



## KITS DE RODAS TRASEIRAS ROULETTE

### INFORMAÇÕES GERAIS

#### ▲ ATENÇÃO

Instale apenas as rodas e os kits de instalação aprovados para o seu modelo de motocicleta. Contate uma concessionária Harley-Davidson para verificar a adaptação. A instalação de rodas e kits de instalação incompatíveis ou não aprovados para o seu modelo podem causar perda de controle, o que pode levar a morte ou lesões graves. (00610c)

### Números do kit

42170-09, 55064-10, 40900113

### Modelos

Para informações sobre os modelos correspondentes, veja o catálogo de peças e acessórios de varejo ou a seção de peças e acessórios do site [www.harley-davidson.com](http://www.harley-davidson.com) (somente em Inglês).

### Conteúdo do kit

Veja Figura 1 e as tabelas de peças de reposição.

### Peças adicionais necessárias

Estes kits incluem somente a roda personalizada.

A instalação correta destes kits exige a compra em separado das seguintes peças que estão disponíveis em um concessionário Harley-Davidson.

- Kit de instalação da roda (veja Tabela 3 e Tabela 4 para determinar o kit de instalação necessário)
- Parafusos do disco de freio (veja Tabela 1 para determinar as ferragens apropriadas)
- Parafusos da roda dentada traseira (veja Tabela 1 para determinar as ferragens apropriadas). Veja o catálogo de peças e acessórios para as ferragens de roda dentada cromada.
- Extrator e instalador de rolamento da roda (94134-09)

Os seguintes Harley-Davidson Genuine Motor Accessories são recomendados para a manutenção e a limpeza apropriadas:

- Limpador de cromados Harley® Bright™ (94683-99) (não deve ser usado no kit 40900113)
- Polidor e vedante Harley® Glaze™ (99701-84)
- Escova para roda e raios Harley® (43078-99)
- Limpador para roda e pneu Harley-Davidson® (94658-98)
- Protetor de alumínio exposto Harley® Preserve (99845-07)

#### ▲ ATENÇÃO

A segurança do motociclista e do passageiro depende da instalação correta deste kit. Use os procedimentos apropriados do Manual de serviço. Se o procedimento não estiver dentro de suas capacidades ou se você não possuir as ferramentas corretas, deixe que uma concessionária Harley-Davidson efetue a instalação. A instalação inadequada deste kit poderá resultar em morte ou lesões graves. (00333b)

#### NOTA

Esta folha de instruções faz referência às informações do Manual de serviço. Um Manual de serviço para o seu modelo de motocicleta é necessário para esta instalação, estando disponível em um concessionário Harley-Davidson.

**Tabela 1. Adaptação das ferragens da roda dentada e disco traseiros**

Ferragens	Adaptação
<b>Parafusos do disco traseiro</b> (selecione as ferragens originais ou cromadas)	
5 parafusos originais do disco (43567-92)	Todos os modelos
Kit de parafusos cromados (46647-05) inclui 5 parafusos	Todos os modelos
<b>Parafusos da roda dentada traseira</b> (selecione as ferragens originais ou cromadas)	
5 parafusos da roda dentada, originais (3109)	Dyna e Softail anos 2007 e posteriores, Touring ano 2007
Kit de parafusos cromados (94773-07) inclui 5 parafusos e arruelas	Dyna e Softail anos 2007 e posteriores
5 parafusos da roda dentada, originais (3737A)	Dyna anos 2000 a 2005, Softail anos 2000 a 2006, Touring anos 2004 a 2006
Kit de parafusos cromados (94773-00A) inclui 5 parafusos e arruelas	Dyna anos 2000 a 2005, Softail anos 2000 a 2006
5 parafusos da roda dentada, originais (3814)	Touring ano 2008
5 parafusos da roda dentada, originais (3873)	Dyna ano 2006
5 parafusos da roda dentada, originais (3899)	Touring anos 2000 a 2003, Sportster anos 2001 e posteriores (exceto os modelos japoneses)
5 parafusos da roda dentada, originais (40439-01)	VRSC anos 2002 a 2006 e VRSCR ano 2007
5 parafusos da roda dentada, originais (4552)	VRSC anos 2007 e posteriores (exceto os modelos VRSCR e VRSCSE)
<b>Arruelas da roda dentada traseira</b>	

**Tabela 1. Adaptação das ferragens da roda dentada e disco traseiros**

Ferragens	Adaptação
5 arruelas da roda dentada, originais (6516HW)	Dyna, Softail e Touring anos 2006 e anteriores, e modelos Sportster anos 2000 e posteriores (exceto os modelos japoneses)
5 arruelas da roda dentada, originais (7039)	VRSC anos 2002 e posteriores

## INSTALAÇÃO

### NOTA

Ao montar um pneu em uma roda pintada, use protetores plásticos nas ferramentas de montagem do pneu e nos grampos do aro.

Ao montar pneus, aplique bastante lubrificante de pneus na roda e no pneu.

Para a remoção do pneu, use insertos plásticos entre o aro e o pneu depois de abrir o talão para criar um espaço suficiente para a inserção dos grampos do aro.

