

## Tool Instruction Outil d'alignement turbo

4328524R1

---

Tool Number: 12-875-01



0000419487

**Figure 1. Outil d'alignement turbo**

### Fonction

L'outil d'alignement turbo est conçu pour aider à aligner et installer l'assemblage du turbo.

**IMPORTANT:** Utilisez seulement l'outil d'alignement turbo en installant l'assemblage du turbo. L'outil d'alignement turbo comporte un écrou et une vis d'une longueur spécifique pour adapter aux contraintes d'espace pendant l'assemblage du turbo.

### Application(s)

2017 International<sup>®</sup> A26

Des applications moteur/véhicule supplémentaires peuvent s'appliquer

## Application(s) (cont.)

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

**!** **AVERTISSEMENT:** Pour éviter des dommages matériels, des blessures ou la mort, stationnez le véhicule sur une surface ferme et horizontale, arrêtez le moteur, serrez le frein de stationnement et calez les roues pour empêcher le véhicule de se déplacer dans les deux sens.

**!** **AVERTISSEMENT:** Pour éviter des lésions corporelles ou la mort, portez toujours des lunettes de sécurité lors de l'entretien d'un véhicule.

**!** **AVERTISSEMENT:** Pour éviter des dommages matériels, des blessures ou la mort, examinez l'outil avant de l'utiliser, afin de vous assurer qu'il ne présente pas de signes d'usure ou de dommages. Remplacez toutes pièces usées ou endommagées le cas échéant.

**!** **MISE EN GARDE:** Pour éviter d'endommager le moteur / les composants, utilisez seulement l'outil d'alignement turbo en installant l'assemblage turbo. L'outil d'alignement turbo comporte un écrou et une vis d'une longueur spécifique pour adapter aux contraintes d'espace pendant l'assemblage du turbo.

## Tool Contents

Table 1

Image	Numéro de l'outil	Qté	Description
 0000419486	12-875-01-1	1	Pivot d'engrenage
 0000419484	12-875-01-2	1	Écrou M10
 0000160075	4328524R1	1	Mode d'emploi de l'outil

## Instructions

1. Stationnez le véhicule sur une surface horizontale.
2. Placez le levier de vitesses en position de stationnement [P] ou au point mort [N] et serrez le frein de stationnement.
3. Placez des cales aux roues.
4. Déverrouillez et ouvrez le capot.



**MISE EN GARDE: Pour éviter d'endommager le moteur / les composants, utilisez seulement l'outil d'alignement turbo en installant l'assemblage turbo. L'outil d'alignement turbo comporte un écrou et une vis d'une longueur spécifique pour adapter aux contraintes d'espace pendant l'assemblage du turbo.**

5. En utilisant l'outil d'alignement turbo 12-875-01, remplacez ou réparez le turbocompresseur à géométrie variable (VGT). Reportez-vous au manuel d'atelier approprié pour des instructions détaillées.
6. Refermez et verrouillez le capot.
7. Retirez les cales bloquant les roues.

## Entretien et maintenance

- Veillez à ce que vos outils soient toujours propres et exempts de contaminants
- Remplacez tous les composants endommagés

## Coordonnées et ressources

Si vous désirez commander des outils supplémentaires ou si 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, veuillez contacter le Navistar Service Tool Support Center :

- Soumettez un dossier d'outil d'entretien iKNow.
- Téléphone : 1-800-365-0088 (sans frais).