



INSTRUCTIONS

J04207

2020-01-14



KIT DE REPOSE-PIED

GÉNÉRALITÉS

Numéro de kit

50211-04, 50500367, 50501800

Modèles

Pour plus d'informations concernant les accessoires des modèles, consultez le catalogue de vente au détail des P&A ou la section pièces et accessoires de www.harley-davidson.com (disponible en anglais uniquement).

Exigences d'installation

LOCTITE 243 MEDIUM STRENGTH THREADLOCKER AND SEALANT (BLEU) (99642-97) pour installer les pointes anti-usure de rechange.

▲ AVERTISSEMENT

La sécurité du conducteur et de ses passagers dépend de l'installation correcte de ce kit. Si vous n'avez pas les compétences nécessaires pour respecter ces procédures ou si vous n'avez pas les bons outils, demandez à un concessionnaire Harley-Davidson d'effectuer l'installation. Une mauvaise installation de ce kit peut entraîner la mort ou des blessures graves. (00308b)

Contenu du kit

Consultez Figure 2 et Tableau 1 .

POSE

1. Retirer le matériel fixant le repose-pied d'origine de la motocyclette à son support. Conserver le matériel pour l'installation.
2. Retirer le repose-pied d'origine et la rondelle élastique du support. Noter l'orientation de la rondelle élastique et la mettre de côté pour l'installation.

REMARQUE

Consultez Figure 2 . Lors de l'installation de l'assemblage support/repose-pied (1) sur le support de la motocyclette, le bord arrondi de l'assemblage support/repose-pied doit être placé vers le haut.

Lors de son installation, le côté carré de la rondelle élastique doit être orienté vers l'intérieur du support du repose-pied.

3. Glisser une **nouvelle** fixation de repose-pied et une rondelle élastique dans le support de repose-pied.

4. Pour installer le **nouveau** support de repose-pied, réaliser dans l'ordre inverse les mêmes étapes que pour le retrait de l'ancien support de repose-pied.

REMARQUE

Consultez Figure 2 . Lors du remplacement du support de repose-pied (1), remplacer la vis (4) ou appliquer LOCTITE 243 MEDIUM STRENGTH THREADLOCKER AND SEALANT (BLEU) (99642-97) sur les filets des vis retirées avant l'installation.

- a. Serrer la fixation (dans le cas des véhicules dotés d'un écrou et d'un boulon sur le support de repose-pied). Serrer.
Couple : 26 N·m (19 ft-lbs)
5. Assembler le repose-pied (2) et le coussinet (3) sur le support de repose-pied (1).
 6. Installer la vis de réglage à travers l'embout et dans la monture.
 7. Faire pivoter l'assemblage du repose-pied à la position souhaitée.
 8. Serrer la vis de réglage. Serrer.
Couple : 29 N·m (21 ft-lbs)
 9. Répéter les étapes 1 à 6 pour l'autre repose-pied.

▲ AVERTISSEMENT

S'il y a une collision, les repose-pieds doivent se replier vers le haut et vers l'arrière de la motocyclette. Le fait de ne pas ajuster les repose-pieds pour qu'ils se replient vers le haut et vers l'arrière peut entraîner la mort ou des blessures graves. (00366a)

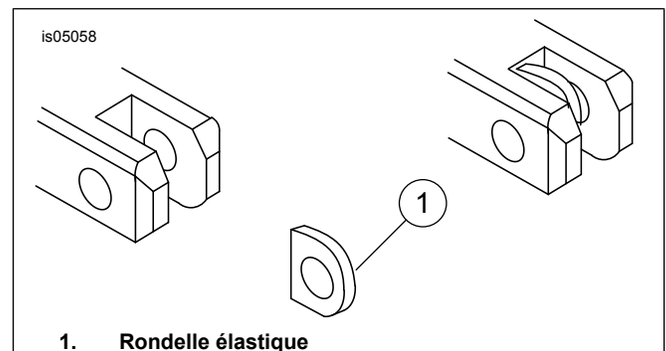


Figure 1. Installation de rondelle élastique de repose-pied

Pièces de rechange

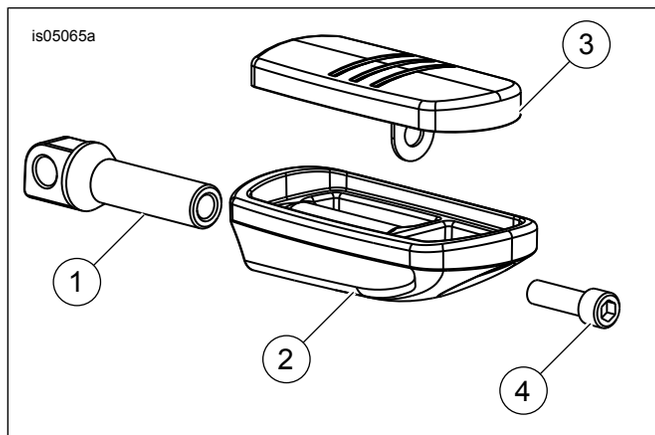


Figure 2. Pièces de rechange : Kit de repose-pied

Tableau 1. Tableau des pièces de rechange

Article	Description (quantité)	Numéro de pièce
1	Montage (2) (pour le kit 50211-04)	50208-04
	Monture (2) (pour le kit 50501800)	
	Monture (2) (pour le kit 50500367)	Non vendu séparément
2	Support (2) (pour le kit 50211-04)	50345-04
	Support (2) (pour le kit 50501800)	50500876
	Support (2) (pour le kit 50500367)	Non vendu séparément
3	Coussinet (2) (pour le Kit 50211-04)	50350-04
	Coussinet (2) (pour le Kit 50501800)	
	Coussinet (2) (pour le kit 50500367)	Non vendu séparément
4	Vis d'assemblage à pans creux (2)	2708A