



INSTRUCTIONS

J04688

2021-08-03



KIT DE CACHE-ÉCROU D'AXE ARRIÈRE

GÉNÉRALITÉS

Numéro de kit

41704-09, 41705-09, 41706-09A, 43000108, 43000109, 43000110, 43000111, 43000050, 43000128, 43000129, 43000163, 43000166, 43000167, 43000178, 43000215

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).

Exigences relatives à la pose

▲ 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.

Contenu du kit

Voir Figure 1 et Tableau 1, Figure 2 et Tableau 2, Figure 3 et Tableau 3, Figure 4 et Tableau 4, Figure 5 et Tableau 5, Figure 6 et Tableau 6

POSE

REMARQUE

Les axes qui ont été retirés pour entretien, remplacement ou réparation peuvent avoir été montés en sens inverse de leur conception. Les cache-écrou d'axe peuvent ne pas s'ajuster correctement sur des axes inversés. Se reporter au manuel d'entretien approprié pour connaître l'orientation d'axe à respecter.

1. Ajuster la position du système d'échappement (si nécessaire) pour assurer le dégagement de l'écrou d'axe.
2. Placer chaque cache-écrou d'axe au-dessus de l'écrou d'axe approprié.

- **Version Skull**, les cache-écrous disposent de deux vis d'arrêt par couvercle. Placer le logo et serrer une vis d'arrêt pour le maintenir en place et l'autre pour l'empêcher de tourner. Voir Figure 2.
 - **Les couvercles d'écrou version laiton** utilisent une vis de fixation courte sur le couvercle de l'écrou d'axe plus grand. Utiliser la vis de fixation plus longue sur le couvercle d'écrou d'axe plus court. Voir Figure 3.
3. Serrer les vis d'arrêt de cache-écrou d'axe jusqu'à ce qu'elles s'immobilisent.

REMARQUE

Les vis d'arrêt de ce kit sont traitées avec un frein-filet et produit d'étanchéité. Lors du remplacement ou de la remise en place des vis de fixation (2), appliquer du LOCTITE 243 MEDIUM STRENGTH THREADLOCKER AND SEALANT (FREIN FILET ET PRODUIT D'ÉTANCHÉITÉ D'INTENSITÉ MOYENNE LOCTITE 243) (BLEU) (99642-97) sur les filets des vis de fixation.

DIRECTIVES DE SOINS ET NETTOYAGE POUR LES PIÈCES EN LAITON

Instructions de nettoyage

1. S'assurer que la pièce est sèche et dépourvue d'impuretés ou de débris.
2. Mettre une petite quantité de produit Harley-Davidson® Chrome Clean & Shine (produit nettoyant - lustrant pour chrome) sur un chiffon en microfibre ou un tampon de finition.
3. En appuyant légèrement, frotter les pièces en laiton avec le chiffon en microfibre. Utiliser le tampon de finition pour les endroits difficiles à atteindre ou les rainures.

Obtenir un fini brillant

Les pièces en laiton se patinent et obscurcissent avec le temps. Si un fini brillant est préféré, mettre un peu de produit lustrant Harley-Davidson Bare Metal Polish sur un chiffon en microfibre et frotter doucement les pièces en laiton jusqu'à obtenir la brillance désirée.

Ralentir le processus de patine naturelle

Pour ralentir le processus de patine des pièces en laiton, mettre une petite quantité de produit Harley-Davidson Glaze Poly Sealant sur un chiffon en microfibre ou un tampon de finition et frotter doucement sur les pièces jusqu'à ce que le produit ait été absorbé.

Précautions

- L'utilisation de produits de nettoyage, de polissage et de protection non recommandés retirera le fini patiné des pièces en laiton.

- Le contact prolongé avec certains articles (mains, gants, bottes, poussière, etc.) et l'exposition aux éléments altéreront également toutes les finitions de surface et ne sont PAS considérés comme un défaut.
- Éviter de nettoyer les pièces de nettoyage avec des produits abrasifs et agressifs et des tampons de nettoyage abrasifs.
- Éviter les produits à base d'ammoniac et l'eau de javel.
- Une exposition prolongée à l'eau altérera la finition en laiton. Essuyer les pièces après tout contact avec de l'eau.
- Un frottement excessif peut éclaircir l'apparence de la surface de la pièce.

