



## KIT DE MONTAJE DEL APOYAPIÉS PARA PASAJERO

### GENERALIDADES

#### Kit número

50210-06

#### Modelos

Este kit se adapta a todas las motocicletas modelos Dyna 2006 y posteriores con asiento individual y sin apoyapiés. Es requerido al instalar un asiento para 2 pasajeros en estos modelos.

Este kit también es un reemplazo directo para las piezas de soporte de montaje del apoyapiés para el pasajero de equipo estándar en los modelos Dyna 2006 y posteriores con asientos para 2 pasajeros de equipo original.

#### Piezas adicionales requeridas

La instalación correcta de este kit requiere la instalación de un apoyapiés para el pasajero en cada pieza de soporte de montaje. Consulte a un concesionario Harley-Davidson. Consulte los apoyapiés de equipo original en el Catálogo de piezas o vea una selección de apoyapiés para el motociclista y pasajero en el catálogo actual de accesorios y piezas genuinas Harley-Davidson.

#### ⚠ 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 información del Manual de servicio. Para esta instalación, se requiere el Manual de servicio de su modelo de motocicleta que puede obtener donde un concesionario Harley-Davidson.
- Se requieren herramientas especiales para la instalación de este kit. Recomendamos que este kit sea instalado por un técnico capacitado en un concesionario Harley-Davidson.

### Contenido del kit

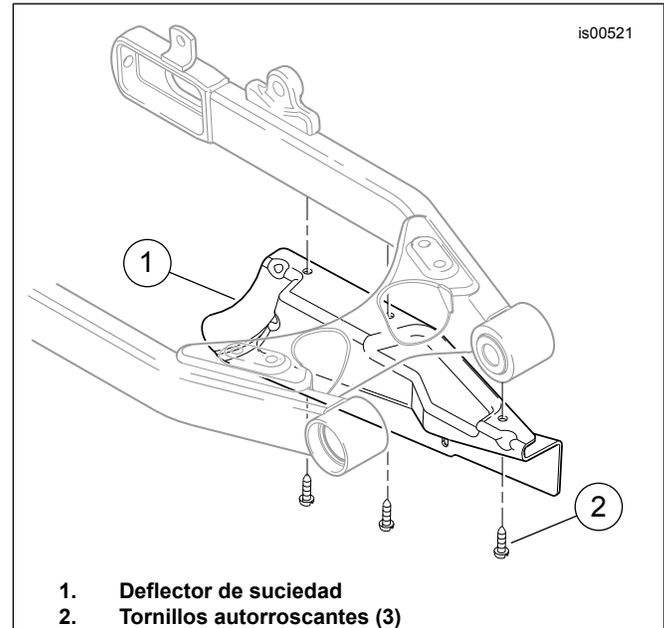
Vea la Figura 5 y consulte la Tabla 1.

### INSTALACIÓN

#### Lado izquierdo

1. Coloque bloques debajo de la estructura de la motocicleta para que la rueda trasera quede levantada del suelo.

2. Vea la Figura 1. Extraiga los tres tornillos autorroscantes (2), y extraiga el deflector de suciedad (1) del vehículo.

