



INSTRUCCIONES

J04065

2016-09-21



RUEDAS DELANTERAS THUNDERSTAR

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)

Número de kit

43573-08, 43575-08, 43703-08, 43978-07, 43771-07, 43609-07, 44323-07, 44322-07, 44282-07, 43975-07, 43773-07, 43602-07, 40943-09, 40966-09, 40996-09

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).

NOTA

Los tapacubos accesorios no son compatibles con esta rueda.

Contenido del kit

Estos kits incluyen la rueda personalizada y, según el kit, también pueden incluir un tapacubos y una placa del cubo. Consulte la Figura 2. y Tabla 3 para ver el contenido del kit.

Piezas adicionales necesarias

La correcta instalación de este kit requiere la compra por separado de las siguientes piezas, disponibles en un concesionario Harley-Davidson:

- Neumáticos (Consulte la Tabla 2.)
- Kit de instalación de la rueda (Consulte la Tabla 4. a Tabla 11 para determinar el kit de instalación necesario).
- Tornillos del disco de freno (Consulte la Figura 1. y Tabla 1)
- Extractor e instalador de cojinetes de la rueda (94134-09A)

Se recomiendan los siguientes accesorios Genuine Motor de Harley Davidson para el mantenimiento y la limpieza adecuados:

- Chrome Clean & Shine (limpiador y brillo para cromo) (93600031 [EE. UU.] y 93600082 [no en EE. UU.])
- Glaze Poly Sealant (sellador) (93600026 [EE. UU.] y 93600079 [no en EE. UU.])
- Cepillo para ruedas y rayos Harley® (43078-99)

- Wheel & Tire Cleaner (limpiador para ruedas y neumáticos) (93600024 [EE. UU.] y 93600076 [no en EE. UU.])
- Protector para ruedas de aluminio descubierto (99846-10)

⚠ 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

En esta hoja de instrucciones se hace referencia a la información del Manual de servicio. Para esta instalación, se requiere el Manual de servicio de la motocicleta de este año o modelo. Disponible en un concesionario Harley-Davidson.

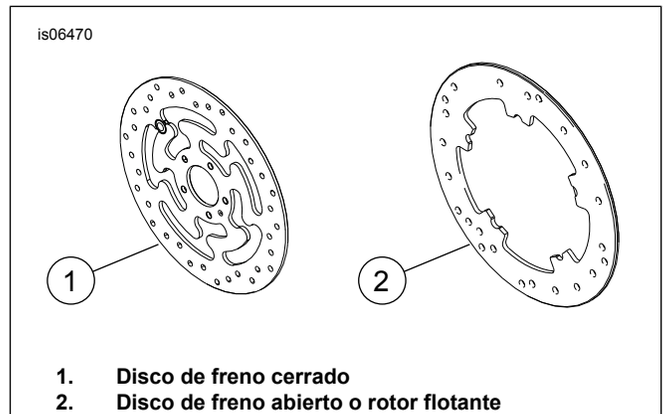


Figura 1. Estilos de disco del freno delantero

Tabla 1. Adaptación de los elementos de sujeción del disco del freno delantero

Disco del freno	Elementos de sujeción
Disco cerrado	5 tornillos del disco de fábrica (3655A) Kit de tornillos cromados (46646-05) incluye 5 tornillos
Disco abierto	5 tornillos del disco de fábrica (3762M) y 5 arandelas del disco (6966M)

NOTA: Los modelos equipados con frenos delanteros dobles y los modelos que se están equipando con una rueda con superficies de montaje para freno doble necesitan dos veces la cantidad de tornillos/arandelas (total de 10 tornillos o 2 kits de tornillos cromados si están disponibles).

INSTALACIÓN

1. Extraiga el conjunto de la rueda delantera existente. Guarde el eje, la tuerca del eje, el disco de freno y los espaciadores de rueda para la instalación del kit. Consulte RUEDA DELANTERA en el Manual de servicio. **Para los modelos FLSTC y FLSTN:** Deseche el tapacubos tipo luna. **Para los modelos FXSTD:** deseche el espaciador para la rueda ahusado del lado derecho.

