



INSTRUCTIONS

J04065

2016-09-21



ROUES AVANT THUNDERSTAR

GÉNÉRALITÉS

▲ AVERTISSEMENT

N'installer que des roues et des kits d'installation approuvés pour votre modèle de moto. Contacter un concessionnaire Harley-Davidson pour vérifier l'adaptabilité. Le mauvais appariement des roues et des kits d'installation, ou l'installation de roues qui ne sont pas approuvées pour votre modèle de moto peut provoquer la perte de contrôle, ce qui pourrait causer la mort ou des blessures graves. (00610c)

Numéro 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

Modèles

Pour obtenir des informations sur la configuration des modèles, consulter le catalogue P&A de vente au détail ou la section Parts and Accessories (Pièces et accessoires) sur le site www.harley-davidson.com (en anglais uniquement).

REMARQUE

Les enjoliveurs en accessoire ne sont pas compatibles avec cette roue.

Contenu du kit

Ces kits comprennent la roue personnalisée et, selon le kit, peuvent également inclure un enjoliveur et une plaque de moyeu. Voir la figure 2. et Tableau 3 pour connaître le contenu du kit.

Pièces supplémentaires requises

La pose correcte de ce kit nécessite l'achat séparé des pièces suivantes, disponibles auprès d'un concessionnaire Harley-Davidson :

- Pneus (Voir le Tableau 2.)
- Kit de montage de roue (Voir le Tableau 4. à Tableau 11 pour déterminer le kit d'installation requis.)
- Vis de disque de frein (Voir la figure 1. et Tableau 1)
- Outil de pose et de dépose de roulement de roue (94134-09A)

Les accessoires Genuine Motor de Harley-Davidson ci-dessous sont recommandés pour un entretien et un nettoyage corrects :

- Chrome Clean & Shine (93600031 [américain] et 93600082 [non-américain])
- Glaze Poly Sealant (93600026 [américain] et 93600079 [non-américain])

- Harley® Wheel and Spoke Brush (43078-99)
- Wheel & Tire Cleaner (93600024 [américain] et 93600076 [non-américain])
- Bare Aluminum Wheel Protectant (99846-10)

▲ AVERTISSEMENT

La sécurité du conducteur et du passager dépend de la pose correcte de ce kit. Suivre les procédures du manuel d'entretien approprié. Si l'opérateur ne possède pas les compétences requises ou les outils appropriés pour effectuer la procédure, la pose doit être confiée à un concessionnaire Harley-Davidson. Une pose incorrecte de ce kit risque de causer la mort ou des blessures graves. (00333b)

REMARQUE

Cette fiche d'instructions renvoie aux informations du manuel d'entretien. Il est nécessaire d'utiliser un manuel d'entretien correspondant au modèle et à l'année de la moto pour cette pose. Celui-ci est disponible auprès d'un concessionnaire Harley-Davidson.

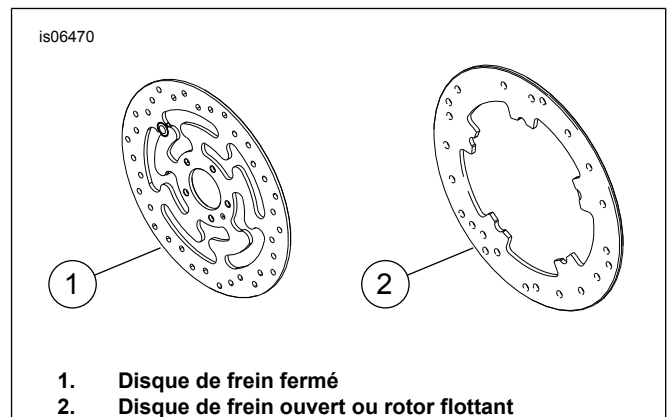


Figure 1. Styles de disque de frein avant

Tableau 1. Configuration de la visserie du disque de frein avant

Disque de frein	Visserie
Disque fermé	5 vis de disque de série (3655A) Kit de vis en chrome (46646-05) comprend 5 vis
Disque ouvert	5 vis de disque de série (3762M) et 5 rondelles de disque (6966M)

REMARQUE : Les modèles équipés de doubles freins avant et les modèles équipés d'une roue munie de surfaces de fixation pour doubles freins demandent deux fois plus de vis et de rondelles (un total de 10 vis ou de 2 kits de vis en chrome, si disponibles).

POSE

1. Déposer l'ensemble de roue avant existant. Conserver l'axe, l'écrou d'axe, le disque de frein et les entretoises de roue pour l'installation du kit. Voir ROUE AVANT dans le manuel d'entretien. **Pour les modèles FLSTC et FLSTN :** Jeter l'enjoliveur du type lune. **Pour les modèles FXSTD :** jeter l'entretoise conique du côté droit.

