



RODA TURBIN BELAKANG

UMUM

⚠ PERINGATAN

Hanya pasang roda dan kit pemasangan yang disetujui untuk model sepeda motor. Hubungi dealer Harley-Davidson untuk memastikan kelayakan. Memasang roda dan kit pemasangan yang tidak cocok atau memasang roda yang tidak disetujui untuk model sepeda motor Anda dapat mengakibatkan hilang kendali, yang menyebabkan kematian atau cedera parah. (00610c)

Nomor Kit

40900057, 40900057A, 40900324, 40900403, 40900405, 40900622

Model

Untuk informasi kesesuaian model, lihat Katalog Retail P&A atau bagian Komponen dan Aksesori di www.harley-davidson.com (hanya tersedia dalam Bahasa Inggris).

Isi Kit

Kit ini hanya menyertakan roda modifikasi. Lihat Gambar 1 dan Tabel 2.

Komponen Tambahan Diperlukan

Untuk pemasangan yang benar, kit ini memerlukan komponen berikut dengan pembelian terpisah yang tersedia di dealer Harley-Davidson.

- Kit Pemasangan Roda (Lihat Tabel 3 hingga Tabel 5 untuk menentukan kit pemasangan yang diperlukan).
- Sekrup Cakram Rem (Lihat Tabel 1 untuk menentukan perangkat keras yang sesuai).
- **Untuk kit 40900057, 40900057A, 40900324 dan 40900622:** Sekrup Sproket Belakang (Lihat Tabel 1 untuk menentukan perangkat keras yang sesuai).
- Pemasang dan Pelepas Bearing Roda (94134-09)
- **Untuk kit 40900403 dan 40900405:** Peralatan Asli Harley-Davidson Opsional batang katup yang dibuat miring mungkin sudah terpasang. Kunjungi dealer Harley-Davidson untuk menanyakan nomor komponen dan nilai torsi yang tepat.

Aksesori Motor Asli Harley-Davidson berikut direkomendasikan untuk pemeliharaan dan pembersihan yang tepat:

- Chrome Clean & Shine (93600031 (AS) / 93600082 (Internasional))
- Glaze Poly Sealant (93600026 (AS) / 93600079 (Internasional))
- Harley® Wheel and Spoke Brush (Sikat Roda dan Jari-Jari Harley) (43078-99)

- Wheel & Tire Cleaner (Pembersih Roda & Ban) (93600024 (AS) / 93600076 (Internasional))

⚠ PERINGATAN

Keselamatan pengendara dan penumpang bergantung pada pemasangan kit yang benar. Gunakan prosedur manual servis yang benar. Jika Anda tidak mampu menjalankan prosedur ini atau tidak memiliki alat yang tepat, mintalah dealer Harley-Davidson untuk melakukan pemasangan. Pemasangan yang salah terkait perangkat ini dapat menyebabkan kematian atau cedera parah. (00333b)

CATATAN

Lembar instruksi ini merujuk pada informasi manual servis. Manual servis kendaraan tahun/model ini dibutuhkan untuk pemasangan. Manual servis tersebut tersedia di dealer Harley-Davidson.

Tabel 1. Kesesuaian Perangkat Keras Cakram dan Sproket Belakang

Perangkat Keras	Kesesuaian
Sekrup Cakram Belakang (pilih perangkat keras bawaan atau krom)	
5 Sekrup cakram bawaan (43567-92)	Semua model
Kit sekrup krom (46647-05) menyertakan 5 sekrup	Semua model
Sekrup Sproket Belakang (pilih perangkat keras bawaan atau krom)	
5 Sekrup sproket, bawaan (3109)	Dyna dan Softail 2007 dan yang lebih baru, Touring 2007
Kit sekrup krom (94773-07) menyertakan 5 sekrup serta cincin penguncinya	Dyna dan Softail 2007 dan yang lebih baru
5 Sekrup sproket, bawaan (3737A)	Dyna 2000-2005, Softail 2000-2006, Touring 2004-2006
Kit sekrup krom (94773-00A) menyertakan 5 sekrup serta cincin penguncinya	Dyna 2000-2005, Softail 2000-2006
5 Sekrup sproket, bawaan (3814)	Touring 2008
5 Sekrup sproket, bawaan (3873)	Dyna 2006
5 Sekrup sproket, bawaan (3899)	Touring 2000-2003, Sportster 2001 dan yang lebih baru (kecuali model Jepang)
5 Sekrup sproket, bawaan (40439-01)	Model VRSC 2002-2006, dan VRSCR 2007
5 Sekrup sproket, bawaan (4552)	Model VRSC 2007 dan yang lebih baru (kecuali model VRSCR dan VRSCSE)
Cincin Pengunci Sproket Belakang	

