

# **Bandes abrasives - Grain 120 3 po (7,6 cm) x 25 7/32 po (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 120 3 po \(7,6 cm\) x 25 7/32 po \(64 cm\)](#)
- Fabricant: [VSM ABRASIVES CORPORATION](#)
- Référence: 925325120
- N° fabr.: 79848
- Rugosité: 120
- Taille: 3 x 25 7/32
- Poids du colis: 0.045kg
- Hauteur d'expédition: 79mm
- Largeur d'expédition: 97mm
- Longueur d'expédition: 264mm

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de sécurité pour les ceintures de ponçage VSM Abrasives Corporation 120 Grit](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de sécurité pour les ceintures de ponçage VSM Abrasives Corporation 120 Grit

## Introduction

Merci d'avoir choisi les ceintures de ponçage VSM Abrasives Corporation 120 Grit. Ce guide fournit des informations essentielles sur la sécurité pour garantir une utilisation sûre et la conformité avec le Règlement Général sur la Sécurité des Produits (GPSR) de l'UE. Veuillez lire ce guide attentivement avant d'utiliser le produit.

## Lignes directrices générales de sécurité

- 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 tout dommage ou usure avant utilisation.
- Gardez la zone de travail propre et bien éclairée pour éviter les accidents.
- Maintenez une distance de sécurité par rapport aux matériaux inflammables pendant l'utilisation.
- Utilisez des équipements de protection individuelle (EPI) appropriés, y compris des lunettes de sécurité, des masques antipoussière et une protection auditive.
- Assurez-vous que les enfants et les personnes vulnérables sont tenus à l'écart de l'espace de travail.

## Précautions de sécurité spécifiques à l'utilisation

- Ne dépasser pas la vitesse de fonctionnement maximale de la ceinture de ponçage.
- Évitez d'appliquer une pression excessive lors du ponçage pour prévenir la surchauffe et les dommages à la ceinture.
- Assurez-vous que la machine à poncer est correctement fixée avant de commencer.
- Éteignez et débranchez toujours la machine à poncer lors du changement de la ceinture de ponçage.
- Ne pas utiliser la ceinture de ponçage à des fins autres que celles spécifiées par le fabricant.
- Soyez conscient du risque d'inhalation de poussière ; utilisez un système d'extraction de poussière si disponible.

## Instructions pour l'installation et l'utilisation

### 1. Installation :

- Assurez-vous que la machine à poncer est éteinte et débranchée.
- Retirez toute ancienne ceinture de ponçage de la machine.
- Alignez la nouvelle ceinture de ponçage sur les rouleaux de la machine, en vous assurant qu'elle est correctement positionnée.
- Tendez la ceinture conformément aux spécifications du fabricant.
- Vérifiez que la ceinture fonctionne en douceur avant utilisation.

### 2. Utilisation :

- Branchez la machine à poncer et allumez-la.
- Laissez la machine atteindre sa pleine vitesse avant de l'appliquer sur la pièce à travailler.
- Déplacez la ceinture de ponçage uniformément sur la surface, en appliquant une légère pression.
- Vérifiez périodiquement la ceinture de ponçage pour l'usure et remplacezla si nécessaire.

## Instructions d'élimination

- Éliminez les ceintures de ponçage usagées conformément aux réglementations locales sur les déchets.
- Ne brûlez pas les ceintures de ponçage, car elles peuvent libérer des fumées nocives.
- Envisagez des options de recyclage pour les matériaux si disponibles dans votre région.

## Conclusion

En suivant les lignes directrices de sécurité et les instructions fournies dans ce guide, vous pouvez garantir une expérience de ponçage sûre et efficace. Priorisez toujours la sécurité dans votre espace de travail et signalez tout produit ou incident dangereux aux autorités compétentes. Merci de votre attention à la sécurité.

# **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)