REMARQUE

- Pour les kits 43573-08, 43575-08, 43703-08, 43978-07, 43771-07, 43609-07, 44323-07, 44282-07, 44322-07, 43975-07, 43602-07 et 43773-07, poser la tige de valve courte (43157-83A) fournie avec le kit d'installation.
- Pour les kits 40943-09, 40966-09 et 40996-09, poser la tige de valve longue (43206-01) fournie avec le kit d'installation.

AVIS

Ne pas réutiliser les vis de disque/de rotor de frein. La réutilisation de ces vis peut entraîner une perte de couple et endommager les composants du frein. (00319c)

2. Voir Figure 2. Poser l'assemblage de tige de valve (L, M ou N) sur la roue. Voir PNEUS dans le manuel d'entretien.
3. Assembler les éléments du kit d'installation de roue, le disque de frein sur la roue en utilisant le tableau des pièces de rechange approprié. Voir ROUE AVANT dans le manuel d'entretien.

REMARQUE

Installer d'abord le roulement primaire à l'aide du manuel d'entretien approprié et de l'OUTIL DE POSE/DÉPOSE DE ROULEMENT DE ROUE.

Pour les kits 43573-08, 43575-08, 43703-08, 43978-07, 43771-07, 43609-07, 40943-09, 40966-09 et 40996-09 :

- Le côté gauche de la roue comporte une rainure usinée (élément 5, Voir la figure 2.) dans le moyeu et/ou des marquages DOT indiquant qu'il s'agit du côté du disque de frein et du roulement primaire.
- Poser la roue avec la tige de valve sur le côté droit de la moto.

Pour les kits 44323-07, 44322-07 et 44282-07 :

- Poser la roue avec les marques du moyeu sur le côté gauche de la moto. Le côté gauche de la roue comporte une rainure usinée (élément 5, Voir la figure 2.) dans le moyeu et des marques de moyeu indiquant qu'il s'agit du côté du roulement primaire.

- Ces kits de roue incluent une ou deux plaques de moyeu (43985-00) à poser entre le disque de frein, la roue et un enjoliveur chromé (43986-00) à poser sur la roue de l'autre côté du disque de frein. Des couvercles de moyeu doivent être posés pour empêcher la pénétration de l'eau, ce qui pourrait provoquer un déséquilibre. **Modèles à deux disques de frein :** Poser une plaque de moyeu en acier inoxydable (3) entre chaque disque de frein et le moyeu de la roue. Jeter l'enjoliveur chromé (2). Poser les disques de frein selon les procédures du manuel d'entretien. **Modèles à disque de frein unique :** Poser une plaque de moyeu en acier inoxydable (3) entre chaque disque de frein et le moyeu de la roue. Poser le disque de frein selon les procédures du manuel d'entretien. Installer l'enjoliveur chromé (2) sur le côté opposé du disque de frein. Jeter la plaque de moyeu en acier inoxydable superflue (3).

- Le poids technique maximal sous essieu n'est pas affecté par l'installation de cette roue sur un véhicule initialement équipé de roues de 21 pouces.

Pour les kits 43975-07, 43773-07, et 43602-07 :

- Pour les modèles FXDWG de 2006 et plus récents : lorsqu'il est monté correctement, le pneu sera décalé de 2–5 mm (0.08–0,2 in) du centre par rapport au garde-boue.
- La roue comporte une rainure usinée (élément 5, Voir la figure 2.) dans le moyeu indiquant qu'il s'agit du côté droit.
- Pour les modèles FX Softail de 2007 et plus récents, et les modèles FXDWG de 2008 et plus récents : Le côté gauche de la roue est le côté du roulement primaire. Pour tous les autres modèles, le côté droit de la roue est le côté du roulement primaire.
- Pour le kit 43602-07 : Une flèche gravée dans le moyeu droit indique le sens de rotation.
- Pour les kits 43975-07 et 43773-07 : Il existe une flèche moulée dans les rayons sur le côté droit pour indiquer le sens de rotation.
- Ces kits de roue incluent une ou deux plaques de moyeu (43985-00) à installer entre le disque de frein, la roue et un enjoliveur chromé (43986-00) à installer sur la roue de l'autre côté du disque de frein. Des couvercles de moyeu doivent être posés pour empêcher la pénétration de l'eau, ce qui pourrait provoquer un déséquilibre. **Modèles à deux disques de frein :** Poser une plaque de moyeu en acier inoxydable (3) entre chaque disque de frein et le moyeu de la roue. Jeter l'enjoliveur chromé (2). Poser les disques de frein selon les procédures du manuel d'entretien. **Modèles à disque de frein unique :** Poser une plaque de moyeu en acier inoxydable (3) entre chaque disque de frein et le moyeu de la roue. Poser le disque de frein selon les procédures du manuel d'entretien. Installer l'enjoliveur chromé (2) sur le côté opposé du disque de frein. Jeter la plaque de moyeu en acier inoxydable superflue (3).

