



МЯГКИЕ КОФРЫ

ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Таблица 1. Общие сведения

Комплекты	Предлагаемые инструменты	Уровень квалификации ⁽¹⁾
90202107	Защитные очки, динамометрический ключ	

(1) Требуется затяжка до значения крутящего момента или умеренное использование других инструментов и техник

СОСТАВ КОМПЛЕКТА

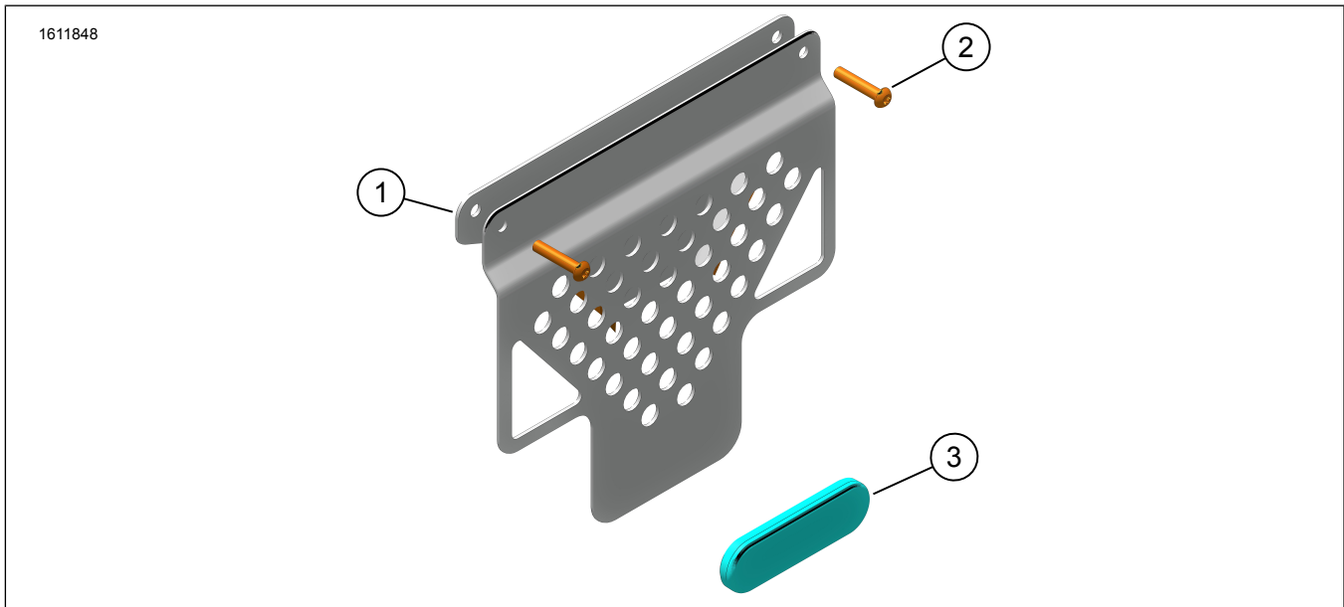


Рисунок 1. Содержимое комплекта Мягкие кофры

Таблица 2. Содержимое комплекта Мягкие кофры

Перед установкой или снятием элементов с транспортного средства убедитесь, что в комплекте присутствуют все компоненты.					
<input checked="" type="checkbox"/>	Позиция	Кол-во	Описание	№ детали	Примечание
<input type="checkbox"/>	1	2	Опорный кронштейн, кофр	67900650	
<input type="checkbox"/>	2	4	Винт с полукруглой головкой, М6	10201320	
<input type="checkbox"/>	3	2	Отражатель, красный	67900205A	
<input type="checkbox"/>	4	2	Мягкий кофр	90202251	Не показано

ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Модели

Информацию о применимости к конкретным моделям см. в каталоге Запасные части и аксессуары (P&A) для розничной торговли или в разделе «Запасные части и аксессуары» на сайте www.harley-davidson.com.

Убедитесь, что вы используете самую последнюю версию инструкционной карты. Она доступна по адресу: h-d.com/isheets

Свяжитесь с центром поддержки клиентов Harley-Davidson по номеру телефона 1-800-258-2464 (только США) или 1-414-343-4056.



