



# INSTRUCCIONES

J00318

2017-08-22



## KIT DE PARABRISAS DESMONTABLE (CON LUCES PARA NIEBLA/DE PASO) FLST

### GENERALIDADES

#### Número de kit

58240-95, 58275-95, 58628-99, 58693-04, 57749-04, 57816-04

#### Modelos

Estos kits adaptan a los modelos de motocicletas FLST/C y FLSTN de 1986 a 1999, y a los modelos FLSTF de 1990 y posteriores equipadas con luces para niebla/de paso.

Tabla 1. Modelos

Kits	Contenido
57749-04	50,8 mm (2 pulg.) más alto que el parabrisas transparente
57816-04	Altura estándar, parabrisas transparente con llamas
58240-95	Altura estándar, parabrisas transparente
58275-95	Perfil bajo, parabrisas ahumado
58628-99	Altura estándar, parabrisas ahumado
58693-04	Altura estándar, parabrisas transparente con emblema <b>Skull and Wings</b>

#### AVISO

**No use las bolsas de parabrisas con los parabrisas flamed (con llamas). Se dañarán las gráficas. (00393f)**

### Piezas adicionales necesarias

#### NOTA

Un Manual de servicio para su modelo de motocicleta está disponible en un concesionario Harley-Davidson.

### Contenido del kit

Vea Figura 1 y Tabla 2, Figura 2 y Tabla 3.

### INSTALACIÓN

#### ⚠ ADVERTENCIA

**La seguridad del motociclista y del pasajero dependen de la instalación correcta de este kit. 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. (00308b)**

#### NOTA

Coloque trapos de taller sobre el faro delantero y la parte delantera del tanque de combustible para evitar rayaduras en el faro delantero y en el tanque de combustible. Asegúrese de que el conjunto del parabrisas no esté en contacto con las piezas cromadas o pintadas. El contacto producirá rayaduras en las piezas cromadas o pintadas.

Los espaciadores en los tornillos superiores caerán libres cuando se extraigan los tornillos. Tenga cuidado para que los espaciadores no golpeen el tanque de combustible ni el guardabarros para no dañar el acabado.

1. Desmonte el parabrisas de fábrica, si está equipado. Deseche el parabrisas y los elementos de sujeción.

#### NOTA

Mantenga la rueda delantera recta para evitar que las piezas de soporte rayen el tanque de combustible.

2. Vea Figura 2. Mantenga los tornillos de la pieza de soporte de la luz para niebla/de paso inferiores (10) en su lugar. Gire los topes de las piezas de soporte izquierda y derecha hacia la parte trasera de la motocicleta.
3. Enrosque un tornillo de 3/4 pulg. de largo (9) del kit en la tuerca soldada de la pieza de soporte de la luz para niebla/de paso y apriete a 10,8 Nm (8 pie-lb). Coloque el extremo ancho de una pieza de soporte de montaje (2) sobre las roscas del tornillo. Instale una tuerca de seguridad (1) en las roscas del tornillo. Ajuste la tuerca de seguridad a 10,8 Nm (8 pie-lb).
4. Repita el Paso 3 en el otro lado del vehículo.
5. Gire las piezas de soporte de la luz para niebla/de paso hasta su posición original.
6. Coloque una arandela de seguridad (3) en un tornillo de 1/2 pulg. de largo (4) del kit. Inserte el tornillo a través de la pieza de soporte de montaje (21) y la cubierta decorativa de la horquilla, y dentro de la abrazadera triple. Use una llave Allen insertada a través del agujero superior en la pieza de soporte de la luz para niebla/de paso para apretar el tornillo. Ajuste.  
Par de ajuste: 10,8 N·m (8 ft-lbs) *tornillo*
7. Repita el Paso 6 en el otro lado del vehículo.
8. Quite y deseche el tornillo (10) y la arandela (7) originales de la pieza de soporte inferior de la luz para niebla/de paso.
9. Coloque una arandela plana (7) y un buje (6) nuevos cromados en el tornillo largo de 1-1/4 pulg. (10) del kit. Enrosque el tornillo a través del agujero inferior en la pieza de soporte de las luces para niebla/de paso y la cubierta decorativa de la horquilla y dentro de la abrazadera triple. Ajuste.  
Par de ajuste: 10,8 N·m (8 ft-lbs) *tornillo*
10. Repita el Paso 9 en el otro lado de la motocicleta.



