



# INSTRUCTIONS

J05254

2012-10-18



## ROUE AVANT TRONQUÉE FAT BOB

### 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

43300065

### Modèles

Pour obtenir des informations sur la configuration des modèles, consulter le catalogue P&A ou la section Parts and Accessories (Pièces et accessoires) sur le site [www.harley-davidson.com](http://www.harley-davidson.com).

### Contenu du kit

Voir la section des pièces détachées pour connaître le contenu du kit.

### Pièces supplémentaires requises

#### REMARQUE

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

Ce kit inclut la roue personnalisée seulement.

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

- Kit de pose de roue (voir Tableau 2 et Tableau 3.)
- 10 vis disque de frein/enjoliveur (3655A) ou 2 kits de vis en chrome (46646-05)
- 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 :

- Nettoyant de chrome Harley® Bright™ (94683-99)
- Pâte de polissage et d'étanchéité Harley® Glaze™ (99701-84)
- Brosse Harley® pour roue et rayon (43078-99)
- Nettoyant de roue et de pneu Harley-Davidson® (94658-98)
- Protecteur pour aluminium nu Harley® Preserve™ (99845-07)

#### ▲ 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. Se reporter au manuel d'entretien correspondant au modèle de moto souhaité pour effectuer la pose. Ce manuel est disponible auprès d'un concessionnaire Harley-Davidson.

### 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. Se référer au manuel d'entretien.

#### REMARQUE

Poser la tige de soupape courte (43157-83A) incluse dans le kit de pose. Jeter toutes les autres tiges de soupape.

La roue avant doit être montée avec la tige de soupape sur le côté droit de la moto.

2. Voir Figure 1. Installer l'ensemble de tige de valve (L) sur la roue. Se reporter au manuel d'entretien.

#### 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)**

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. Se reporter au manuel d'entretien.

#### REMARQUE

La rainure usinée dans le moyeu indique le côté du roulement primaire.

4. Installer en premier le roulement primaire en suivant les instructions du manuel d'entretien et en utilisant l'OUTIL DE POSE/DÉPOSE DE ROULEMENT DE ROUE.
5. Installer les entretoises de roue de série.
6. Poser la roue avant (1), l'axe de série et les entretoises de série sur la moto. Se référer au manuel d'entretien.

## ENTRETIEN ET NETTOYAGE

1. Nettoyer les surfaces de roue très sales avec le nettoyant pour pneu et roue Harley-Davidson, appliqué avec la brosse Harley pour roue et rayon.

2. Après le nettoyage et le polissage, sceller la finition avec un produit d'étanchéité de bonne qualité tel que la pâte de polissage et d'étanchéité Harley Glaze.

