

# МЕХАНИЗМ ОЧИСТИТЕЛЯ ВЕТРОВОГО СТЕКЛА: СНЯТИЕ И УСТАНОВКА



Обратите внимание, что в данной процедуре имеется одно или несколько предупреждений



## Моменты затяжки

болты крепления механизма очистителя ветрового стекла	8 Н·м
-------------------------------------------------------	-------

## СНЯТИЕ

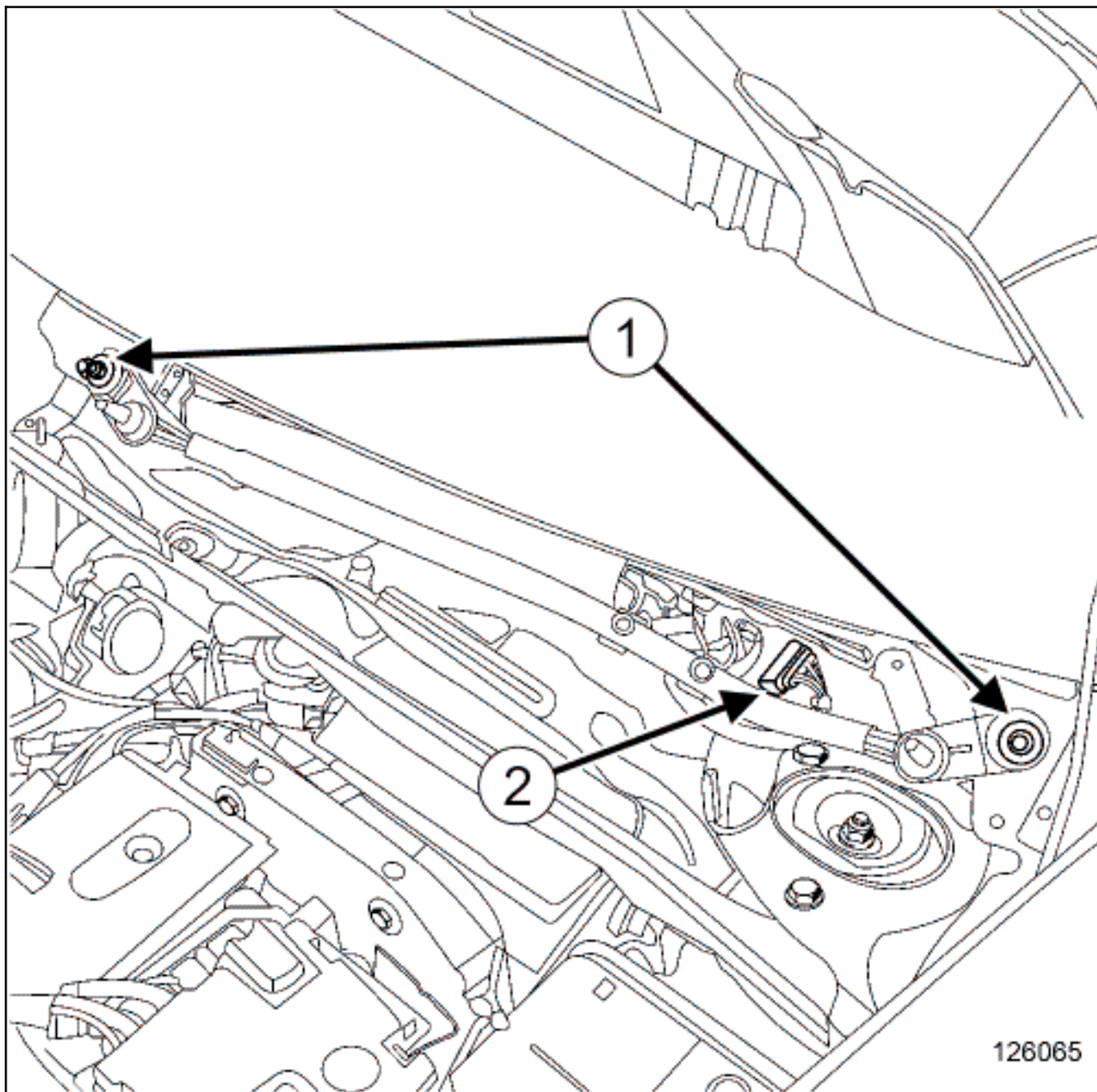
### 1. ПОДГОТОВКА К СНЯТИЮ

■ Снимите рычаги очистителя ветрового стекла ([см. 85А, Стеклоочистители и стеклоомыватели Рычаг очистителя ветрового стекла: Снятие и установка](#)).

■ Отключите аккумуляторную батарею ([см. Аккумуляторная батарея: Снятие и установка](#)).

■ Снимите решетку ниши воздухозабора ([см. Решетка ниши воздухозабора: Снятие и установка](#)) (Глава 56А, Наружные принадлежности),

### 2. СНЯТИЕ



- (1) Отверните болты крепления механизма очистителя ветрового стекла.
- Извлеките механизм очистителя ветрового стекла.
- Разъедините разъем (2) электродвигателя стеклоочистителя.

## УСТАНОВКА

### 1. УСТАНОВКА

- Соедините разъем электродвигателя очистителя ветрового стекла.
- Установите механизм очистителя ветрового стекла.
- Затяните требуемым моментом болты крепления механизма очистителя ветрового стекла **8 Н·м**.

## 2. ЗАВЕРШЕНИЕ

- Установите решетку ниши воздухозабора([см. Решетка ниши воздухозабора: Снятие и установка](#)) (Глава 56А, Наружные принадлежности),
- Подключите аккумуляторную батарею([см. Аккумуляторная батарея: Снятие и установка](#)).
- Установите рычаги стеклоочистителя ветрового стекла([см. 85А. Стеклоочистители и стеклоомыватели Рычаг очистителя ветрового стекла: Снятие и установка](#)).



Repair-80x04x02x02-01x37-1-22-1.xml



XSL version : 3.01 du 21/04/11