

# **Bandes abrasives - Grain 60 1 1/2" x 18 15/16" (3,8 cm x 48,1 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 60 1 1/2" x 18 15/16" \(3,8 cm x 48,1 cm\)](#)
- Fabricant: [VSM ABRASIVES CORPORATION](#)
- Référence: 925118060
- N° fabr.: 96746
- Rugosité: 60
- Taille: 1 1/2 x 18 15/16
- Poids du colis: 0.018kg
- Hauteur d'expédition: 38mm
- Largeur d'expédition: 102mm
- Longueur d'expédition: 185mm

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour les Ceintures de Ponçage VSM Abrasives Corporation 60 Grit](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour les Ceintures de Ponçage VSM Abrasives Corporation 60 Grit

## Introduction

Merci d'avoir choisi les Ceintures de Ponçage VSM Abrasives Corporation 60 Grit. Ce guide fournit d'importantes instructions de sécurité pour garantir une utilisation sûre et efficace de ce produit. Veuillez lire et comprendre ces instructions avant d'utiliser les ceintures 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 adaptée à la tâche et compatible avec votre équipement de ponçage.
- Gardez la zone de travail propre et bien éclairée pour éviter les accidents.
- Portez un équipement de protection individuelle (EPI) approprié, y compris des lunettes de sécurité, des masques antipoussière et une protection auditive.
- Rangez les ceintures de ponçage dans un endroit frais et sec pour éviter les dommages et la détérioration.
- Inspectez régulièrement les ceintures de ponçage pour détecter l'usure avant utilisation.
- Signalez tout produit dangereux ou tout accident aux autorités compétentes.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Évitez d'utiliser la ceinture de ponçage sur des matériaux non recommandés par le fabricant.
- Ne dépassez pas la vitesse maximale de fonctionnement de la ceinture de ponçage.
- Maintenez une prise ferme sur l'outil de ponçage pour éviter les glissades et les accidents.
- N'appliquez pas de pression excessive lors du ponçage ; laissez l'outil faire le travail.
- Gardez les mains et les parties du corps éloignées de la zone de ponçage pendant l'opération.
- Assurez-vous que la pièce à travailler est correctement maintenue ou fixée en place.
- Ne pas utiliser la ceinture de ponçage si elle est endommagée ou usée.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Installation :

- Déconnectez l'alimentation de l'outil de ponçage avant l'installation.
- Retirez toute ceinture de ponçage existante de l'outil.
- Vérifiez la taille de la nouvelle ceinture de ponçage pour garantir un ajustement correct.
- Alignez la ceinture de ponçage avec les rouleaux de l'outil de ponçage.
- Tendez la ceinture de ponçage selon les spécifications du fabricant.
- Reconnectez l'alimentation une fois la ceinture de ponçage installée en toute sécurité.

### 2. Utilisation :

- Allumez l'outil de ponçage et laissez-le atteindre sa vitesse maximale avant de le mettre en contact avec la pièce à travailler.
- Commencez à poncer avec une pression légère et augmentez progressivement si nécessaire.
- Déplacez l'outil de ponçage dans un mouvement constant sur la surface de la pièce à travailler.
- Vérifiez régulièrement la ceinture de ponçage pour détecter des signes d'usure et remplacez-la si nécessaire.
- Après utilisation, éteignez l'outil de ponçage et débranchez-le avant d'apporter des ajustements ou des changements.

## **Instructions d'Élimination**

- Éliminez les ceintures de ponçage usagées conformément aux réglementations locales.
- Ne jetez pas les ceintures de ponçage dans les déchets ménagers réguliers si elles contiennent des matériaux dangereux.
- Envisagez des options de recyclage si disponibles dans votre région.

## **Informations de Contact pour un Support Supplémentaire**

Pour toute question ou préoccupation concernant les Ceintures de Ponçage VSM Abrasives Corporation 60 Grit, veuillez vous référer aux informations de contact du fabricant fournies sur l'emballage du produit ou visiter leur site Web officiel pour plus de détails.

Merci d'avoir pris le temps de lire ces instructions de sécurité. En suivant ces directives, vous pouvez garantir une expérience de ponçage sûre et efficace.

# **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)