



SERVICE INFO – INA 0003



Проверка натяжного и опорного ролика в процессе техосмотра

Автопроизводитель:
Audi, Seat, Skoda, Volkswagen

Двигатель:
1.4; 1.4 16V

В некоторых моделях автомобилей
вышеназванных производителей с 8-
ми и 16-ти клапанными двигателями,
случается, что в натяжном ролике
зубчатого ремня ГРМ (рис.1) и / или
опорном ролике (рис.2) трескается
контактное кольцо.



Рис. 1



Рис. 2



Рис. 3



Повреждение контактной
поверхности шкива может при
определенных условиях приводить
к повреждениям зубчатого ремня и
впоследствии к его обрыву.

**Мы рекомендуем, чтобы все
компоненты привода ГРМ визуально
проверялись каждые 30000 км или
самое позднее, каждые 60000 км.**

Порядок действий:

Медленно от руки проверните вал
двигателя таким образом, чтобы
можно было проверить наличие
повреждений контактной поверхности
шкива (рис. 3, отмечено стрелкой) и
с другой стороны, которая не видна.
Вал двигателя необходимо
провернуть несколько раз, чтобы
убедиться в отсутствии повреждений
на всей поверхности ролика.
При обнаружении повреждений
необходимо заменить поврежденные
детали.

Соблюдайте рекомендации автопроизводителя!

Необходимо больше информации? Мы можем помочь!

ООО „Шеффлер Украина“
Тел.: +380 (44) 520 – 13 – 80
Факс: +380 (44) 520 – 13 – 81
E-mail: info.ua@schaeffler.com
www.schaeffler-aftermarket.com.ua



FAG

RUVILLE

SCHAFFLER
AUTOMOTIVE AFTERMARKET