NOTA

- Para los kits 43573-08, 43575-08, 43703-08, 43978-07, 43771-07, 43609-07, 44323-07, 44282-07, 44322-07, 43975-07, 43602-07 y 43773-07, instale el vástago de válvula corto (43157-83A) incluido en el kit de instalación.
- Para los kits 40943-09, 40966-09 y 40996-09 instale el vástago de la válvula largo (43206-01) incluido en el kit de instalación.

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)

2. Vea Figura 2. Instale el conjunto del vástago de la válvula (L, M o N) en la rueda. Vea NEUMÁTICOS en el Manual de servicio.
3. Arme los componentes del kit de instalación de la rueda y el (los) disco(s) de freno de fábrica usando la tabla correspondiente de piezas de servicio. Vea RUEDA DELANTERA en el Manual de servicio.

NOTA

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

Para los kits 43573-08, 43575-08, 43703-08, 43978-07, 43771-07, 43609-07, 40943-09, 40966-09 y 40996-09:

- El lado izquierdo de la rueda tiene una ranura maquinada (artículo 5, Consulte la Figura 2.) en la cara del cubo y/o marcas DOT para identificarlo como el lado del disco del freno y del cojinete primario.
- Instale la rueda de forma que el vástago de la válvula esté en el lado derecho de la motocicleta.

Para los kits 44323-07, 44322-07 y 44282-07:

- Instale la rueda de forma que las marcas en el cubo estén en el lado izquierdo de la motocicleta. El lado izquierdo de la rueda tiene una ranura maquinada (artículo 5, Consulte la Figura 2.) en la cara del cubo y marcas del cubo para identificarlo como el lado del cojinete primario.

- Estos kits incluyen una o dos placas del cubo (43985-00) para instalar entre el disco del freno y la rueda, y un tapacubos de cromo (43986-00) para instalar en la rueda en el lado opuesto al disco del freno. Las cubiertas del cubo deben instalarse para evitar la intrusión de agua, que podría causar una condición de desequilibrio. **Modelos con doble disco de freno:** Instale una placa del cubo de acero inoxidable (3) entre cada disco de freno y cubo de la rueda. Deseche el tapacubos de cromo (2). Instale los discos de freno de acuerdo con los procedimientos del Manual de servicio. **Modelos con un solo disco de freno:** Instale una placa del cubo de acero inoxidable (3) entre el disco de freno y el cubo de la rueda. Instale el disco de freno de acuerdo con los procedimientos en el Manual de servicio. Instale el tapacubos cromado (2) en el lado opuesto al disco de freno. Deseche la placa del cubo adicional de acero inoxidable (3).
- Las clasificaciones del peso bruto de los ejes no son afectadas por la instalación de esta rueda en un vehículo equipado con una rueda de 21 pulg.

Para los kits 43975-07, 43773-07 y 43602-07:

- Para los modelos FXDWG de 2006 y posteriores: cuando se instala correctamente, el neumático estará a 2–5 mm (0.08–0,2 in) del centro, en comparación con el guardabarros.
- La rueda tiene una ranura maquinada (artículo 5, Consulte la Figura 2.) en la cara del cubo para identificar el lado derecho.
- Para los modelos FX Softail de 2007 y posteriores y los modelos FXDWG de 2008 y posteriores: El lado izquierdo de la rueda es el lado del cojinete primario. Para todos los demás modelos, el lado derecho de la rueda es el lado del cojinete primario.
- Para el kit 43602-07: Hay una flecha grabada en el cubo del lado derecho para indicar la dirección de giro.
- Para los kits 43975-07 y 43773-07: Hay una flecha moldeada entre los rayos del lado derecho para indicar la dirección de giro.
- Estos kits incluyen una o dos placas del cubo (43985-00) para instalar entre el disco del freno y la rueda y un tapacubos cromado (43986-00) para instalar en la rueda, en posición opuesta al lado del disco del freno. Las cubiertas del cubo deben instalarse para evitar la intrusión de agua, que podría causar una condición de desequilibrio. **Modelos con doble disco de freno:** Instale una placa del cubo de acero inoxidable (3) entre cada disco de freno y cubo de la rueda. Deseche el tapacubos de cromo (2). Instale los discos de freno de acuerdo con los procedimientos del Manual de servicio. **Modelos con un solo disco de freno:** Instale una placa del cubo de acero inoxidable (3) entre el disco de freno y el cubo de la rueda. Instale el disco de freno de acuerdo con los procedimientos en el Manual de servicio. Instale el tapacubos cromado (2) en el lado opuesto al disco de freno. Deseche la placa del cubo adicional de acero inoxidable (3).