4. Poser les pièces de l'ensemble de roue en utilisant le tableau des pièces de rechange correspondant à cette pose et ce disque de frein de série. Jeter les pièces du kit d'installation qui ne sont pas requises. Voir ROUE AVANT dans le manuel d'entretien.

5. **Pour les modèles FLSTC et FLSTN** : poser le kit de roue et l'entretoise de côté droit fournie avec le kit d'installation. **Pour les modèles FXSTD** : poser le kit de roue, l'entretoise gauche de série et l'entretoise droite du kit d'installation à la place de l'entretoise conique droite jetée à l'étape 1. Voir ROUE AVANT dans le manuel d'entretien. **Pour les modèles FXSTS** : poser l'entretoise gauche fournie avec le kit entre l'entretoise gauche de série et la fourche gauche. **Tous les autres modèles** : poser les entretoises de roue précédemment retirées.
6. Poser la roue avant (1), l'axe de série et l'écrou d'axe de série. Voir ROUE AVANT dans le manuel d'entretien.

ENTRETIEN ET NETTOYAGE

Les pièces chromées doivent être entretenues périodiquement pour garantir la conservation de leur éclat et lustre d'origine.

1. Nettoyer les surfaces de roue très sales avec le Wheel & Tire Cleaner, appliqué à l'aide de la Harley Wheel and Spoke Brush.
2. Bien nettoyer le chrome avec un nettoyant pour chrome de bonne qualité tel que le Harley Chrome Clean & Shine.
3. Après le nettoyage et le polissage, sceller la finition avec un produit d'étanchéité de bonne qualité tel que le Glaze Poly Sealant.

Tableau 2. Combinaison de pneus recommandée

Installation du kit	Pneu recommandé	Pneu avant, no de pièce	Pneu arrière, no de pièce
44282-07 - Posé sur les 1200V de 2014 et plus récentes	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

