



# INSTRUCCIONES

J05726

2014-11-20



## RUEDAS TRASERAS AGGRESSOR

### GENERALIDADES

#### ⚠ ADVERTENCIA

Solamente debe instalar las ruedas y los kits de instalación aprobados para su modelo de motocicleta. Contacte un concesionario Harley-Davidson para verificar la adaptación. La instalación de ruedas y kits de instalación que no hacen juego o la instalación de ruedas no aprobadas para su modelo puede ocasionar la pérdida del control y causar la muerte o lesiones graves. (00610c)

### Kit número

40900329, 40900372 y 40900390

### 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).

### Contenido del kit

Estos kits incluyen solamente la rueda personalizada.

Vea Figura 1 y Tablas de piezas de servicio.

### Requisitos de instalación

La instalación correcta de este kit requiere la compra por separado de un neumático 44006-09.

La instalación correcta de estos kits requiere la compra por separado de las siguientes piezas, las cuales están disponibles en un concesionario Harley-Davidson:

- Kit de instalación de la rueda (vea Tabla 3 y Tabla 4 para establecer el kit de instalación necesario)
- Tornillos del disco de freno (vea Tabla 1 para establecer los elementos de sujeción correctos)
- Extractor e instalador de cojinetes de rueda (94134-09A)

**Instalación opcional (excepto 40900372):** Se puede instalar el vástago de la válvula angulado Harley-Davidson® de equipo original. Vea los números de pieza y las especificaciones de par de torsión correctos con un concesionario 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 la información en el Manual de servicio. Para esta instalación se requiere un Manual de servicio para su modelo de motocicleta, el cual está disponible en un concesionario Harley-Davidson.

### Productos recomendados

Los siguientes accesorios Harley-Davidson Genuine Motor se recomiendan para el mantenimiento y limpieza correctos:

- Limpiador y brillo para cromo (93600031 [EE. UU.]/93600082 [Internacional])
- Pulidor y sellador Glaze (93600026 [EE. UU.]/93600079 [Internacional])
- Cepillo para ruedas y rayos Harley® (43078-99)
- Limpiador de ruedas y neumáticos (93600024 [EE. UU.]/93600076 [Internacional])

**Tabla 1. Adaptación de los elementos de sujeción del disco y rueda dentada traseros**

Elementos de sujeción	Ajuste
<b>Tornillos del disco trasero</b> (seleccione elementos de sujeción de fábrica o cromados)	
5 tornillos del disco de fábrica (43567-92)	Todos los modelos
Kit de tornillos cromados (46647-05) incluye 5 tornillos	Todos los modelos
<b>Tornillos de la rueda dentada trasera</b> (seleccione elementos de sujeción de fábrica o cromados)	
5 tornillos de rueda dentada, de fábrica (3109)	Dyna y Softail de 2007 y posteriores, Touring de 2007
Kit de tornillos cromados (94773-07) incluye 5 tornillos y arandelas	Dyna y Softail de 2007 y posteriores
5 tornillos de rueda dentada, de fábrica (3737A)	Dyna 2000 a 2005, Softail 2000 a 2006, Touring 2004 a 2006
Kit de tornillos cromados (94773-00A) incluye 5 tornillos y arandelas	Dyna 2000 a 2005, Softail 2000 a 2006
5 tornillos de rueda dentada, de fábrica (3814)	Touring de 2008
5 tornillos de rueda dentada, de fábrica (3873)	Dyna de 2006
5 tornillos de rueda dentada, de fábrica (3899)	Touring 2000 a 2003, Sportster de 2001 y posteriores (excepto los modelos para Japón)
5 tornillos de rueda dentada, de fábrica (40439-01)	Modelos VRSC 2002 a 2006 y VRSCR de 2007
5 tornillos de rueda dentada, de fábrica (4552)	Modelos VRSC de 2007 y posteriores (excepto los modelos VRSCR y VRSC-SE)
<b>Arandelas de la rueda dentada trasera</b>	



**Tabla 1. Adaptación de los elementos de sujeción del disco y rueda dentada traseros**

Elementos de sujeción	Ajuste
5 arandelas de la rueda dentada, de fábrica (6516HW)	Modelos Dyna, Softail y Touring de 2006 y anteriores así como Sportster del 2000 y posteriores (excepto los modelos para Japón)
5 arandelas de la rueda dentada, de fábrica (7039)	VRSC de 2002 y posteriores

## INSTALACIÓN

1. Quite el conjunto existente de la rueda trasera. Guarde el eje, la tuerca del eje, el disco de freno y los espaciadores de rueda para la instalación del kit. Vea el Manual de servicio.