PIÈCES DE RECHANGE

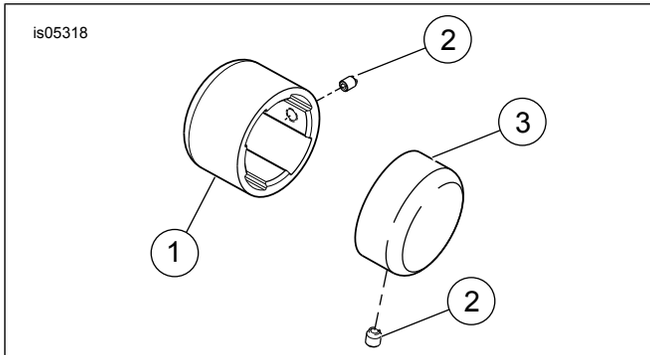


Figure 1. Pièces de rechange : Kit de cache-écrou d'axe arrière

Tableau 1. Pièces de rechange : Kit de cache-écrou d'axe arrière

Article	Description (quantité)	Numéros de pièce
1	Cache-écrou d'axe, côté gauche	Non vendue séparément
2	Vis d'arrêt, 10-24 x 5/16 pouce (2)	4636
3	Cache-écrou d'axe, côté droit	Non vendue séparément

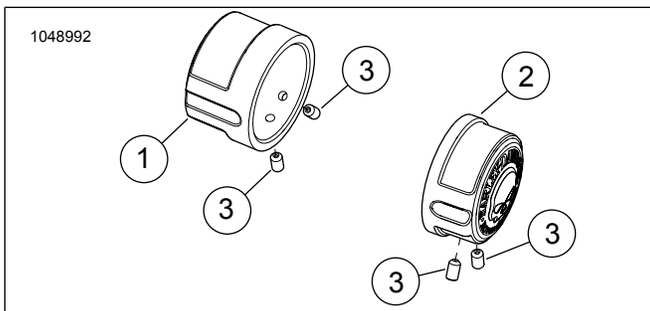


Figure 2. Pièces de rechange : Kit de cache-écrou d'axe arrière Skull

Tableau 2. Pièces de rechange : Kit de cache-écrou d'axe arrière Skull

Article	Description (quantité)	Numéros de pièce
1	Cache-écrou d'axe, côté gauche	Non vendue séparément
2	Cache-écrou d'axe, côté droit	Non vendue séparément
3	Vis d'arrêt, 10-24 x 5/16 pouce (4)	4636

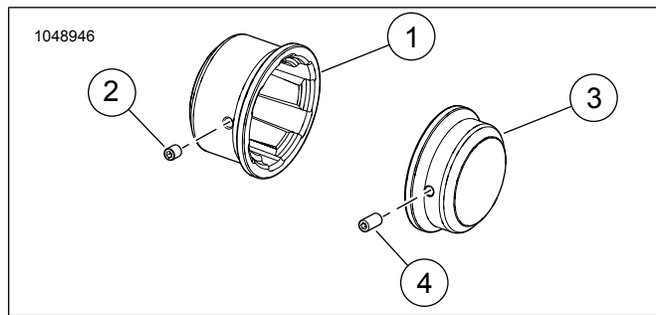


Figure 3. Pièces de rechange : Kit de cache-écrou d'axe arrière Brass

Tableau 3. Pièces de rechange : Kit de cache-écrou d'axe arrière Brass

Article	Description (quantité)	Numéros de pièce
1	Cache-écrou d'axe, côté gauche	Non vendue séparément
2	Vis d'arrêt, 10-24 x 1/4 pouce	3365
3	Cache-écrou d'axe, côté droit	Non vendue séparément
4	Vis d'arrêt, 10-24 x 3/8 pouce	3194