Tabel 1. Kesesuaian Perangkat Keras Cakram dan Sproket Belakang

Perangkat Keras	Kesesuaian
5 Cincin pengunci sproket, bawaan (6516HW)	Model Dyna, Softail, dan Touring 2006 dan yang lebih lama, dan Sportster 2000 dan yang lebih baru (kecuali model Jepang)
5 Cincin pengunci sproket, bawaan (7039)	VRSC 2002 dan yang lebih baru

PEMASANGAN

1. Lepas unit roda belakang yang terpasang. Simpan as, mur as, cakram rem, dan spacer roda untuk pemasangan kit. Lihat manual servis.

CATATAN

Sebelum melepas atau memasang roda, kaliper rem belakang harus dilepas.

Cotter pin atau klip pegas untuk mur as harus diganti. Komponen tersebut dapat dibeli di dealer Anda. Kunjungi dealer untuk menanyakan nomor komponen yang benar untuk model sepeda motor Anda.

CATATAN

Pasang short valve stem (pentil ban pendek) (43157-83A) yang disertakan dalam kit pemasangan. Sisihkan pentil ban lainnya.

PEMBERITAHUAN

Jangan menggunakan kembali sekrup cakram rem/rotor yang pernah dipakai. Penggunaan kembali sekrup ini dapat mengakibatkan hilangnya torsi dan kerusakan pada komponen rem. (00319c)

PEMBERITAHUAN

Jangan gunakan kembali sekrupudukan sproket. Menggunakan kembali sekrupudukan sproket dapat menyebabkan hilangnya torsi dan merusak sproket dan/atau unit belt. (00480b)

2. Lihat Gambar 1 . Pasang unit pentil ban (H) pada roda. Lihat manual servis.
3. Rakit komponen kit pemasangan roda, cakram rem , dan sproket bawaan ke roda, menggunakan tabel komponen servis yang sesuai. Lihat manual servis.

CATATAN

Pasang bearing utama terlebih dahulu menggunakan manual servis dan PELEPAS/PEMASANG BEARING RODA yang sesuai. Jangan pasang Shim Bearing pada roda ini.

Untuk kit 40900057 dan 40900324: Alur yang dibentuk dengan mesin pada sisi kanan roda mengindikasikan sisi bearing utama.

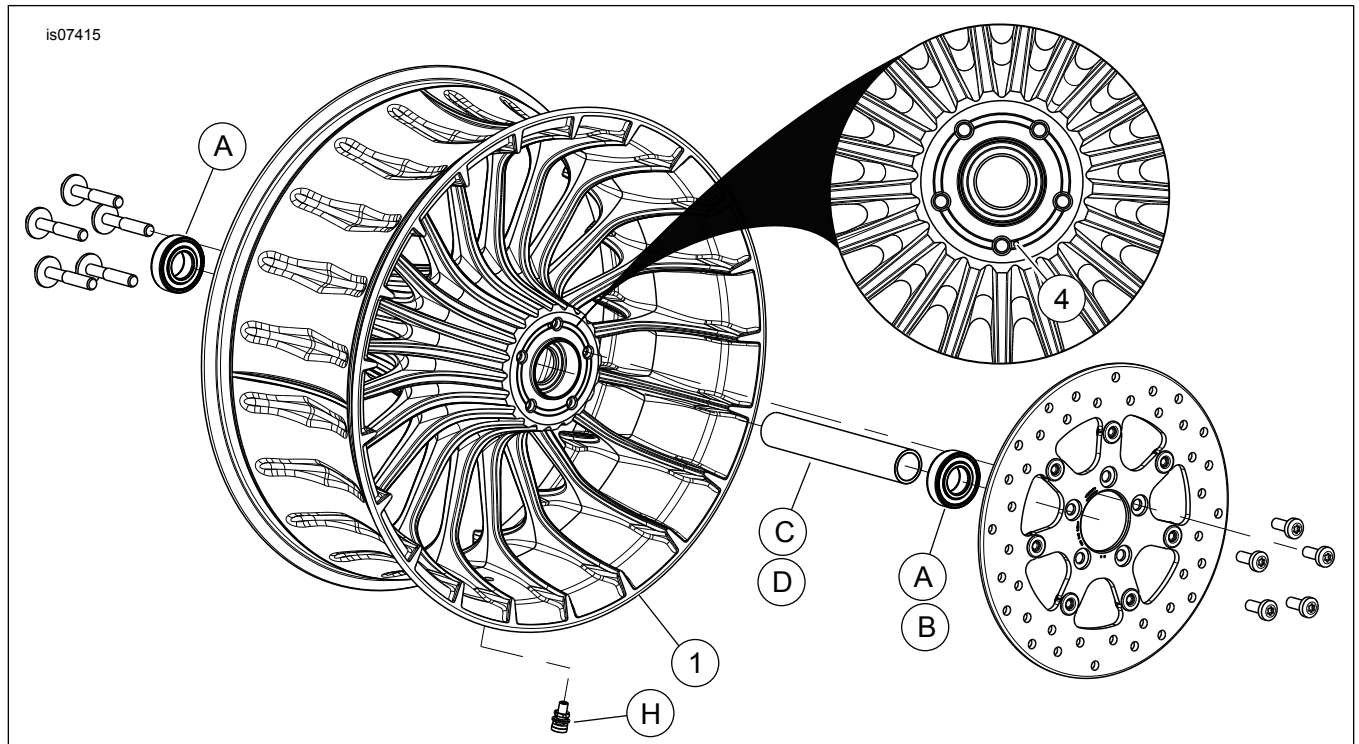
4. Pasang roda belakang (1), as bawaan, dan spacer bawaan ke sepeda motor. Lihat manual servis.

