



# INSTRUÇÕES

J05810

2013-06-01



## PARAFUSO COM REBAIXO CROMADO DO KIT DE FERRAGENS DO ROTOR DE FREIO DIANTEIRO

### INFORMAÇÕES GERAIS

#### Kit número

41500095

#### Modelos

Este kit é adequado para as motocicletas Harley-Davidson equipadas com o kit de rotor de freio polido 41500094 ou para substituir o parafuso (peça N.º 41500020) nos rotores de freio sem arestas OEM.

#### Peças adicionais necessárias

Trava-rosca e veda-rosca Loctite® 243 – azul (peça N.º 99642-97).

#### ⚠ 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 e está disponível em um concessionário Harley-Davidson.

### Conteúdo do kit

Tabela 1. Conteúdo do kit

Descrição (quantidade)	Peça N.º
Parafuso, cromado M8 (5)	Não é vendido separadamente
Arruela de pressão (5)	41500019
Bucha, polida (5)	Não é vendida separadamente

### INSTALAÇÃO

1. Consulte a seção RODA DIANTEIRA do Manual de serviço para obter os procedimentos e inspeção, remoção e desmontagem do rotor do freio (disco) e da roda.

#### NOTA

Os parafusos encontrados no mercado de reposição podem não ter as propriedades específicas requeridas para funcionar corretamente.

#### ⚠ ATENÇÃO

Use parafusos de substituição Harley-Davidson. Parafusos não padronizados poderão afetar desfavoravelmente o desempenho, o que poderá resultar em morte ou lesões graves. (00013a)

2. Coloque algumas gotas de Loctite® 243 (azul) nas roscas dos **novos** parafusos cromados do kit. Instale o disco do freio usando SOMENTE os novos parafusos cromados. Aperte o parafuso com torque de 33,9–43,4 N·m (25–32 ft-lbs). Deixe que o Loctite resolva, de acordo com as recomendações dos fabricantes.

#### 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)

3. Instale a roda dianteira e o cãliper do freio de acordo com a seção RODA DIANTEIRA do Manual de serviço.