4. Instale las piezas del conjunto de la rueda indicadas en la tabla de Piezas de servicio correspondiente para esta adaptación y el disco de freno de fábrica. Deseche las piezas del kit de instalación que no sean necesarias. Consulte RUEDA DELANTERA en el Manual de servicio.

5. **Para los modelos FLSTC y FLSTN:** instale el kit de la rueda y el espaciador para la rueda del lado derecho suministrado en el kit de instalación. **Para los modelos FXSTD:** instale el kit de la rueda, el espaciador izquierdo para la rueda y el espaciador derecho para la rueda de fábrica del kit de instalación en lugar del espaciador ahusado para la rueda del lado derecho que se descartó en el Paso 1. Consulte RUEDA DELANTERA en el Manual de servicio. **Para los modelos FXSTS:** instale el espaciador para la rueda del lado izquierdo suministrado en el kit, entre el espaciador izquierdo para la rueda de fábrica y la horquilla izquierda. **Todos los demás modelos:** instale los espaciadores para la rueda extraídos previamente.
6. Instale la rueda delantera (1), el eje de fábrica y la tuerca del eje de fábrica. Vea RUEDA DELANTERA en el Manual de servicio.

MANTENIMIENTO Y LIMPIEZA

Las piezas cromadas deben mantenerse regularmente para que mantengan su brillo y lustre originales.

1. Limpie las superficies muy sucias de las ruedas utilizando Wheel & Tire Cleaner (limpiador para ruedas y neumáticos), aplicado con el cepillo para ruedas y rayos Harley.
2. Limpie a fondo el cromo con un limpiador para cromo de buena calidad, como el Harley Chrome Clean & Shine (limpiador y brillo para cromo).
3. Después de limpiar y pulir, selle el acabado con un sellador de buena calidad, como el Glaze Poly Sealant.

Tabla 2. Combinación de neumáticos recomendada

Instalación del kit	Neumático recomendado	Neumático delantero pieza N°	Neumático trasero, n.º de pieza
44282-07 - Instalado en una 1200V de 2014 o posterior	Dunlop GT502BW	40554-04A	40555-04A
	Dunlop D401 BW	43112-91A	43264-02
	Dunlop D401 WWW	55193-10	55192-10
	Michelin Scorcher "31" BW	43258-07B	40878-11