PEMELIHARAAN DAN PEMBERSIHAN

Komponen krom harus dirawat secara berkala untuk menjaga kerlap dan kilau asli.

1. Bersihkan permukaan roda yang sangat kotor menggunakan Harley-Davidson Wheel and Tire Cleaner (Pembersih Roda & Ban Harley-Davidson), diaplikasikan dengan Harley Wheel and Spoke Brush.
2. Bersihkan menyeluruh bagian krom menggunakan pembersih krom berkualitas, seperti Harley Bright Chrome Cleaner.
3. Setelah dibersihkan dan dipoles, beri lapisan pada permukaan kendaraan dengan pelapis berkualitas, seperti Harley Glaze Polish and Sealant.

KOMPONEN SERVIS



Gambar 1. Komponen Servis: Roda Turbin Belakang

Tabel 2. Komponen Servis dan Isi Kit Roda

Kit	Item	Deskripsi (Jumlah)	Nomor Komponen
40900057, 40900057A, 40900324, 40900403, 40900405, 40900622	1	Roda	Tidak Dijual Terpisah
Indikator visual yang disebutkan dalam teks:			
	4	Alur yang dibentuk dengan mesin	

Tabel 3. Kit Pemasangan Roda Bearing BELAKANG 25 mm (41456-08C)

Kit Pemasangan Roda Non-ABS Bantalan DEPAN 25 mm (41456-08C)		Item (Jumlah Penggunaan dan Deskripsi)									
Kesesuaian	Ukuran Roda	A	C	D	E	F	H	I	J		
FLT 2009 dan yang lebih baru non-ABS	16 x 5,0 inci	2	1	0	0	0	*	*	*		
FLT 2009 dan yang lebih baru non-ABS	18 x 5,0 inci	2	1	0	0	0	*	*	*		
VRSCD 2008 non-ABS	18 x 5,5 inci	2	0	0	1	**	*	*	0		
FXCW dan FXCWC 2008 dan yang lebih baru non-ABS	18 x 8,0 inci	2	0	1	0	0	*	*	0		
VRSCAW, VRSCDX, dan VRSCF 2008 - 2017 non-ABS	18 x 8,0 inci	2	0	0	1	**	*	*	0		
Kit pemasangan dirancang agar dapat berfungsi pada beragam gaya dan kesesuaian roda. Hubungi dealer Harley-Davidson untuk memastikan bahwa roda dan kit pemasangan dirancang dan disetujui untuk dipasang pada sepeda motor. CATATAN: * Lihat CATATAN di atas langkah pemasangan katup pada PEMASANGAN untuk menentukan batang katup yang tepat untuk digunakan dengan kit Anda. Sisihkan batang katup lainnya. ** Lihat PEMASANGAN untuk menentukan apakah shim diperlukan. *** Shim bearing dipasang di bawah bearing utama.		A	Bearing, biasa (2)							9276B	
		C	Selongsong as							41349-07	
		D	Selongsong as							41358-08	
		E	Selongsong as							43704-08	
		F	Shim bearing***							41447-08	
		H	Batang katup, pendek							43157-83A	
		I	Batang katup, panjang							43206-01	
J	Batang katup, dapat ditarik							40999-87			