11. Coloque la arandela plana (7), el buje (6), la arandela gruesa (5) en un tornillo de una pulgada de largo (5) del kit. Coloque el tornillo a través del agujero superior de la pieza de soporte de las luces para niebla/de paso. Coloque una tuerca de seguridad (1) del kit en el tornillo. Ajuste el tornillo lo suficiente como para permitir la colocación y alineación del parabrisas, pero no apriete completamente en este momento.

12. Repita el Paso 11 en el otro lado del vehículo.

13. Con cuidado, enganche las mordazas inferiores del conjunto del parabrisas dentro de las ranuras de los bujes de caucho (6) en las piezas de soporte de la luz para niebla/de paso inferior.

14. Enganche las mordazas superiores del conjunto del parabrisas en las ranuras de los bujes de caucho superiores (6). Apriete los tornillos superiores (8). Ajuste.

Par de ajuste: 10,8 N·m (8 ft-lbs) *tornillo*

#### ⚠ ADVERTENCIA

**Colocar la carga o instalar los accesorios incorrectamente puede afectar la estabilidad y maniobrabilidad de la motocicleta, lo que podría ser la causa de lesiones graves o la muerte. (00455b)**

#### ⚠ ADVERTENCIA

**No proporcionar el espacio libre correcto entre las piezas estacionarias y móviles puede causar la pérdida de control, lo que podría causar la muerte o lesiones graves. (00378a)**

#### NOTA

*Inspeccione el parabrisas al terminar la instalación. Asegúrese de que el montaje del parabrisas no restringe el movimiento completo hacia la izquierda o hacia la derecha del conjunto de la horquilla delantera. Si hay restricción, ajuste el parabrisas lo necesario hasta obtener el espacio libre correcto. Pida que personal de servicio Harley-Davidson con experiencia corrija cualquier problema antes de conducir con este accesorio instalado.*

#### NOTA

*Inspeccione periódicamente los elementos de sujeción de montaje. Nunca conduzca con soportes flojos. Un soporte flojo provoca tensión adicional sobre todos los demás soportes, así como sobre el parabrisas, y podría causar la falla prematura de los componentes.*

## EXTRACCIÓN DEL PARABRISAS

Para desmontar el parabrisas, sujete los bordes del parabrisas de ambos lados del brazo central y jale firmemente para liberar el parabrisas de las ranuras de buje.

## CUIDADO Y LIMPIEZA

#### NOTA

*Durante ciertas horas del día, los reflejos de la luz solar desde la curva interior de un parabrisas pueden causar la acumulación de calor extremo en los instrumentos de la motocicleta. Tenga cuidado cuando se estacione. Estacionese hacia el sol, coloque algún objeto opaco sobre los instrumentos o ajuste el parabrisas para evitar los reflejos.*

#### AVISO

**Los parabrisas Harley-Davidson son fabricados de Lexan. Lexan es un material más durable y resistente a la deformación que otros tipos de materiales para parabrisas de motocicletas, pero también requiere de atención y cuidado para su mantenimiento. El mantenimiento incorrecto del Lexan puede causar daño al parabrisas. (00230b)**

#### AVISO

**En los parabrisas Harley-Davidson debe utilizar solamente productos recomendados Harley-Davidson. No utilice sustancias químicas fuertes ni productos protectores contra la lluvia, que pueden causar daños, tales como opacidad o empañamiento, a la superficie del parabrisas. (00231c)**

#### AVISO

**No use bencina, diluyente de pintura, gasolina ni ningún otro tipo de limpiador abrasivo en el parabrisas. Hacerlo dañará las superficie del parabrisas. (00232c)**

No limpie el policarbonato Lexan® bajo el sol o a temperatura alta. Los limpiadores en polvo, abrasivos o alcalinos provocarán daño al parabrisas. Nunca raspe el parabrisas con una hoja de afeitar ni otros instrumentos afilados, ya que pueden causar daños permanentes.