PIÈCES DE RECHANGE

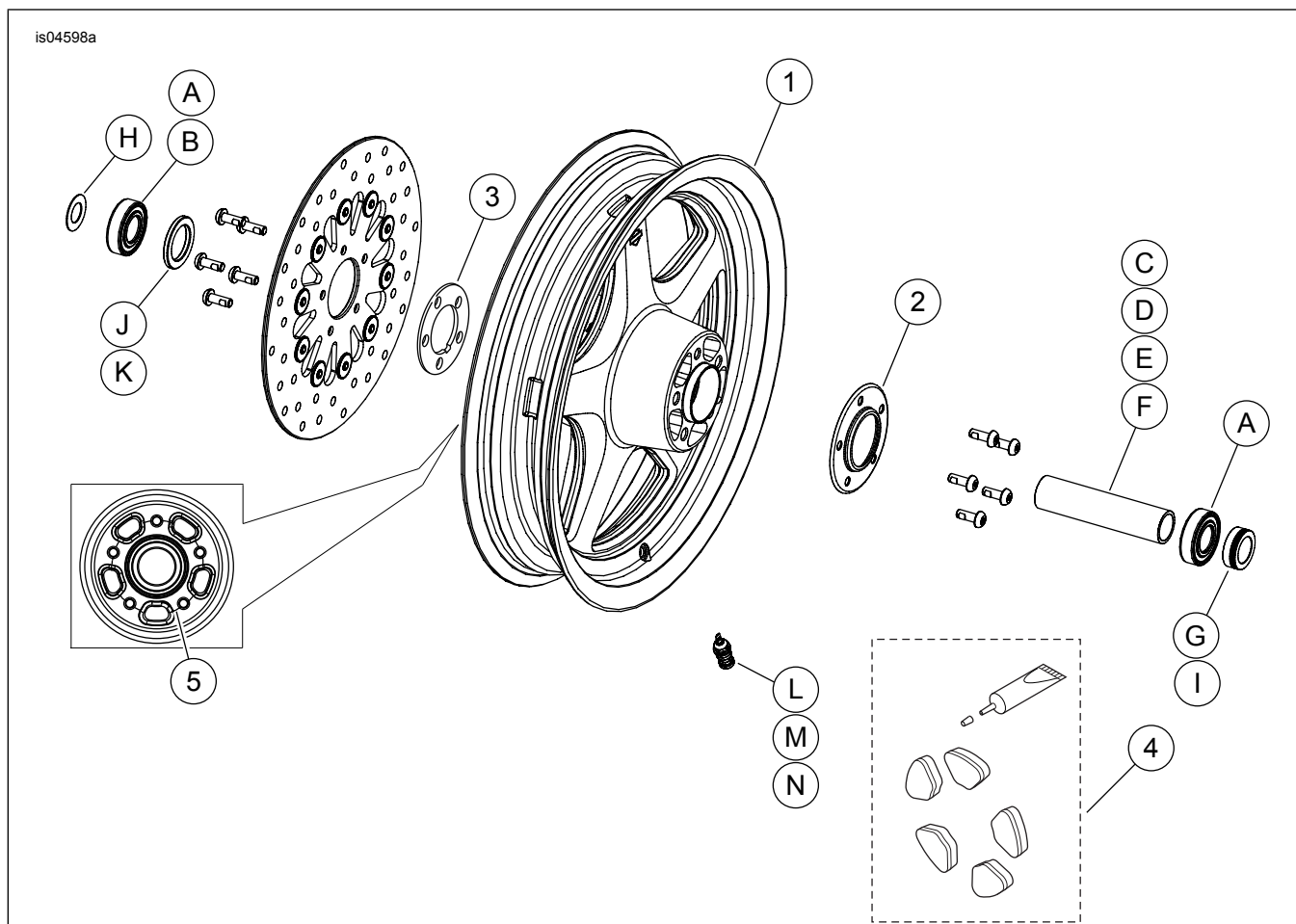


Figure 2. Pièces de rechange : KITS DE ROUE AVANT THUNDERSTAR (roue de 16 pouces illustrée)

Tableau 3. Pièces de rechange et contenu du kit de roue

Kit	Article	Description (quantité)	Numéro de pièce
40943-09, 40966-09, 40996-09	1	Roue	Non vendu séparément
43573-08, 43575-08, 43703-08	1	Roue	Non vendu séparément
	4	Kit d'entretien de bouchon (non compris dans le kit)	44459-04
43978-07, 43771-07, 43609-07	1	Roue	Non vendu séparément
	2	Enjoliveur	43986-00
	4	Kit d'entretien de bouchon (non compris dans le kit)	44459-04
44323-07, 44282-07, 44322-07	1	Roue	Non vendu séparément
	2	Enjoliveur	43986-00
	3	Plaque du moyeu (2)	43985-00
43975-07, 43602-07, 43773-07	1	Roue	Non vendu séparément
	2	Enjoliveur	43986-00
	3	Plaque de moyeu	43985-00
Indicateur visuel mentionné dans le texte :			
	5	Rainure usinée (toutes les roues)	

Tableau 4. Kit de pose de roulement de 3/4 pouce sur roue AVANT (43833-07A)

Kit de pose de roulement de 3/4 pouce sur roue AVANT (43833-07A)		ÉLÉMENT (quantité utilisée et description)									
Configuration	Taille de la roue	A	C	D	E	G	H	I	I	M	
FLST et FLSTF de 2000 à 2006 (sauf FLSTFSE2 de 2006)	16 x 3,0 pouces	2	0	1	0	0	0	0	*	*	
FLSTC et FLSTN de 2000 à 2006	16 x 3,0 pouces	2	0	1	0	0	0	1	*	*	
FLSTFSEi de 2006	17 x 3,5 pouces	2	0	1	0	0	0	1	*	*	
FLSTSB de 2008 et plus récents	18 x 3,5 pouces	2	0	***	0	***	0	0	*	*	
XL de 2000 à 2007 et Dyna de 2000 à 2003 (sauf FXDWG)	19 x 2,5 pouces	2	0	0	1	0	0	0	*	*	
XL de 2000 à 2007 et Dyna de 2000 à 2003 (sauf FXDWG)	21 x 2,15 pouces	2	0	0	1	0	0	0	*	*	
FXST/B/C de 2000 à 2006 et FXDWG de 2000 à 2005**	21 x 2,15 pouces	2	1	0	0	0	0	0	*	*	
FXSTS de 2000 à 2006**	21 x 2,15 pouces	2	1	0	0	0	1	0	*	*	
FXSTD de 2000 à 2006 (sauf FXSTDSE)**	21 x 2,15 pouces	2	1	0	0	1	0	0	*	*	
Les kits d'installation sont conçus pour fonctionner avec plusieurs différents styles de roues et configurations. Contacter un concessionnaire Harley-Davidson pour vérifier que la roue et les kits d'installation sont tous les deux conçus et approuvés pour la moto sur laquelle ils vont être installés. REMARQUES : * Voir REMARQUE au-dessus de l'étape d'installation de la valve dans INSTALLATION pour établir quelle tige de valve utiliser pour votre kit particulier. Jeter les autres tiges de soupape. ** Le côté droit de la roue est le côté du roulement primaire pour cette configuration. *** Voir la section INSTALLATION pour le kit de visserie séparé devant être utilisé avec les modèles FLSTSB.	A	Roulement, normal (2)						9267			
	C	Manchon d'axe						43536-00			
	D	Manchon d'axe						43608-00			
	E	Manchon d'axe						43613-00			
	G	Entretoise d'axe						40910-00A			
	H	Entretoise d'axe						43313-98			
	I	Entretoise de roue						43617-00A			
I	Tige de soupape, courte						43157-83A				
M	Tige de soupape, longue						43206-01				

