



ЗАДНЕЕ КОЛЕСО

ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Таблица 1. Общие сведения

Комплекты	Предлагаемые инструменты	Уровень квалификации ⁽¹⁾
40900871	Защитные очки	

(1) Требуется самые простые инструменты и методы

СОСТАВ КОМПЛЕКТА

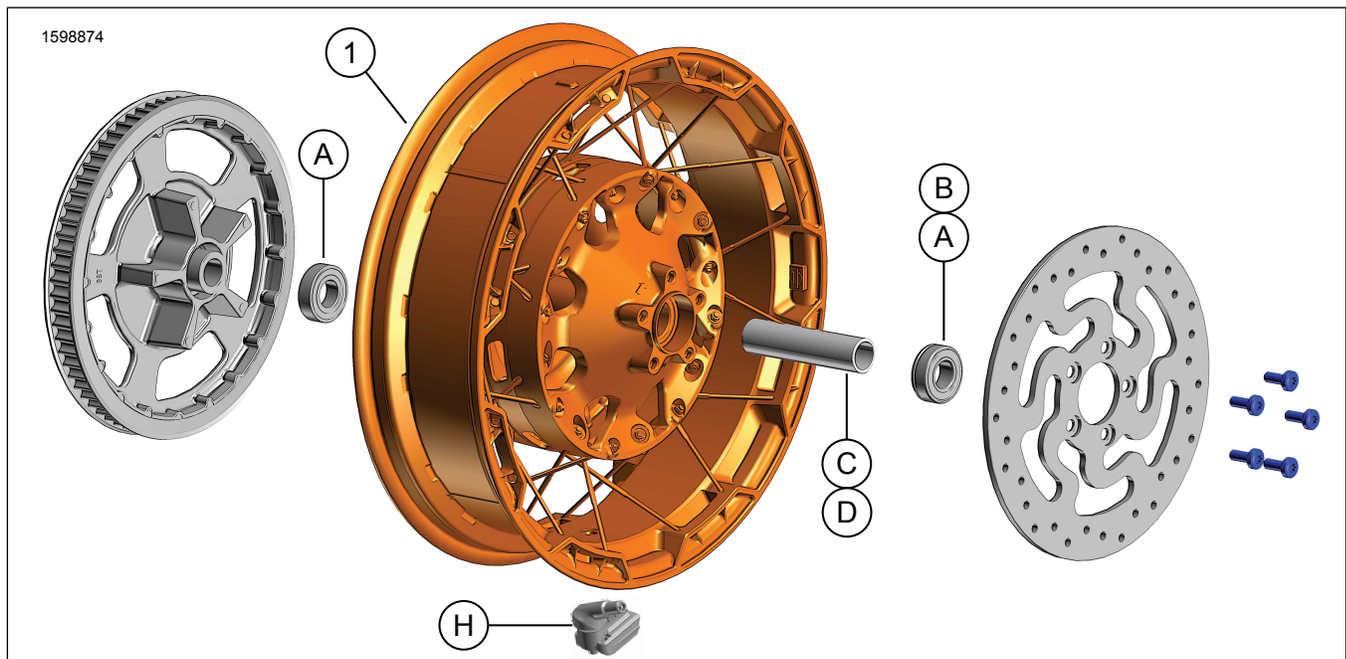


Рисунок 1. Содержимое комплекта Заднее колесо

Таблица 2. Содержимое комплекта Комплект заднего колеса

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	1	Колесо	Не продается отдельно	
Позиции, упомянутые в тексте, но не включенные в комплект					
<input checked="" type="checkbox"/>	A	2	Оригинальное оборудование (ОЕ) Подшипник, обычный, см. Таблица 3 и Таблица 4		
<input checked="" type="checkbox"/>	B	1	ОЕ Подшипник, ABS***, См. таблицу 3.		
<input checked="" type="checkbox"/>	C	1	ОЕ Втулка оси, Таблица 3 См. и Таблица 4		
<input checked="" type="checkbox"/>	D	1	ОЕ Втулка оси, Таблица 3 См. и Таблица 4		
<input checked="" type="checkbox"/>	H	1	ОЕ Шток клапана, см. Таблица 3 и Таблица 4		



