

НОВЫЙ РЕМКМПЛЕКТ/КОМПЛЕКТ НАТЯЖНОГО РОЛИКА С КРОНШТЕЙНОМ ДВИГАТЕЛЯ ДЛЯ ДИЗЕЛЬНЫХ ДВИГАТЕЛЕЙ ОБЪЕМОМ 1,7 Л МАРОК CHEVROLET/OPEL/VAUXHALL

ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ NR. 1043

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ, МОДЕЛЬ:

Chevrolet	Astra, Corsa
Opel	Astra G, Combo, Corsa B, Corsa C, Meriva
Vauxhall	Astra Mk IV, Combo, Corsa Mk II, Meriva

ДВИГАТЕЛИ, НА КОТОРЫЕ ЭТО РАСПРОСТРАНЯЕТСЯ:

1.7 Di, 1.7 DTi, 1.7 CDTi

ИЗДЕЛИЯ, НА КОТОРЫЕ ЭТО РАСПРОСТРАНЯЕТСЯ:

№ RUVILLE	
5538370	Ремкомплект
5538350	Комплект

ВАЖНОЕ УКАЗАНИЕ!

Проконтролируйте работоспособность всех компонентов механизма отбора мощности и, при необходимости, тоже замените.

С детальными и актуальными данными по автомобилю можно ознакомиться в наших каталожных изданиях.

Соблюдайте указания компании-производителя автомобиля!

При замене натяжного ролика названные выше автомобилестроительные компании предусматривают смену модели изделия. Натяжной ролик с № арт. 55316 заменяется на натяжной ролик с № арт. 55383 (см. рис. 1).

При переоснащении для моделей с номером двигателя до 328704 требуется установка нового кронштейна двигателя (см. рис. 2, поз. 8).

Поэтому компания RUVILLE предлагает для переоснащения ремкомплект натяжного ролика 5538370 и комплект натяжного ролика 5538350. В оба комплекта входит новый кронштейн двигателя.

Начиная с номера двигателя 328705 кронштейн двигателя (№ ориг.з/ч 684051) уже установлен. Для этих автомобилей предлагаются ремкомплект натяжного ролика 5538371 и комплект натяжного ролика 5538351 без кронштейна двигателя.

Пояснения к рис. 2:

*) Не поставляется отдельно.

- (1) Натяжной ролик 55383
- (2) Обводной ролик 55368
- (3) Зубчатый ремень 555314*
- (4) Болт M10 x 45 мм*
- (5) Болт M12 x 45 мм*
- (6) Палец M8 x 33 мм*
- (7) Болт M6 x 16 мм*
- (8) Кронштейн двигателя*

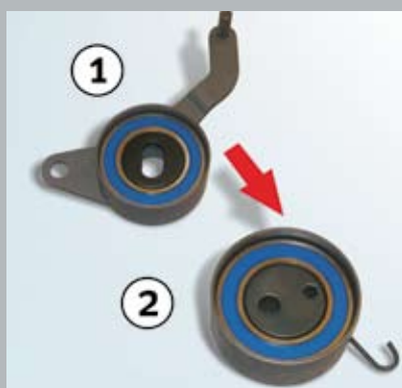


Рис. 1: Заменённый натяжной ролик 55316 (1) и новая модель 55383 (2)



Рис. 2: Содержимое упаковки 5538370

ИНФОРМАЦИЯ

Соответствующие запчасти вы найдёте в нашем интернет-каталоге по адресу www.ruville.de. При указании на номера запчастей компании-производителя автомобиля это делается только для целей сравнения.