



# INSTRUÇÕES

94100356

2022-08-08



## RODAS DIANTEIRAS DE TRIKE TOMAHAWK

### GERAL

#### ⚠ 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)

### Kit n.º

43300942

### Modelos

Para obter informações sobre modelos correspondentes, veja o Catálogo de peças e acessórios de varejo ou a seção Parts and Accessories (Peças e acessórios) do site [www.harley-davidson.com](http://www.harley-davidson.com) (somente em inglês).

#### NOTA

Calotas acessórias não são compatíveis com estas rodas.

### Conteúdo do kit

Consulte a seção “Peças de Manutenção” para ver o conteúdo do kit.

### Requisitos de instalação

A instalação correta deste kit exige a compra em separado das seguintes peças que estão disponíveis em uma concessionária Harley-Davidson:

Kit de instalação da roda (veja Tabela 1 e Tabela 2 para determinar qual o kit de instalação necessário).

- Dois discos de freio: originais de fábrica/sem acabamento (41500017), acessórios/polidos (41500094) ou consulte o Catálogo de P&A para o Varejo.
- Dez parafusos de discos de freio (41500020), arruelas (41500019) e buchas (41500018)

Ou

- Dois kits de parafusos cromados (41500095) (ferragens já incluídas no kit de rotor polido (41500094))

Extrator e instalador de rolamento da roda (94134-09)

Se instalado em veículos com Sistema de monitoramento de pressão do pneu (TPMS) :

- Apenas para CVOs no Japão (42300143)
- Todas as CVOs, exceto no Japão (42300142)

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

- Limpador e polidor de cromado (93600031 [EUA]/93600082 [internacional])
- Glaze Poly Sealant (93600026 [EUA]/93600079 [internacional])
- Harley® Wheel and Spoke Brush (43078-99)
- Limpa roda e pneu (93600024 [EUA]/93600076 [internacional])
- 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. Para esta instalação, é necessário um Manual de serviço para o seu modelo de motocicleta, estando disponível em uma concessionária Harley-Davidson.

### REMOÇÃO

#### NOTA

Instale a haste da válvula de encaixe (40999-87) incluída no kit de instalação. Descarte todas as outras hastes de válvulas.

1. Remova o conjunto da roda dianteira existente. Veja o Manual de serviço.
  - a. Guarde o eixo, a porca do eixo e os espaçadores da roda para a instalação do kit.

### INSTALAÇÃO

#### 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)

1. Veja a figura 1. Instale o conjunto da haste da válvula (N) na roda. Veja o Manual de serviço.

#### NOTA

Os calços dos rolamentos fornecidos no kit de instalação não são necessários. Descarte-o.

- Monte os componentes do kit de instalação da roda e o(s) disco(s) de freio na roda, usando a tabela de peças de reposição apropriada. Veja o Manual de serviço.

**NOTA**

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

- O lado esquerdo da roda tem marcações DOT (Departamento de Transporte dos EUA) para identificar o lado do rolamento primário.
- Instale o pneu na roda. Veja o Manual de serviço.
- Faça o balanceamento do conjunto de roda e pneu. Veja o Manual de serviço.

- Instale a roda (1) dianteira e o eixo e a porca do eixo originais. Veja o Manual de serviço.

**MANUTENÇÃO E LIMPEZA**

As peças devem ser limpas regularmente para que mantenham o seu brilho original.

- Para retirar toda a sujeira pesada das superfícies da roda, utilize o Limpador de Roda e Pneu e aplique o produto com a Escova Harley para Rodas e Raios.
- Limpe completamente o cromado com um limpador de cromados de boa qualidade, como o Limpador e polidor de cromado da Harley.
- Após limpar e polir, vede o acabamento com o POLIDOR E VEDANTE HARLEY GLAZE.