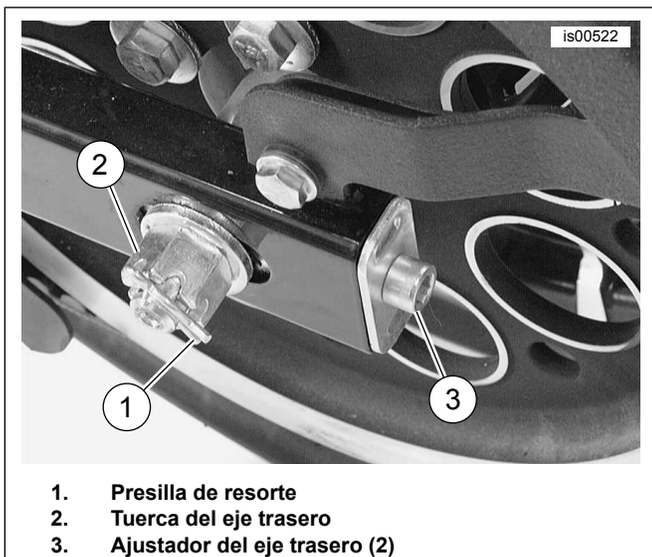


1. Deflector de suciedad
2. Tornillos autorroscantes (3)

Figura 1. Extracción del deflector de suciedad

3. Vea la Figura 2. Quite la presilla de resorte (1) del lado izquierdo del eje trasero. Afloje, pero no extraiga la tuerca del eje trasero (2).
4. Gire los ajustadores del eje (3) en cada lado de la rueda trasera a la izquierda aproximadamente la misma cantidad de vueltas para mover la rueda trasera hacia delante y permitir que haya holgura en la correa de propulsión.





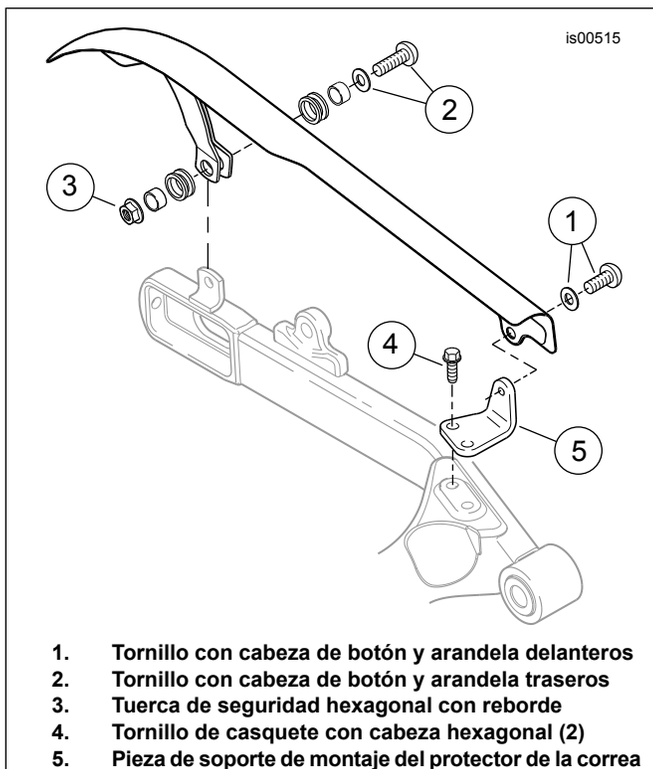
1. Presilla de resorte
2. Tuerca del eje trasero
3. Ajustador del eje trasero (2)

**Figura 2. Tuerca del eje trasero y ajustadores**

**NOTA**

Al quitar el protector de la correa, asegúrese de que el protector de la correa no hace contacto con el guardabarros o se rayará la pintura del guardabarros.

5. Vea la Figura 3. Quite y guarde los sujetadores delanteros (1) y traseros (2, 3) del protector superior de la correa y cuidadosamente quite el protector superior de la correa del vehículo.



1. Tornillo con cabeza de botón y arandela delanteros
2. Tornillo con cabeza de botón y arandela traseros
3. Tuerca de seguridad hexagonal con reborde
4. Tornillo de casquete con cabeza hexagonal (2)
5. Pieza de soporte de montaje del protector de la correa

**Figura 3. Extracción del protector superior de la correa**

6. Quite los dos tornillos de casquillo con cabeza hexagonal (4) que sujetan la pieza de soporte de montaje (5) del protector de la correa a la horquilla trasera. La pieza de soporte y los tornillos pueden desecharse.

7. Vea la Figura 5. Obtenga del kit el soporte del apoyapiés del lado izquierdo (2) y dos tornillos autorroscantes (3). Instale el soporte en la ubicación de montaje como se muestra y apriete los tornillos a 34-47 N·m (25-35 lb-pie).

8. Reinstale el protector superior de la correa con los sujetadores que se quitaron anteriormente. Apriete los tornillos a 13,5-20,3 N·m (10-15 lb-pie).

