

# MX Roues de finition - Roue de finition MX, 1/4" x 1/2", grain 120, lot de 3

[Outils](#) > [Outils & Accessoires Electriques](#) > [Outils Abrasifs](#) > [Disque Abrasifs de Finition](#)

## Grains populaires et durables pour le polissage et la mise en forme

Fibres de coton non tissées, liées avec de l'abrasif en oxyde d'aluminium, conservent bien leur forme et sont idéales pour le finissage, le polissage, la mise en forme finale et l'élimination des marques de rayures. Non chargées ; fonctionnent parfaitement sur l'aluminium et le laiton. Le kit de démarrage contient une roue de chaque grain, emballée dans une boîte à compartiments. Les packs de recharge contiennent trois roues d'un même grain. La tige de 1/8" s'adapte aux outils rotatifs portatifs à haute vitesse.



## Caractéristiques

- Nom: [Roue de finition MX, 1/4" x 1/2", grain 120, lot de 3](#)
- Fabricant: [BROWNELLS](#)
- Référence: 084000081
- N° fabr.:
- Poids du colis: 0.347kg
- Largeur d'expédition: 83mm
- Longueur d'expédition: 146mm
- UPC: 050806021693

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour les Roues de Finition MX](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour les Roues de Finition MX

## Introduction

Merci d'avoir choisi les Roues de Finition MX de Brownells. Ces roues sont conçues pour le finissage, le polissage, la mise en forme finale et l'élimination des marques de rayures sur divers matériaux. Ce guide de sécurité fournit des informations essentielles pour garantir une utilisation sûre et efficace du produit, conformément au Règlement Général sur la Sécurité des Produits de l'UE (GPSR).

## Directives Générales de Sécurité

- Toujours lire et comprendre les instructions de sécurité avant d'utiliser le produit.
- Assurez-vous que le produit est utilisé uniquement à des fins prévues.
- Gardez le produit hors de portée des enfants et des personnes vulnérables.
- Inspectez les roues pour détecter des dommages avant chaque utilisation. Ne pas utiliser de roues endommagées.
- Utilisez un équipement de protection individuelle (EPI) approprié, y compris des lunettes de sécurité et des masques antipoussière.
- Assurez-vous que l'espace de travail est propre et exempt de dangers avant de commencer le travail.
- Suivez toutes les instructions du fabricant concernant l'utilisation des outils et des accessoires.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

### • Identification des Dangers:

- Les roues peuvent générer de la poussière et des débris pendant l'utilisation. L'inhalation de cette poussière peut être nocive.
- Les roues peuvent devenir chaudes pendant l'opération. Évitez tout contact direct avec la roue pendant et immédiatement après l'utilisation.
- Assurez-vous que l'outil rotatif est solidement fixé à la tige de la roue pour éviter les accidents.

### • Éviter les Dangers:

- Utilisez les roues uniquement avec un outil rotatif à main à haute vitesse compatible avec une tige de 1/8" (3,2 mm).
- Ne pas dépasser la vitesse maximale de l'outil rotatif lors de l'utilisation des roues.
- Opérez toujours l'outil dans un endroit bien ventilé pour minimiser l'inhalation de poussière.
- Ne forcez pas la roue dans le matériau sur lequel vous travaillez. Laissez l'outil faire le travail.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Installation:

- Assurez-vous que l'outil rotatif est débranché ou éteint avant l'installation.
- Insérez la tige de 1/8" (3,2 mm) de la Roue de Finition MX dans le mandrin de l'outil rotatif.
- Serrez fermement le mandrin pour maintenir la roue en place.

### 2. Utilisation:

- Branchez ou allumez l'outil rotatif.
- Tenez l'outil fermement avec les deux mains pour un meilleur contrôle.
- Commencez à une vitesse faible et augmentez progressivement jusqu'à la vitesse désirée pour la tâche.

- Déplacez la roue doucement sur la surface du matériau, en appliquant une légère pression.
- Après utilisation, éteignez l'outil rotatif et laissez la roue s'arrêter complètement avant de la poser.

## **Instructions de Mise au Rebut**

- Disposez des roues usagées conformément aux réglementations locales concernant l'élimination des déchets.
- Ne pas jeter les roues dans les déchets ménagers ordinaires si elles contiennent des matériaux dangereux.
- Envisagez des options de recyclage pour les matériaux lorsque cela est possible.

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

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité des Roues de Finition MX, veuillez vous référer aux informations de contact du fabricant fournies sur l'emballage ou la documentation du produit.

En suivant ces directives de sécurité et instructions, vous pouvez garantir une expérience sûre et efficace avec les Roues de Finition MX. Priorisez toujours la sécurité et n'hésitez pas à demander de l'aide si vous avez des questions ou des préoccupations concernant l'utilisation de ce produit.

# 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)