Требования к установке

▲ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

От правильной установки этого комплекта зависит безопасность водителя и пассажира. Если у вас нет возможности выполнить данную процедуру или нет в наличии нужных инструментов, обратитесь к дилеру Harley-Davidson для выполнения установки. Неправильная установка этого комплекта может привести к серьезным травмам или смертельному исходу. (00308b)

Эти позиции доступны у вашего местного дилера Harley-Davidson.

- Для установки данного комплекта необходимо дополнительно приобрести монтажный комплект бокового крепления (номер по каталогу 90202087).

ПОДГОТОВКА

ПРИМЕЧАНИЕ

Рисунок 2 Гайки стопорной пластины (3) (№ 10100152) входят в монтажный комплект бокового крепления.

1. Удалите любые штоки, стопорные пластины и крепеж, используемые для крепления алюминиевого багажа.
 - а. Сохранить гайки стопорной пластины для последующего использования.

УСТАНОВКА

1. Рисунок 2 Установите опорный кронштейн кофра (1) на опорную раму кофра.
2. Установите винты (2) и гайки стопорной пластины (3). Затянутые винты.
Крутящий момент: 9,5 N·m (7 ft-lbs) Винты опорного кронштейна
3. Повторите процедуру на противоположной стороне.

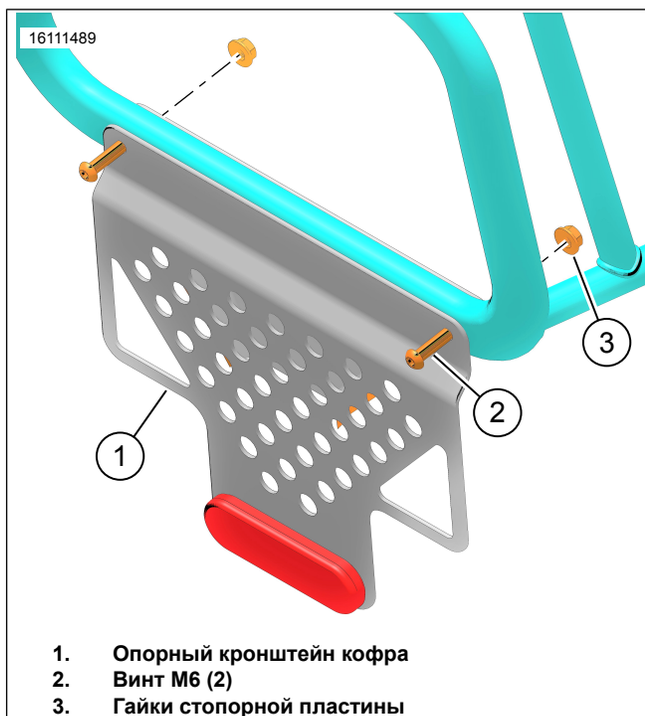


Рисунок 2. Монтажные кронштейны

4. Рисунок 3 Установите кофры на транспортном средстве с помощью ремней, соединенных над задним сиденьем.
5. Рисунок 4 Выровняйте светоотражающую полосу (2) на кофре с нижней горизонтальной опорой (3). Отрегулируйте ремни по мере необходимости.

ПРИМЕЧАНИЕ

Необходимо поддерживать адекватную высоту закрепления кофра во избежание соприкосновения его с землей при максимальном крене на поворотах.

6. Рисунок 3 Уберите излишки ремня в эластичные петли (1).
7. Рисунок 5 Оберните натяжные ремни кофра (3) вокруг опорной рамы кофра (4).
 - а. Четыре натяжных ремня на кофр.
8. Затяните кофр на опорной раме.
 - а. См. Рисунок 6 и Рисунок 7. Вставьте небольшую пряжку (1) в большую пряжку (2).
 - б. Затяните натяжные ремни по мере необходимости.
9. Рисунок 8 Натяжные ремни (2, 3, 4) должны быть закреплены в приблизительных местах.
10. Закрепите оставшуюся длину ремня эластичными петлями.