PIEZAS DE SERVICIO

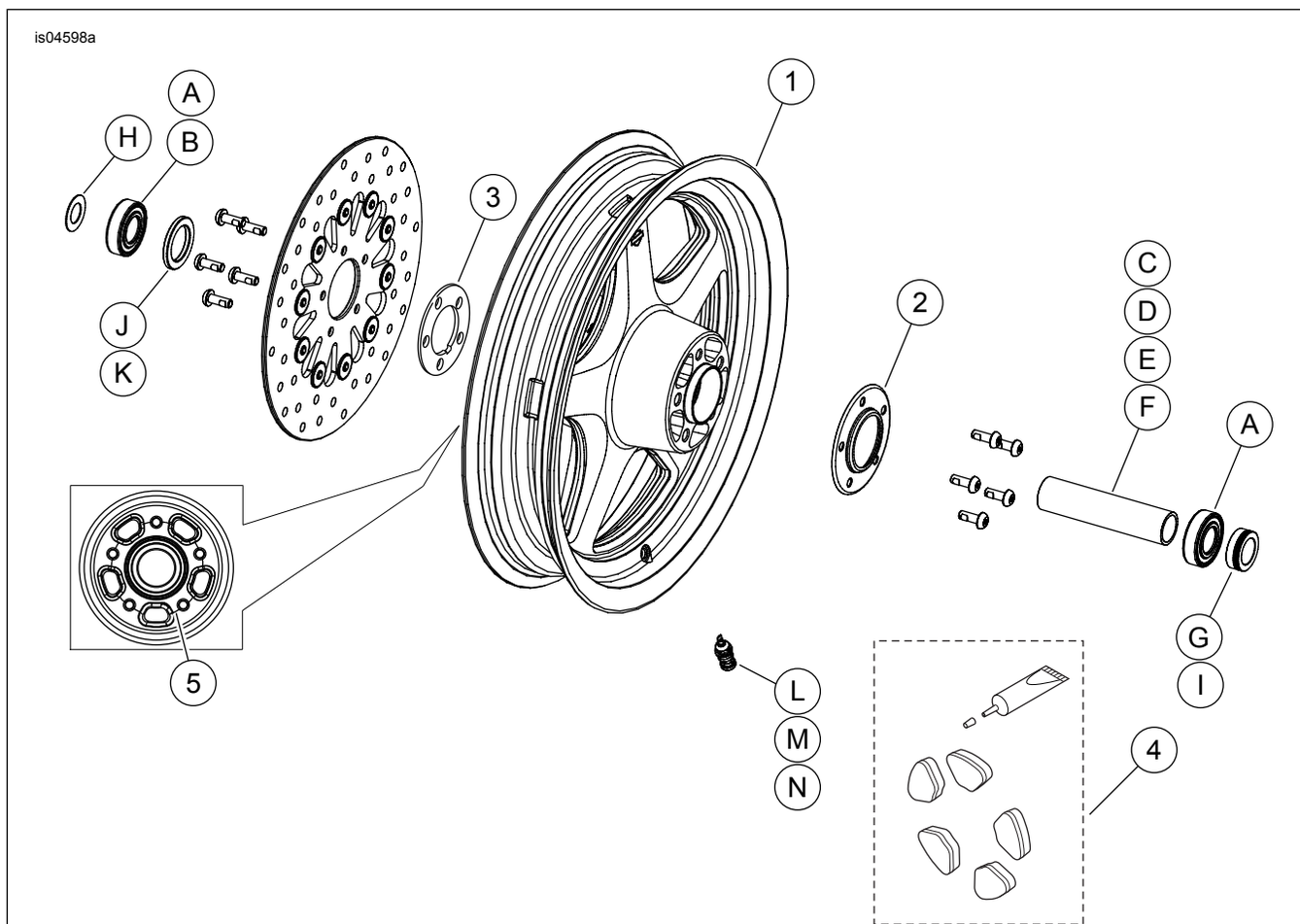


Figura 2. Piezas de servicio: KITS DE RUEDAS DELANTERAS THUNDERSTAR (se muestran ruedas de 40,6 cm [16 pulg.])

Tabla 3. Contenido de las piezas de servicio y del kit de la rueda

Kit	Artículo	Descripción (cantidad)	Número de pieza
40943-09, 40966-09, 40996-09	1	Rueda	No se vende por separado
43573-08, 43575-08, 43703-08	1	Rueda	No se vende por separado
	4	Kit de servicio de bujías (no incluido en el kit)	44459-04
43978-07, 43771-07, 43609-07	1	Rueda	No se vende por separado
	2	Tapacubos	43986-00
	4	Kit de servicio de bujías (no incluido en el kit)	44459-04
44323-07, 44282-07, 44322-07	1	Rueda	No se vende por separado
	2	Tapacubos	43986-00
	3	Placa del cubo (2)	43985-00
43975-07, 43602-07, 43773-07	1	Rueda	No se vende por separado
	2	Tapacubos	43986-00
	3	Placa del cubo	43985-00
Indicador visual mencionado en el texto:			
	5	Ranura maquinada (todas las ruedas)	

Tabla 4. Kit de instalación del cojinete de 3/4 pulg. de la rueda DELANTERA (43833-07A)