Tableau 5. Kit de pose de roulement d'un pouce sur roue AVANT (43848-08A)

Kit de pose de roulement d'un pouce sur roue AVANT (43848-08A)		ÉLÉMENT (quantité utilisée et description)								
Configuration	Taille de la roue	A	C	D	E	F	I	I	M	
Touring de 2000 à 2007	16 x 3,0 pouces	2	1	0	0	0	*	*		
Touring de 2004 à 2007	18 x 3,5 pouces	2	1	0	0	0	*	*		
Dyna de 2004 à 2005 (sauf FXDWG)	19 x 2,5 pouces	2	0	0	0	1	*	*		
Dyna de 2006 à 2007 (sauf FXDWG)	19 x 2,5 pouces	2	0	0	1	0	*	*		
VRSC de 2002 à 2007	19 x 3,0 pouces	2	0	0	1	0	*	*		
FXDWG de 2006 à 2007**	21 x 2,15 pouces	2	0	1	0	0	*	*		
Dyna de 2004 à 2005 (sauf FXDWG)	21 x 2,15 pouces	2	0	0	0	1	*	*		

Tableau 5. Kit de pose de roulement d'un pouce sur roue AVANT (43848-08A)

Kit de pose de roulement d'un pouce sur roue AVANT (43848-08A)		ÉLÉMENT (quantité utilisée et description)						
Configuration	Taille de la roue	A	C	D	E	F	I	M
Les kits d'installation sont conçus pour fonctionner avec plusieurs différents styles de roues et configurations. Contacter un concessionnaire Harley-Davidson pour vérifier que la roue et les kits d'installation sont tous les deux conçus et approuvés pour la moto sur laquelle ils vont être installés. REMARQUES : * Voir <i>REMARQUE</i> au-dessus de l'étape d'installation de la valve dans INSTALLATION pour établir quelle tige de valve utiliser pour votre kit particulier. Jeter les autres tiges de soupape. ** Le côté droit de la roue est le côté du roulement primaire pour cette configuration.		A	Roulement, normal (2)			9247		
		C	Manchon d'axe			43517-00		
		D	Manchon d'axe			43633-06		
		E	Manchon d'axe			43641-01		
		F	Manchon d'axe			43755-04		
		I	Tige de soupape, courte			43157-83A		
		M	Tige de soupape, longue			43206-01		

Tableau 6. Kit de pose de roulement 25 mm sur roue AVANT sans ABS (41455-08C)

