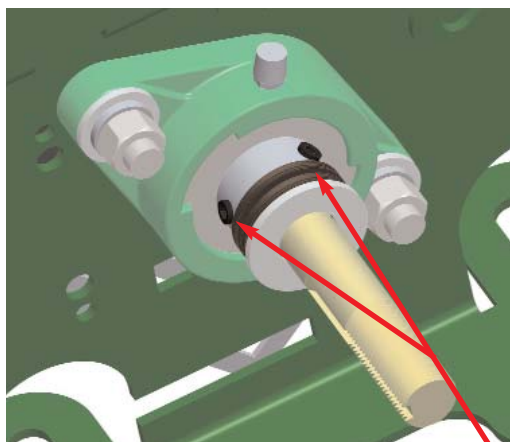


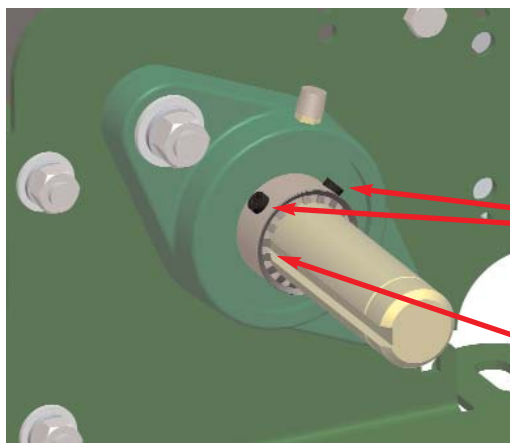
Avis sur produits

Amélioration du blocage en translation des arbres d'entrée et de sortie

Arbre d'entrée (BEARING 044) ▶▶▶



Arbre de sortie (BEARING 012) ▶▶▶



L'amélioration mise en place par Manaras-Opera

Manaras-Opera est fière de vous annoncer les améliorations apportées à l'intégrité des arbres d'entrée et de sortie de certains de ses opérateurs industriels pour utilisation intensive. Leur mise en place s'est faite le 30 mars 2009.

Ce qui a évolué

- Nous avons amélioré les 8 vis de pression sur les paliers des arbres d'entrée et de sortie, afin de rendre plus efficace encore le blocage des arbres dans leurs paliers.
- Deux nouveaux anneaux griffés autobloquants (CLIP 023) ont également été ajoutés dans le but de prévenir le déplacement axial de l'arbre de sortie.
- Cette amélioration est appliquée à tous les opérateurs des gammes OSH, OSHW/C, OPHW/C ainsi qu'à MOUNTSHAFT 016 et tous les assemblages incluant BEARING 044 (sur arbre d'entrée) et BEARING 012 (sur arbre de sortie).

De nouvelles vis de pression sont désormais utilisées pour mieux encore bloquer les arbres d'entrée et de sortie dans leurs paliers

Anneaux griffés autobloquants mis en place pour soutenir une charge axiale supérieure

La phase de mise en place a commencé dès le 30 mars 2009, et s'étendra jusqu'à épuisement des stocks de produits finis produits avant cette date.

Veuillez contacter votre représentant des ventes pour d'autres renseignements.