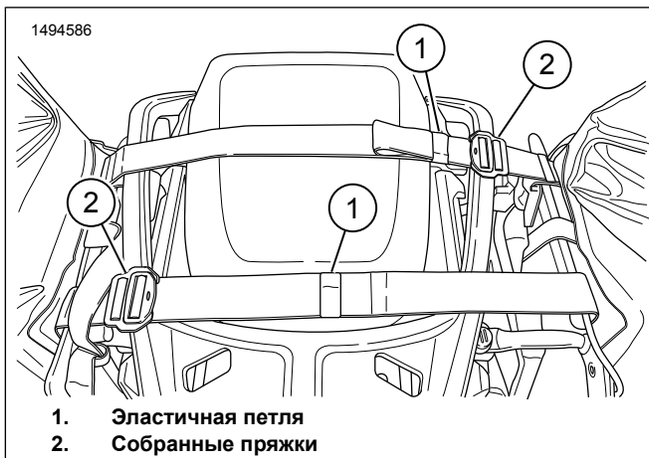


Рисунок 3. Ремни через заднее сиденье

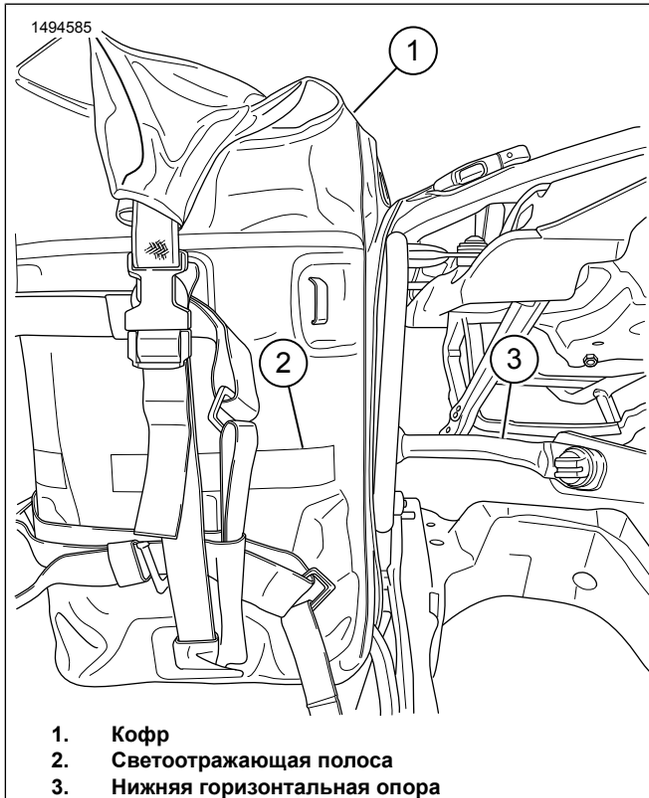


Рисунок 4. Установите кофр