#### NOTA

*Cubra el parabrisas con un trapo limpio y mojado durante 15 minutos aproximadamente, antes de lavarlo, para quitar los insectos secos con mayor facilidad.*

*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 Lexan®.*

## PIEZAS DE SERVICIO

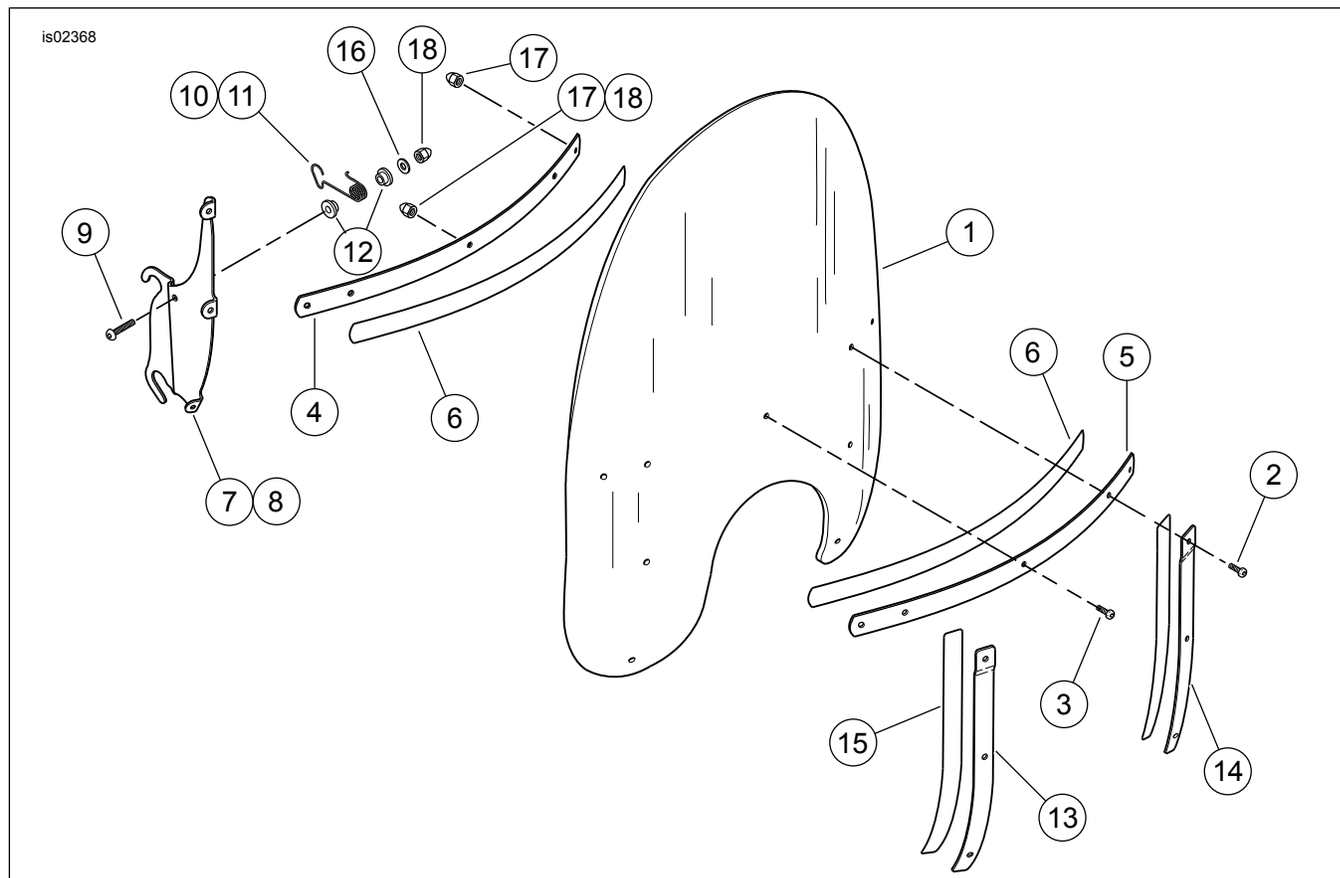


Figura 1. Piezas de servicio: Kits de parabrisas

Tabla 2. Piezas de servicio: Kits de parabrisas

Artículo	Descripción (cantidad)	Número de pieza	Artículo	Descripción (cantidad)	Número de pieza
1	Parabrisas, altura estándar, transparente	58241-95	9	Tornillo, cabeza de botón (2) 1/4-20 x 1-1/4 pulg.	94426-95
	Parabrisas, bajo, ahumado	58277-95	10	Retén de parabrisas (izquierdo)	58252-95
	Parabrisas, altura estándar, ahumado	57975-99	11	Retén de parabrisas (derecho)	58253-95
	Parabrisas, 50,8 mm (2 pulg.) más alto que el estándar, transparente	57754-04	12	Buje de nailon (4)	58272-95
	Parabrisas, estándar, transparente con llamas	57826-04	13	Pieza de soporte, exterior (derecha)	58406-75A
2	Tornillo, cabeza troncocónica, Torx, (2) N.º 12-24 x 13/16 pulg.	2452	14	Pieza de soporte, exterior (izquierda)	58408-75A
3	Tornillo, cabeza troncocónica, Torx, (7) N.º 12-24 x 5/8 pulg.	2921A	15	Cinta, pieza de soporte del parabrisas (2)	58417-77
4	Brazo, parabrisas interior, para el Kit 58693-04	58564-04	16	Arandela plana, 1/4 pulg., plateada (2)	6703
	Brazo, parabrisas interior, para todos los demás Kits	58431-94	17	Tuerca ciega, N° 12-24, (cromada)	7651
5	Brazo, parabrisas exterior, para el Kit 58693-04	58581-04		Para el Kit de parabrisas 58693-04 (8)	
