



## **MANNOL Belt Tensioner**

9897

Tensionneur de ceinture – moyen de soin des courroies de conduite : élimine rapidement, en toute sécurité et efficacement les sons étrangers (créer, siffler, etc.) et le glissement des ceintures, les nettoie de la saleté, élimine les traces d'huiles, restaure l'élasticité, protège contre le séchage et la fissuration. Il est utilisé pour les courroies d'entraînement des alternateurs, des climatiseurs, de la direction électrique et d'autres unités.

## Propriétés & #160;:

- Réduit l'usure des ceintures et poulies, empêche leur vieillissement, prolongeant ainsi leur durée de vie;
- Augmente I ' efficacité de I ' entraînement de la ceinture;
- Réduit le bruit pendant le fonctionnement du moteur;
- Particulièrement efficace pour éliminer le glissement des vieilles ceintures lorsqu'elles ne peuvent être remplacées ou étirées;
- Convient aux ceintures V et semi-V, ne convient pas aux ceintures plates;
- Pour les ceintures en cuir, divers tissus imprégnés de caoutchouc ou de balata, fibres chimiques, nylon, polyuréthane et autres matières synthétiques;
- L'utilisation régulière du produit prolonge la durée de vie des ceintures de 1,5 à 2 fois.

## Demande:

Arrêtez la courroie. Vaporiser une petite quantité du produit à une distance d'environ 20 cm sur la poulie sous les surfaces latérales de la ceinture et/ou directement sur les surfaces latérales elles-mêmes. Tournez l'entraînement de la ceinture au moins un tour complet de la ceinture afin que le produit soit uniformément réparti sur la surface de la ceinture. Répétez la procédure une ou plusieurs fois si vous voulez obtenir une plus grande épaisseur de la couche de protection. Après avoir appliqué la dernière couche, laissez agir pendant 10 minutes avant de redémarrer le moteur.