



SERVICE INFO – INA 0026



Замена шкива генератора 535 011710 на шкив генератора с обгонной муфтой 535 010510

Автопроизводитель:
Dacia, Renault

LuK-AS-№. старый: 535 011710
LuK-AS-№. новый: 535 010510

OE-№.:

• Renault 77 00110 616
Генератор №.: 82 00 323137



Рис. 1: 535 0117 10

Шкива генератора 535 0117 10 (Рис. 1) более нет в наличии. Он заменен на шкив генератора с обгонной муфтой 535 0105 10 (Рис. 2).



Рис. 2: 535 0105 10

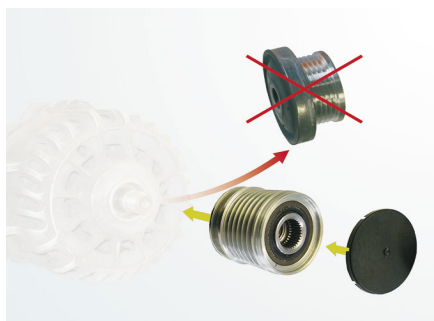


Рис. 3: Схема замены

Примечание к сборке:

1. Ослабьте натяжитель и снимите поликлиновый ремень
2. Проверьте все компоненты ременного привода на наличие повреждений – замените такие компоненты
3. Снимите оригинальный шкив ремня с генератора (см. рис. 3)
4. Смонтируйте шкив генератора с обгонной муфтой 535 0105 10 с помощью соответствующего специнструмента (см. рис. 4)
5. Закрепите защитную крышку на шкив – Убедитесь, что она правильно установлена и плотно зафиксирована!
6. Установите поликлиновый ремень

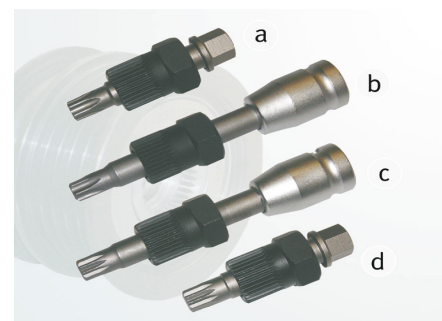


Рис. 4: Обзор специального инструмента

- a. 400 0235 10 (Torx, короткий)
- b. 400 0201 10 (Torx, стандартный)
- c. 400 0200 10 (многогранный, стандартный)
- d. 400 0234 10 (многогранный, короткий)

Важно:

Выход из строя шкива генератора может влиять на работу ремня ГРМ и вызывать дорогостоящие повреждения двигателя.

Соблюдайте рекомендации автопроизводителя!

Вас интересует больше? Мы можем помочь!

ООО „Шэффлер Руссланд“
Тел.: +7 (495) 737 76 60
Факс: +7 (495) 737 76 61
E-mail: info.ru@schaeffler.com
www.schaeffler-aftermarket.ru



SCHAEFFLER
AUTOMOTIVE AFTERMARKET

INA 0026