



# INSTRUCCIONES

J05096

2011-05-20



## KIT DE PARABRISAS

### GENERALIDADES

#### Kit número

57164-10, 57400091, 57400092

#### Modelos

Para obtener información de la adaptación a los modelos, vea el catálogo de venta al detalle de P&A (piezas y accesorios) o la sección Piezas y accesorios en [www.harley-davidson.com](http://www.harley-davidson.com) (inglés solamente).

### EXTRACCIÓN

1. Vea Figura 1. Afloje, pero no extraiga, los tres tornillos (2) (con arandelas planas) que aseguran el parabrisas al fuselaje (1).
2. Levante y desmonte el parabrisas.

### INSTALACIÓN

1. Vea Figura 1. Coloque el parabrisas en su posición entre los fuselajes (1) interior y exterior, engancho los agujeros ranurados en el parabrisas con los salientes con rosca en el fuselaje interior.
2. Apriete los tres tornillos (2) a 2,8–3,4 N·m (25–30 in-lbs).

### CUIDADO Y LIMPIEZA

#### AVISO

Los parabrisas/ deflectores de viento de policarbonato requieren la atención y el cuidado adecuados su mantenimiento. Si no se mantiene el policarbonato correctamente, el parabrisas o el deflector del viento pueden dañarse. (00483e)

- No use bencina, diluyente de pintura, gasolina ni ningún otro tipo de limpiador fuerte en el cortavientos/parabrisas. Hacerlo, dañará la superficie.
- No limpie el policarbonato bajo el sol o temperatura alta.
- Los limpiadores en polvo, abrasivos o alcalinos dañarán el cortavientos/parabrisas.
- Durante ciertas partes del día, los reflejos de la luz solar desde la curva interior de un cortavientos/parabrisas puede causar la acumulación de calor extremo en los instrumentos de la motocicleta. Tenga cuidado cuando se estacione. Estacionese hacia el sol, coloque un objeto opaco sobre los instrumentos o ajuste el cortavientos/parabrisas para evitar los reflejos.
- No use bencina, pintura, diluyente, gasolina ni otros agentes limpiadores en los bujes de caucho. Hacerlo, dañará las superficies de los bujes.

#### NOTA

El tratamiento repelente de agua para el parabrisas Harley-Davidson, número de pieza 99841-01, está aprobado para ser usado en los parabrisas Harley-Davidson de policarbonato.

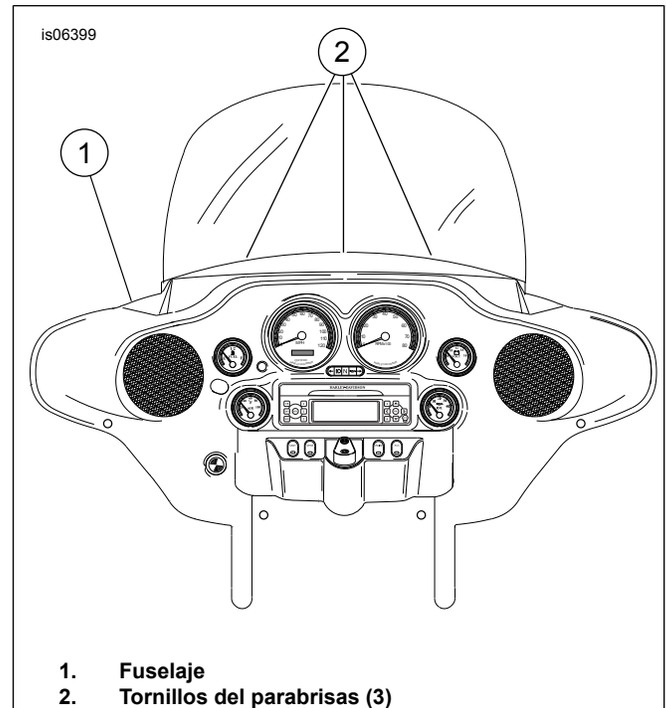


Figura 1. Instalación del parabrisas

