

Tool Instruction

MaxxForce® 11 et 13 AFI outil bouchon de liquide de refroidissement

4328179R1

Tool Number: 12-559-02



000061062

Figure 1. MaxxForce® 11 et 13 AFI outil bouchon de liquide de refroidissement

Fonction

Les bouchons de liquide de refroidissement AFI 12-559-02 sont utilisés pour boucher l'alimentation du liquide de refroidissement et les conduites de retour à l'injecteur post-traitement de carburant.

Application(s)

Moteurs MaxxForce® 11 et 13



GOVERNMENT REGULATION: Les liquides du moteur (huile, carburant et liquide de refroidissement) peuvent présenter des risques pour la santé humaine et l'environnement. Manipuler tous les liquides et les autres matériaux contaminés (comme les filtres et les chiffons) conformément aux règlements en vigueur. Recycler ou mettre au rebut les liquides, les filtres et les autres matières contaminées du moteur conformément aux règlements locaux.

Application(s) (cont.)



! **AVERTISSEMENT:** Pour éviter des blessures ou la mort, lire les « Consignes de sécurité » dans le *Manuel d'entretien du moteur* ou le *Guide de diagnostic du moteur*.

! **AVERTISSEMENT:** Stationner le véhicule sur une surface horizontale, couper le moteur, serrer le frein de stationnement et caler les roues pour empêcher le véhicule de se déplacer dans les deux sens. Le non-respect de cette consigne peut entraîner des dommages matériels, des blessures ou la mort.

! **AVERTISSEMENT:** Porter toujours des lunettes de sécurité lors de l'entretien d'un véhicule. Le non-respect de cette consigne peut entraîner des blessures ou la mort.

Tool Contents

Table 1

Image	Numéro d'outil	Qté	Description
 <p>0000061068</p>	12-559-02	1	Bouchons de liquide de refroidissement
 <p>0000061227</p>	4328179R1	1	Fiche d'instructions

Instructions

Pose

NOTE: Les filets du bouchon sont identiques et il se visse dans une ou l'autre conduite de liquide de refroidissement.

