



INSTRUCTIONS

J04027

2016-09-20



ROUE ARRIÈRE REAPER

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)

Numéros de kit

40802-08, 40792-09, 41981-08, 40900197

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).

Contenu du kit

Voir la figure 1. et Voir le Tableau 2.

Pièces supplémentaires requises

La pose correcte de ces kits nécessite l'achat séparé des pièces suivantes, disponibles auprès d'un concessionnaire Harley-Davidson.

- Kit de montage de roue (Voir le Tableau 3. à Tableau 10 pour déterminer le kit d'installation requis).
- Vis de disque de frein (Voir le Tableau 1. pour déterminer la visserie correspondante).
- Vis de pignon arrière (Voir le Tableau 1. pour déterminer la visserie correspondante).
- Outil de pose et de dépose de roulement de roue (94134-09A)

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

- Nettoyant de chrome Harley® Bright™ (94683-99) (ne pas utiliser sur le kit 40900197)
- Pâte de polissage et d'étanchéité Harley® Glaze™ (99701-84)
- Brosse de roue et de rayon Harley® (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.

Tableau 1. Configuration de la visserie du disque et du pignon arrière

| Visserie | Configuration |
|---|---|
| Vis de disque arrière (sélectionner la visserie de série ou chromée) | |
| 5 vis de disque de série (43567-92) | Tous les modèles |
| Kit de vis en chrome (46647-05) comprend 5 vis | Tous les modèles |
| Vis de pignon arrière (sélectionner la visserie de série ou chromée) | |
| 5 vis de pignon, série (3109) | Dyna et Softail de 2007 et plus récents, Touring 2007 |
| Kit de vis en chrome (94773-07) comprend 5 vis et rondelles | Dyna et Softail de 2007 et plus récents |
| 5 vis de pignon, série (3737A) | Dyna de 2000 à 2005, Softail de 2000 à 2006 et Touring de 2004 à 2006 |
| Kit de vis en chrome (94773-00A) comprend 5 vis et rondelles | Dyna de 2000 à 2005, Softail de 2000 à 2006 |
| 5 vis de pignon, série (3814) | Touring 2008 |
| 5 vis de pignon, série (3873) | Dyna de 2006 |
| 5 vis de pignon, série (3899) | Touring de 2000 à 2003, Sportster de 2001 et plus récents (sauf modèles japonais) |
| 5 vis de pignon, série (40439-01) | Modèles VRSC de 2002 à 2006 et VRSCR de 2007 |
| 5 vis de pignon, série (4552) | Modèles VRSC de 2007 et plus récents (sauf les modèles VRSCR et VRSCSE) |
| Rondelles du pignon arrière | |
| 5 rondelles de pignon, série (6516HW) | Modèles Dyna, Softail et Touring de 2006 et plus anciens et modèles Sportster de 2000 et plus récents (sauf les modèles japonais) |
| 5 rondelles de pignon, série (7039) | VRSC de 2002 et plus récents |

POSE

REMARQUE

Utiliser les protections en plastique sur les outils de montage de pneu et les colliers de jante pour monter un pneu sur une roue peinte.

Pour monter les pneus, utiliser copieusement du lubrifiant de pneu sur la roue et le pneu.

Pour la dépose des pneus, utiliser les pièces en plastique entre la jante et le pneu après avoir cassé le talon pour créer un espace suffisant pour insérer les colliers de jante.

1. Déposer l'ensemble de roue arrière existant. Conserver l'axe, l'écrou d'axe, le disque de frein et les entretoises de roue pour l'installation du kit. Voir ROUE ARRIÈRE dans le manuel d'entretien.

REMARQUE

Avant de retirer ou d'installer la roue, l'étrier de frein arrière doit être retiré. Consulter le manuel d'entretien approprié.

La goupille fendue ou l'attache à ressort de l'écrou d'axe doit être remplacée. Ces pièces sont en vente auprès du concessionnaire Harley-Davidson. Consulter un concessionnaire pour connaître le numéro de pièce correspondant au modèle de la moto.

REMARQUE

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

2. Voir la figure 1. Installer l'ensemble de tige de soupape (H) sur la roue selon les instructions du manuel d'entretien approprié.

