

# SANDING BELTS - VSM ABRASIVES CORPORATION 60 GRIT 2" (5.0CM) X 25 1/2" (64.8CM)

[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: [VSM ABRASIVES CORPORATION 60 GRIT 2" \(5.0CM\) X 25 1/2" \(64.8CM\)](#)
- Fabricant: [VSM ABRASIVES CORPORATION](#)
- Référence: 925225060
- N° fabr.: 96743
- Rugosité: 60
- Taille: 2 x 25 1/2
- Poids du colis: 0.041kg
- Hauteur d'expédition: 53mm
- Largeur d'expédition: 132mm
- Longueur d'expédition: 254mm

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour les CEINTURES ABRASIVES VSM ABRASIVES CORPORATION 60 GRIT 2" \(5.0CM\) X 25 1/2" \(64.8CM\)](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour les CEINTURES ABRASIVES VSM ABRASIVES CORPORATION 60 GRIT 2" (5.0CM) X 25 1/2" (64.8CM)

## Introduction

Merci d'avoir choisi les CEINTURES ABRASIVES VSM ABRASIVES CORPORATION 60 GRIT. Ce guide fournit des instructions de sécurité importantes pour garantir l'utilisation sûre et efficace du produit. Veuillez lire ce document attentivement avant d'utiliser les ceintures abrasives.

## Lignes Directrices Générales de Sécurité

- Assurez-vous que le produit est utilisé conformément aux instructions du fabricant.
- Inspectez toujours la ceinture abrasive pour détecter des dommages avant utilisation. Ne l'utilisez pas si la ceinture est effilochée ou endommagée.
- Gardez la zone de travail propre et bien éclairée pour éviter les accidents.
- Utilisez des équipements de protection individuelle (EPI) tels que des lunettes de sécurité, des masques et des gants pour vous protéger contre la poussière et les débris.
- Rangez les ceintures abrasives dans un endroit frais et sec, à l'abri de la lumière directe du soleil et de l'humidité.
- Soyez conscient des risques associés au ponçage, y compris l'inhalation de poussière et les blessures potentielles aux yeux.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Ne dépassez pas la vitesse de fonctionnement maximale de la ceinture abrasive.
- Assurez-vous que la ceinture abrasive est solidement fixée à la machine avant utilisation.
- Évitez de porter des vêtements amples ou des bijoux qui pourraient se coincer dans la machine.
- Ne faites pas fonctionner la ceinture abrasive si vous êtes fatigué ou sous l'influence de drogues ou d'alcool.
- Gardez vos mains et d'autres parties du corps éloignées de la zone de ponçage pendant que la machine est en fonctionnement.
- Si vous entendez un bruit ou ressentez des vibrations inhabituelles pendant l'utilisation de la ceinture abrasive, arrêtez immédiatement la machine et inspectez-la.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Installation :

- Assurez-vous que la machine est éteinte et débranchée avant l'installation.
- Retirez toute ceinture abrasive précédente de la machine.
- Alignez la nouvelle ceinture abrasive avec les rouleaux et assurez-vous qu'elle est correctement placée.
- Ajustez la tension de la ceinture abrasive selon les spécifications du fabricant.
- Branchez la machine et effectuez un test pour garantir une installation correcte.

### 2. Utilisation :

- Allumez la machine et laissez-la atteindre sa vitesse maximale avant de commencer à poncer.
- Appliquez une pression uniforme pendant le ponçage pour obtenir une finition homogène.
- Ne forcez pas la ceinture abrasive ; laissez l'outil faire le travail.
- Vérifiez régulièrement l'usure de la ceinture abrasive et remplacez-la si nécessaire.
- Après utilisation, éteignez la machine et débranchez-la avant d'effectuer toute maintenance.

## Instructions de Mise au Rebut

- Jetez les ceintures abrasives usées conformément aux réglementations locales.
- Ne jetez pas les ceintures abrasives dans les déchets ménagers ordinaires si elles contiennent des matériaux dangereux.
- Consultez votre autorité locale de gestion des déchets pour des directives spécifiques sur l'élimination.

## Conclusion

En suivant ces instructions de sécurité, vous pouvez garantir une expérience sûre et efficace lors de l'utilisation des CEINTURES ABRASIVES VSM ABRASIVES CORPORATION 60 GRIT. Priorisez toujours la sécurité et n'hésitez pas à demander de l'aide si nécessaire. Merci de votre attention et bon ponçage !

# 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)