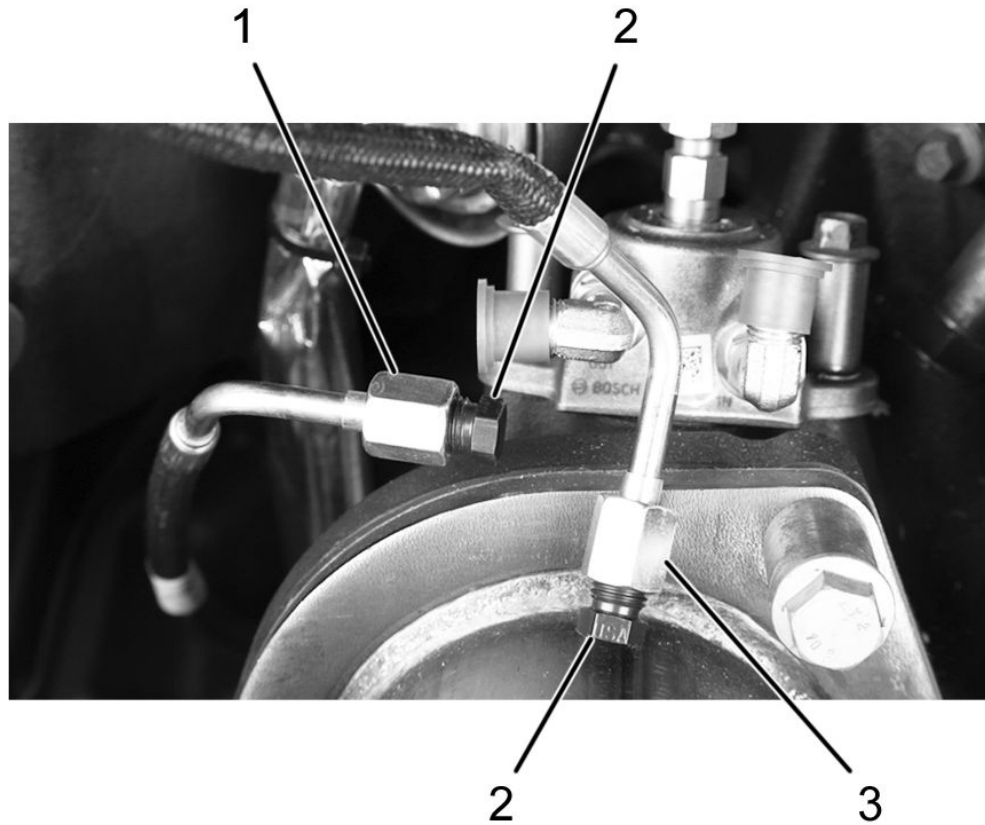
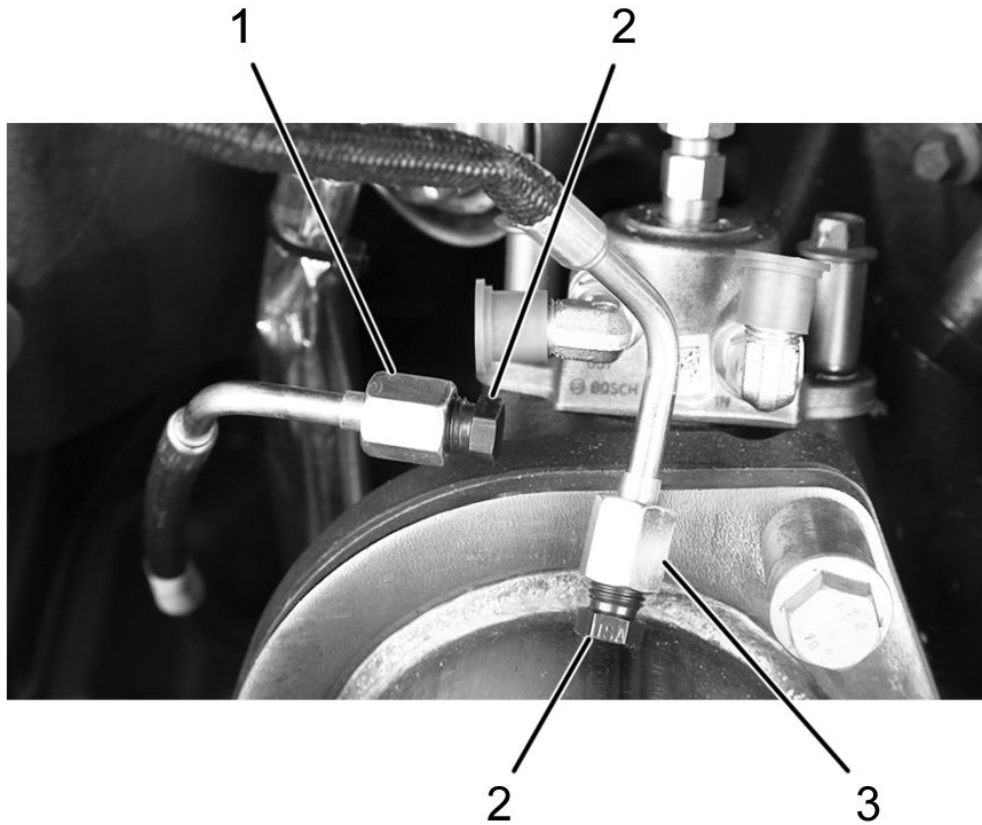


Figure 2. Bouchons du liquide de refroidissement AFI.

1. Conduite d'alimentation du liquide de refroidissement AFI
 2. Bouchon du liquide de refroidissement
 3. Conduite de retour du liquide de refroidissement AFI
-
1. Installer le bouchon du liquide de refroidissement (Figure 2, élément 2) dans la conduite d'alimentation du liquide de refroidissement (Figure 2, élément 1) et serrer le bouchon.
 2. Installer le bouchon du liquide de refroidissement (Figure 2, élément 2) dans la conduite de retour du liquide de refroidissement (Figure 2, élément 3) et serrer le bouchon.

Instructions (cont.)

Dépose



0000061060

Figure 3. Bouchons du liquide de refroidissement AFI.

1. Conduite d'alimentation en liquide de refroidissement AFI
 2. Bouchon du liquide de refroidissement
 3. Conduite de retour du liquide de refroidissement AFI
1. Retirer le bouchon du liquide de refroidissement (Figure 3, élément 2) depuis la conduite d'alimentation en liquide de refroidissement (Figure 3, élément 1).
 2. Retirer le bouchon de liquide de refroidissement (Figure 3, élément 2) de la conduite de retour du liquide de refroidissement (Figure 3, élément 3).

Coordonnées

Si vous désirez commander des outils supplémentaires, avez des questions, des préoccupations, des commentaires ou que vous avez besoin de pièces de rechange, veuillez communiquer avec :

Centre de soutien d'outils d'entretien Navistar

- Soumettez un dossier de cas iKNow pour outil d'entretien
- Téléphone : 800-365-0088 (sans frais) ou 630-985-4171