Tabel 4. Kit Pemasangan Roda ABS Bearing BELAKANG 25 MM (41453-08C)

Kit Pemasangan Roda ABS Bearing BELAKANG 25 MM (41453-08C)		Item (Jumlah Penggunaan dan Deskripsi)									
Kesesuaian	Ukuran Roda	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J
FLT 2008 dengan ABS	16 x 3,0 inci	1	1	0	1	0	0	1	*	*	0
FLT 2009 dan yang lebih baru dilengkapi ABS	16 x 5,0 inci	1	1	1	0	0	0	0	*	*	*

Tabel 4. Kit Pemasangan Roda ABS Bearing BELAKANG 25 MM (41453-08C)

Kit Pemasangan Roda ABS Bearing BELAKANG 25 MM (41453-08C)		Item (Jumlah Penggunaan dan Deskripsi)										
Kesesuaian	Ukuran Roda	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	
FLT 2009 dan yang lebih baru dilengkapi ABS	18 x 5,0 inci	1	1	1	0	0	0	0	*	*	*	
VRSCDa 2008 dengan ABS	18 x 5,5 inci	1	1	0	0	1	**	0	*	*	0	
VRSCAWa, VRSCDXa, VRSCXa, dan VRSCFa dengan ABS tahun 2008 - 2017	18 x 8,0 inci	1	1	0	0	1	**	0	*	*	0	
Kit pemasangan dirancang agar dapat berfungsi pada beragam gaya dan kesesuaian roda. Hubungi dealer Harley-Davidson untuk memastikan bahwa roda dan kit pemasangan dirancang dan disetujui untuk dipasang pada sepeda motor. CATATAN: * Lihat CATATAN di atas langkah pemasangan katup pada PEMASANGAN untuk menentukan batang katup yang tepat untuk digunakan dengan kit Anda. Sisihkan batang katup lainnya. ** Bearing utama. Sisi merah harus menghadap roda saat bearing dipasang. *** Shim bearing dipasang di bawah bearing utama.	A	Bearing, biasa								9276B		
	B	Bearing, ABS**								9252A		
	C	Selongsong as								41349-07		
	D	Selongsong as								41900-08		
	E	Selongsong as								43704-08		
	F	Shim bearing***								41447-08		
	G	Shim bearing***								43904-08		
	H	Batang katup, pendek								43157-83A		
	I	Batang katup, panjang								43206-01		
	J	Batang katup, dapat ditarik								40999-87		

Tabel 5. Kit Pemasangan Roda ABS Bearing BELAKANG 25 MM (43077-11A)

Kit Pemasangan Roda ABS Bearing BELAKANG 25 MM (43077-11A)		Item (Jumlah Penggunaan dan Deskripsi)								
Kesesuaian	Ukuran Roda	A	B	C	D	E	H	I		
FLSTN, FLSTC, FLS dan FXS 2011 dan yang lebih baru dilengkapi ABS	16 x 3,0 inci	1	1	0	1	0	*	*		
FXST, FLSTF dan FLSTFB 2011 dan yang lebih baru dilengkapi ABS	17 x 6,0 inci	1	1	0	1	0	*	*		
FXST, FLSTF dan FLSTFB 2011 dan yang lebih baru dilengkapi ABS	18 x 6,0 inci	1	1	0	1	0	*	*		
FXCWC 2011 dan yang lebih baru dilengkapi ABS	18 x 8,0 inci	1	1	1	0	0	*	*		
XG500 dan XG750 2017 dan yang lebih baru dilengkapi ABS	15 x 3,5 inci	1	1	0	0	1	*	*		
Kit pemasangan dirancang agar dapat berfungsi pada beragam gaya dan kesesuaian roda. Hubungi dealer Harley-Davidson untuk memastikan bahwa roda dan kit pemasangan dirancang dan disetujui untuk dipasang pada sepeda motor. CATATAN: * Lihat CATATAN di atas langkah pemasangan katup pada PEMASANGAN untuk menentukan batang katup yang tepat untuk digunakan dengan kit Anda. Sisihkan batang katup lainnya. ** Bearing utama. Sisi merah harus menghadap roda saat bearing dipasang.	A	Bearing, biasa						9276		
	B	Bearing, ABS**						9252		
	C	Selongsong as						41358-08		
	D	Selongsong as						41696-08		
	E	Selongsong as						43300098		
	H	Batang katup, pendek						43157-83A		
I	Batang katup, panjang						43206-01			