



INSTRUCTIONS

J03671

2005-07-08



KIT DE VISSERIE DE ROTOR DE FREIN AVANT CHROMÉE

GÉNÉRALITÉS

Numéro de kit

46646-05

Modèles

Ce kit s'adapte sur toutes les motos Harley-Davidson de 1990 et plus récentes **sauf** les modèles VRSC.

Pièces supplémentaires requises

Les modèles équipés de freins avant doubles nécessitent deux kits de visserie.

- Placer quelques gouttes de Loctite® 243 (bleu) sur les filets des **nouvelles** vis chromées du kit. Réinstaller le disque de frein en utilisant **UNIQUEMENT** les nouvelles vis chromées. Serrer les vis à un couple de 33 N·m (24 lb·pi).

AVIS

Ne pas réutiliser les vis de disque/de rotor de frein. La réutilisation de ces vis peut entraîner une perte de couple et endommager les composants du frein. (00319c)

- Réinstaller la roue avant et l'étrier de frein selon la section ROUE AVANT du Manuel d'entretien.

▲ AVERTISSEMENT

La sécurité du conducteur et du passager dépend de la pose correcte de ce kit. Suivre les procédures du manuel d'entretien approprié. Si l'opérateur ne possède pas les compétences requises ou les outils appropriés pour effectuer la procédure, la pose doit être confiée à un concessionnaire Harley-Davidson. Une pose incorrecte de ce kit risque de causer la mort ou des blessures graves. (00333b)

REMARQUE

Cette fiche d'instructions renvoie aux informations du Manuel d'entretien. Il est nécessaire d'utiliser le Manuel d'entretien correspondant au modèle de moto. Ce manuel est disponible auprès d'un concessionnaire Harley-Davidson.

Contenu de kit

Tableau 1. Contenu de kit

Description (quantité)	Numéro de pièce
Vis, tête cylindrique Torx®, 5/16-18 x 7/8 pouce, classe 8 (5)	4562

INSTALLATION

- Consulter la section ROUE AVANT du Manuel d'entretien pour les procédures d'inspection, de dépose et de démontage du rotor (disque) de frein et de la roue.

▲ AVERTISSEMENT

Utiliser la visserie de rechange Harley-Davidson. La visserie des ventes annexes risque de nuire à la performance, ce qui pourrait causer la mort ou des blessures graves. (00013a)

- La visserie des ventes annexes peut ne pas avoir les spécifications particulières qui lui permettraient de fonctionner correctement.