Kit de instalación del cojinete de 3/4 pulg. de la rueda DELANTERA (43833-07A)		ARTÍCULO (cantidad usada y descripción)									
Ajuste	Medida de la rueda	A	C	D	E	G	H	I	L	M	
FLST y FLSTF 2000 a 2006 (excepto los FLSTFSE2 de 2006)	16 x 3,0 pulg.	2	0	1	0	0	0	0	*	*	
FLSTC y FLSTN 2000 a 2006	16 x 3,0 pulg.	2	0	1	0	0	0	1	*	*	
FLSTFSEi de 2006	17 x 3,5 pulg.	2	0	1	0	0	0	1	*	*	
FLSTSB de 2008 y posteriores	18 x 3,5 pulg.	2	0	***	0	***	0	0	*	*	
XL 2000 a 2007; Dyna 2000 a 2003 (excepto los FXDWG)	19 x 2,5 pulg.	2	0	0	1	0	0	0	*	*	
XL 2000 a 2007; Dyna 2000 a 2003 (excepto los FXDWG)	21 x 2,15 pulg.	2	0	0	1	0	0	0	*	*	
FXST/B/C 2000 a 2006; FXDWG 2000 a 2005**	21 x 2,15 pulg.	2	1	0	0	0	0	0	*	*	
FXSTS 2000 a 2006**	21 x 2,15 pulg.	2	1	0	0	0	1	0	*	*	
FXSTD 2000 a 2006 (excepto los FXSTDSE)**	21 x 2,15 pulg.	2	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 NOTA anterior al paso de instalación en INSTALACIÓN para establecer cuál vástago de la válvula debe usar para su kit específico. Deseche los otros vástagos de las válvulas. ** El lado derecho de la rueda es el lado del cojinete primario para esta adaptación. *** Vea el kit separado de elementos de sujeción que se debe usar en los modelos FLSTSB en la sección INSTALACIÓN.	A	Cojinete, regular (2)						9267			
	C	Funda del eje						43536-00			
	D	Funda del eje						43608-00			
	E	Funda del eje						43613-00			
	G	Espaciador, eje						40910-00A			
	H	Espaciador, eje						43313-98			
	I	Espaciador, rueda						43617-00A			
L	Vástago de la válvula, corto						43157-83A				
M	Vástago de la válvula, largo						43206-01				

Tabla 5. Kit de instalación del cojinete de 1 pulg. de la rueda DELANTERA (43848-08A)

Kit de instalación del cojinete de 1 pulg. de la rueda DELANTERA (43848-08A)		ARTÍCULO (cantidad usada y descripción)							
Ajuste	Medida de la rueda	A	C	D	E	F	L	M	
Touring 2000 a 2007	16 x 3,0 pulg.	2	1	0	0	0	*	*	
Touring 2004 a 2007	18 x 3,5 pulg.	2	1	0	0	0	*	*	
Dyna 2004 y 2005 (excepto el FXDWG)	19 x 2,5 pulg.	2	0	0	0	1	*	*	
Dyna 2006 y 2007 (excepto el FXDWG)	19 x 2,5 pulg.	2	0	0	1	0	*	*	
VRSC 2002 a 2007	19 x 3,0 pulg.	2	0	0	1	0	*	*	
FXDWG 2006 y 2007**	21 x 2,15 pulg.	2	0	1	0	0	*	*	
Dyna 2004 y 2005 (excepto el FXDWG)	21 x 2,15 pulg.	2	0	0	0	1	*	*	

Tabla 5. Kit de instalación del cojinete de 1 pulg. de la rueda DELANTERA (43848-08A)

Kit de instalación del cojinete de 1 pulg. de la rueda DELANTERA (43848-08A)		ARTÍCULO (cantidad usada y descripción)						
Ajuste	Medida de la rueda	A	C	D	E	F	L	M
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 los otros vástagos de las válvulas. ** El lado derecho de la rueda es el lado del cojinete primario para esta adaptación.		A	Cojinete, regular (2)			9247		
		C	Funda del eje			43517-00		
		D	Funda del eje			43633-06		
		E	Funda del eje			43641-01		
		F	Funda del eje			43755-04		
		L	Vástago de la válvula, corto			43157-83A		
		M	Vástago de la válvula, largo			43206-01		