	Brazo, parabrisas exterior, para todos los demás Kits	58428-94		Para todos los demás Kits de parabrisas (9)	
6	Cinta, brazo del parabrisas (2), para el Kit 58693-04	58541-04	18	Tuerca ciega, 1/4-20 (cromada)	94004-90T
	Cinta, para todos los demás Kits	58416-77A		Para el Kit de parabrisas 58693-04 (3)	
7	Pieza de soporte del parabrisas (izquierda)	58291-95		Para todos los demás Kits de parabrisas (2)	
8	Pieza de soporte del parabrisas (derecha)	58292-95		<b>NOTA:</b> La apariencia de los componentes reales puede ser diferente a la ilustración.	

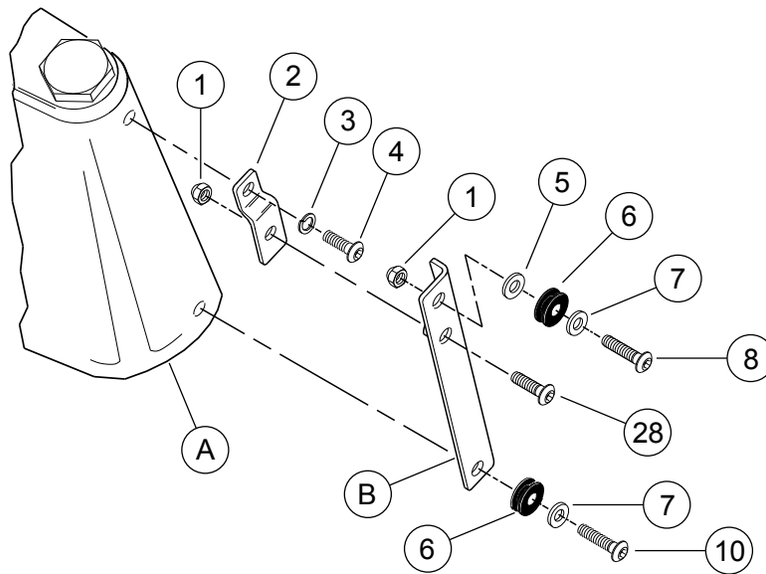


Figura 2. Piezas de servicio: Kit de elementos de sujeción del parabrisas

Tabla 3. Piezas de servicio: Número de Kit de elementos de sujeción 58596-97

Artículo	Descripción (cantidad)	Número de pieza	Artículo	Descripción (cantidad)	Número de pieza
1	Tuerca hexagonal de seguridad, 5/16-24 (4)	7729	8	Tornillo, cabeza de botón, cromado de 5/16-24 x 1 pulg. (8)	94398-92T
2	Pieza de soporte, parabrisas (2)	58269-95	9	Tornillo, cabeza de botón, cromado de 5/16-24 x 3/4 pulg. (2)	94446-95
3	Arandela de seguridad, dividida (5/16) (2)	94081-90T	10	Tornillo, cabeza de botón, cromado de 5/16-24 x 1-1/4 pulg. (2)	94421-95T
4	Tornillo, cabeza de botón, cromado de 5/16-24 x 1/2 pulg. (2)	94396-92T	Artículos de referencia:		
5	Arandela, 2,7 mm (0,105 pulg.) de espesor (2)	6400HB	A	Cubierta decorativa de la abrazadera triple inferior	
6	Buje (4)	67621-94	B	Pieza de soporte de la luz de paso/luz para niebla	
7	Arandela plana, 5/16 pulg., cromada (4)	94066-90T	<b>NOTA:</b> La apariencia de los componentes reales puede ser diferente a la ilustración.		