



INSTRUCCIONES

J06374

2017-08-23



KIT DE REJILLA PARA EQUIPAJE, ASIENTO INDIVIDUAL

GENERALIDADES

Número de kit

50300120, 50300154, 50300156

Modelos

Para obtener información sobre la adaptación a los diferentes 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 (inglés solamente).

Requisitos para la instalación

Para la instalación correcta de este kit se requiere la compra por separado de Fijatornillos y sellador Loctite 243, azul (número de pieza 99642-97). Vaya a un concesionario Harley-Davidson.

⚠ 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)

⚠ ADVERTENCIA

No sobrepase la capacidad de peso de la rejilla para equipaje. Demasiado peso puede provocar la pérdida de control, lo cual puede causar la muerte o lesiones graves. (00373a)

NOTA

La capacidad máxima de la rejilla para equipaje es de 10 lb.

Contenido del kit

Vea Figura 7, Figura 8 y Consulte la Tabla 1.

INSTALACIÓN

Kit 50300120

1. Extraiga el asiento. Vea el manual de servicio.
2. Con un dispositivo de elevación de motocicletas, levante el vehículo hasta que la rueda trasera se separe del suelo y la suspensión quede relajada.
 - a. Asegure el vehículo para evitar que se caiga del dispositivo de elevación.
3. Vea Figura 1. Quite la presilla del asiento (2) y la tuerca de retención (1).

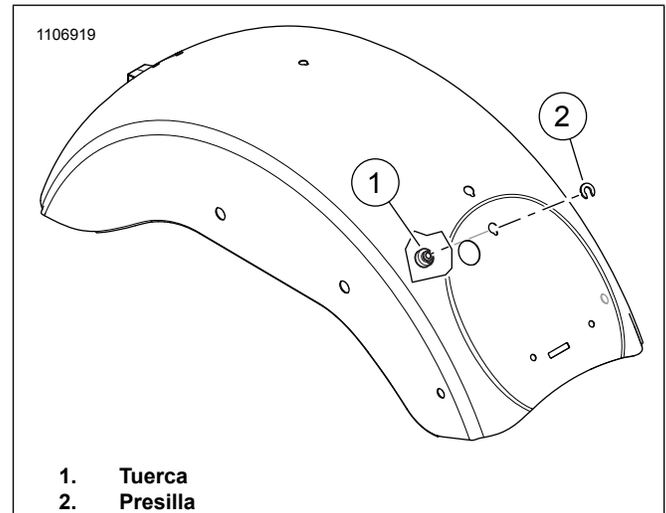


Figura 1. Tuerca del asiento para el guardabarros (típica)

4. Con un trapo húmedo, limpie debajo del guardabarros, alrededor del área de donde se extrajo la tuerca de retención del asiento.

5. **NOTA**

La lengüeta enchavetada del retén debe alinearse con el corte hacia afuera en el guardabarros.

Vea Figura 2. Con cinta adhesiva Duck, adhiera el retén de la lengüeta del asiento (1) en el mismo lugar de donde se extrajo la tuerca de retención del asiento.

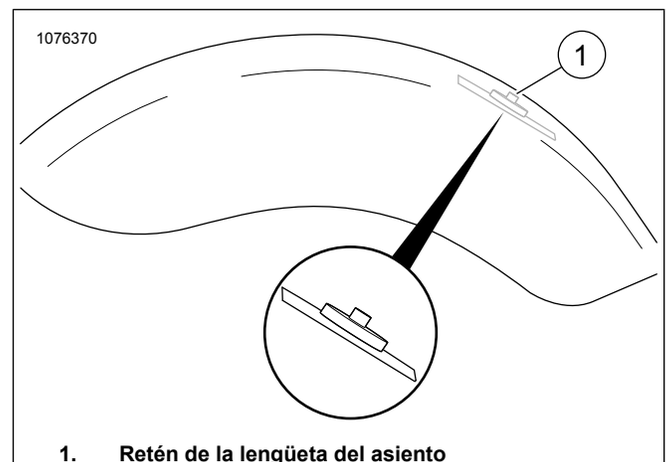


Figura 2. Sujetador con cinta

6. Vea Figura 3. Coloque cinta protectora (2) en la parte superior del guardabarros.

7. **NOTA**

La lengüeta enchavetada del espaciador debe estar alineada con el retén de la lengüeta del asiento y con el corte hacia afuera en el guardabarros.

Coloque el espaciador de la lengüeta del asiento (3) en la parte superior de la cinta protectora con el lado abombado hacia abajo.

8. Instale el asiento. La lengüeta del asiento (4) debe colocarse en la parte superior del espaciador de la lengüeta del asiento (3).

