



INSTRUCCIONES

J03671

2005-07-08



KIT DE ELEMENTOS DE SUJECIÓN CROMADOS PARA ROTOR DE FRENO DELANTERO

GENERALIDADES

Kit número

46646-05

Modelos

Este kit se adapta a todas las motocicletas Harley-Davidson 1990 y posteriores **excepto** los modelos VRSC.

Piezas adicionales requeridas

Los modelos con frenos delanteros dobles requerirán dos de estos kits de elementos de sujeción.

▲ ADVERTENCIA

La seguridad del motociclista y del pasajero dependen de la instalación correcta de este kit. Use los procedimientos correspondientes en el Manual de servicio. Si el procedimiento no está dentro de sus capacidades o no tiene las herramientas correctas, pida a un concesionario Harley-Davidson que realice la instalación. La instalación incorrecta de este kit podría causar la muerte o lesiones graves. (00333b)

NOTA

Esta hoja de instrucciones hace referencia a la información del Manual de servicio. Para esta instalación, se requiere un Manual de servicio para su modelo de motocicleta y puede obtenerlo de un concesionario Harley-Davidson.

Contenido del kit

Tabla 1. Contenido del kit

Descripción (cantidad)	Número de pieza
Tornillo, cabeza plana, TORX [®] , 5/16-18 x 7/8 pulg., grado 8 (5)	4562

INSTALACIÓN

1. Consulte los procedimientos de inspección, extracción y desarmado del rotor (disco) de frenos y rueda en la sección RUEDA DELANTERA del Manual de servicio.

▲ ADVERTENCIA

Use sujetadores de repuesto Harley-Davidson. Sujetadores de otras marcas pueden afectar el funcionamiento, lo cual puede causar la muerte o lesiones graves. (00013a)

- Los sujetadores de otras marcas pueden no cumplir con los requisitos de las propiedades específicas para funcionar correctamente.

2. Aplique unas gotas de Loctite[®] 243 (azul) en las roscas de los tornillos cromados **nuevos** del kit. Vuelva a instalar el disco del freno usando **SOLAMENTE** los tornillos cromados nuevos. Apriete los tornillos a 33 N·m (24 lb-pie).

AVISO

No vuelva a usar los tornillos del disco/rotor del freno. Volver a usar estos tornillos puede causar la pérdida del par de torsión y daño en los componentes de los frenos. (00319c)

3. Vuelva a instalar la rueda delantera y mordaza del freno de acuerdo con la sección RUEDA DELANTERA del Manual de servicio.

