

# Bandes abrasives - Grain 320 3 pouces (7,6 cm) x 25 7/32 pouces (64 cm)

[Outils](#) > [Préparation & Coloration Métal](#) > [Abrasifs](#) > [Courroie Abrasive](#)

## Pour s'adapter aux tambours de ponçage extensibles Raytech

À propos des ceintures "Compact Grain" - Les ceintures en oxyde d'aluminium à grain super fin (comme 600) ne sont disponibles que dans ce que le fabricant appelle "Compact Grain". Ce processus superpose le grain dans un adhésif spécial et augmente considérablement la durée de vie de la ceinture. Les ceintures à grain compact sont facilement identifiables ; elles ne sont pas très belles ! La ceinture de 600 grains présentée semble être une ceinture de 60 grains mais CE N'EST PAS LE CAS. Elle donnera vraiment une finition de 600 grains et durera extrêmement bien. Lié à la résine, oxyde d'aluminium. Vendu à l'unité.



## Caractéristiques

- Nom: [Grain 320 3 pouces \(7,6 cm\) x 25 7/32 pouces \(64 cm\)](#)
- Fabricant: [VSM ABRASIVES CORPORATION](#)
- Référence: 925325320
- N° fabr.: 79850
- Rugosité: 320
- Taille: 3 x 25 7/32
- Poids du colis: 0.027kg
- Hauteur d'expédition: 79mm
- Largeur d'expédition: 81mm
- Longueur d'expédition: 279mm

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour les Ceintures Abrasives VSM Abrasives Corporation 320 Grit 3" x 25 7/32"](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour les Ceintures Abrasives VSM Abrasives Corporation 320 Grit 3" x 25 7/32"

## Introduction

Merci d'avoir choisi les Ceintures Abrasives VSM Abrasives Corporation 320 Grit. Ce guide fournit des instructions de sécurité essentielles pour garantir une utilisation sûre et efficace de ce produit. Veuillez lire ce manuel attentivement avant d'utiliser les ceintures abrasives.

## Directives de Sécurité Générales

- Suivez toujours les instructions du fabricant pour une utilisation sécurisée.
- Assurez-vous que le produit est utilisé uniquement à des fins prévues.
- Gardez le produit hors de portée des enfants et des personnes vulnérables.
- Inspectez les ceintures abrasives avant chaque utilisation pour détecter tout signe de dommage.
- Signalez tout produit dangereux ou accident aux autorités compétentes.
- Restez informé des rappels de produits via la plateforme Safety Gate de l'UE.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Portez un équipement de protection individuelle (EPI) approprié, y compris :
  - Des lunettes de sécurité pour protéger vos yeux.
  - Un masque antipoussière ou un respirateur pour éviter d'inhaler des particules de poussière.
  - Une protection auditive si vous utilisez des outils électriques qui génèrent du bruit.
- Assurez-vous que la zone de travail est propre et exempte de dangers.
- Évitez d'utiliser les ceintures abrasives dans des conditions humides ou mouillées.
- Ne dépassez pas les limites de vitesse recommandées pour votre équipement de ponçage.
- Ne contournez jamais les dispositifs de sécurité des outils électriques lors de l'utilisation des ceintures abrasives.
- Assurez-vous toujours que la ceinture abrasive est solidement fixée à la machine avant utilisation.

## Instructions d'Installation et d'Utilisation

### 1. Installation :

- Éteignez et débranchez l'outil électrique avant d'installer la ceinture abrasive.
- Retirez toute ceinture abrasive usée ou endommagée de l'outil.
- Alignez la nouvelle ceinture abrasive avec les rouleaux de l'outil et assurez-vous qu'elle s'adapte bien.
- Fixez la ceinture abrasive selon les instructions du fabricant.
- Vérifiez que la ceinture abrasive est correctement tendue et alignée.

### 2. Utilisation :

- Démarrez l'outil électrique et laissez-le atteindre sa pleine vitesse avant de faire contact avec la pièce à travailler.
- Appliquez une pression légère et uniforme tout en ponçant pour éviter d'endommager la pièce ou la ceinture abrasive.
- Vérifiez régulièrement l'usure de la ceinture abrasive et remplacez-la si nécessaire.
- Après utilisation, éteignez et débranchez l'outil électrique avant de retirer la ceinture abrasive.

## **Instructions de Mise au Rebut**

- Disposez des ceintures abrasives usées conformément aux réglementations locales.
- Ne brûlez pas les ceintures abrasives car elles peuvent libérer des substances nocives.
- Envisagez des options de recyclage si disponibles dans votre région.

## **Contact pour un Support Supplémentaire**

Pour toute question de sécurité ou assistance concernant les Ceintures Abrasives VSM Abrasives Corporation 320 Grit, veuillez consulter les informations de contact du fabricant fournies sur l'emballage du produit.

Merci de votre attention à ces instructions de sécurité. Votre sécurité est notre priorité.

# À propos de nous

## Brownells France

**Brownells France - Le plus grand fournisseur d'Accessoires pour le tir, Pièces détachées & Outils d'Armurier**

[www.brownells.fr](http://www.brownells.fr)