### NOTA

*Antes de extraer o instalar la rueda, debe extraerse la mordaza del freno trasero.*

*El pasador de chaveta o la presilla de resorte para la tuerca del eje deben ser reemplazados. Están disponibles para la compra en un concesionario. Consulte un concesionario para obtener el número de pieza correcto.*

### NOTA

*Instale el vástago de la válvula corto (43157-83A) incluido en el kit de instalación. Deseche todos los demás vástagos de las válvulas.*

2. Vea la Figura 1. Instale el conjunto del vástago de la válvula (H) en la rueda. Vea el Manual de servicio.

## 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. Arme los componentes del kit de instalación de la rueda, el disco de freno de fábrica y la rueda dentada en la rueda usando la tabla correspondiente de piezas de servicio. Vea el Manual de servicio.

### NOTA

*Primero instale el cojinete primario usando el Manual de servicio correspondiente y el EXTRACTOR/INSTALADOR DE COJINETES DE RUEDA.*

*El lado del freno de la rueda es el lado primario.*

*Las calzas de cojinete que vienen con los kits de instalación no son necesarias para estos kits y pueden desecharse.*

4. Instale la rueda trasera (1), el eje de fábrica y los espaciadores de fábrica en la motocicleta. Vea RUEDA TRASERA en el Manual de servicio.

## MANTENIMIENTO Y LIMPIEZA

Las piezas cromadas deben recibir mantenimiento regular para conservar su brillo y lustre original.

1. Limpie las superficies muy sucias de las ruedas usando el Limpiador de ruedas y neumáticos Harley-Davidson, aplicado con el cepillo para ruedas y rayos Harley.
2. Limpie completamente el cromo con un limpiador de cromo de buena calidad, como el limpiador de cromo Harley Bright.
3. Después de limpiar y pulir, selle el acabado con un sellador de buena calidad, como el Pulidor y sellador Harley Glaze.

## PIEZAS DE SERVICIO

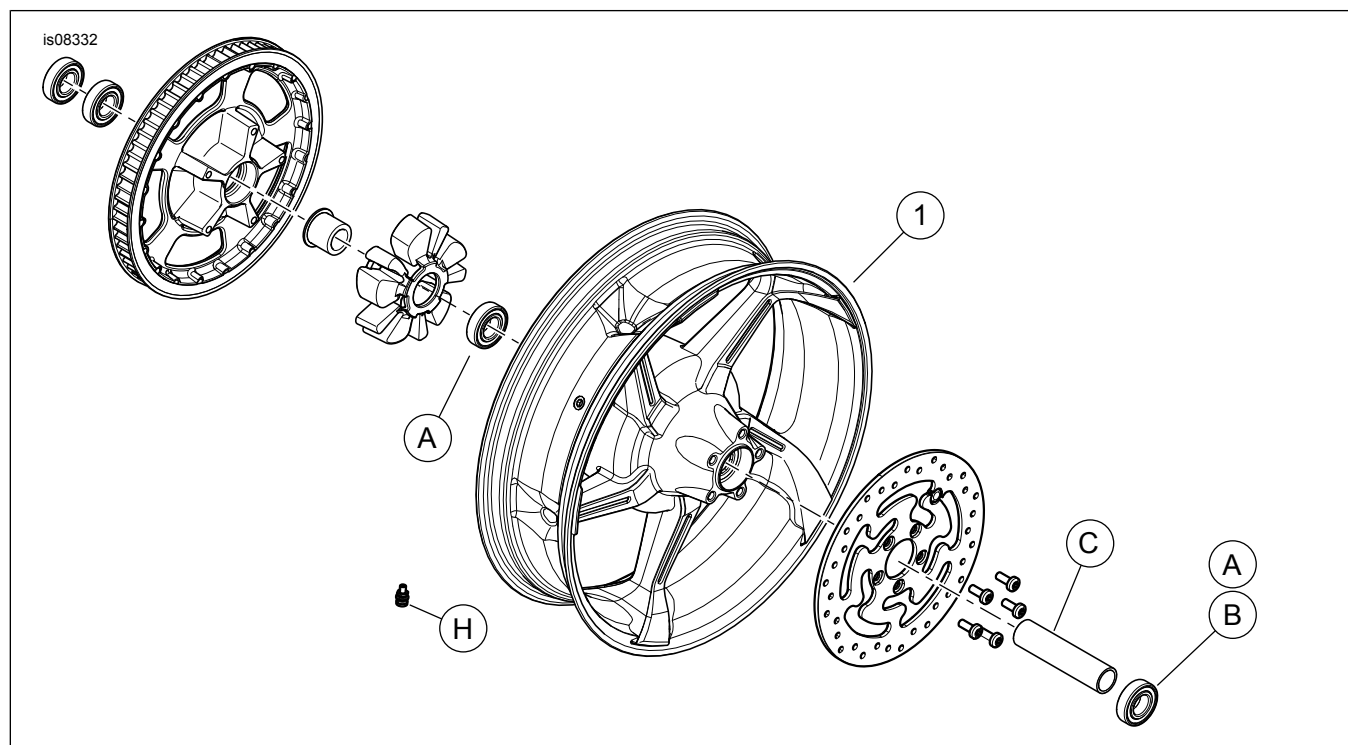


Figura 1. Piezas de servicio: Ruedas traseras Aggressor

Tabla 2. Contenido del kit de rueda y piezas de servicio

Kit	Artículo	Descripción (cantidad)	Número de pieza
40900329, 40900372 y 40900390	1	Rueda	No se vende por separado