Kit de pose de roulement 25 mm sur roue AVANT sans ABS (41455-08C)		ÉLÉMENT (quantité utilisée et description)							
Configuration	Taille de la roue	A	C	D	J	K	I	M	N
Touring de 2008, FLHRC de 2009 et plus récents (sans ABS) et Trike (sans ABS)	16 x 3,0 pouces	2	0	1	0	1	*	*	*
Touring de 2009 et plus récents (sans ABS)	17 x 3,0 pouces	2	0	1	0	0	*	*	*
Touring de 2008 et plus récents (sans ABS)	18 x 3,5 pouces	2	0	1	0	**	*	*	*
Dyna 2008-2017 (sauf FLD, FXDWG, FXDF)	19 x 2,5 pouces	2	1	0	**	0	*	*	0
VRSCAW, VRSCD, VRSCF, VRSCDX modèles 2008 - 2017 (sans ABS)	19 x 3,0 pouces	2	1	0	**	0	*	*	0
Touring de 2009 et plus récents (sans ABS)	19 x 3,5 pouces	2	0	1	0	0	*	*	*
FLTRX, FLTRXS, FLTRXSE modèles 2017 et ultérieurs (sans ABS)	21 x 3,5 pouces	2	0	1	0	0	*	*	*
Les kits d'installation sont conçus pour fonctionner avec plusieurs différents styles de roues et configurations. Contacter un concessionnaire Harley-Davidson pour vérifier que la roue et les kits d'installation sont tous les deux conçus et approuvés pour la moto sur laquelle ils vont être installés. REMARQUES : * Voir <i>REMARQUE</i> au-dessus de l'étape d'installation de la valve dans INSTALLATION pour établir quelle tige de valve utiliser pour votre kit particulier. Jeter les autres tiges de soupape. ** Voir <i>REMARQUES</i> pour votre kit de roue au-dessus de l'étape d'assemblage de la roue dans INSTALLATION pour déterminer si la rondelle de roulement est utilisée pour votre kit de roue particulier et configuration. *** La rondelle de roulement est installée en dessous du roulement primaire.		A	Roulement, normal (2)			9276B			
		C	Manchon d'axe			41748-08			
		D	Manchon d'axe			41900-08			
		J	Rondelle de roulement***			41450-08			
		K	Rondelle de roulement***			43903-08			
		I	Tige de soupape, courte			43157-83A			
		M	Tige de soupape, longue			43206-01			
	N	Tige de soupape, tirée			40999-87				

Tableau 7. Kit de pose de roulement de 25 mm sur roue AVANT (43851-11A)

Kit de pose de roulement de 25 mm sur roue AVANT (43851-11A)		ÉLÉMENT (quantité utilisée et description)							
Configuration	Taille de la roue	A	C	G	H	J	I	M	N
FLSTC, FLSTN et FLS de 2007 et plus récents (sans ABS)	16 x 3,0 pouces	2	1	0	1	1	*	*	*
FXDF de 2008 et plus récents	16 x 3,0 pouces	2	1	0	0	0	*	*	*
FLSTF et FLSTFB de 2007 et plus récents (sans ABS)	17 x 3,5 pouces	2	1	0	0	0	*	*	*
FLSTF et FLSTFB de 2008 et plus récents (sans ABS)	18 x 3,5 pouces	2	1	0	0	0	*	*	*
FXDF de 2008 et plus récents et FLD de 2012 et plus récents	18 x 3,5 pouces	2	1	0	0	0	*	*	*
FXS, FXST/B/C de 2007 et plus récents (sans ABS) et FXDWG de 2008 et plus récents***	21 x 2,15 pouces	2	1	0	0	1	*	*	*
FXSTD de 2007***	21 x 2,15 pouces	2	1	1	0	1	*	*	*

Tableau 7. Kit de pose de roulement de 25 mm sur roue AVANT (43851-11A)

Kit de pose de roulement de 25 mm sur roue AVANT (43851-11A)		ÉLÉMENT (quantité utilisée et description)							
Configuration	Taille de la roue	A	C	G	H	J	I	M	N
Les kits d'installation sont conçus pour fonctionner avec plusieurs différents styles de roues et configurations. Contacter un concessionnaire Harley-Davidson pour vérifier que la roue et les kits d'installation sont tous les deux conçus et approuvés pour la moto sur laquelle ils vont être installés. REMARQUES : * Voir REMARQUE au-dessus de l'étape d'installation de la valve dans INSTALLATION pour établir quelle tige de valve utiliser pour votre kit particulier. Jeter les autres tiges de soupape. ** La rondelle de roulement est installée en dessous du roulement primaire. *** Le côté gauche de la roue est le côté du roulement primaire pour cette configuration.		A	Roulement, normal (2)		9276				
		C	Manchon d'axe		41349-07				
		G	Entretoise d'axe		41504-07				
		H	Entretoise d'axe		41695-07				
		J	Rondelle de roulement**		43315-07				
		I	Tige de soupape, courte		43157-83A				
		M	Tige de soupape, longue		43206-01				
	N	Tige de soupape, tirée		40999-87					

Tableau 8. Kit de pose de roulement de 25 mm sur roue ABS AVANT (41454-08B)