Таблица 3. Комплект для установки 25-мм подшипника ЗАДНЕГО колеса (41456-08C)

Комплект для установки 25-мм подшипника ЗАДНЕГО колеса для моделей без ABS (41456-08C)		Позиция (использованное количество и описание)								
Применимость	Диаметр колеса	A	C	D	E	F	H	I	J	
FLT 2009 и более поздних годов без ABS	16 × 5,0 дюйма	2	1	0	0	0	*	*	*	
FLT 2009 и более поздних годов без ABS	18 × 5,0 дюйма	2	1	0	0	0	*	*	*	
VRSCD без ABS 2008 года	18 × 5,5 дюйма	2	0	0	1	**	*	*	0	
FXCW и FXCWC 2008 и более поздних годов без ABS	18 × 8,0 дюйма	2	0	1	0	0	*	*	0	
VRSCAW, VRSCDX и VRSCF 2008–2017 годов выпуска без ABS	18 × 8,0 дюйма	2	0	0	1	**	*	*	0	
Комплекты для установки разработаны для различных типов колесных дисков и моделей. Обратитесь к дилеру Harley-Davidson, чтобы убедиться в том, что колесо и комплекты для установки предназначены и одобрены для мотоцикла, на котором они установлены. ПРИМЕЧАНИЯ. * См. ПРИМЕЧАНИЕ над этапом установки штока клапана в разделе УСТАНОВКА, чтобы узнать, какой именно шток клапана необходимо использовать для вашего комплекта. Утилизируйте все штоки клапана. ** Информация о необходимости использования регулировочной прокладки представлена в разделе УСТАНОВКА. *** Регулировочная прокладка устанавливается под подшипником.		A	Подшипник, обычный (2)						9276B	
		C	Втулка оси						41349-07	
		D	Втулка оси						41358-08	
		E	Втулка оси						43704-08	
		F	Регулировочная прокладка***						41447-08	
		H	Шток клапана, короткий						43157-83A	
		I	Шток клапана, длинный						43206-01	
J	Шток клапана, вытянутый						40999-87			

Таблица 4. Комплект для установки 25-мм подшипника ЗАДНЕГО колеса с ABS (41453-08C)

Комплект для установки 25-мм подшипника ЗАДНЕГО колеса с ABS (41453-08C)		Позиция (использованное количество и описание)									
Применимость	Диаметр колеса	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J
FLT 2008 г. с ABS	16 × 3,0 дюйма	1	1	0	1	0	0	1	*	*	0
FLT 2009 и более поздних годов с ABS	16 × 5,0 дюйма	1	1	1	0	0	0	0	*	*	*
FLT 2009 и более поздних годов с ABS	18 × 5,0 дюйма	1	1	1	0	0	0	0	*	*	*
VRSCDa 2008 и более поздних годов с ABS	18 × 5,5 дюйма	1	1	0	0	1	**	0	*	*	0
VRSCAWa, VRSCDXa, VRSCXa и VRSCFa 2008–2017 годов выпуска с ABS	18 × 8,0 дюйма	1	1	0	0	1	**	0	*	*	0
Комплекты для установки разработаны для различных типов колесных дисков и моделей. Обратитесь к дилеру Harley-Davidson, чтобы убедиться в том, что колесо и комплекты для установки предназначены и одобрены для мотоцикла, на котором они установлены. ПРИМЕЧАНИЯ. * См. ПРИМЕЧАНИЕ над этапом установки штока клапана в разделе УСТАНОВКА, чтобы узнать, какой именно шток клапана необходимо использовать для вашего комплекта. Утилизируйте все штоки клапана. ** Коренной подшипник. Подшипник необходимо устанавливать красной стороной по направлению к колесу. *** Регулировочная прокладка устанавливается под подшипником.		A	Подшипник, обычный						9276B		
		B	Подшипник, ABS**						9252A		
		C	Втулка оси						41349-07		
		D	Втулка оси						41900-08		
		E	Втулка оси						43704-08		
		F	Регулировочная прокладка***						41447-08		
		G	Регулировочная прокладка***						43904-08		
H	Шток клапана, короткий						43157-83A				
I	Шток клапана, длинный						43206-01				
J	Шток клапана, вытянутый						40999-87				