1. Remova o conjunto da roda traseira existente. Guarde o eixo, a porca do eixo, o disco de freio e os espaçadores da roda para a instalação do kit. Consulte o Manual de serviço.

### NOTA

Antes de remover ou instalar a roda, a pinça do freio traseiro deverá ser removida.

O contrapino ou a presilha de mola para a porca do eixo deve ser substituído(a). Estes estão disponíveis para compra em um concessionário. Consulte um concessionário para obter o número de peça correto.

### NOTA

Instale a haste curta da válvula (43157-83A) incluída no kit de instalação. Descarte todas as outras hastes de válvula.

2. Veja Figura 1. Instale o conjunto da haste de válvula (H) na roda. Consulte o Manual de serviço.

## AVISO

**Não reutilize os parafusos do disco/rotor do freio. A reutilização desses parafusos pode causar perda de torque e danos aos componentes do freio. (00319c)**

## AVISO

**Não reutilize os parafusos de montagem da roda dentada. A reutilização dos parafusos de montagem originais da roda dentada poderá resultar em perda de torque de aperto e em danos à roda dentada e/ou ao conjunto da correia. (00480b)**

3. Monte os componentes do kit de instalação da roda, o disco de freio original e a roda dentada na roda, usando a tabela de peças de reposição apropriada. Consulte o Manual de serviço.

### NOTA

Instale primeiro o rolamento primário, usando o Manual de serviço apropriado e o EXTRATOR/INSTALADOR DE ROLAMENTO DA RODA.

Se a roda tiver um adesivo em forma de ponto amarelo no aro, oriente o pneu de modo que o ponto branco fique na posição oposta ao adesivo. Se a roda tiver um adesivo em forma de ponto verde no aro, oriente o pneu de modo que o ponto branco fique alinhado com o adesivo. Se não houver um adesivo com ponto presente no aro, veja o Manual de serviço.

As ranhuras usinadas na face do cubo indicam o lado do rolamento primário.

4. Instale a roda traseira (1), o eixo e os espaçadores originais da motocicleta. Veja RODA TRASEIRA no Manual de serviço.

## MANUTENÇÃO E LIMPEZA

As peças cromadas devem ser submetidas à manutenção regular para manter o brilho original.

1. Limpe as superfícies da roda com sujeira pesada usando o limpador para roda e pneu Harley-Davidson aplicado com a escova para roda e raios Harley.
2. Limpe completamente o cromado com um limpador de cromados de boa qualidade, como o limpador para cromados Harley Bright.
3. Após limpar e polir, vede o acabamento com um vedante de boa qualidade, como o polidor e vedante Harley Glaze.

# PEÇAS DE REPOSIÇÃO

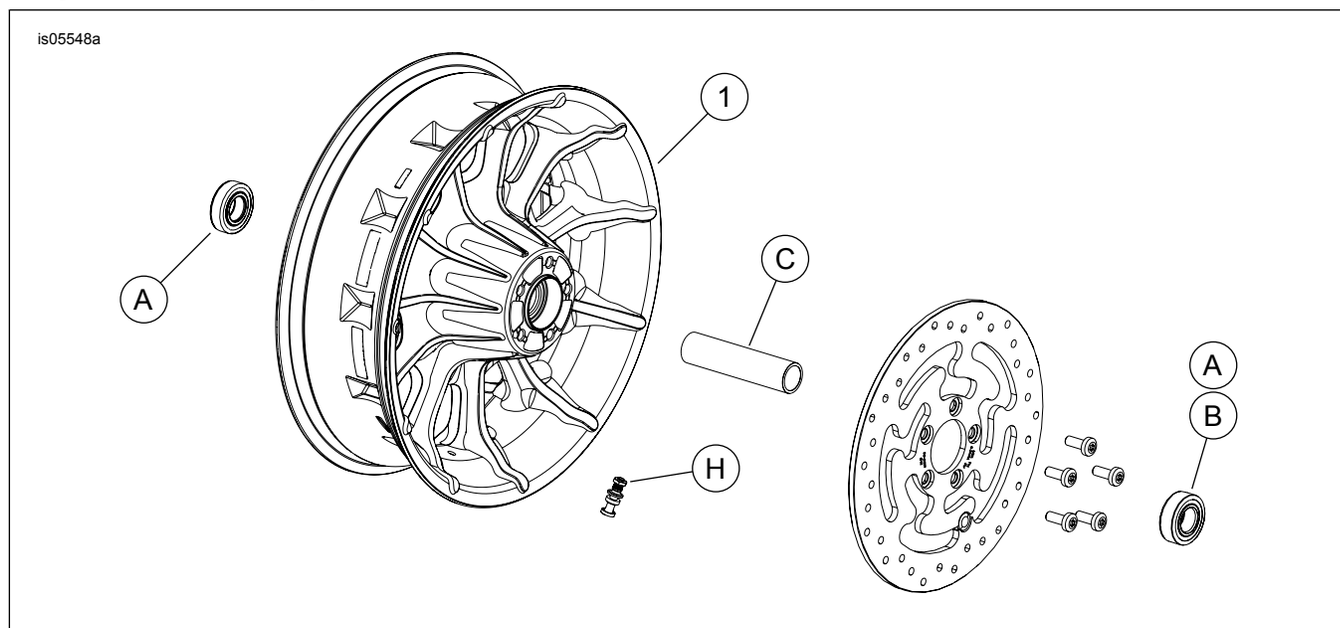


Figura 1. Peças de reposição: Rodas traseiras Roulette

Tabela 2. Conteúdo do kit da roda e peças de reposição

Kit	Item	Descrição (quantidade)	Peça N.º
42170-09, 55064-10, 40900113	1	Roda	Não é vendida separadamente