Kit de pose de roulement de 25 mm sur roue ABS AVANT (41454-08B)		ÉLÉMENT (quantité utilisée et description)								
Configuration	Taille de la roue	A	B	C	D	J	K	I	M	N
Touring de 2008 et FLHRC de 2009 et plus récents avec ABS	16 x 3,0 pouces	1	1	0	1	0	1	*	*	0
Touring de 2009 et plus récents avec ABS	17 x 3,0 pouces	1	1	0	1	0	0	*	*	*
Touring de 2008 et plus récents avec ABS	18 x 3,5 pouces	1	1	0	1	**	**	*	*	*
Modèle Dyna 2012-2017 avec ABS (sauf FLD, FXDWG et FXDF)	19 x 2,5 pouces	1	1	1	0	**	**	*	*	0
VRSCAW, VRSCD, VRSCF et VRSCDX 2008-2017 avec ABS	19 x 3,0 pouces	1	1	1	0	**	**	*	*	0
Touring de 2009 et plus récents avec ABS	19 x 3,5 pouces	1	1	0	1	0	0	*	*	*
FLTRX, FLTRXS, FLTRXSE modèles 2017 et ultérieurs avec ABS	21 x 3,5 pouces	1	1	0	1	0	0	*	*	*
Les kits d'installation sont conçus pour fonctionner avec plusieurs différents styles de roues et configurations. Contacter un concessionnaire Harley-Davidson pour vérifier que la roue et les kits d'installation sont tous les deux conçus et approuvés pour la moto sur laquelle ils vont être installés. REMARQUES : * Voir REMARQUE au-dessus de l'étape d'installation de la valve dans INSTALLATION pour établir quelle tige de valve utiliser pour votre kit particulier. Jeter les autres tiges de soupape. ** Voir REMARQUES pour votre kit de roue au-dessus de l'étape d'assemblage de la roue dans INSTALLATION pour déterminer si la rondelle de roulement est utilisée pour votre kit de roue particulier et configuration. *** Le côté rouge du roulement doit être posé vers la roue. Le roulement ABS est le roulement primaire. **** La rondelle de roulement est installée en dessous du roulement primaire.		A	Roulement, normal		9276B					
		B	Roulement, ABS***		9252A					
		C	Manchon d'axe		41748-08					
		D	Manchon d'axe		41900-08					
		J	Rondelle de roulement****		41450-08					
		K	Rondelle de roulement****		43903-08					
		I	Tige de soupape, courte		43157-83A					
	M	Tige de soupape, longue		43206-01						
	N	Tige de soupape, tirée		40999-87						

Tableau 9. Kit de pose de roulement de 25 mm sur roue AVANT (42400008)

Kit d'installation de roulement de 25 mm sur roue AVANT (42400008)		ÉLÉMENT (quantité utilisée et description)							
Configuration	Taille de la roue	A	C	D	E	K	I	M	N
XG500/XG750 de 2015 et plus récents	17 x 2,5 pouces	2	1	0	0	0	1	0	0
XL1200X de 2010 et plus récents, XL1200C de 2011 et plus récents	16 x 3,0 pouces	2	0	0	1	0	*	*	*
XL de 2008 et plus récents (sauf XL1200X et XL883L de 2011 et plus récents)	19 x 2,5 pouces	2	1	0	0	1	*	*	*
XL de 2008 et plus récents (sauf XL1200X et XL883L de 2011 et plus récents)	21 x 2,15 pouces	2	1	0	0	1	*	*	*
FXSB de 2013 et plus récents (sans ABS)	21 x 3,5 pouces	2	0	1	0	0	*	*	*

Tableau 9. Kit de pose de roulement de 25 mm sur roue AVANT (42400008)

Kit d'installation de roulement de 25 mm sur roue AVANT (42400008)		ÉLÉMENT (quantité utilisée et description)							
Configuration	Taille de la roue	A	C	D	E	K	I	M	N
Les kits d'installation sont conçus pour fonctionner avec plusieurs différents styles de roues et configurations. Contacter un concessionnaire Harley-Davidson pour vérifier que la roue et les kits d'installation sont tous les deux conçus et approuvés pour la moto sur laquelle ils vont être installés. REMARQUES : * Voir <i>REMARQUE</i> au-dessus de l'étape d'installation de la valve dans INSTALLATION pour établir quelle tige de valve utiliser pour votre kit particulier. Jeter les autres tiges de soupape. ** La rondelle de roulement est installée en dessous du roulement primaire.		A	Roulement, normal (2)				9276A		
		C	Manchon d'axe				43906-08		
		D	Manchon d'axe				43300200		
		E	Manchon d'axe				11888		
		K	Rondelle de roulement**				43315-07		
		I	Tige de soupape, courte				43157-83A		
		M	Tige de soupape, longue				43206-01		
		N	Tige de soupape, tirée				40999-87		

Tableau 10. Kit de pose de roulement de 25 mm sur roue ABS AVANT (42400009A)