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)

AVIS

Ne pas réutiliser les vis de montage de pignon. La réutilisation des vis de montage de pignon peut conduire à la réduction du couple de serrage et endommager le pignon et/ou l'ensemble de courroie. (00480b)

3. Assembler les éléments du kit d'installation de roue, le disque de frein de série et le pignon sur la roue en utilisant le tableau des pièces détachées approprié et selon les instructions du manuel d'entretien approprié.

REMARQUE

Le côté de la tige de soupape de la roue indique le côté du roulement primaire. Poser d'abord le roulement primaire en se référant au manuel d'entretien approprié et à l'aide de l'OUTIL DE POSE/DÉPOSE DE ROULEMENT DE ROUE.

Pour les kits 41981-08 et 40900197 : lors du montage de la roue sur les modèles Dyna de 2008 et plus récents, poser la rondelle de roulement du kit d'installation en dessous du roulement primaire.

4. Poser la roue arrière (1), l'axe de série et les entretoises de série sur la moto selon les instructions du manuel d'entretien approprié.

ENTRETIEN ET NETTOYAGE

REMARQUE

Cet ensemble de roue comporte des bouchons posés dans les ouvertures entre les trous de fixation du disque de frein sur l'un des côtés de la roue et dans la cuvette du compensateur de la roue de 16 x 5 pouces. Les bouchons manquants ou endommagés peuvent être remplacés à l'aide du kit de bouchons de roue 44459-04 (roue de 17 x 6 pouces ou de 17 x 4,5 pouces) ou de bouchon individuel 43871-09 (roue de 16 x 5 pouces).

Les pièces chromées doivent être entretenues périodiquement pour qu'elles conservent leur éclat et lustre d'origine.

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. Bien nettoyer le chrome avec un nettoyant de chrome de bonne qualité tel que le nettoyant de chrome Harley Bright.
3. 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

