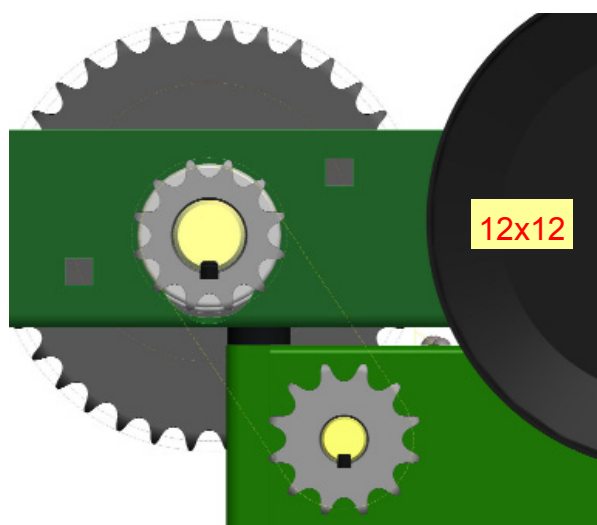


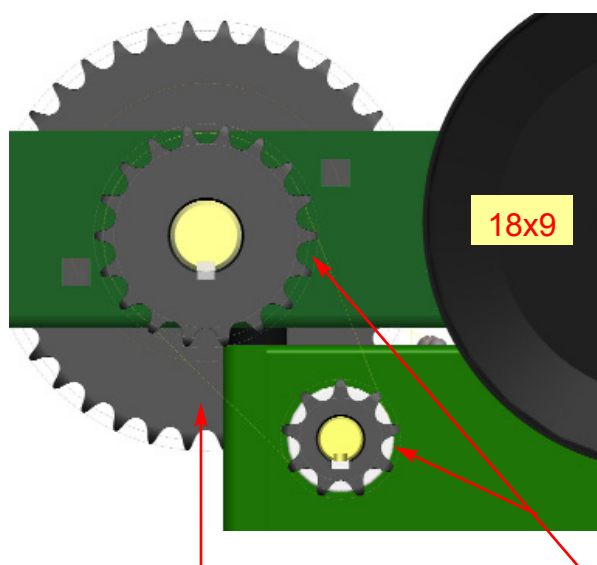
Avis sur produits

Accélération de l'arbre de fins de courses pour opérateurs de type aérien

Ancienne configuration chaîne/roues dentées >>>



Nouvelle configuration chaîne/roues dentées >>>



Une chaîne de 28 maillons est maintenant utilisée au lieu d'une chaîne de 26 maillons

Le ratio d'entraînement de l'arbre de fins de courses a évolué de 12x12 à 18x9

Nouveaux système d'accélération de l'arbre de fins de courses

En réponse à vos besoins, Manaras-Opera est fière de vous annoncer l'adoption d'une nouvelle configuration de l'entraînement de l'arbre de fins de courses. Cette modification a pour objectif d'augmenter la vitesse de rotation de l'arbre de fins de courses disponible sur les opérateurs de type aérien pour édifices à appartements MTH/MTBH - APE/APT.

Nouvelle configuration

- En accélérant la vitesse de l'arbre de fins de courses, celle des cames de fins de courses sera augmentée dans les mêmes proportions.
- Une plus grande vitesse de déplacement des cames améliorera la précision de système de fins de courses.
- C'est une amélioration significative dans les cas des petites portes (hauteur de 6 à 8 pieds), où la course des cames de fins de courses est relativement petite.
- Ceci sans conséquence sur la vitesse de la porte.

Également disponible

- Le système d'accélération de l'arbre de fins de courses est également disponible en tant qu'options: **MOD 112** (pour opérateurs de type mural): OMJ/OMH/OPJ/OHJ/OPH/OSH, **MOD 112A** (pour opérateurs de type aérien): MTH/MTBH ou **MODKIT 112A**: Kit de remplacement/amélioration pour les opérateurs MTH/MTBH sur chantiers.

Cette amélioration est disponible le 30 mars 2009.
Veuillez contacter votre représentant des ventes pour d'autres renseignements.

Sans frais: 800 - 361 - 2260
www.manaras.com