

Tool Instruction Kit d'essai d'injecteur post-traitement

4328203R1

Tool Number: 12-559-01



0000159823

Figure 1. Kit d'essai d'injecteur post-traitement – 12-559-01.

Fonction

Faisceau et conduite de carburant d'extension pour permettre des essais sur banc d'injecteur de carburant post-traitement.

Application(s)

N13 avec SCR

Application(s) (cont.)



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 jeter les liquides, les filtres et les autres matières contaminées du moteur conformément aux règlements locaux.



AVERTISSEMENT: Pour éviter des blessures ou la mort, lire toutes les instructions de sécurité dans la section Information de sécurité du Manuel d'entretien ou du Guide de diagnostic du modèle de moteur en cours d'entretien.



AVERTISSEMENT: Pour éviter des blessures graves, voire la mort, ne pas laisser du liquide de moteur sur votre peau. Nettoyer la peau et les ongles avec un produit nettoyant pour les mains et les laver avec du savon et de l'eau. Laver ou jeter les vêtements et chiffons contaminés par des liquides provenant du moteur.



AVERTISSEMENT: Avant d'entreprendre des procédures de diagnostic ou d'entretien, placer le levier de la boîte de vitesses à la position P (stationnement) ou N (point mort), serrer le frein de stationnement et caler les roues pour éviter les blessures ou la mort.



AVERTISSEMENT: Pour prévenir des lésions corporelles, voire la mort, permettre au moteur de refroidir avant de vidanger le liquide de refroidissement.



AVERTISSEMENT: Pour prévenir les blessures ou la mort, garder loin des enfants et des animaux. Le liquide de refroidissement est toxique. S'il n'est pas réutilisé, éliminer-le conformément aux réglementations environnementales locales.



AVERTISSEMENT: Pour prévenir les blessures ou la mort, lors de l'inspection ou en effectuant l'entretien ou une réparation sur le système de carburant, réduire les risques d'incendie et les blessures graves, la mort ou des dommages matériels en résultant, ne pas fumer ou permettre des étincelles ou des flammes (tels que les veilleuses, commutateurs électriques ou de l'équipement de soudage) dans la zone de travail. Selon les circonstances, le carburant diesel peut être inflammable.



AVERTISSEMENT: Toujours porter des lunettes de protection lors de l'entretien d'un véhicule. Le non-respect de cette consigne peut entraîner des blessures ou la mort.


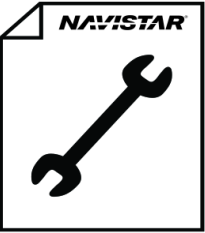
MISE EN GARDE: Pour éviter d'endommager le véhicule ou le moteur, lire toutes les instructions de sécurité dans la section Information de sécurité du Manuel d'entretien ou du Guide de diagnostic du modèle de moteur en cours d'entretien.

Tool Contents

Table 1

Image	Numéro d'outil	Qté	Description
 <p>0000159825</p>	12-559-01-01	1	Ligne tressée
 <p>0000159828</p>	12-559-01-02	1	Bouchons d'étanchéité
 <p>0000159829</p>	12-559-01-03	1	Bouchon obstruction
 <p>0000159833</p>	12-559-01-04	2	Boulons de plaque d'obstruction
 <p>0000159912</p>	12-559-01-05	1	Plaque d'obstruction

Tool Contents (cont.)

Image	Numéro d'outil	Qté	Description
 <p>0000159826</p>	12-559-01-06	1	Extension de faisceau d'injecteur de post-traitement
 <p>0000160075</p>	4328203R1	1	Directives d'utilisation de l'outil

Instructions

1. Reportez-vous au manuel de diagnostic du moteur suffisant pour la connexion du kit d'injecteur de post-traitement, la procédure de test du système AFT, et une procédure de retrait de l'outil.
2. Purger tous les fluides, et essuyer les outils pour les sécher avec un chiffon propre avant de les ranger.

Coordonnées

Si vous désirez commander des outils supplémentaires ou que vous avez besoin de pièces de rechange, reportez-vous au catalogue des outils d'entretien de Navistar. Si vous avez des questions, des préoccupations ou des commentaires, s'il vous plaît contacter le Navistar Service Tool Support Center :

- Téléphone : 800-365-0088 (sans frais) ou 630-985-4171.
- Soumettre un dossier d'outil d'entretien iKNOW.