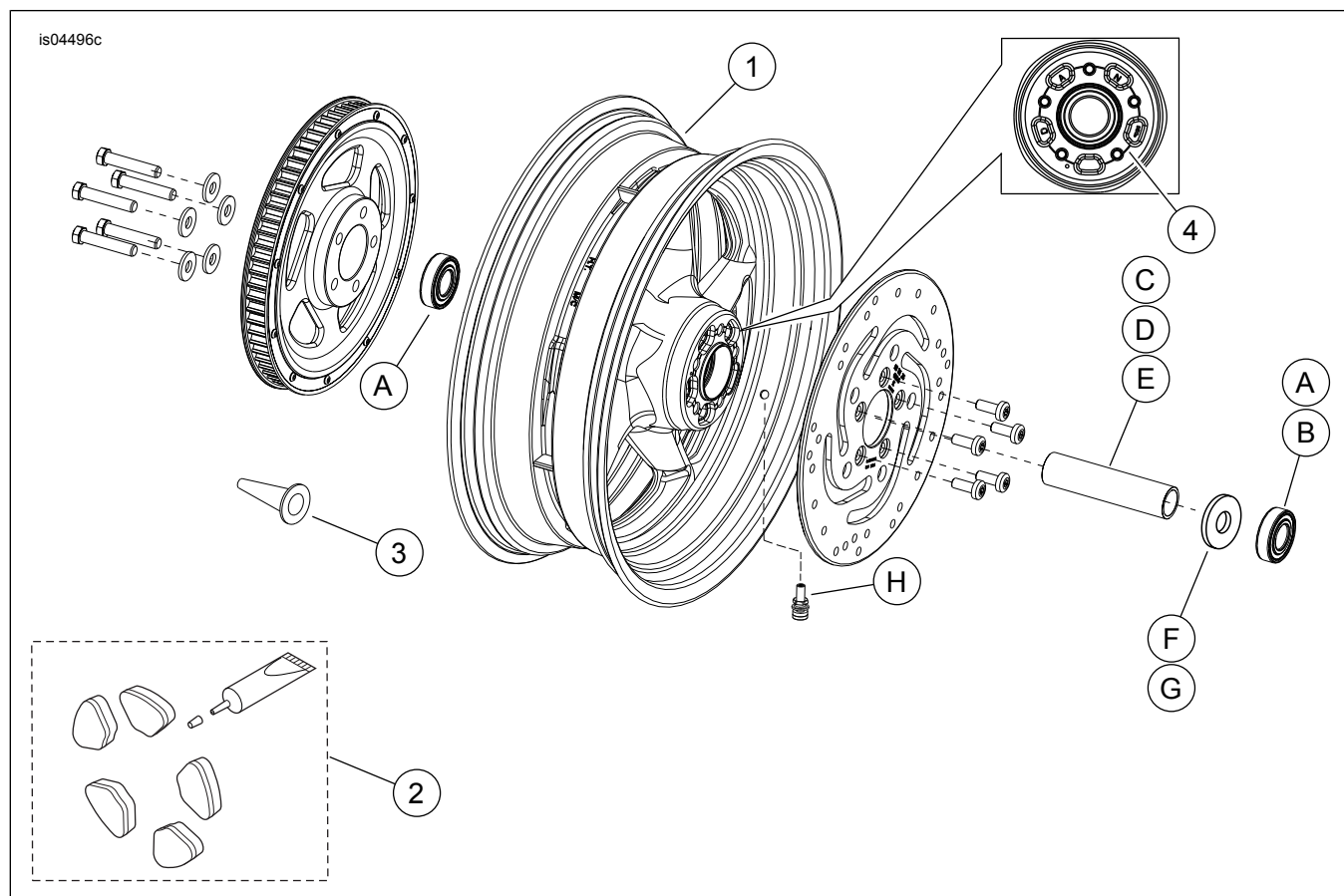


Figure 1. Pièces de rechange : Roue arrière Reaper

Tableau 2. Pièces de rechange et contenu du kit de roue

| Kit | Article | Description (quantité) | Numéro de pièce |
|---|---------|-----------------------------------|-----------------------|
| 40802-08, 41981-08, 40900197 | 1 | Roue | Non vendue séparément |
| | 2 | Kit d'entretien de bouchon | 44459-04 |
| 40792-09 | 1 | Roue | Non vendue séparément |
| | 3 | Bouchon | 43871-09 |
| Indicateur visuel mentionné dans le texte : | | | |
| | 4 | Rainure usinée (toutes les roues) | |

Tableau 3. Kit de pose de roulement de 3/4 pouce sur roue ARRIÈRE (43854-08A)

| Kit d'installation de roulement de 3/4 pouce sur roue ARRIÈRE (43854-08A) | | Élément (quantité utilisée et description) | | | | | |
|--|-------------------|--|---|---|---|---|---|
| Configuration | Taille de la roue | A | C | D | E | H | I |
| FLST, FLSTN et FLSTC 2007 | 16 x 3,0 pouces | 2 | 1 | 0 | 0 | * | * |
| FLST, FLSTN et FLSTC de 2003 à 2006; FLSTF de 2003 à 2006 (sauf FLSTFSE2); FXST, FXSTB et FXSTS de 2003 à 2005 | 16 x 3,0 pouces | 2 | 1 | 0 | 0 | * | * |
| Dyna de 2000 à 2005; Softail de 2000 à 2002 (sauf FXSTD) | 16 x 3,0 pouces | 2 | 1 | 0 | 0 | * | * |
| XL de 2000 à 2004; FLT de 2000 à 2001 | 16 x 3,0 pouces | 2 | 1 | 0 | 0 | * | * |
| FXSTD de 2000 à 2007 | 17 x 4,5 pouces | 2 | 1 | 0 | 0 | * | * |
| FXST, FXSTB, FXSTS et FLSTFSEi de 2006 | 17 x 6,0 pouces | 2 | 0 | 1 | 0 | * | * |
| FLSTF, FXST, FXSTB et FXSTC de 2007 | 17 x 6,0 pouces | 2 | 0 | 0 | 1 | * | * |

