



**Augmentation de performances  
pour gros systèmes de traitement de l'air**

# T-MAX® Tendeurs de courroie trapézoïdale

Rattrapez automatiquement le glissement de vos centrales de traitement de l'air entraînées par courroie.



RT1000



RT3000



RT4100



Support de fixation

- **Réduction des coûts de maintenance**

Élimination des coûts de tension périodique des courroies, l'augmentation de la durée de vie de la courroie conduit aussi à une réduction du nombre d'interventions par local.

- **Réduction du bruit du système**

Plus de couinement au démarrage. Éliminez les bruits créés par les vibrations des courroies détendues.

- **Augmentation du rendement énergétique**

Le système rotatif à ressort maintient automatiquement la tension correcte de la courroie de transmission, pour éliminer tout glissement et perte de couple dus aux courroies trapézoïdales mal tendues.

- **Maintien d'un environnement confortable pour tous**

Les tendeurs T-Max permettent aux ventilateurs de fonctionner à leur régime optimal pour que les systèmes de ventilation maintiennent une ambiance confortable dans les locaux.

- **Pose facile de la courroie**

Permet la pose sans outil des courroies trapézoïdales sans déplacement des composants de la transmission.

- **Montage rapide**

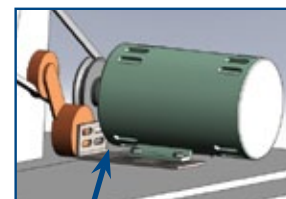
Selon la marque du système, les temps d'installation de T-Max vont de 15 à 45 minutes.

- **Possibilités d'installation très souples**

Les tendeurs T-Max peuvent être montés directement sur le bâti de l'appareil. Pour les applications sans emplacement de montage existant, nous proposons le *tout nouveau* support de fixation de tendeur T-Max.

- Compatible avec les architectures NEMA 48, 56 et 143T ; aussi avec les architectures IEC 63, 71, 80 et 90.

- Livré avec toute la visserie nécessaire au montage et des instructions d'installation.