9. Aplique fijatornillos al tornillo (6).

Artículo consumible: FIJATORNILLOS Y SELLADOR DE MEDIANA FUERZA LOCTITE 243 (AZUL) (99642-97)

10. Vea Figura 4. Quite los tornillos (1) del guardabarros.

11. **NOTA**

Cubra el guardabarros trasero con una cubierta de servicio H-D o una toalla de taller limpia para evitar dañar el acabado.

Instale la rejilla en el guardabarros.

- Coloque la rejilla (2) en el guardabarros.
- Vea Figura 3. Alinee el agujero de la rejilla (1) con el agujero de la lengüeta del asiento (4).
- Sin ajustar, instale la arandela (5) y el tornillo (6).
- Vea Figura 4. Alinee los agujeros de la placa lateral de la rejilla con el guardabarros.
- Sin apretar, instale ambos tornillos de casquete con cabeza de casquillo (3) para sostener la rejilla en su lugar.
- Quite un solo tornillo de casquete con cabeza de casquillo (3) y aplique fijatornillos.

FIJATORNILLOS Y SELLADOR DE MEDIANA FUERZA LOCTITE 243 (AZUL) (99642-97)

- Vea Figura 7. Instale el espaciador de acoplamiento (8) entre el guardabarros y el soporte del guardabarros, y asegúrelo con el tornillo de casquete con cabeza de casquillo.
- Repita la instalación de los elementos de sujeción en el lado opuesto.

12. Vea Figura 7. Apriete el tornillo (2).

Par de ajuste: 13,5 N·m (10 ft-lbs)

13. Apriete los tornillos (9).

Par de ajuste: 28,4–36,6 N·m (21–27 ft-lbs)

14. Quite la cinta adhesiva de la parte inferior del guardabarros.

15. Quite el paño protector del guardabarros.

16. Baje el vehículo. Quite el dispositivo de elevación.

17. Tire del asiento hacia arriba para comprobar que esté firme.

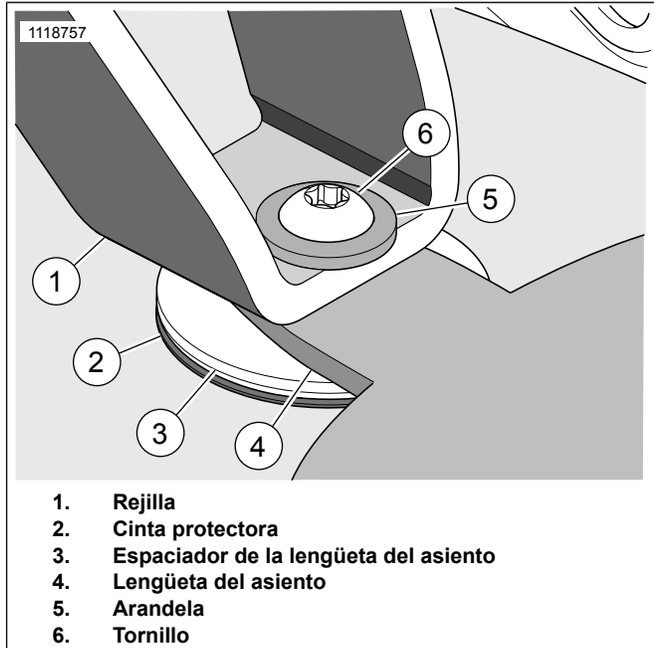


Figura 3. Instalación de los elementos de sujeción

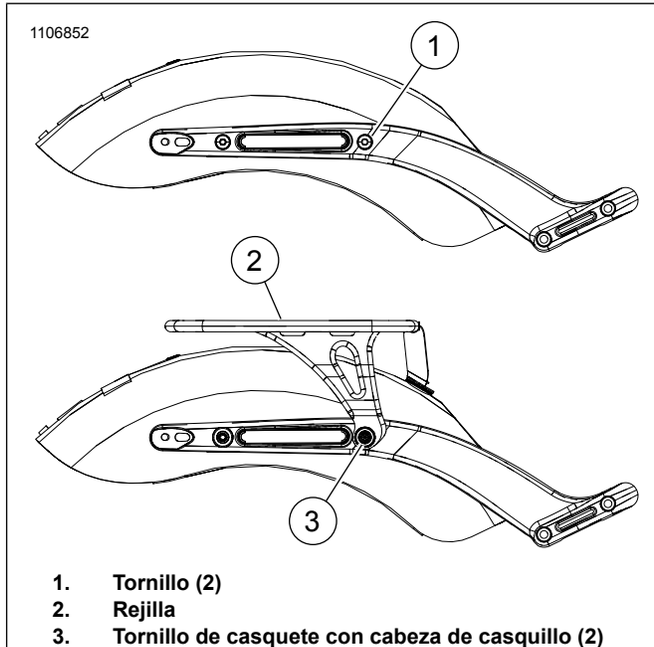


Figura 4. Kit 50300120

Kits 50300154 y 50300156

1. Quite las tuercas que aseguran el asiento al guardabarros.

2. Vea Figura 6. Quite los tornillos (1) del guardabarros.

3. **NOTA**

Cubra el guardabarros trasero con una cubierta de servicio H-D o una toalla de taller limpia para evitar dañar el acabado.