**PEÇAS DE REPOSIÇÃO**

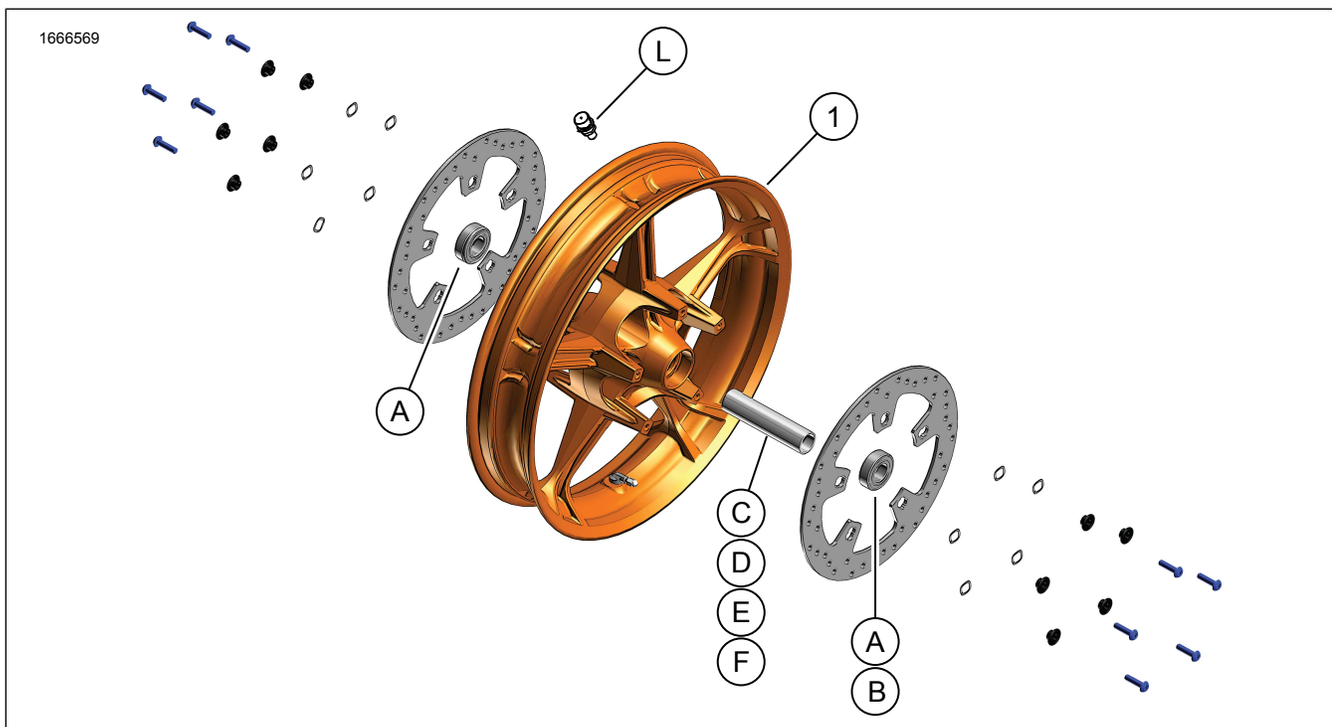


Figura 1. Peças de reposição: Roda dianteira

Tabela 1. Kit de instalação da roda DIANTEIRA com rolamento de 25 mm (41455-08C)

Kit de instalação da roda DIANTEIRA com rolamento de 25 mm (41455-08C)		ITEM (quantidade usada e descrição)							
Adaptação	Tamanho da roda	A	C	D	J	K	I	M	N
Touring ano 2008; FLHRC ano 2009 e posteriores (sem ABS) e Trike (sem ABS)	16 x 3,0 pol.	2	0	1	0	**	*	*	*
Touring ano 2009 e posteriores (sem ABS)	17 x 3,0 pol.	2	0	1	0	0	*	*	*
Touring ano 2008 e posteriores (sem ABS)	18 x 3,5 pol.	2	0	1	0	**	*	*	*
Dyna ano 2008 e posteriores (exceto o FLD, o FXDWG e o FXDF)	19 x 2,5 pol.	2	1	0	**	0	*	*	0
VRSCAW, VRSCD, VRSCF e VRSCDX ano 2008 e posteriores (sem ABS)	19 x 3,0 pol.	2	1	0	**	0	*	*	0
Touring ano 2009 e posteriores (sem ABS)	19 x 3,5 pol.	2	0	1	0	0	*	*	*