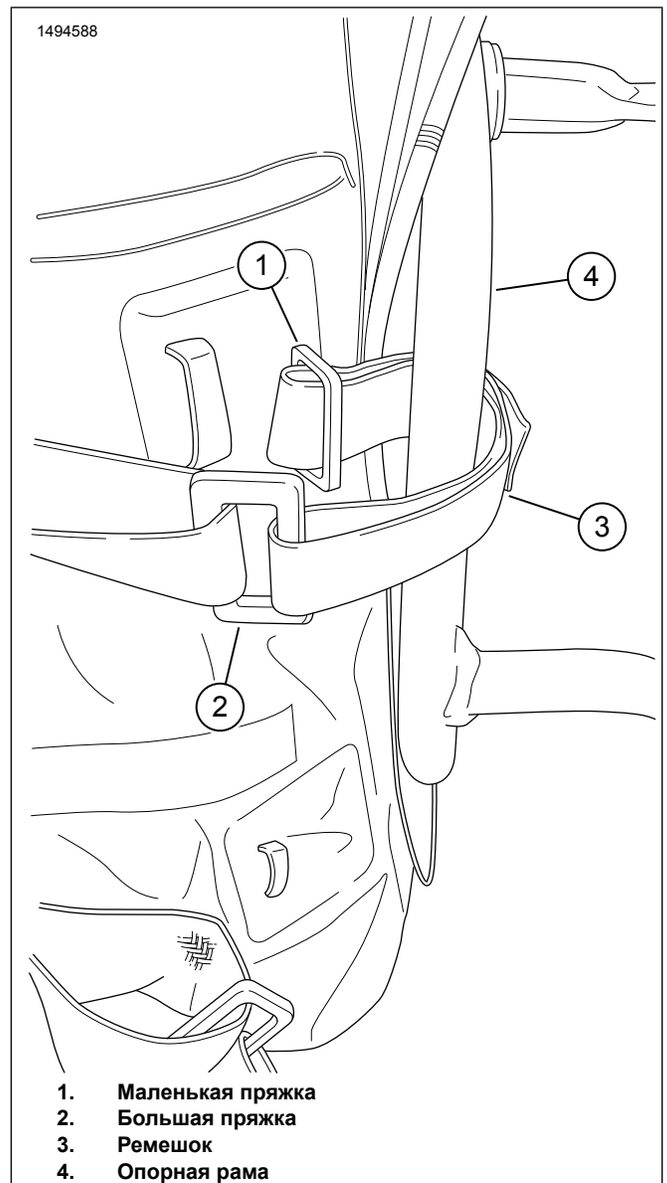


Рисунок 5. Процесс 1, натяжной ремень

1494589

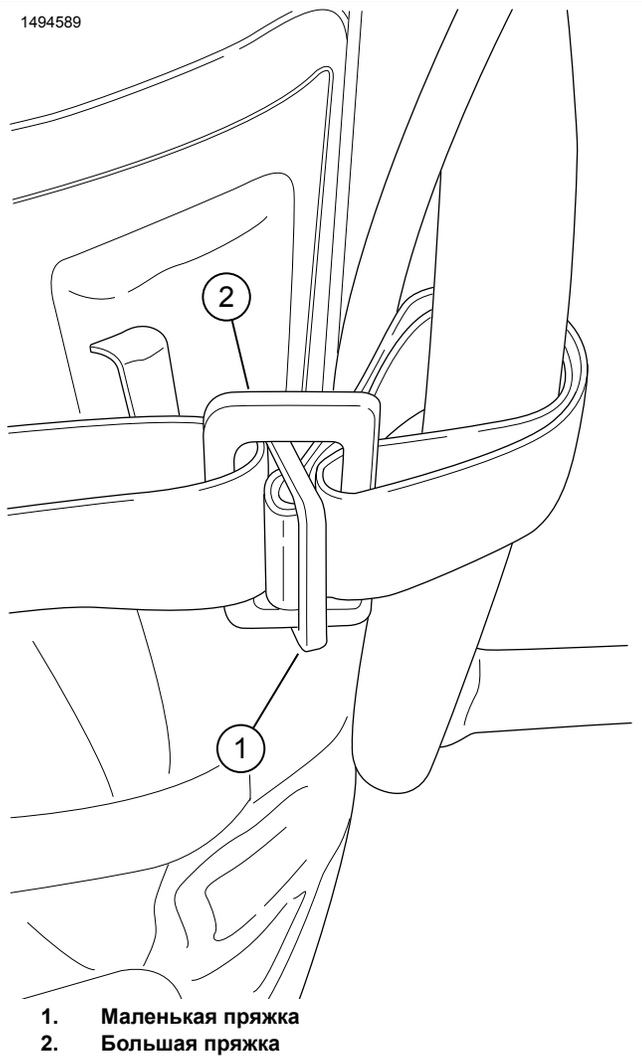


Рисунок 6. Процесс 2, натяжной ремень