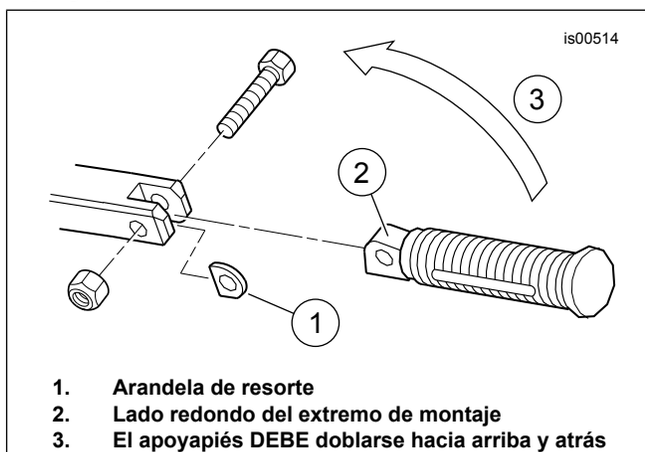
9. Vuelva a instalar el deflector de suciedad con los tres tornillos que se quitaron anteriormente. Apriete los tornillos a 4,5-6,8 N·m (40-60 lb-pulg.).

**Lado derecho**

1. Quite y deseche los tapones de plástico de los agujeros (B) de la horquilla trasera (A).

2. Obtenga del kit el soporte del apoyapiés del lado derecho (1) y dos tornillos autorroscantes (3). Instale el soporte en la ubicación de montaje como se muestra y apriete los tornillos a 34-47 N·m (25-35 lb-pie).

**Apoyapiés**



1. Arandela de resorte
2. Lado redondo del extremo de montaje
3. El apoyapiés DEBE doblarse hacia arriba y atrás

**Figura 4. Instalación correcta del apoyapiés**

**NOTA**

- Vea la Figura 4. La arandela de resorte (1) va en medio de las mordazas de la pieza de soporte del apoyapiés junto con el extremo de montaje del apoyapiés.
- Los apoyapiés deben instalarse en la pieza de soporte con el lado redondo (2) del extremo de montaje hacia dentro. Cuando los apoyapiés están instalados correctamente, los apoyapiés se doblarán hacia arriba (3) a un ángulo de 45° hacia la parte trasera de la motocicleta.

**▲ ADVERTENCIA**

**Los tacos apoyapiés deben doblarse hacia arriba y hacia la parte trasera de la motocicleta al golpearlos. No ajustar los tacos apoyapiés para que se doblen hacia arriba y hacia atrás podría causar la muerte o lesiones graves. (00366a)**

1. Vea la Figura 5. Instale un apoyapiés para pasajero (comprado por separado) en cada soporte de apoyapiés como se muestra, usando un tornillo de casquillo con cabeza hexagonal (4), arandela de resorte (5) y tuerca de seguridad (6) del kit.

## AJUSTE DE LA CORREA Y ALINEACIÓN DEL VEHÍCULO

Consulte DEFLEXIÓN DE LA CORREA TRASERA en el Manual de servicio y siga los procedimientos que se

### PIEZAS DE SERVICIO

proporcionan par inspeccionar y ajustar la deflexión de la correa trasera.

Consulte la sección ALINEACIÓN DEL VEHÍCULO en el Manual de servicio para alinear el vehículo correctamente.