**Tabela 1. Kit de instalação da roda DIANTEIRA com rolamento de 25 mm (41455-08C)**

Kit de instalação da roda DIANTEIRA com rolamento de 25 mm (41455-08C)		ITEM (quantidade usada e descrição)							
Adaptação	Tamanho da roda	A	C	D	J	K	I	M	N
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. NOTAS: *Veja <b>NOTA</b> acima da etapa de instalação da válvula em <b>INSTALAÇÃO</b> para determinar que haste da válvula usar para o seu kit específico. Descarte a(s) outra(s) haste(s) de válvula. **Veja <b>NOTAS</b> do seu kit de roda acima da etapa da montagem da roda em <b>INSTALAÇÃO</b> para determinar se a pastilha do rolamento é usada para o seu kit de roda específico e adaptação. ***Pastilha do rolamento instalada sob o rolamento primário.		A	Rolamento, normal (2)		9276A				
		C	Luva do eixo		41748-08				
		D	Luva do eixo		41900-08				
		J	Pastilha do rolamento***		41450-08				
		K	Pastilha do rolamento***		43903-08				
		I	Haste da válvula, curta		43157-83A				
		M	Haste da válvula, comprida		43206.-01				
		N	Haste da válvula, encaixe		40999-87				

**Tabela 2. Kit de instalação da roda DIANTEIRA com rolamento ABS de 25 mm (41454-08B)**

Kit de instalação da roda DIANTEIRA com rolamento ABS de 25 mm (41454-08B)		ITEM (quantidade usada e descrição)								
Adaptação	Tamanho da roda	A	B	C	D	J	K	I	M	N
Touring ano 2008 e FLHRC ano 2009 e posteriores com ABS	16 x 3,0 pol.	1	1	0	1	0	**	*	*	0
Touring ano 2009 e posteriores com ABS	17 x 3,0 pol.	1	1	0	1	0	0	*	*	*
Touring ano 2008 e posteriores com ABS	18 x 3,5 pol.	1	1	0	1	**	**	*	*	*
Dyna anos 2012 e posteriores com ABS (exceto o FLD, o FXDWG e o FXDF)	19 x 2,5 pol.	1	1	1	0	**	0	*	*	0
VRSCAW, VRSCD, VRSCF e VRSCDX ano 2008 e posteriores com ABS	19 x 3,0 pol.	1	1	1	0	**	**	*	*	0
Touring ano 2009 e posteriores com ABS	19 x 3,5 pol.	1	1	0	1	0	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. NOTAS: *Veja <b>NOTA</b> acima da etapa de instalação da válvula em <b>INSTALAÇÃO</b> para determinar que haste da válvula usar para o seu kit específico. Descarte a(s) outra(s) haste(s) de válvula. **Veja <b>NOTAS</b> do seu kit de roda acima da etapa da montagem da roda em <b>INSTALAÇÃO</b> para determinar qual pastilha do rolamento é usada para o seu kit de roda específico e adaptação. ***O lado vermelho do rolamento deve ser instalado em direção à roda. O rolamento do ABS é o rolamento primário. ****Pastilha do rolamento instalada sob o rolamento primário.		A	Rolamento, normal		9276A					
		B	Rolamento, ABS***		9252					
		C	Luva do eixo		41748-08					
		D	Luva do eixo		41900-08					
		J	Pastilha do rolamento****		41450-08					
		K	Pastilha do rolamento****		43903-08					
		I	Haste da válvula, curta		43157-83A					
		M	Haste da válvula, comprida		43206.-01					
	N	Haste da válvula, encaixe		40999-87						