## PIÈCES DE RECHANGE

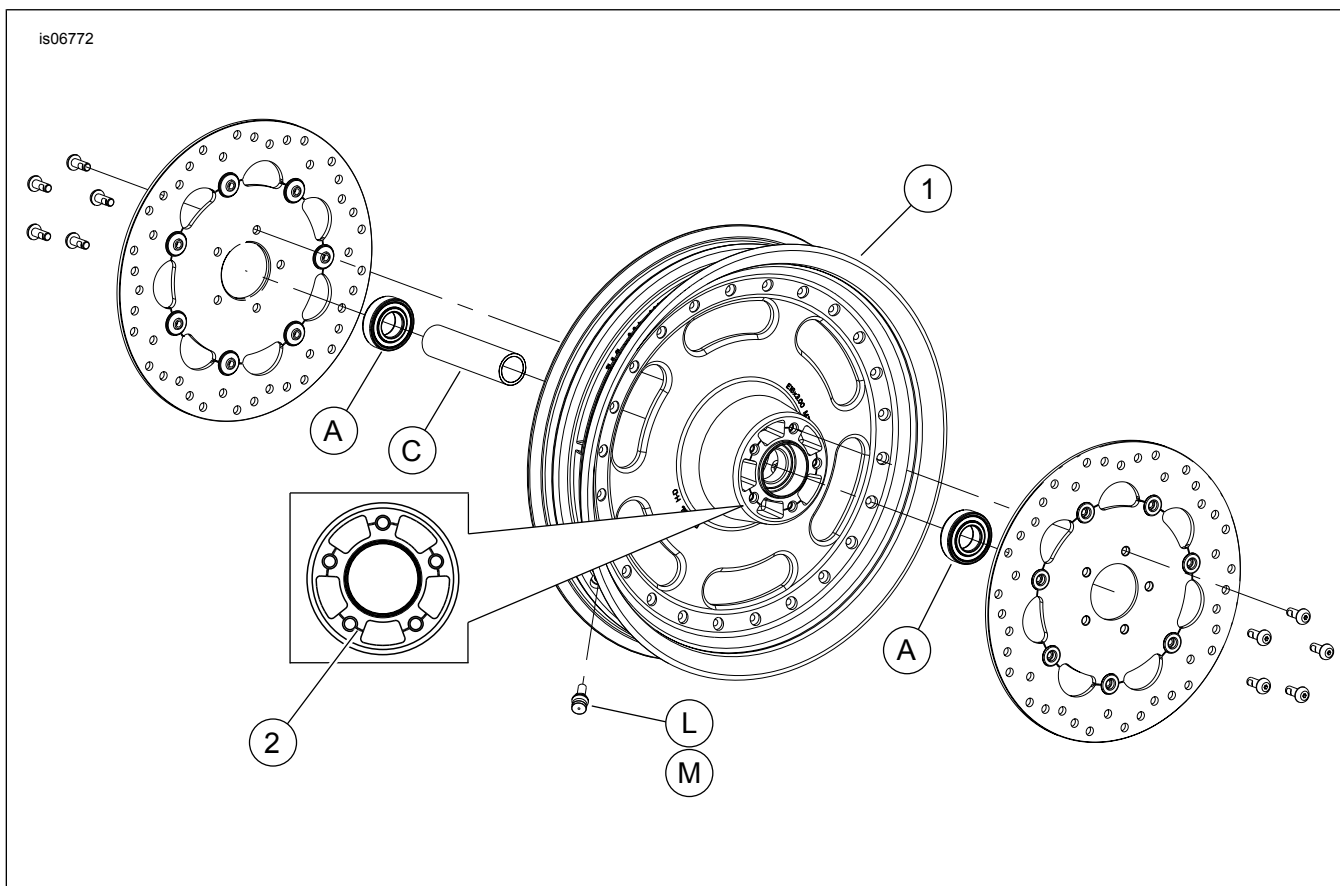


Figure 1. Pièces de rechange : Roue avant tronquée Fat Bob

Tableau 1. Pièces de rechange et contenu du kit de roue

Kit	Article	Description (quantité)	Numéro de Pièce
43300065	1	Roue	Non vendue séparément
Indicateur visuel mentionné dans le texte :			
	2	Rainure usinée	

Tableau 2. Kit de pose de roulement de 25 mm sur roue AVANT (43851-11A)

Configuration	Taille de la roue	ÉLÉMENT (quantité utilisée et description)							
		A	C	G	H	J	L	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 2. 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	L	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. *** 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				
		L	Tige de soupape, courte		43157-83A				
		M	Tige de soupape, longue		43206-01				
	N	Tige de soupape, tirée		40999-87					

**Tableau 3. Kit de pose de roulement de 25 mm sur roue AVANT ABS (42400010)**

Kit de pose 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	L	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	*	*	*
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		41349-07					
		G	Entretoise		41695-07					
		J	Rondelle de roulement***		41448-08					
		K	Rondelle de roulement***		43315-07					
		L	Tige de soupape, courte		43157-83A					
	M	Tige de soupape, longue		43206-01						
	N	Tige de soupape, tirée		40999-87						