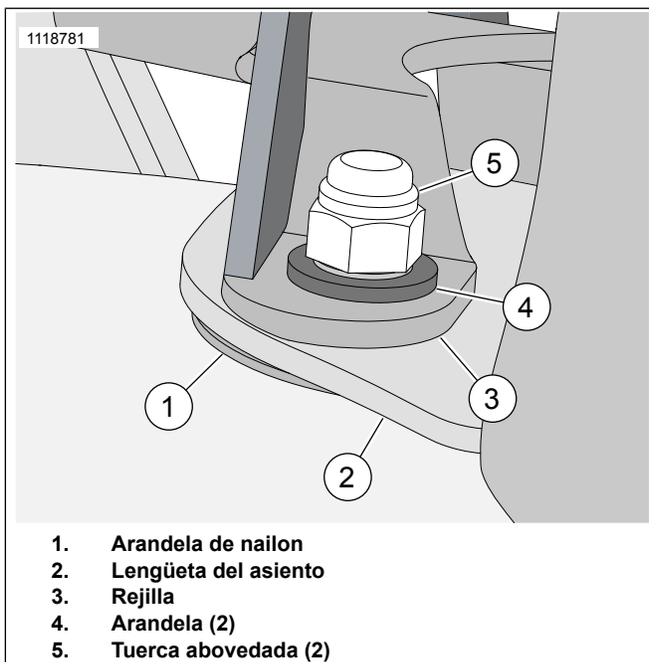
Instale la rejilla en el guardabarros.

- a. Vea Figura 5. Asegúrese de que la arandela de nailon (1) y la lengüeta del asiento (2) estén colocadas correctamente en los espárragos.
- b. Coloque la rejilla (3) en la lengüeta del asiento (2).
- c. Sin ajustar, instale las arandelas (4) y las tuercas (5).
- d. Vea Figura 6. Alinee los agujeros de la placa lateral de la rejilla con el guardabarros.
- e. Sin ajustar, instale ambos tornillos de casquete con cabeza de casquillo (3) para sostener la rejilla en su lugar.
- f. Quite un solo tornillo de casquete con cabeza de casquillo (3) y aplique fijatornillos.

FIJATORNILLOS Y SELLADOR DE MEDIANA FUERZA LOCTITE 243 (AZUL) (99642-97)

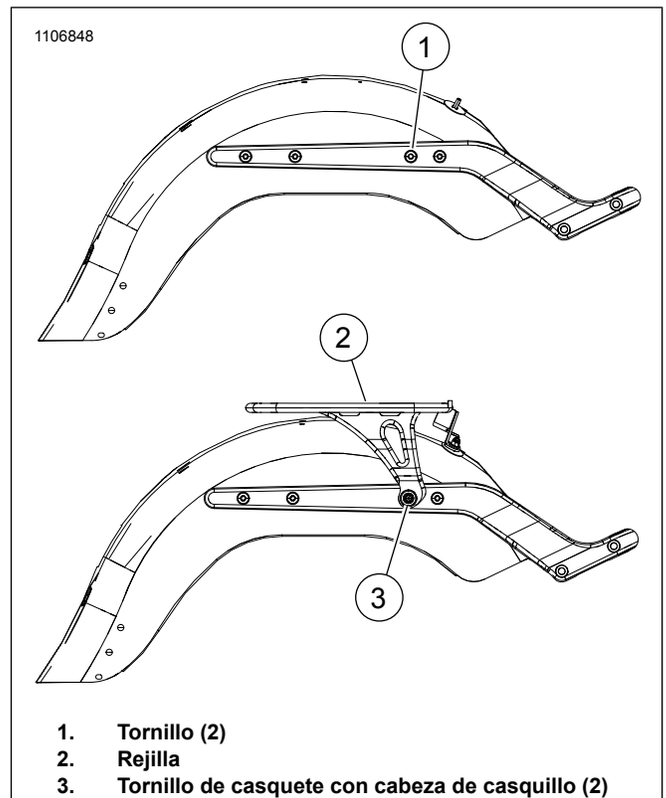
- g. Vea Figura 8. Instale el espaciador de acoplamiento (5) entre el guardabarros y el soporte del guardabarros, y asegúrelo con el tornillo de casquete con cabeza de casquillo.
- h. Repita la instalación de los elementos de sujeción en el lado opuesto.