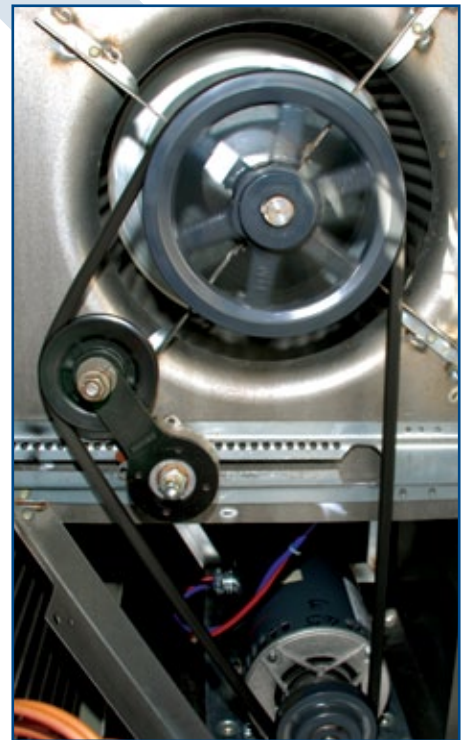
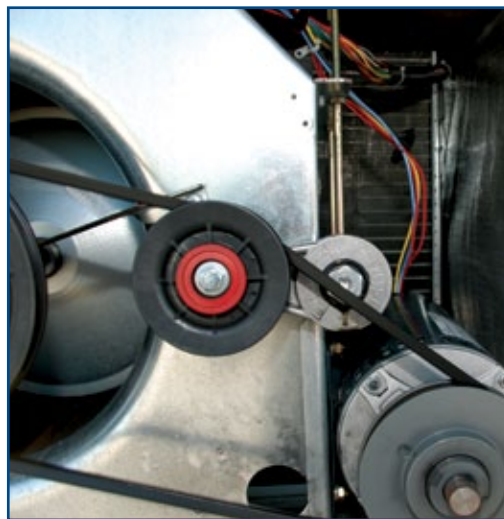
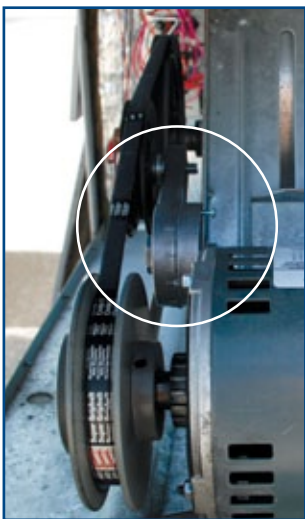
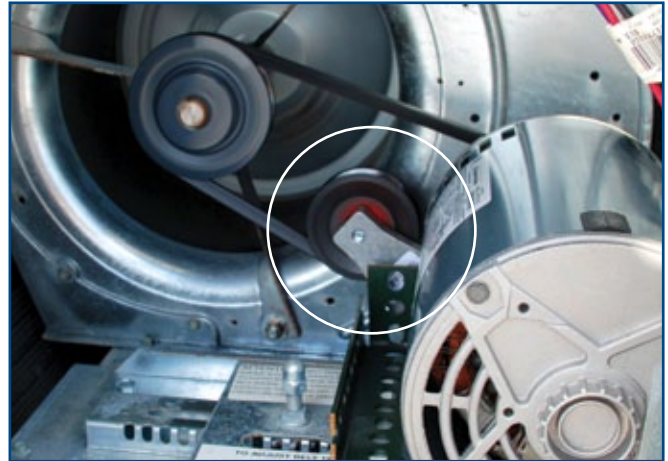
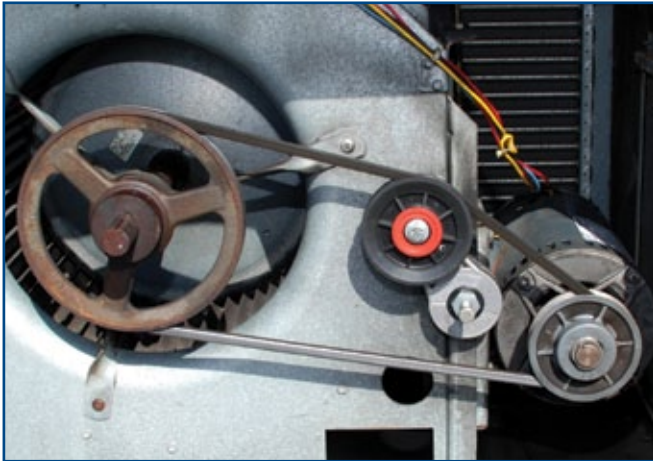


Pour des vidéos détaillées d'installation, consultez [www.youtube.com/fennerdrives](http://www.youtube.com/fennerdrives)



*transmission ; augmentez la durée de vie de la courroie... T-Max®.*

## ***Applications***



➤ *Pour passer moins de temps sur le toit,  
installez T-Max !*

# Comptez sur Fenner Drives.

Nous avons le produit qu'il faut pour votre application.



**PowerTwist Plus**  
V-BELTS

**SUPER T LINK**  
SP WEDGE BELTS

**NUT LINK**  
V-BELTS

**Trantorque**  
Keyless Bushings

**B-LOC**  
KEYLESS BUSHINGS

**EAGLE**  
POLYURETHANE BELTING & O-RINGS

**T-MAX**  
BELT & CHAIN TENSIONERS

**PowerMax**  
PULLEYS & IDLERS

**Trackstar**  
UHMW BELT & CHAIN GUIDES

Fenner Drives est reconnu comme en pointe dans la conception et la fabrication de composants de solutions de transmission et de déplacement. Reconnus au niveau mondial pour notre expérience et l'innovation dans nos technologies de fabrication, nous associons fiabilité, qualité et rapport qualité-prix de nos produits. Dans le cadre de notre engagement pour une assistance technique et un service sans équivalent, nous disposons d'installations très complètes de conception, de développement et d'essai.

**Consultez notre site [www.fennerdrives.com](http://www.fennerdrives.com)**

 **Fenner Drives**<sup>®</sup>

US

[www.fennerdrives.com](http://www.fennerdrives.com)  
TEL: +1-800-243-3374  
TEL: +1-717-665-2421  
FAX: +1-717-665-2649

UK

[www.fennerdrives.com](http://www.fennerdrives.com)  
TEL: +44 (0)870 7577007  
TEL: +44 (0)113 2493486  
FAX: +44 (0)113 2489656