

Desserrage de l'écrou de l'arbre de sortie de transmission

Description du problème : Les écrous d'arbre de sortie de transmission se sont desserrés.

MESURES CORRECTIVES ET DE CONFINEMENT :

Le nouvel écrou d'arbre de sortie (4306520) empêchera le desserrage et maintiendra le couple d'installation. Le nouvel écrou a une couronne sertie qui crée des interférences entre les filetages de l'arbre de sortie et l'écrou. En outre, il y a un composé de verrouillage appliqué sur les filetages de l'écrou.

MODÈLES/POPULATION TOUCHÉS :

Toutes les transmissions robustes construites avec écrou d'arbre de sortie numéro de pièce 4302321.

RÉSOLUTION :

Si l'écrou de sortie se desserre 4302321, remplacez-le par 4306520 et l'écrou de couple à 650-700 lb-pi.

Remarque : Le nouvel écrou avec la couronne sertie nécessite un couple nominal plus élevé que l'ancien écrou. Le couple plus élevé est nécessaire pour asseoir complètement l'écrou.

NOUVEL ÉCROU D'ARBRE DE SORTIE (4306520)



ÉCROU D'ARBRE DE SORTIE DE COURANT (4302321)



Source : Bulletin de service Eaton/Roadranger TMIB-0193
Le contenu de ce Bulletin contient des renseignements sur l'amélioration du produit. Eaton et Dana Corporation ne s'engagent pas à solliciter des produits existants ni ne sont responsables de leur sollicitation. FSUD : 2010-FSUD-1375

Contactez votre spécialiste du groupe motopropulseur ULT pour plus de détails.

Edmonton
Alberta
833.442.0442

Mount Pearl
Newfoundland
844.442.0442

Moncton
New Brunswick
844.442.0442

Quebec City
Quebec
844.442.0442

Ottawa
Ontario
613.749.4858

Mississauga
Ontario
833.442.0442

Winnipeg
Manitoba
833.442.0442