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. Соблюдайте требования процедур, приведенные в руководстве по техническому обслуживанию. 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. (00333b)

ПРИМЕЧАНИЕ

В настоящей инструкционной карте приводится информация из руководства по техническому обслуживанию. Для установки требуется руководство по техническому

обслуживанию для модели мотоцикла данного года, его можно получить:

- У дилера Harley-Davidson.
- На информационно-сервисном портале H-D — доступ на основе подписки для большинства моделей 2001 и последующих годов выпуска. Для получения дополнительной информации см. раздел Часто задаваемые вопросы о подписках .

▲ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Разрешается устанавливать только те колеса и использовать только те комплекты для установки, которые одобрены для вашей модели мотоцикла. Для проверки соответствия обратитесь к дилеру Harley-Davidson. Установка других колес и использование других комплектов для установки, а также установка колес, не одобренных для вашей модели мотоцикла, может привести к потере управления, серьезным травмам или гибели людей. (00610c)

Правильная установка этих комплектов требует отдельного приобретения следующих деталей у дилеров Harley-Davidson:

- Комплект для установки колес: См. Таблица 3 и Таблица 4
- Винты для дискового тормоза: См. таблицу 5.
- Устройство для снятия и установки колесных подшипников (94134-09)
- 116° Система контроля давления в шинах (TPMS) датчик. Подробнее см. в заявлении о подгонке
- **Шина:** (43200045)

Для осуществления надлежащих технического обслуживания и очистки рекомендуются следующие оригинальные аксессуары Harley-Davidson Genuine Motor:

- CHROME CLEAN & SHINE (СРЕДСТВО ДЛЯ ОЧИСТКИ И ПОЛИРОВКИ ХРОМИРОВАННЫХ ДЕТАЛЕЙ) (93600031) (США) / (93600082) (международный рынок)
- GLAZE™ POLY SEALANT (СРЕДСТВО ДЛЯ ПОЛИРОВКИ С ЗАЩИТНЫМ ЭФФЕКТОМ) (93600026) (США) / (93600079) (международный рынок)
- Harley® Wheel and Spoke Brush (Щетка для очистки колес и спиц — 43078-99)
- HARLEY WHEEL AND TIRE CLEANER (ОЧИСТИТЕЛЬ ДЛЯ КОЛЕС И ШИН HARLEY) (93600121) (США) / (93600076) (международный рынок)
- Harley® Preserve Bare Aluminum Protectant (Защита алюминиевых поверхностей — 99845-07)

ПОДГОТОВКА

ПРИМЕЧАНИЕ

- Перед снятием или установкой колеса необходимо снять задний тормозной суппорт.
- Шплинт или пружинный держатель для колесной гайки необходимо заменить новым. Их можно купить у дилера. Проконсультируйтесь с вашим дилером для получения правильного номера детали для вашей модели транспортного средства.

Если транспортное средство оборудовано TPMS , используйте TPMS шток клапана. Если у транспортного средства отсутствует TPMS , установите шток клапана (40999-87), входящий в установочный комплект. Утилизируйте все остальные штоки клапана.

УВЕДОМЛЕНИЕ

Не используйте винты тормозных дисков повторно. Это может привести к снижению момента затяжки и повреждению компонентов тормозной системы. (00319c)

УВЕДОМЛЕНИЕ

Не используйте повторно винты для установки звездочки. Это может привести к снижению момента затяжки и повреждению звездочки и (или) ремня в сборе. (00480b)

СНИМИТЕ

1. Снимите заднее колесо в сборе. См. руководство по техническому обслуживанию.
 - a. Сохраните ось, осевую гайку, тормозной диск, звездочку и колесные проставки для установки комплекта.

