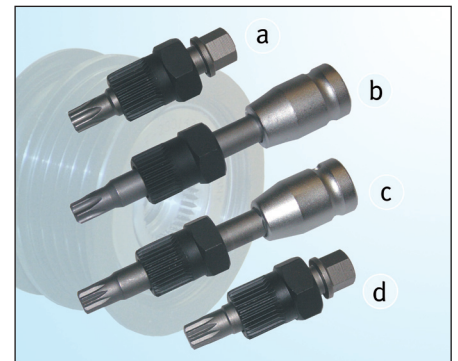


Bild 4: Übersicht Spezialwerkzeug

- a. 400 0235 10 (Torx, kurz)
- b. 400 0201 10 (Torx, Standard)
- c. 400 0200 10 (Vielzahn, Standard)
- d. 400 0234 10 (Vielzahn, kurz)

Wichtig:

Ein Ausfall des Schwingungsdämpfers kann zum Liegenbleiben des Fahrzeuges führen!

Entsprechende Ersatzteile finden Sie in unserem Online-Katalog unter www.Schaeffler-Aftermarket.com oder im RepXpert unter www.RepXpert.com.

Stand 11.2008
INA 0026

Technische Änderungen vorbehalten
© 2008 Schaeffler Automotive Aftermarket oHG

Für weitere Informationen:

Telefon: +49(0)1801-753-333*

Fax: +49(0)6103-753-297

INA-AS@Schaeffler.com

www.Schaeffler-Aftermarket.de

*4,6 ct aus dem dt Festnetz, für Anrufe aus Mobilfunknetzen können abweichende Preise gelten.