Tabla 6. Kit de instalación de la rueda de rodamiento delantero sin ABS de 25 mm (41455-08C)

Kit de instalación de la rueda de rodamiento delantero sin ABS de 25 mm (41455-08C)		ARTÍCULO (cantidad usada y descripción)								
Ajuste	Medida de la rueda	A	C	D	J	K	L	M	N	
Touring de 2008; FLHRC (sin ABS) y Trike (sin ABS) de 2009 y posteriores	16 x 3,0 pulg.	2	0	1	0	1	*	*	*	
Touring de 2009 y posteriores (sin ABS)	17 x 3,0 pulg.	2	0	1	0	0	*	*	*	
Touring de 2008 y posteriores (sin ABS)	18 x 3,5 pulg.	2	0	1	0	**	*	*	*	
Dyna 2008 - 2017 (excepto FLD, FXDWG y FXDF)	19 x 2,5 pulg.	2	1	0	**	0	*	*	0	
VRSCAW, VRSCD, VRSCF y VRSCDX 2008-2017 (sin ABS)	19 x 3,0 pulg.	2	1	0	**	0	*	*	0	
Touring de 2009 y posteriores (sin ABS)	19 x 3,5 pulg.	2	0	1	0	0	*	*	*	
FLTRX, FLTRXS, FLTRXSE 2017 y posteriores (sin ABS)	21 x 3,5 pulg.	2	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 los otros vástagos de las válvulas. ** Vea las <i>NOTAS</i> anteriores para su kit de rueda en el paso de armado del conjunto de la rueda en <i>INSTALACIÓN</i> para establecer si se usa la calza del cojinete para su kit y adaptación de rueda específicos. *** Calza del cojinete instalada debajo del cojinete primario.		A	Cojinete, regular (2)			9276B				
		C	Funda del eje			41748-08				
		D	Funda del eje			41900-08				
		J	Calza del cojinete***			41450-08				
		K	Calza del cojinete***			43903-08				
		L	Vástago de la válvula, corto			43157-83A				
		M	Vástago de la válvula, largo			43206-01				
	N	Vástago de la válvula, de empuje			40999-87					

Tabla 7. Kit de instalación del cojinete de 25 mm de la rueda DELANTERA (43851-11A)

Kit de instalación del cojinete de 25 mm de la rueda DELANTERA (43851-11A)		ARTÍCULO (cantidad usada y descripción)								
Ajuste	Medida de la rueda	A	C	G	H	J	L	M	N	
FLSTC, FLSTN y FLS de 2007 y posteriores (sin ABS)	16 x 3,0 pulg.	2	1	0	1	1	*	*	*	
FXDF de 2008 y posteriores	16 x 3,0 pulg.	2	1	0	0	0	*	*	*	
FLSTF y FLSTFB de 2007 y posteriores (sin ABS)	17 x 3,5 pulg.	2	1	0	0	0	*	*	*	
FLSTF y FLSTFB de 2008 y posteriores (sin ABS)	18 x 3,5 pulg.	2	1	0	0	0	*	*	*	
FXDF de 2008 y posteriores; FLD de 2012 y posteriores	18 x 3,5 pulg.	2	1	0	0	0	*	*	*	
FXS, FXST/B/C de 2007 y posteriores (sin ABS); FXDWG*** de 2008 y posteriores	21 x 2,15 pulg.	2	1	0	0	1	*	*	*	
FXSTD de 2007***	21 x 2,15 pulg.	2	1	1	0	1	*	*	*	
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 los otros vástagos de las válvulas. ** Calza del cojinete instalada debajo del cojinete primario. *** El lado izquierdo de la rueda es el lado del cojinete primario para esta adaptación.		A	Cojinete, regular (2)			9276				
		C	Funda del eje			41349-07				
		G	Espaciador, eje			41504-07				
		H	Espaciador, eje			41695-07				
		J	Calza del cojinete**			43315-07				
		L	Vástago de la válvula, corto			43157-83A				
		M	Vástago de la válvula, largo			43206-01				
	N	Vástago de la válvula, de empuje			40999-87					