Tabela 3. Kit de instalação da roda TRASEIRA com rolamento de 25 mm (41456-08C)

Kit de instalação da roda TRASEIRA com rolamento de 25 mm (41456-08C)		Item (quantidade usada e descrição)										
Adaptação	Tamanho da roda	A	C	D	E	F	H	I	J			
FLT anos 2009 e posteriores sem ABS	16 x 5,0 pol.	2	1	0	0	0	*	*	*			
FLT anos 2009 e posteriores sem ABS	18 x 5,0 pol.	2	1	0	0	0	*	*	0			
VRSCD ano 2008 sem ABS	18 x 5,5 pol.	2	0	0	1	**	*	*	0			
FXCW e FXCWC anos 2008 e posteriores sem ABS	18 x 8,0 pol.	2	0	1	0	0	*	*	0			
VRSCAW, VRSCDX e VRSCF anos 2008 e posteriores sem ABS	18 x 8,0 pol.	2	0	0	1	**	*	*	0			
Os kits de instalação são projetados para funcionar com vários acessórios e estilos diferentes de rodas. Contate um concessionário Harley-Davidson para verificar se os kits de instalação e da roda foram projetados e aprovados para a motocicleta em que estão sendo instalados.		A	Rolamento, normal (2)							9276		
NOTAS:		C	Luva do eixo							41349-07		
* Veja a NOTA acima da etapa de instalação da válvula em INSTALAÇÃO para determinar que haste da válvula usar para o seu kit específico. Descarte a(s) outra(s) haste(s) de válvula.		D	Luva do eixo							41358-08		
** Veja INSTALAÇÃO para determinar se há necessidade de colocar pastilha.		E	Luva do eixo							43704-08		
*** Pastilha do rolamento instalada sob o rolamento primário.		F	Pastilha do rolamento***							41447-08		
		H	Haste da válvula, curta							43157-83A		
		I	Haste da válvula, comprida							43206-01		
		J	Haste da válvula, passagem direta							40999-87		

Tabela 4. Kit de instalação da roda TRASEIRA com rolamento ABS de 25 mm (41453-08C)

Kit de instalação da roda TRASEIRA com rolamento ABS de 25 mm (41453-08C)		Item (quantidade usada e descrição)									
Adaptação	Tamanho da roda	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J
FLT ano 2008 com ABS	16 x 3,0 pol.	1	1	0	1	0	0	1	*	*	0
FLT anos 2009 e posteriores com ABS	16 x 5,0 pol.	1	1	1	0	0	0	0	*	*	*
FLT anos 2009 e posteriores com ABS	18 x 5,0 pol.	1	1	1	0	0	0	0	*	*	0
VRSCDa ano 2008 com ABS	18 x 5,5 pol.	1	1	0	0	1	**	0	*	*	0
VRSCAWa, VRSCDXa, VRSCXa e VRSCFa anos 2008 e posteriores com ABS	18 x 8,0 pol.	1	1	0	0	1	**	0	*	*	0

**Tabela 4. Kit de instalação da roda TRASEIRA com rolamento ABS de 25 mm (41453-08C)**

Kit de instalação da roda TRASEIRA com rolamento ABS de 25 mm (41453-08C)		Item (quantidade usada e descrição)									
Adaptação	Tamanho da roda	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J
<p>Os kits de instalação são projetados para funcionar com vários acessórios e estilos diferentes de rodas. Contate um concessionário Harley-Davidson para verificar se os kits de instalação e da roda foram projetados e aprovados para a motocicleta em que estão sendo instalados.</p> <p>NOTAS:</p> <p>* Veja a <i>NOTA</i> acima da etapa de instalação da válvula em INSTALAÇÃO para determinar que haste da válvula usar para o seu kit específico. Descarte a(s) outra(s) haste(s) de válvula.</p> <p>** Rolamento primário. O rolamento deve ser instalado com o lado vermelho voltado para a roda.</p> <p>*** Pastilha do rolamento instalada sob o rolamento primário.</p>		A	Rolamento, normal							9276	
		B	Rolamento, ABS**							9252	
		C	Luva do eixo							41349-07	
		D	Luva do eixo							41900-08	
		E	Luva do eixo							43704-08	
		F	Pastilha do rolamento***							41447-08	
		G	Pastilha do rolamento***							43904-08	
		H	Haste da válvula, curta							43157-83A	
		I	Haste da válvula, comprida							43206-01	
		J	Haste da válvula, passagem direta							40999-87	