Tabla 3. Kit de instalación del cojinete de 25 mm de la rueda TRASERA (41456-08C)

Kit de instalación del cojinete de 25 mm de la rueda TRASERA (41456-08C)		Artículo (cantidad usada y descripción)									
Ajuste	Medida de la rueda	A	C	D	E	F	H	I	J		
FLT de 2009 y posteriores sin ABS	16 x 5,0 pulg.	2	1	0	0	0	*	*	*		
FLT de 2009 y posteriores sin ABS	18 x 5,0 pulg.	2	1	0	0	0	*	*	0		
VRSCD de 2008 sin ABS	18 x 5,5 pulg.	2	0	0	1	**	*	*	0		
FXSB de 2013 y posteriores, FXCW/C de 2008 y posteriores sin ABS	18 x 8,0 pulg.	2	0	1	0	0	*	*	0		
VRSCAW, VRSCDX y VRSCF de 2008 y posteriores sin ABS	18 x 8,0 pulg.	2	0	0	1	**	*	*	0		
Los kits de instalación están diseñados para funcionar con muchos estilos y adaptaciones diferentes de ruedas. Contacte un concesionario Harley-Davidson para verificar si los kits de rueda e instalación están diseñados y aprobados para la motocicleta en la que están siendo instalados. NOTAS: *Vea la NOTA anterior al paso de instalación en INSTALACIÓN para establecer cuál vástago de la válvula debe usar para su kit específico. Deseche el (los) otro(s) vástago(s) de la(s) válvula(s). **Para establecer si es necesaria la calza vea INSTALACIÓN. ***Calza del cojinete instalada debajo del cojinete primario.		A	Cojinete, regular (2)							9276A	
		C	Funda del eje							41349-07	
		D	Funda del eje							41358-08	
		E	Funda del eje							43704-08	
		F	Calza del cojinete***							41447-08	
		H	Vástago de la válvula, corto							43157-83A	
		I	Vástago de la válvula, largo							43206-01	
J	Vástago de la válvula, de empuje							40999-87			

Tabla 4. Kit de instalación del cojinete de 25 mm de la rueda TRASERA con ABS (41453-08C)

Kit de instalación del cojinete de 25 mm de la rueda TRASERA con ABS (41453-08C)		Artículo (cantidad usada y descripción)									
Ajuste	Medida de la rueda	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J
FLT de 2008 con ABS	16 x 3,0 pulg.	1	1	0	1	0	0	1	*	*	0
Modelos XL de 2014 y posteriores con ABS (excepto los 883L de 2014 y posteriores)	16 x 3,0 pulg.	1	1	0	1	0	0	1	*	*	0

**Tabla 4. Kit de instalación del cojinete de 25 mm de la rueda TRASERA con ABS (41453-08C)**

Kit de instalación del cojinete de 25 mm de la rueda TRASERA con ABS (41453-08C)		Artículo (cantidad usada y descripción)										
Ajuste	Medida de la rueda	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	
FLT de 2009 y posteriores con ABS	16 x 5,0 pulg.	1	1	1	0	0	0	0	*	*	*	
FLT de 2009 y posteriores con ABS	18 x 5,0 pulg.	1	1	1	0	0	0	0	*	*	0	
VRSCDa de 2008 con ABS	18 x 5,5 pulg.	1	1	0	0	1	**	0	*	*	0	
VRSCAWa, VRSCDXa, VRSCXa y VRSCFa de 2008 y posteriores con ABS	18 x 8,0 pulg.	1	1	0	0	1	**	0	*	*	0	
Los kits de instalación están diseñados para funcionar con muchos estilos y adaptaciones diferentes de ruedas. Contacte un concesionario Harley-Davidson para verificar si los kits de rueda e instalación están diseñados y aprobados para la motocicleta en la que están siendo instalados. NOTAS: *Vea la <i>NOTA</i> anterior al paso de instalación en <i>INSTALACIÓN</i> para establecer cuál vástago de la válvula debe usar para su kit específico. Deseche el (los) otro(s) vástago(s) de la(s) válvula(s). **Cojinete primario. El cojinete se debe instalar con el lado rojo orientado hacia la rueda. ***Calza del cojinete instalada debajo del cojinete primario.	A	Cojinete, regular								9276A		
	B	Cojinete, ABS**								9252		
	C	Funda del eje								41349-07		
	D	Funda del eje								41900-08		
	E	Funda del eje								43704-08		
	F	Calza del cojinete***								41447-08		
	G	Calza del cojinete***								43904-08		
	H	Vástago de la válvula, corto								43157-83A		
	I	Vástago de la válvula, largo								43206-01		
	J	Vástago de la válvula, de empuje								40999-87		