Tabla 8. Kit de instalación del cojinete de 25 mm de la rueda DELANTERA con ABS (41454-08B)

Kit de instalación del cojinete de 25 mm de la rueda DELANTERA con ABS (41454-08B)		ARTÍCULO (cantidad usada y descripción)								
Ajuste	Medida de la rueda	A	B	C	D	J	K	L	M	N
Touring de 2008 y FLHRC de 2009 y posteriores con ABS	16 x 3,0 pulg.	1	1	0	1	0	1	*	*	0
Touring de 2009 y posteriores con ABS	17 x 3,0 pulg.	1	1	0	1	0	0	*	*	*
Touring de 2008 y posteriores con ABS	18 x 3,5 pulg.	1	1	0	1	**	**	*	*	*
2012 - 2017 Dyna con ABS (Excepto FLD, FXDWG y FXDF)	19 x 2,5 pulg.	1	1	1	0	**	**	*	*	0
2008-2017 VRSCAW, VRSCD, VRSCF y VRSCDX con ABS	19 x 3,0 pulg.	1	1	1	0	**	**	*	*	0
Touring de 2009 y posteriores con ABS	19 x 3,5 pulg.	1	1	0	1	0	0	*	*	*
FLTRX, FLTRXS, FLTRXSE 2017 y posteriores con ABS	21 x 3,5 pulg.	1	1	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 NOTA anterior al paso de instalación en INSTALACIÓN para establecer cuál vástago de la válvula debe usar para su kit específico. Deseche los otros vástagos de las válvulas. ** Vea las NOTAS anteriores para su kit de rueda en el paso de armado del conjunto de la rueda en INSTALACIÓN para establecer cuál calza del cojinete se usa para su kit y adaptación de rueda específicos. *** El lado rojo del cojinete se debe instalar hacia la rueda. El cojinete ABS es el primario. **** Calza del cojinete instalada debajo del cojinete primario.	A	Cojinete, regular						9276B		
	B	Cojinete, ABS***						9252A		
	C	Funda del eje						41748-08		
	D	Funda del eje						41900-08		
	J	Calza del cojinete****						41450-08		
	K	Calza del cojinete****						43903-08		
	L	Vástago de la válvula, corto						43157-83A		
M	Vástago de la válvula, largo						43206-01			
N	Vástago de la válvula, de empuje						40999-87			

Tabla 9. Kit de instalación del cojinete de 25 mm de la rueda DELANTERA (42400008)

Kit de instalación del cojinete de 25 mm de la rueda DELANTERA (42400008)		ARTÍCULO (cantidad usada y descripción)								
Ajuste	Medida de la rueda	A	C	D	E	K	L	M	N	
XG500/XG750 de 2015 y posteriores	17 x 2,5 pulg.	2	1	0	0	0	1	0	0	
XL1200X de 2010 y posteriores; XL1200C de 2011 y posteriores	16 x 3,0 pulg.	2	0	0	1	0	*	*	*	
XL de 2008 y posteriores (excepto los XL1200X y XL883L de 2011 y posteriores)	19 x 2,5 pulg.	2	1	0	0	1	*	*	*	
XL de 2008 y posteriores (excepto los XL1200X y XL883L de 2011 y posteriores)	21 x 2,15 pulg.	2	1	0	0	1	*	*	*	
FXSB de 2013 y posteriores (sin ABS)	21 x 3,5 pulg.	2	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 NOTA anterior al paso de instalación en INSTALACIÓN para establecer cuál vástago de la válvula debe usar para su kit específico. Deseche los otros vástagos de las válvulas. ** Calza del cojinete instalada debajo del cojinete primario.	A	Cojinete, regular (2)						9276A		
	C	Funda del eje						43906-08		
	D	Funda del eje						43300200		
	E	Funda del eje						11888		
	K	Calza del cojinete**						43315-07		
	L	Vástago de la válvula, corto						43157-83A		
	M	Vástago de la válvula, largo						43206-01		
N	Vástago de la válvula, de empuje						40999-87			