Tableau 3. Kit de pose de roulement de 3/4 pouce sur roue ARRIÈRE (43854-08A)

| Kit d'installation de roulement de 3/4 pouce sur roue ARRIÈRE (43854-08A) | | Élément (quantité utilisée et description) | | | | | |
|---|-------------------|--|-------------------------|---|---|-----------|---|
| Configuration | Taille de la roue | A | C | D | E | H | I |
| 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. | | A | Roulement, normal (2) | | | 9267 | |
| | | C | Manchon d'axe | | | 43608-00 | |
| | | D | Manchon d'axe | | | 43618-06 | |
| | | E | Manchon d'axe | | | 43618-07 | |
| | | H | Tige de soupape, courte | | | 43157-83A | |
| | | I | Tige de soupape, longue | | | 43206-01 | |

Tableau 4. Kit de pose de roulement de 1 pouce sur roue ARRIÈRE (43861-08A)

| Kit d'installation de roulement de 1 pouce sur roue ARRIÈRE (43861-08A) | | Élément (quantité utilisée et description) | | | | |
|---|-------------------|--|-------------------------|---|-----------|---|
| Configuration | Taille de la roue | A | C | D | H | I |
| FLT de 2002 à 2007; XL de 2005 à 2007 | 16 x 3,0 pouces | 2 | 1 | 0 | * | * |
| Dyna de 2006 à 2007 | 17 x 4,5 pouces | 2 | 1 | 0 | * | * |
| VRSC de 2002 à 2006; VRSCD et VRSCR de 2007 | 18 x 5,5 pouces | 2 | 0 | 1 | * | * |
| VRSCSEi de 2006; VRSCAW, VRSCX et VRSCDX de 2007 | 18 x 8,0 pouces | 2 | 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 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. | | A | Roulement, normal | | 9247 | |
| | | C | Manchon d'axe | | 43517-00 | |
| | | D | Manchon d'axe | | 43704-01 | |
| | | H | Tige de soupape, courte | | 43157-83A | |
| | | I | Tige de soupape, longue | | 43206-01 | |

Tableau 5. Kit de pose de roulement de 25 mm sur roue ARRIÈRE (41451-08B)

| Kit d'installation de roulement de 25 mm sur roue ARRIÈRE (41451-08B) | | Élément (quantité utilisée et description) | | | | | |
|--|-------------------|--|--------------------------|----|-----------|---|---|
| Configuration | Taille de la roue | A | C | F | H | I | J |
| FXDF de 2008 et plus récents | 16 x 5,0 pouces | 2 | 1 | 0 | * | * | * |
| Dyna de 2008 et plus récents (sauf FXDF), ainsi que FLD de 2012 et plus récents | 17 x 4,5 pouces | 2 | 1 | ** | * | * | * |
| FXDF de 2008 et plus récents | 18 x 6,0 pouces | 2 | 1 | 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. *** La rondelle de roulement est installée en dessous du roulement primaire. | | A | Roulement, normal (2) | | 9276 | | |
| | | C | Manchon d'axe | | 43905-08 | | |
| | | F | Rondelle de roulement*** | | 43904-08 | | |
| | | H | Tige de soupape, courte | | 43157-83A | | |
| | | I | Tige de soupape, longue | | 43206-01 | | |
| | | J | Tige de soupape, tirée | | 40999-87 | | |

Tableau 6. Kit de pose de roulement de 25 mm sur roue ARRIÈRE (41456-08C)

| Kit d'installation de roulement 25 mm sur roue ARRIÈRE sans ABS (41456-08C) | | Article (quantité utilisée et description) | | | | | | | |
|---|-------------------|--|---|---|---|----|---|---|---|
| Configuration | Taille de la roue | A | C | D | E | F | H | I | J |
| FLT modèles 2009 et ultérieurs sans ABS | 16 x 5,0 pouces | 2 | 1 | 0 | 0 | 0 | * | * | * |
| FLT modèles 2009 et ultérieurs sans ABS | 18 x 5,0 pouces | 2 | 1 | 0 | 0 | 0 | * | * | * |
| VRSCD 2008 sans ABS | 18 x 5,5 pouces | 2 | 0 | 0 | 1 | ** | * | * | 0 |
| FXCW et FXCWC modèles 2008 et ultérieurs sans ABS | 18 x 8,0 pouces | 2 | 0 | 1 | 0 | 0 | * | * | 0 |
| VRSCAW, VRSCDX et VRSCF modèles 2008 - 2017 sans ABS | 18 x 8,0 pouces | 2 | 0 | 0 | 1 | ** | * | * | 0 |

