



INSTRUCTIONS

J02732

2011-10-28



ATTACHE DE CONDUITE DE FREIN BILLETTE

GÉNÉRALITÉS

Numéro de kit

91336-03, 91364-03, 91367-03, 91369-03, 10800038 et 10800039

Modèles

Pour des informations sur la configuration des modèles, voir le catalogue P&A de vente au détail ou la section Pièces et accessoires de www.harley-davidson.com (en anglais seulement).

Pièces supplémentaires requises

Le frein filet et produit d'étanchéité Loctite® 243 bleu (99642-97) est disponible auprès d'un concessionnaire Harley-Davidson.

Contenu du kit

Voir Figure 2 et Tableau 1.

Tableau 1. Contenu du kit (91336-03, 91364-03 et 10800039)

Description (quantité)	Numéro de pièce
Attache de conduite de frein billette (1)	Non vendu séparément
Vis hexagonale à tête bombée creuse, n° 10-24 x 1/2 po (1)	94381-92T

Tableau 2. Contenu du kit (91367, 91369-03 et 10800038)

Description (quantité)	Numéro de pièce
Attache de conduite de frein billette (1)	Non vendu séparément
Vis hexagonale à tête bombée creuse, n° 10-24 x 3/8 po (1)	8650

INSTALLATION

REMARQUE

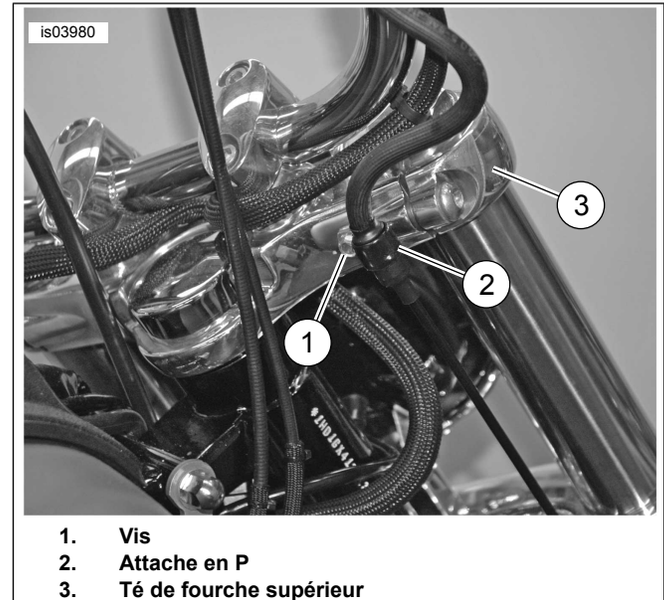
Avant d'installer ce kit, placer un chiffon ou une serviette propre sur le garde-boue avant.

- Voir Figure 1. Retirer et jeter la vis supérieure (1) et l'attache en P (2) existantes sur le côté droit du té de fourche supérieur (3). La vis et l'attache en P sont retenues en position par un écrou captif.
- Voir Figure 2. Appliquer du Loctite 243 (bleu) sur les filets de vis (1).
- Installer la vis chromée (1) et l'attache de conduite de frein billette (2) sur le côté droit du té de fourche supérieur (3).
- Serrer la vis à un couple de 2,3 à 2,5 N·m (20 à 22 lb·po).

REMARQUE

Sur les modèles Softail et FXDWG, la conduite de frein doit être déplacée vers la gauche du trou de montage de l'attache.

Sur les modèles XL et autres modèles Dyna, la conduite de frein doit être déplacée vers la droite du trou de montage de l'attache.



1. Vis
2. Attache en P
3. Té de fourche supérieur

Figure 1. Attache en P et vis existante



1. Vis chromée (1)
2. Attache de conduite de frein billette (1)

Figure 2. Attache de conduite de frein billette et vis