

# Bandes abrasives - Grain 220 2" (5,0 cm) x 25 1/2" (64,8 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 220 2" \(5,0 cm\) x 25 1/2" \(64,8 cm\)](#)
- Fabricant: [VSM ABRASIVES CORPORATION](#)
- Référence: 925225220
- N° fabr.: 91448
- Rugosité: 220
- Taille: 2 x 25 1/2
- Poids du colis: 0.018kg
- Hauteur d'expédition: 53mm
- Largeur d'expédition: 112mm
- Longueur d'expédition: 264mm

# Table des matières

- Page d'accueil
- Guide de sécurité pour les CEINTURES DE PONCAGE VSM ABRASIVES CORPORATION 220 GRIT 2" (5.0CM) X 25 1/2" (64.8CM)
- À propos de nous

# Guide de sécurité pour les CEINTURES DE PONCAGE VSM ABRASIVES CORPORATION 220 GRIT 2" (5.0CM) X 25 1/2" (64.8CM)

## Introduction

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

## Directives de sécurité générales

- Assurezvous que le produit est utilisé uniquement à des fins prévues.
- Portez toujours un équipement de protection individuelle (EPI) approprié, y compris des lunettes de sécurité, des gants et un masque antipoussière.
- Gardez la zone de travail propre et bien éclairée pour minimiser les risques.
- Assurezvous que les enfants et les animaux de compagnie sont tenus à l'écart de la zone de travail pendant l'utilisation.
- Respectez toutes les réglementations locales concernant l'élimination des ceintures de ponçage usagées.

## Précautions de sécurité spécifiques à l'utilisation

- Évitez d'utiliser la ceinture de ponçage sur des matériaux qui dépassent les spécifications recommandées.
- Ne dépassez pas la vitesse de fonctionnement maximale de la ceinture de ponçage.
- Inspectez la ceinture de ponçage avant chaque utilisation pour détecter tout signe d'usure ou de dommage.
- Si la ceinture de ponçage est endommagée, cessez immédiatement l'utilisation et remplacezla.
- Assurezvous que la ceinture de ponçage est solidement fixée à la machine avant de l'utiliser.
- Ne pas utiliser la ceinture de ponçage si elle montre des signes d'usure excessive ou si elle ne fonctionne pas correctement.
- Utilisez toujours la ceinture de ponçage avec la machine appropriée, comme spécifié par le fabricant.

## Instructions pour l'installation et l'utilisation

### 1. Installation

- Assurezvous que la machine est débranchée avant l'installation.
- Retirez toute ceinture de ponçage usagée ou endommagée de la machine.
- Alignez la nouvelle ceinture de ponçage avec les rouleaux de la machine selon les instructions du fabricant.
- Fixez la ceinture de ponçage en place, en vous assurant qu'elle est tendue et correctement alignée.
- Branchez la machine et effectuez un bref essai pour garantir une installation correcte.

### 2. Utilisation

- Démarrez la machine et laissezla atteindre sa pleine vitesse avant d'appliquer la ceinture de ponçage sur la pièce à travailler.
- Appliquez une pression uniforme sur la pièce à travailler, en évitant une force excessive qui pourrait endommager la ceinture ou le matériau.
- Déplacez la pièce à travailler de manière régulière contre la ceinture de ponçage pour obtenir une

- finition uniforme.
- Vérifiez régulièrement la ceinture de ponçage pendant l'utilisation pour détecter tout signe d'usure ou de dommage.
  - Lorsque vous avez terminé, éteignez la machine et laissez la ceinture de ponçage s'arrêter complètement avant de l'enlever de la pièce à travailler.

## Instructions d'élimination

- Éliminez les ceintures de ponçage usagées conformément aux réglementations locales sur les déchets.
- Ne jetez pas les ceintures de ponçage dans les déchets ménagers réguliers si elles contiennent des matériaux dangereux.
- Envisagez des options de recyclage lorsque cela est possible.

## Informations de contact pour un soutien supplémentaire

Pour toute question concernant la sécurité ou des informations sur le produit, veuillez consulter le site Web du fabricant ou contacter votre distributeur local. Assurez-vous d'avoir les détails du produit à portée de main pour une assistance efficace.

En suivant ces directives, vous pouvez garantir une expérience sûre et efficace lors de l'utilisation des ceintures de ponçage de VSM Abrasives Corporation. 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)