Tableau 6. Kit de pose de roulement de 25 mm sur roue ARRIÈRE (41456-08C)

| Kit d'installation de roulement 25 mm sur roue ARRIÈRE sans ABS (41456-08C) | | Article (quantité utilisée et description) | | | | | | | | | |
|--|-------------------|--|--------------------------|---|---|---|----------|-----------|---|--|--|
| Configuration | Taille de la roue | A | C | D | E | F | H | I | J | | |
| 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 POSE pour déterminer si une cale est requise. *** La rondelle de roulement est installée en dessous du roulement primaire. | | A | Roulement, normal (2) | | | | | 9276B | | | |
| | | C | Manchon d'axe | | | | | 41349-07 | | | |
| | | D | Manchon d'axe | | | | | 41358-08 | | | |
| | | E | Manchon d'axe | | | | | 43704-08 | | | |
| | | F | Rondelle de roulement*** | | | | | 41447-08 | | | |
| | | H | Tige de soupape, courte | | | | | 43157-83A | | | |
| | | I | Tige de soupape, longue | | | | | 43206-01 | | | |
| | J | Tige de soupape, tirée | | | | | 40999-87 | | | | |

Tableau 7. Kit de pose de roulement de 25 mm sur roue ARRIÈRE (43878-08B)

| Kit d'installation de roulement de 25 mm sur roue ARRIÈRE (43878-08B) | | Élément (quantité utilisée et description) | | | | | | | | |
|--|-------------------|--|--------------------------|---|----------|-----------|---|---|--|--|
| Configuration | Taille de la roue | A | C | D | F | H | I | J | | |
| FLSTN, FLSTC, FLS et FXS de 2008 et plus récents sans ABS | 16 x 3,0 pouces | 2 | 1 | 0 | 0 | * | * | 0 | | |
| FLT de 2008 sans ABS | 16 x 3,0 pouces | 2 | 0 | 1 | 1 | * | * | 0 | | |
| XL de 2008 et plus récents (sauf XL883L de 2011 et plus récents) | 16 x 3,0 pouces | 2 | 0 | 1 | ** | * | * | * | | |
| FXSTB, FXSTC, FLSTF, FLSTSB et FLSTFB sans ABS de 2008 et plus récents | 17 x 6,0 pouces | 2 | 1 | 0 | 0 | * | * | 0 | | |
| FXSTB, FXSTC, FLSTF, FLSTSB et FLSTFB sans ABS de 2008 et plus récents | 18 x 6,0 pouces | 2 | 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 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. *** La rondelle de roulement est installée en dessous du roulement primaire. | | A | Roulement, normal (2) | | | 9276 | | | | |
| | | C | Manchon d'axe | | | 41696-08 | | | | |
| | | D | Manchon d'axe | | | 41900-08 | | | | |
| | | F | Rondelle de roulement*** | | | 43904-08 | | | | |
| | | H | Tige de soupape, courte | | | 43157-83A | | | | |
| | | I | Tige de soupape, longue | | | 43206-01 | | | | |
| | J | Tige de soupape, tirée | | | 40999-87 | | | | | |

Tableau 8. Kit de pose de roulement de 25 mm sur roue ABS ARRIÈRE (41453-08C)

