



# INSTRUÇÕES

J03671

2005-07-08



## KIT DE FERRAGENS CROMADAS DO ROTOR DO FREIO DIANTEIRO

### INFORMAÇÕES GERAIS

#### Número do kit

46646-05

#### Modelos

Este kit se adapta a todos os modelos de motocicleta Harley-Davidson anos 1990 e posteriores, **exceto** os modelos VRSC

#### Peças adicionais necessárias

Os modelos com freios dianteiros duplos necessitarão de dois desses kits de ferragens.

#### ▲ ATENÇÃO

**A segurança do condutor e do passageiro depende da instalação correta deste kit. Use os procedimentos apropriados do Manual de serviço de oficina. Se o procedimento estiver para além das suas capacidades ou não dispuser das ferramentas adequadas, solicite a instalação a um concessionário Harley-Davidson. A instalação inadequada deste kit poderá provocar acidentes mortais ou lesões corporais 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 distribuidor Harley-Davidson.*

### Conteúdo do kit

Tabela 1. Conteúdo do kit

Descrição (quantidade)	Peça N.º
Parafuso, cabeça panela, TORX® 5/16-18 x 7/8 pol., grau 8 (5)	4562

### 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.

#### ▲ ATENÇÃO

**Utilize fixadores de substituição Harley-Davidson. A utilização de elementos de ligação não genuínos pode afetar negativamente o desempenho do motociclo e provocar acidentes mortais ou com lesões corporais graves. (00013a)**

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

2. Coloque algumas gotas de Loctite® 243 (azul) nas roscas dos **novos** parafusos cromados do kit. Reinstale o disco do freio usando **SOMENTE** os novos parafusos cromados. Aperte os parafusos com torque de 33 N·m (24 lb·pé).

#### AVISO

**Não reutilize os parafusos dos discos/rotores de travões. A reutilização destes parafusos pode causar perda de torque e danos aos componentes dos travões. (00319c)**

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