1494590

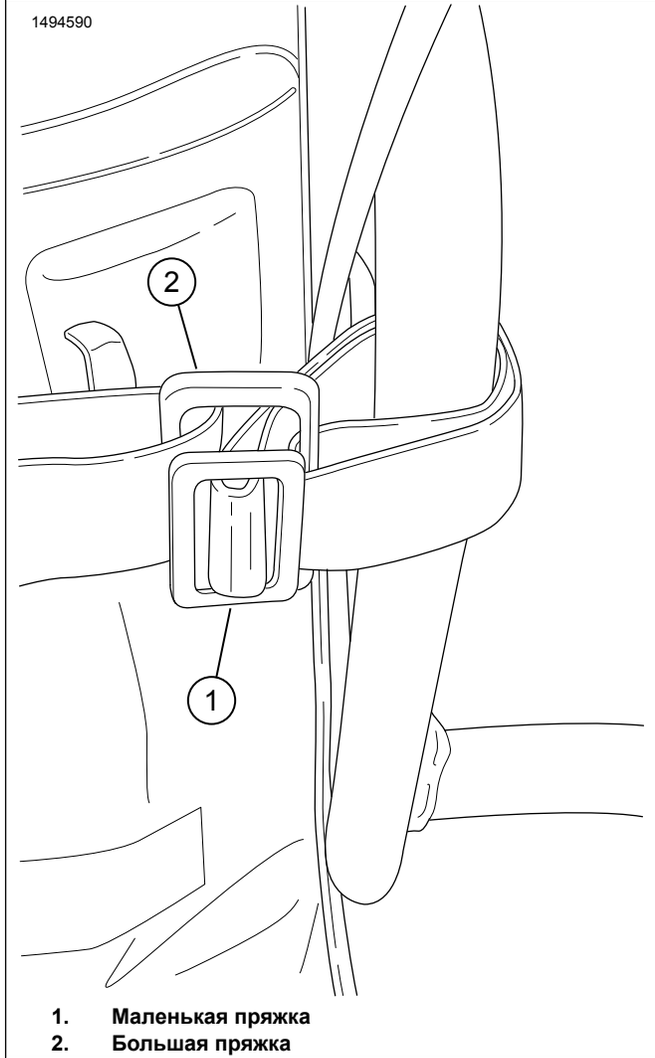


Рисунок 7. Процесс 3, натяжной ремень

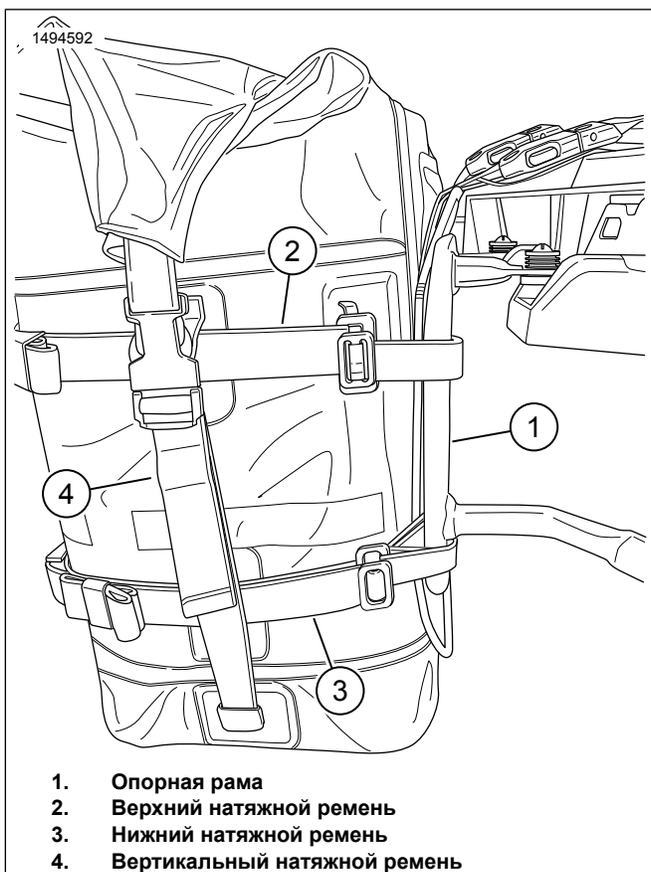


Рисунок 8. Натяжение всех ремней