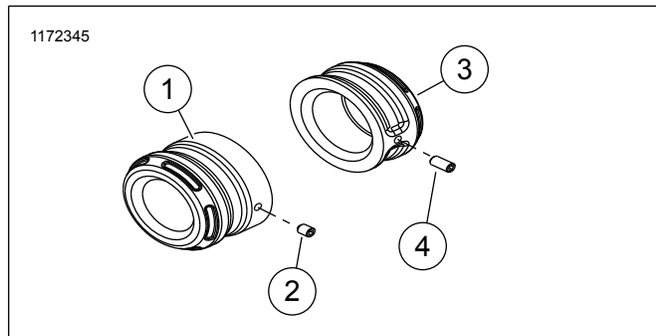


Figure 4. Pièces de rechange : Kit de cache-écrou d'axe arrière

Tableau 4. Pièces de rechange : Kit de cache-écrou d'axe arrière

Article	Description (quantité)	Numéros de pièce
1	Cache-écrou d'axe, côté gauche	Non vendue séparément
2	Vis d'arrêt, 10-24 x 1/4 pouce Kits 43000128, 43000129 (1)	3365
3	Cache-écrou d'axe, côté droit	Non vendue séparément
4	Vis d'arrêt, 10-24 x 3/8 pouce Kits 43000128, 43000129 (1) Kits 43000166, 43000167 (2)	3194

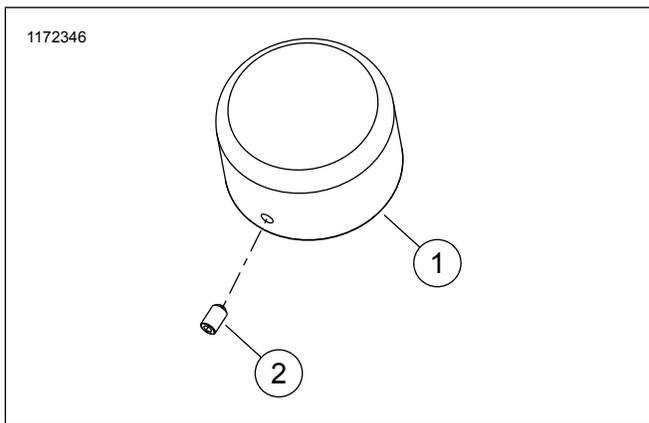


Figure 5. Pièces de rechange : Kit de cache-écrou d'axe arrière

Tableau 5. Pièces de rechange : Kit de cache-écrou d'axe arrière

Article	Description (quantité)	Numéros de pièce
1	Cache-écrou d'axe (2)	Non vendue séparément
2	Vis d'arrêt, 10-24 x 5/16 pouce (2) Kit 43000163	4636

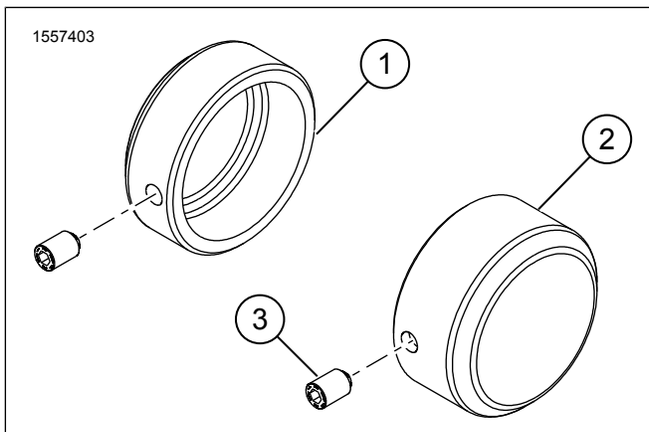


Figure 6. Pièces de rechange : Kit de cache-écrou d'axe arrière

Tableau 6. Pièces de rechange : Kit de cache-écrou d'axe arrière

Article	Description (quantité)	Numéros de pièce
1	Cache-écrou d'axe, côté gauche	Non vendue séparément
2	Cache-écrou d'axe, côté droit	Non vendue séparément
3	Vis d'arrêt (2)	3267