

FicheTechnique

SPRAY POUR COURROIES

Caractéristiques

- élimine les grincements
- augmente la transmission de puissance des courroies de transmission
- adhésion extrême
- · sans silicone
- pour les courroies d'entraînement et les bandes de transmission ainsi que les ailettes et les bandes transporteuses en caoutchouc, cuir, tissu ou autres mélanges d'élastomères par ex.

REMARQUE: Ne convient pas aux courroies dentées des véhicules automobiles.

Domaines d'application

Le spray pour courroies trapézoïdales PETEC est un revêtement transparent et extrêmement adhérent pour les courroies de transmission. Il prévient le patinage des courroies, transmet toute la force d'entraînement et augmente ainsi le rendement. Le spray pour courroies trapézoïdales convient par exemple aux courroies d'entraînement et aux bandes d'entraînement de machines, de pompes, de générateurs, d'installations de secours, de compresseurs, de convoyeurs, de groupes électrogènes et d'autres éléments entraînés.

Données Techniques

Couleurs	Transparent
Durée de stockage	36 Mois

Mode d'emploi

Avant l'application, bien secouer la bombe. Vaporiser le spray PETEC pour courroies de manière précise et uniforme sur l'intérieur propre de la courroie. Dans le respect des règles de sécurité et des équipements de protection individuelle, également possible pendant le fonctionnement. Après utilisation, retourner la bombe et vaporiser en appuyant sur la valve pour la vider entièrement. Veuillez lire la fiche de sécurité et la fiche technique! (Téléchargement des fiches de données PETEC à l'adresse www.petec.de)

TexteClauseResponsabilité



FicheTechnique

Conditionnements



TexteClauseResponsabilité