Kit d'installation de roulement de 25 mm sur roue AVANT ABS (42400009A)		ÉLÉMENT (quantité utilisée et description)								
Configuration	Taille de la roue	A	B	C	D	E	K	I	M	N
Modèles FXSB de 2013 et plus récents avec ABS	21 x 3,5 pouces	1	1	0	1	0	0	1	0	0
Modèles XL1200X et XL1200C de 2014 et plus récents avec ABS	16 x 3,0 pouces	1	1	0	0	1	0	*	*	*
Modèles XL (sauf XL1200C, XL1200X et XL883L) de 2014 et plus récents avec ABS	19 x 2,5 pouces	1	1	1	0	0	1	*	*	0
Modèles XL (sauf XL1200C, XL1200X et XL883L) de 2014 et plus récents avec ABS	21 x 2,15 pouces	1	1	1	0	0	1	*	*	0
Modèles XG500 et XG750 de 2017 et plus récents avec ABS	17 x 2,5 pouces	1	1	1	0	0	0	*	*	*
Les kits d'installation sont conçus pour fonctionner avec plusieurs différents styles de roues et configurations. Contacter un concessionnaire Harley-Davidson pour vérifier que la roue et les kits d'installation sont tous les deux conçus et approuvés pour la moto sur laquelle ils vont être installés. REMARQUES : * Voir <i>REMARQUE</i> au-dessus de l'étape d'installation de la valve dans INSTALLATION pour établir quelle tige de valve utiliser pour votre kit particulier. Jeter les autres tiges de soupape. ** Le côté rouge du roulement doit être installé vers la roue. Le roulement ABS est le roulement primaire. *** La rondelle de roulement est installée en dessous du roulement primaire.		A	Roulement, normal				9276A			
		B	Roulement, ABS**				9252			
		C	Manchon d'axe				43906-08			
		D	Manchon d'axe				43300200			
		E	Manchon d'axe				11888			
		K	Rondelle de roulement***				43315-07			
		I	Tige de soupape, courte				43157-83A			
	M	Tige de soupape, longue				43206-01				
	N	Tige de soupape, tirée				40999-87				

Tableau 11. Kit de pose de roulement de 25 mm sur roue AVANT ABS (42400010)

Kit d'installation de roulement de 25 mm sur roue AVANT ABS (42400010)		ÉLÉMENT (quantité utilisée et description)								
Configuration	Taille de la roue	A	B	C	G	J	K	I	M	N
FLSTC, FLSTN et FLS de 2011 et plus récents avec ABS	16 x 3,0 pouces	1	1	1	1	0	1	*	*	*
Modèles FXDF de 2012 et plus récents avec ABS	16 x 3,0 pouces	1	1	1	0	0	0	*	*	*
FLSTF et FLSTFB de 2011 et plus récents avec ABS	17 x 3,5 pouces	1	1	1	0	0	0	*	*	*
FLSTF et FLSTFB de 2011 et plus récents avec ABS	18 x 3,5 pouces	1	1	1	0	0	0	*	*	*
Modèles FXDF et FLD de 2012 et plus récents avec ABS	18 x 3,5 pouces	1	1	1	0	0	0	*	*	*
FXS, FXST de 2011 et plus récents et FXDWG de 2012 et plus récents avec ABS	21 x 2,15 pouces	1	1	1	0	0	1	*	*	*

Tableau 11. Kit de pose de roulement de 25 mm sur roue AVANT ABS (42400010)

Kit d'installation de roulement de 25 mm sur roue AVANT ABS (42400010)		ÉLÉMENT (quantité utilisée et description)								
Configuration	Taille de la roue	A	B	C	G	J	K	I	M	N
<p>Les kits d'installation sont conçus pour fonctionner avec plusieurs différents styles de roues et configurations. Contacter un concessionnaire Harley-Davidson pour vérifier que la roue et les kits d'installation sont tous les deux conçus et approuvés pour la moto sur laquelle ils vont être installés.</p> <p>REMARQUES :</p> <p>* Voir <i>REMARQUE</i> au-dessus de l'étape d'installation de la valve dans INSTALLATION pour établir quelle tige de valve utiliser pour votre kit particulier. Jeter les autres tiges de soupape.</p> <p>** Le côté rouge du roulement doit être installé vers la roue. Le roulement ABS est le roulement primaire.</p> <p>*** La rondelle de roulement est installée en dessous du roulement primaire.</p>		A	Roulement, normal					9276A		
		B	Roulement, ABS**					9252		
		C	Manchon d'axe					41349-07		
		G	Entretoise					41695-07		
		J	Rondelle de roulement***					41448-08		
		K	Rondelle de roulement***					43315-07		
		I	Tige de soupape, courte					43157-83A		
		M	Tige de soupape, longue					43206-01		
		N	Tige de soupape, tirée					40999-87		