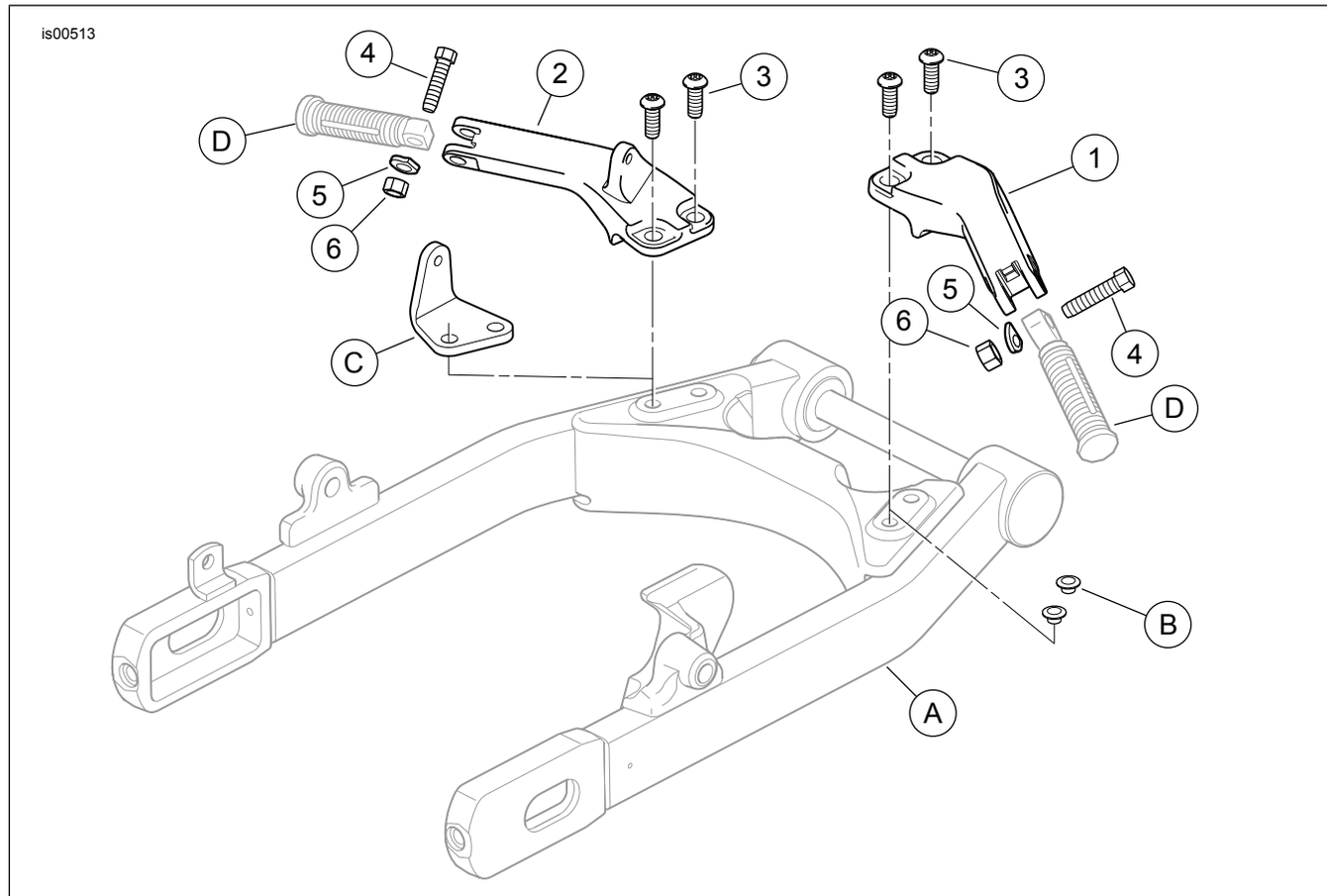


Figura 5. Piezas de servicio, kit de montaje de apoyapiés del pasajero

Tabla 1. Tabla de piezas de servicio

Artículo	Descripción (cantidad)	Número de pieza
1	Soporte, apoyapiés de pasajero (lado derecho)	49224-06
2	Soporte, apoyapiés de pasajero (lado izquierdo)	49230-06
3	Tornillo, cabeza de botón, autorroscante, 3/8-16 x 1 pulg. (4)	4059
4	Tornillo de casquete, cabeza hexagonal, 3/8-16 x 1-1/2 pulg. (2)	4721
5	Arandela de resorte (2)	50912-72
6	Tuerca hexagonal de seguridad, 3/8-16 (2)	7778
<b>Artículos mencionados en el texto, pero no incluidos en el kit:</b>		
A	Horquilla trasera	
B	Tapón de agujero (2)	
C	Pieza de soporte de montaje del protector de la correa	
D	Apoyapiés del pasajero (2)	