



Консультант: +7 937 215-07-45

Офис, город: +7 8482 27-02-46

г. Тольятти

E-mail: autoprodukt.biz@gmail.com

http: www.autoprodukt.biz

AUTOPRODUCT
BIZ

AP 0750 / APR90-2914030 Проставка с корректировкой схождения (комплект) • ЛАРГУС

КОНВЕЙЕР



- Износ шин задней оси
- Нестабильное поведение (рыскание) задней оси.
- Высокая разница схождения между левым и правым колесами с завода задней оси
- Высокое суммарное схождение задней оси

АВТОПРОДУКТ

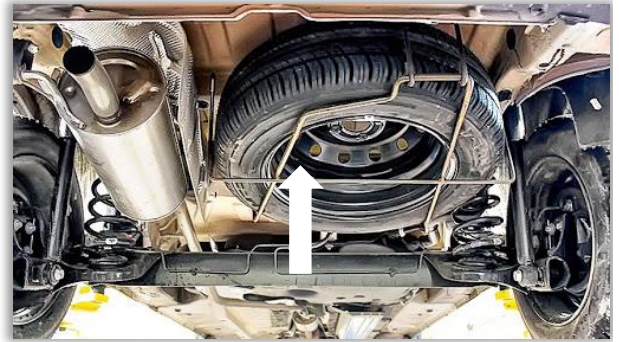


- Прямолинейность движения задней оси
- Уменьшение износа шин
- Уменьшение суммарного схождения на 20 минут
- Выравнивание схождения между левым и правым колесами

1. - Поддомкратить автомобиль
- Открутить болты крепления кронштейна заднего рычага поз.1

2. - Сдвинуть рычаг задний назад до упора
- Закрутить болты крепления кронштейна заднего рычага с моментом 105 Н.м

ДЕМОНТАЖ

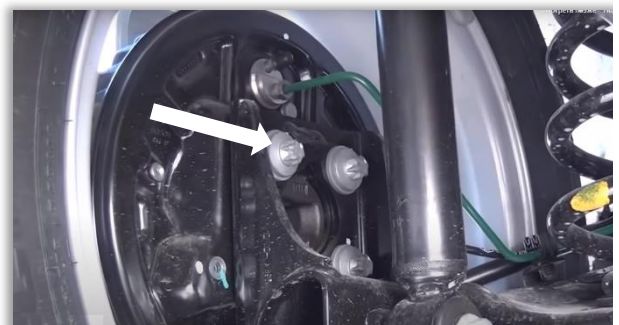


3. - Сделать замер развал-схождения
- Контроль давления в задних шинах:
Универсал (R90) и CROSS-2, 6 кгс-м3,
Универсал (R90) Фургон (F90)-3 кгс-м3
- По результатам замера определить корректировку схождения проставками

4. - Открутить 4 болта крепления оси ступицы

ДЕМОНТАЖ

Задняя подвеска				
Развал левый	-1°06'	-0°36'	✓	-0°49'
Развал правый	-1°06'	-0°36'	✗	-0°31'
Развал разница				+0°18'
Схождение левое	+0°14'	+0°29'	✗	-0°03'
Схождение правое	+0°14'	+0°29'	✓	+0°19'
Схождение общее	+0°29'	+0°59'	✗	+0°16'
Угол движения				-0°11'
Смещение моста				+0°00'



IE!

- 5.** – Установить проставку между осью ступицы и балкой
- Для корректировки схождения -10минут устанавливаем паз по направлению движения
 - Для корректировка +10минут устанавливаем паз против направления движения

- 6.** - Наживить 4 болта крепления оси ступицы
- Затянуть болты с моментом 105 Н.м (ТорхЕ16)
 - Сделать контрольный развал-схождения (Разница схождения между левым и правым колесом не более 10минут)

МОНТАЖ