Tabla 10. Kit de instalación del cojinete de 25 mm de la rueda DELANTERA con ABS (42400009A)

Kit de instalación del cojinete de 25 mm de la rueda DELANTERA con ABS (42400009A)		ARTÍCULO (cantidad usada y descripción)								
Ajuste	Medida de la rueda	A	B	C	D	E	K	L	M	N
FXSB de 2013 y posteriores con ABS	21 x 3,5 pulg.	1	1	0	1	0	0	1	0	0
XL1200X y XL1200C de 2014 y posteriores con ABS	16 x 3,0 pulg.	1	1	0	0	1	0	*	*	*
XL de 2014 y posteriores (excepto los XL1200C, XL1200X y XL883L) con ABS	19 x 2,5 pulg.	1	1	1	0	0	1	*	*	0
XL de 2014 y posteriores (excepto los XL1200C, XL1200X y XL883L) con ABS	21 x 2,15 pulg.	1	1	1	0	0	1	*	*	0
XG500 y XG750 de 2017 y posteriores con ABS	17 x 2,5 pulg.	1	1	1	0	0	0	*	*	*

Tabla 10. Kit de instalación del cojinete de 25 mm de la rueda DELANTERA con ABS (42400009A)

Kit de instalación del cojinete de 25 mm de la rueda DELANTERA con ABS (42400009A)		ARTÍCULO (cantidad usada y descripción)									
Ajuste	Medida de la rueda	A	B	C	D	E	K	L	M	N	
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 los otros vástagos de las válvulas. ** El lado rojo del cojinete se debe instalar hacia la rueda. El cojinete ABS es el cojinete primario. *** Calza del cojinete instalada debajo del cojinete primario.		A	Cojinete, regular					9276A			
		B	Cojinete, ABS**					9252			
		C	Funda del eje					43906-08			
		D	Funda del eje					43300200			
		E	Funda del eje					11888			
		K	Calza del cojinete***					43315-07			
		L	Vástago de la válvula, corto					43157-83A			
		M	Vástago de la válvula, largo					43206-01			
	N	Vástago de la válvula, de empuje					40999-87				

Tabla 11. Kit de instalación del cojinete de 25 mm de la rueda DELANTERA con ABS (42400010)

Kit de instalación del cojinete de 25 mm de la rueda DELANTERA con ABS (42400010)		ARTÍCULO (cantidad usada y descripción)									
Ajuste	Medida de la rueda	A	B	C	G	J	K	L	M	N	
FLSTC, FLSTN y FLS de 2011 y posteriores con ABS	16 x 3,0 pulg.	1	1	1	1	0	1	*	*	*	
FXDF de 2012 y posteriores con ABS	16 x 3,0 pulg.	1	1	1	0	0	0	*	*	*	
FLSTF y FLSTFB de 2011 y posteriores con ABS	17 x 3,5 pulg.	1	1	1	0	0	0	*	*	*	
FLSTF y FLSTFB de 2011 y posteriores con ABS	18 x 3,5 pulg.	1	1	1	0	0	0	*	*	*	
FXDF y FLD de 2012 y posteriores con ABS	18 x 3,5 pulg.	1	1	1	0	0	0	*	*	*	
FXS y FXST de 2011 y posteriores y FXDWG de 2012 y posteriores con ABS	21 x 2,15 pulg.	1	1	1	0	0	1	*	*	*	
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 los otros vástagos de las válvulas. ** El lado rojo del cojinete se debe instalar hacia la rueda. El cojinete ABS es el cojinete primario. *** Calza del cojinete instalada debajo del cojinete primario.		A	Cojinete, regular					9276A			
		B	Cojinete, ABS**					9252			
		C	Funda del eje					41349-07			
		G	Espaciador					41695-07			
		J	Calza del cojinete***					41448-08			
		K	Calza del cojinete***					43315-07			
		L	Vástago de la válvula, corto					43157-83A			
	M	Vástago de la válvula, largo					43206-01				
	N	Vástago de la válvula, de empuje					40999-87				