| Kit de pose de roulement de 25 mm sur roue ABS ARRIÈRE (41453-08C) | | Article (quantité utilisée et description) | | | | | | | | | |
|---|-------------------|--|--------------------------|---|---|---|----|---|---|---|-----------|
| Configuration | Taille de la roue | A | B | C | D | E | F | G | H | I | J |
| FLT de 2008 avec ABS | 16 x 3,0 pouces | 1 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | * | * | 0 |
| FLT de 2009 et plus récents avec ABS | 16 x 5,0 pouces | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | * | * | * |
| FLT de 2009 et plus récents avec ABS | 18 x 5,0 pouces | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | * | * | * |
| VRSCDa de 2008 avec ABS | 18 x 5,5 pouces | 1 | 1 | 0 | 0 | 1 | ** | 0 | * | * | 0 |
| VRSCAWa, VRSCDXa, VRSCXa et VRSCFa 2008 - 2017 avec ABS | 18 x 8,0 pouces | 1 | 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. ** Roulement primaire. Le côté rouge du roulement doit être installé vers la roue. *** La rondelle de roulement est installée en dessous du roulement primaire. | | A | Roulement, normal | | | | | | | | 9276B |
| | | B | Roulement, ABS** | | | | | | | | 9252A |
| | | C | Manchon d'axe | | | | | | | | 41349-07 |
| | | D | Manchon d'axe | | | | | | | | 41900-08 |
| | | E | Manchon d'axe | | | | | | | | 43704-08 |
| | | F | Rondelle de roulement*** | | | | | | | | 41447-08 |
| | | G | Rondelle de roulement*** | | | | | | | | 43904-08 |
| | | H | Tige de soupape, courte | | | | | | | | 43157-83A |
| | | I | Tige de soupape, longue | | | | | | | | 43206-01 |
| | | J | Tige de soupape, tirée | | | | | | | | 40999-87 |

Tableau 9. Kit de pose de roulement de 25 mm sur roue ABS ARRIÈRE (43077-11A)

| Kit de pose de roulement de 25 mm sur roue ABS ARRIÈRE (43077-11A) | | Article (quantité utilisée et description) | | | | | | |
|--|--------------------------|---|-------------------------|----------|----------|----------|-----------|----------|
| Configuration | Taille de la roue | A | B | C | D | E | H | I |
| FLSTN, FLSTC, FLS et FXS de 2011 et plus récents avec ABS | 16 x 3,0 pouces | 1 | 1 | 0 | 1 | 0 | * | * |
| FXST, FLSTF et FLSTFB de 2011 et plus récents avec ABS | 17 x 6,0 pouces | 1 | 1 | 0 | 1 | 0 | * | * |
| FXST, FLSTF et FLSTFB de 2011 et plus récents avec ABS | 18 x 6,0 pouces | 1 | 1 | 0 | 1 | 0 | * | * |
| FXCWC de 2011 et plus récents avec ABS | 18 x 8,0 pouces | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | * | * |
| Modèles XG500 et XG750 de 2017 et plus récents avec ABS | 15 x 3,5 pouces | 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. ** Roulement primaire. Le côté rouge du roulement doit être installé vers la roue. | | A | Roulement, normal | | | | 9276 | |
| | | B | Roulement, ABS** | | | | 9252 | |
| | | C | Manchon d'axe | | | | 41358-08 | |
| | | D | Manchon d'axe | | | | 41696-08 | |
| | | E | Manchon d'axe | | | | 43300098 | |
| | | H | Tige de soupape, courte | | | | 43157-83A | |
| | I | Tige de soupape, longue | | | | 43206-01 | | |

Tableau 10. Kit de pose de roulement de 25 mm sur roue ABS ARRIÈRE (42400003)

| Kit d'installation de roulement de 25 mm sur roue ABS ARRIÈRE (42400003) | | Élément (quantité utilisée et description) | | | | | | |
|--|--------------------------|---|-------------------------|----------|----------|----------|-----------|----------|
| Configuration | Taille de la roue | A | B | C | F | H | I | J |
| FXDF de 2008 et plus récents | 16 x 5,0 pouces | 1 | 1 | 1 | 0 | * | * | * |
| Dyna de 2008 et plus récents (sauf FXDF et FLD) | 17 x 4,5 pouces | 1 | 1 | 1 | 1 | * | * | * |
| FLD de 2012 | 17 x 4,5 pouces | 1 | 1 | 1 | 0 | * | * | * |
| FXDF de 2008 et plus récents | 18 x 6,0 pouces | 1 | 1 | 1 | 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. ** Roulement primaire. Le côté rouge du roulement doit être installé vers la roue. | | A | Roulement, normal | | | | 9276 | |
| | | B | Roulement, ABS** | | | | 9252 | |
| | | C | Manchon d'axe | | | | 43905-08 | |
| | | F | Rondelle de roulement | | | | 43904-08 | |
| | | H | Tige de soupape, courte | | | | 43157-83A | |
| | | J | Tige de soupape, tirée | | | | 40999-87 | |