

Roues en mousseline non cousues 1 po d'épaisseur - Roue de polissage en mousseline à plis lâches, épaisse, 8" x 1", alésage 5/8"

[Outils](#) > [Préparation & Coloration Métal](#) > [Outils & Accessoires à Polir](#) > [Meules à Polir](#)

Économique - Équivaut à des roues de 4-1/2, 20 couches

Facile à manipuler, un moyen économique de mettre en place une roue à face de 1". Arbor seulement cousu.



Caractéristiques

- Nom: [Roue de polissage en mousseline à plis lâches, épaisse, 8" x 1", alésage 5/8"](#)
- Fabricant: [BROWNELLS](#)
- Référence: 032081625
- N° fabr.:
- Style: Tendre
- Taille: 8
- Poids du colis: 0.526kg
- UPC: 050806002838

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour les Roues en Muslin Loose de 1" d'Épaisseur](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour les Roues en Muslin Loose de 1" d'Épaisseur

Introduction

Merci d'avoir choisi les Roues en Muslin Loose de 1" d'Épaisseur de Brownells. Ce produit est conçu pour des applications de polissage et de finition. Pour garantir votre sécurité et l'utilisation efficace de ce produit, veuillez lire et suivre attentivement ces instructions de sécurité.

Directives Générales de Sécurité

- Assurez-vous que le produit est utilisé conformément aux instructions du fabricant.
- Portez toujours des équipements de protection individuelle appropriés (EPI), tels que des lunettes de protection, des gants et un masque antipoussière, lors de l'utilisation de ce produit.
- Gardez la zone de travail propre et bien éclairée pour éviter les accidents.
- Ne faites pas fonctionner le produit si vous êtes fatigué ou sous l'influence de substances pouvant altérer votre jugement.
- Inspectez régulièrement les roues pour détecter l'usure et les dommages avant chaque utilisation. Ne pas utiliser de roues endommagées.
- Assurez-vous que toutes les protections et écrans de sécurité sont en place pendant l'opération.
- Soyez conscient de votre environnement et maintenez les personnes non autorisées à une distance de sécurité pendant l'utilisation du produit.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

• Identification des Risques :

- Risque de blessure dû aux pièces mobiles pendant l'opération.
- Risque d'inhalation de poussière ; utilisez une protection respiratoire appropriée.
- Risque d'incendie si utilisé à proximité de matériaux inflammables.

• Éviter les Risques :

- Fixez toujours correctement la roue à l'arbre avant utilisation.
- Ne dépassez pas la vitesse maximale recommandée pour les roues.
- Utilisez les roues uniquement pour leur usage prévu.
- Évitez d'exercer une pression excessive lors du polissage pour prévenir les dommages à la roue et garantir la sécurité.

• Avertissements Spécifiques à l'Âge et au Public :

- Ce produit n'est pas destiné à être utilisé par des enfants. Gardez-le hors de portée des enfants et des utilisateurs non autorisés.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

• Installation :

1. Assurez-vous que la source d'alimentation est éteinte avant l'installation.
2. Sélectionnez la taille d'arbre appropriée ($\frac{1}{2}$ ", 5/8", $\frac{3}{4}$ ", 7/8" ou 1").
3. Glissez la roue sur l'arbre et assurez-vous qu'elle est bien fixée.
4. Serrez l'écrou de l'arbre selon les spécifications du fabricant.

5. Vérifiez que la roue est correctement alignée et sans oscillation.

• **Utilisation :**

1. Allumez la source d'alimentation et laissez la roue atteindre sa pleine vitesse avant de la mettre en contact avec la pièce à travailler.
2. Appliquez une légère pression sur la pièce à travailler lors du polissage. Ne pas appuyer excessivement.
3. Déplacez la pièce à travailler de manière régulière sur la roue pour éviter la surchauffe et d'endommager la roue.
4. Après utilisation, éteignez la source d'alimentation et laissez la roue s'arrêter complètement avant de la retirer de l'arbre.

Instructions de Mise au Rebut

- Disposez de toutes les roues usées ou endommagées conformément aux réglementations locales en matière d'élimination des déchets.
- Ne jetez pas le produit dans les déchets ménagers ordinaires. Vérifiez plutôt les options de recyclage dans votre région qui acceptent les matériaux textiles.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question de sécurité ou assistance supplémentaire concernant ce produit, veuillez vous référer aux canaux de communication officiels du fabricant.

Merci d'utiliser les Roues en Muslin Loose de 1" d'Épaisseur. Votre sécurité est notre priorité, et nous espérons que ces directives vous aideront à garantir une expérience 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