4. Apriete las tuercas (2).
Par de ajuste: 13,5 N·m (10 ft-lbs)
5. Apriete los tornillos (6).
Par de ajuste: 28,4–36,6 N·m (21–27 ft-lbs)
6. Quite el paño protector del guardabarros.
7. Tire del asiento hacia arriba para comprobar que esté firme.



1. Arandela de nailon
2. Lengüeta del asiento
3. Rejilla
4. Arandela (2)
5. Tuerca abovedada (2)

Figura 5. Instalación de los elementos de sujeción



1. Tornillo (2)
2. Rejilla
3. Tornillo de casquete con cabeza de casquillo (2)

Figura 6. Kits 50300154 y 50300156

PIEZAS DE SERVICIO

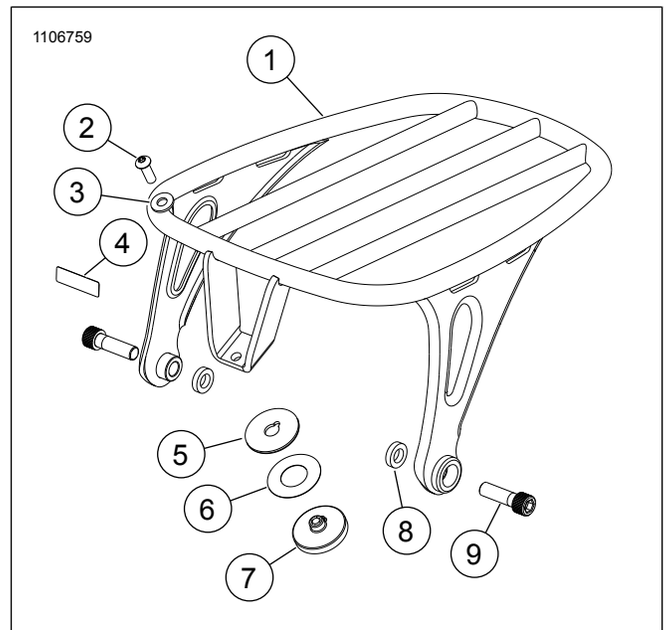


Figura 7. Kit 50300120

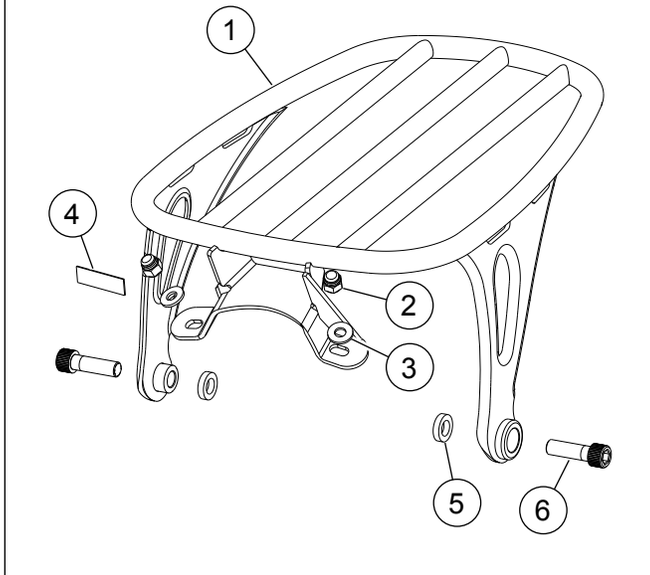


Figura 8. Kit 50300154/156

Tabla 1. Tabla de piezas de servicio

Kits	Artículo	Descripción (cantidad)	Número de pieza
50300120	1	Rejilla, asiento individual, negra	No se vende por separado
	2	Tornillo	94593-98
	3	Arandela	6339
	4	Etiqueta del límite de carga	No se vende por separado
	5	Espaciador de la lengüeta del asiento, cromado	59796-03
	6	Cinta protectora	59566-03
	7	Retén de la lengüeta del asiento	59795-03
	8	Espaciador de acoplamiento (2)	12400167
	9	Tornillo de casquete con cabeza de casquillo (2)	94355-91T
50300154	1	Rejilla, asiento individual, cromada	No se vende por separado
	2	Tuerca abovedada, cromada (2)	8060
	3	Arandela (2)	6339
	4	Etiqueta del límite de carga	No se vende por separado
	5	Espaciador de acoplamiento (2)	12400167
	6	Tornillo de casquete con cabeza de casquillo (2)	94355-91T
50300156	1	Rejilla, asiento individual, negra	No se vende por separado
	2	Tuerca abovedada, cromada (2)	8060
	3	Arandela (2)	6339
	4	Etiqueta del límite de carga	No se vende por separado
	5	Espaciador de acoplamiento (2)	12400167
	6	Tornillo de casquete con cabeza de casquillo (2)	94355-91T