

# SANDING DISCS - VSM ABRASIVES CORPORATION 12" (30.5CM) DISCS, 320 GRIT

Outils > Préparation & Coloration Métal > Abrasifs > Disques Abrasifs

## Disques Resinal Metalite Sensibles à la Pression ... Changement de Disque et de Grain Rapide

Se posent plus à plat, adhèrent mieux que les types collés avec des grumeaux de colle, offrant une durée de vie du disque beaucoup plus longue sans points hauts à user en premier. Les bords restent en place, empêchant les problèmes de "accrochage et déchirure". Beaucoup plus facile et rapide à changer, sans nettoyage entre les changements de grain, et sans nettoyage de la ponceuse. Surface spéciale, liée par résine à un support en tissu lourd, empêche l'accumulation du disque et l'arrachage du grain, permettant une coupe plus longue et plus rapide sans obstruer. Pour la finition des métaux de gros à fin, ainsi que pour toutes les finitions en bois. Vendu par paquets de 3 disques chacun.



## Caractéristiques

- Nom: [VSM ABRASIVES CORPORATION 12" \(30.5CM\) DISCS, 320 GRIT](#)
- Fabricant: [VSM ABRASIVES CORPORATION](#)
- Référence: 591120320
- N° fabr.: 73055
- Rugosité: 320
- Taille: 12
- Poids du colis: 0.181kg
- Hauteur d'expédition: 10mm
- Largeur d'expédition: 330mm
- Longueur d'expédition: 325mm

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour les Disques de Ponceuse VSM Abrasives Corporation 12" \(30.5CM\), Grain 320](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour les Disques de Ponceuse VSM Abrasives Corporation 12" (30.5CM), Grain 320

## Introduction

Merci d'avoir choisi les Disques de Ponceuse VSM Abrasives Corporation 12" (30.5CM), Grain 320. Ce guide fournit des instructions de sécurité importantes pour garantir une utilisation sûre et efficace des disques de ponçage. Veuillez lire ce document attentivement avant d'utiliser le produit.

## Directives de Sécurité Générales

- Utilisez toujours les disques de ponçage conformément aux instructions du fabricant.
- Assurezvous que les disques de ponçage sont compatibles avec votre ponceuse.
- Gardez votre espace de travail propre et dégagé pour éviter les accidents.
- Portez 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.
- Soyez conscient de votre environnement et assurezvous que les personnes autour de vous sont à une distance sûre pendant l'utilisation du produit.
- Inspectez régulièrement les disques de ponçage pour détecter tout signe de dommage ou d'usure avant utilisation.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- **Risque de Blessure** : Utilisez toujours la ponceuse à la vitesse recommandée pour éviter une usure excessive des disques de ponçage et des blessures potentielles.
- **Exposition à la Poussière** : Utilisez un système d'extraction de poussière ou portez un masque approprié pour minimiser l'inhalation de particules de poussière.
- **Accrochage et Déchirure** : Assurezvous que les bords des disques sont correctement collés pour éviter l'accrochage et la déchirure pendant l'utilisation.
- **Points Hauts** : Évitez d'utiliser les disques sur des surfaces inégales pour prévenir une usure prématurée et des risques de sécurité potentiels.
- **Enfants et Groupes Vulnérables** : Gardez le produit hors de portée des enfants et assurezvous qu'il est utilisé uniquement par des personnes formées et compétentes dans son utilisation.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Installation :

- Assurezvous que la ponceuse est débranchée avant d'installer le disque de ponçage.
- Nettoyez le patin de la ponceuse pour enlever toute débris ou ancien adhésif.
- Alignez le disque de ponçage avec le patin de soutien et appuyez fermement pour assurer une bonne adhésion.
- Vérifiez que le disque est solidement fixé avant de rebrancher la ponceuse.

### 2. Utilisation :

- Démarrer la ponceuse à une faible vitesse et augmentez progressivement jusqu'à la vitesse recommandée pour le matériau à travailler.
- Appliquez une pression uniforme pendant le ponçage pour obtenir une finition homogène.
- Évitez d'exercer une pression excessive, car cela peut entraîner une surchauffe et une usure prématurée du disque.
- Changez régulièrement les disques de ponçage pour maintenir des performances et une sécurité optimales.
- Après utilisation, éteignez la ponceuse et débranchezla avant de retirer le disque de ponçage.

## Instructions d'Élimination

- Éliminez les disques de ponçage usagés conformément aux réglementations locales.
- Ne jetez pas les disques de ponçage avec les déchets ménagers ordinaires.
- Consultez les autorités locales de gestion des déchets pour connaître les méthodes d'élimination appropriées.

## Conclusion

En suivant ces instructions de sécurité, vous pouvez garantir une expérience sûre et efficace lors de l'utilisation des Disques de Ponceuse VSM Abrasives Corporation 12" (30.5CM), Grain 320. Priorisez toujours la sécurité et signalez tout produit dangereux ou incident aux autorités compétentes. Merci de votre attention à ces directives.

# 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)