

# SANDING BELTS - VSM ABRASIVES CORPORATION 80 GRIT 1 1/2" (3.8CM) X 18 15/16" (48.1CM)

[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 80 GRIT 1 1/2" \(3.8CM\) X 18 15/16" \(48.1CM\)](#)
- Fabricant: [VSM ABRASIVES CORPORATION](#)
- Référence: 925118080
- N° fabr.: 97952
- Rugosité: 80
- Taille: 1 1/2 x 18 15/16
- Poids du colis: 0.018kg
- Hauteur d'expédition: 41mm
- Largeur d'expédition: 84mm
- Longueur d'expédition: 193mm

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour les CEINTURES DE PONÇAGE VSM ABRASIVES CORPORATION 80 GRIT](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour les CEINTURES DE PONÇAGE VSM ABRASIVES CORPORATION 80 GRIT

## Introduction

Merci d'avoir choisi les CEINTURES DE PONÇAGE VSM ABRASIVES CORPORATION 80 GRIT. Ce guide fournit des instructions de sécurité essentielles et des informations pour garantir une utilisation sûre de ce produit. Veuillez lire et comprendre toutes les directives avant d'utiliser la ceinture de ponçage.

## Directives de Sécurité Générales

- Utilisez toujours la ceinture de ponçage conformément aux instructions du fabricant.
- Assurez-vous que la ceinture de ponçage est compatible avec votre machine à poncer.
- Inspectez la ceinture de ponçage pour détecter d'éventuels dommages avant chaque utilisation. Ne pas utiliser si elle est usée ou endommagée.
- Gardez l'espace de travail propre et dégagé pour éviter les accidents.
- Utilisez des équipements de protection individuelle (EPI) tels que des lunettes de sécurité, des masques antipoussière et des protections auditives.
- Soyez conscient de votre environnement et assurez-vous qu'aucune personne ne se trouve à proximité lors de l'utilisation de la machine à poncer.
- Rangez la ceinture de ponçage dans un endroit sec et frais, à l'abri de la lumière directe du soleil et de l'humidité.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Suivez toujours les réglages de vitesse recommandés pour votre machine à poncer.
- Ne dépassez pas la vitesse maximale de fonctionnement de la ceinture de ponçage.
- Évitez d'appliquer une pression excessive lors du ponçage ; laissez la ceinture faire le travail.
- Ne pas utiliser la ceinture de ponçage pour des matériaux autres que ceux spécifiés par le fabricant.
- Ne pas utiliser la ceinture de ponçage si elle a été exposée à l'eau ou à l'humidité.
- Gardez les mains et les doigts éloignés de la zone de ponçage pendant que la machine est en fonctionnement.
- Débranchez la machine à poncer de la source d'alimentation avant de changer la ceinture de ponçage.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### • Installation :

1. Débranchez la machine à poncer de l'alimentation électrique.
2. Retirez toute ceinture de ponçage existante de la machine.
3. Assurez-vous que le tambour de ponçage est propre et exempt de débris.
4. Alignez la nouvelle ceinture de ponçage avec les poulies de la machine.
5. Fixez la ceinture de ponçage conformément aux instructions du fabricant.
6. Vérifiez l'alignement et la tension de la ceinture avant utilisation.

### • Utilisation :

1. Connectez la machine à poncer à l'alimentation électrique.
2. Démarrez la machine et laissez-la atteindre la vitesse recommandée.
3. Commencez à poncer en appliquant doucement la ceinture sur la pièce à travailler.
4. Déplacez la pièce de travail régulièrement sur la ceinture pour éviter un ponçage inégal.
5. Après utilisation, éteignez la machine et débranchez-la de l'alimentation électrique.

## Instructions de Mise au Rebut

- Éliminez les ceintures de ponçage usagées conformément aux réglementations locales sur l'élimination des déchets.
- Ne brûlez pas les ceintures de ponçage, car elles peuvent libérer des fumées nocives.
- Recyclez la ceinture de ponçage si possible, en suivant les directives de recyclage locales.

## Conclusion

Suivre ces instructions de sécurité vous aidera à garantir une expérience sûre et efficace avec les CEINTURES DE PONÇAGE VSM ABRASIVES CORPORATION 80 GRIT. Priorisez toujours la sécurité et n'hésitez pas à demander de l'aide si nécessaire. Merci de votre attention à ces directives importantes.

# 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)