

SERVICE-INFO



Odstranění hluku z oblasti pohonu přídatných agregátů u Ford Mondeo III a Ford Transit

Výrobce: Ford

Modely:
Ford: Transit, Mondeo III

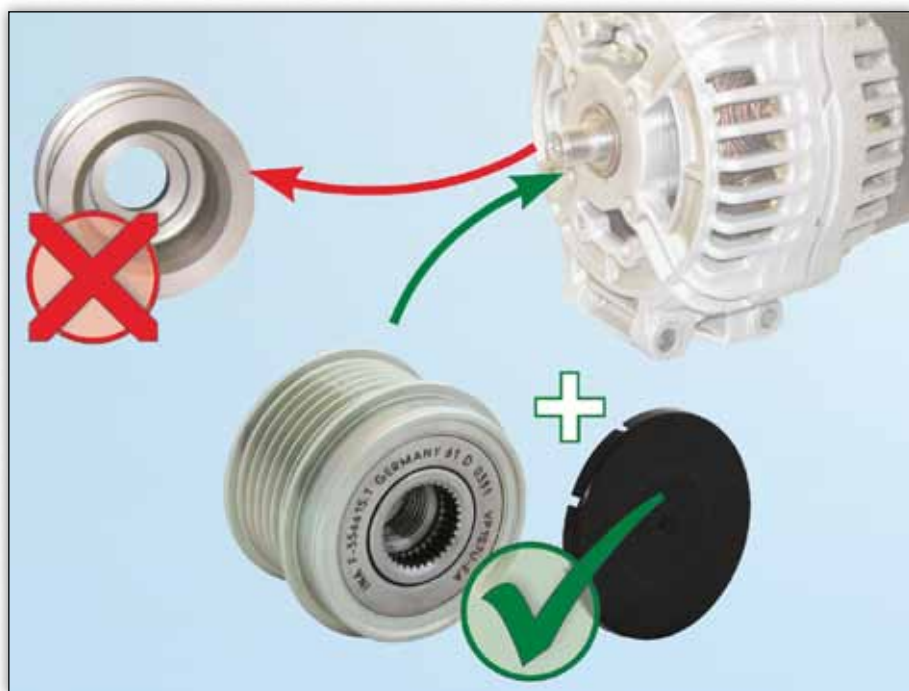
Rok výroby: 2000 - 2007

Motor: 2.0, D, 2.2 D

Obj. č. 535 0223 10

V důsledku silných dynamických pohybů klínového žebrovaného řemenu může u vozidel s pevnou řemenicí alternátoru docházet ke vzniku silného hluku.

Jako technické řešení nabízí Schaeffler Automotive Aftermarket pro tato vozidla alternátorovou volnoběžku. Ta snižuje dynamické zatěžování pohonu přídatných agregátů a zamezuje tak vzniku hluku.



Obrázek 1: Výměna pevné řemenice za alternátorovou volnoběžku



Obrázek 2: Při montáži alternátorové volnoběžky na alternátor Visteon (Ford Mondeo III) je nutno použít přiloženou distanční podložku s tloušťkou **3 mm**!



Obrázek 3: Při montáži alternátorové volnoběžky na alternátor Bosch (Ford Transit) je nutno použít přiloženou distanční podložku s tloušťkou **1,4 mm**!

Pokyn:

Schaeffler Automotive Aftermarket doporučuje u příslušných vozidel přestavět pevnou řemenicí alternátoru za alternátorovou volnoběžku 535 0223 10.



Dbejte údajů výrobců vozidel!

Uvedená čísla náhradních dílů výrobce vozidla, slouží pouze pro účely porovnání.

Pozor:

Bezpodmínečně je nutné dbát na přiložené instalační pokyny!

Příslušné náhradní díly naleznete v našem online katalogu na adrese www.Schaeffler-Aftermarket.com nebo v RepXpert na adrese www.RepXpert.com.

Stav 09.2011
INA 0083

Technické změny vyhrazeny
© 2011 Schaeffler Automotive Aftermarket