Таблица 5. Применимость элементов крепления заднего диска и звездочки

Оборудование	Применимость
Винты крепления заднего диска (выберите хромированные или стандартные)	
5 стандартных винтов крепления диска (43567-92)	Все модели
Комплект из 5 хромированных винтов (46647-05)	Все модели

УСТАНОВКА

ПРИМЕЧАНИЕ

- Сначала, ориентируясь на инструкции в руководстве по техническому обслуживанию, установите коренной подшипник, используя ПРИСПОСОБЛЕНИЕ ДЛЯ СНЯТИЯ И УСТАНОВКИ ПОДШИПНИКОВ.
 - Правая сторона заднего колеса имеет тормозной ротор и является основной стороной подшипника.
 - Регулировочные прокладки подшипника, входящие в комплекты для установки, не требуются. Их можно выкинуть.
1. См. Таблица 3 и Таблица 4 . Соберите компоненты комплекта для установки колеса и установите на колесо, пользуясь таблицей с указанием запчастей. См. руководство по техническому обслуживанию.
 2. Обратитесь к Установка шины. Установите шину на колесо.
 3. Установите заднее колесо (1), стандартную ось и заводские проставки на мотоцикл. См. руководство по техническому обслуживанию.

▲ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

После ремонта тормозной системы испытайте тормоза на малой скорости. Если тормоза работают ненадлежащим образом, испытание тормозов на высокой скорости может привести к потере управления и серьезным травмам или гибели людей. (00289a)

▲ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

После каждой установки колеса и перед началом движения на мотоцикле прокачайте тормоза, чтобы повысить давление в тормозной системе. Недостаточное давление может снизить эффективность работы тормозной системы, что может повлечь за собой серьезные травмы или гибель людей. (00284a)

1. Очистите сильно загрязненные поверхности колес с помощью очистителя для колес Harley-Davidson Wheel и Tire Cleaner. Нанесите с помощью щетки для очистки колес и спиц Harley® Wheel and Spoke Brush.
2. Тщательно очищайте хромированные поверхности качественным очистителем, таким как очиститель для колес и шин.
3. После очистки и полировки обеспечьте качественную защиту покрытия, например, средством для полировки с защитным эффектом Glaze Poly Sealant.

Установка шины

ПРИМЕЧАНИЕ

Если транспортное средство оборудовано TPMS, используйте TPMS шток клапана. Шток клапана указывает на высокую сторону транспортного средства при установке. Если у транспортного средства отсутствует TPMS, установите вентиль (40999-87), входящий в установочный комплект. Утилизируйте все остальные штоки клапана.

1. См. рис. 1. Установите шток клапана (H) на заднее колесо. См. руководство по техническому обслуживанию.

2. ПРИМЕЧАНИЕ

- Устанавливайте только необходимую (приобретенную отдельно) шину.
- Если на ободе колеса есть наклейка в виде желтой точки, поверните колесо так, чтобы белая точка на шине была напротив наклейки. Если на ободе колеса есть наклейка в виде зеленой точки, поверните колесо так, чтобы белая точка на шине была выровнена с наклейкой. Если на ободе нет наклейки, см. руководство по техническому обслуживанию.
- При монтаже шины к покрашенному колесу используйте пластиковые защитные элементы на монтажных инструментах и фиксаторах обода.
- При монтаже шин обильно наносите смазку на колеса и шины.

Установите **новую** заднюю шину (приобретенную отдельно) на колесо. См. руководство по техническому обслуживанию.

а. Задняя шина: 43200045

3. Установите заводской задний тормозной диск и звездочку на колесо с использованием **нового** крепежного оборудования. См. руководство по техническому обслуживанию.
4. Возврат к списку: УСТАНОВКА

ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

Для сохранения оригинального блеска и глянца за колесами требуется регулярный уход.