

Roues de polissage en mousseline - Roue de polissage en mousseline, cousue, 8" x 3/8", alésage 5/8"

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

Indispensable dans toute salle de polissage pour la plupart des travaux de polissage

Spiral Stitched - utilisé principalement pour la première opération de nettoyage de l'arme avec le Polish-O-Ray No. 140" ! pour éliminer l'ancienne teinture, la saleté et la rouille, et donner un fini brillant au métal. Également utilisé par certains opérateurs à la place des roues en feutre doux - étant de nature plus flexible, il faut faire très attention à ne pas arrondir les bords, ni à élargir et allonger les trous de vis et de goupilles. Loose Muslin - utilisé après chaque changement de grain pour lisser les marques de grain et préparer la surface pour le grain suivant plus fin. Également utilisé pour finir l'arme juste avant le brunissage. Remarque : - Utilisez suffisamment de sections pour rendre chaque roue aussi large que votre moteur de polissage peut le gérer - un minimum de trois sections par roue. Ne jamais essayer d'utiliser la même roue pour différents numéros de grain. Après qu'une roue soit rodée et en usage, marquez-la avec le numéro de grain à utiliser dessus et la direction de rotation à suivre. Cela augmentera la durée de vie de la roue, donnera de meilleurs finitions et fera gagner des heures de travail.



Caractéristiques

- Nom: [Roue de polissage en mousseline, cousue, 8" x 3/8", alésage 5/8"](#)
- Fabricant: [BROWNELLS](#)
- Référence: 032838625
- N° fabr.: 101447AH
- Style: Cousu
- Taille: 8
- Poids du colis: 0.136kg
- Hauteur d'expédition: 10mm
- Largeur d'expédition: 201mm
- Longueur d'expédition: 203mm
- UPC: 050806003033

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de sécurité pour les MUSLIN WHEELS BROWNELLS 8" STITCHED MUSLIN WHEEL 5/8" ARBOR](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de sécurité pour les MUSLIN WHEELS BROWNELLS 8" STITCHED MUSLIN WHEEL 5/8" ARBOR

Introduction

Merci d'avoir choisi les MUSLIN WHEELS BROWNELLS 8" STITCHED MUSLIN WHEEL. Ce produit est conçu pour polir efficacement les surfaces métalliques. Veuillez lire attentivement ce guide de sécurité pour garantir une utilisation sûre et appropriée. Ce guide est conforme à la réglementation générale de l'UE sur la sécurité des produits (GPSR) pour vous fournir des informations essentielles sur la sécurité.

Directives de sécurité générales

- Assurez-vous que le produit est utilisé uniquement à des fins prévues comme spécifié dans ce guide.
- Inspectez toujours la roue pour détecter d'éventuels dommages avant utilisation. Ne l'utilisez pas si elle est endommagée.
- Gardez le produit hors de portée des enfants et des personnes vulnérables.
- Utilisez des équipements de protection individuelle (EPI) tels que des lunettes de sécurité et des gants lors de l'utilisation de la roue de polissage.
- Respectez toutes les réglementations locales concernant l'utilisation de produits de polissage et l'élimination des déchets.

Précautions de sécurité spécifiques à l'utilisation

• Identification des dangers :

- Risque de blessure dû aux pièces en rotation.
- Risque d'inhalation de particules de poussière générées lors de l'utilisation.
- Risque de brûlures par contact avec des surfaces chaudes.

• Éviter les dangers :

- Ne portez pas de vêtements amples ou de bijoux qui pourraient s'accrocher à la roue.
- Maintenez une distance de sécurité par rapport à la roue pendant son fonctionnement.
- Assurez-vous que le moteur de polissage est correctement fixé et stable avant utilisation.
- Utilisez toujours le bon numéro de grain pour la tâche à accomplir et étiquetez les roues en conséquence.
- Évitez d'utiliser la même roue pour différents numéros de grain pour prévenir la contamination croisée.

Instructions d'installation et d'utilisation

1. Installation :

- Assurez-vous que le moteur de polissage est débranché avant l'installation.
- Sélectionnez la taille d'arbre appropriée pour votre moteur (1/2", 5/8", 3/4", 7/8" ou 1").
- Fixez la roue en muslin de manière sécurisée à l'arbre du moteur.
- Vérifiez que la roue est correctement alignée et ne tremble pas.

2. Utilisation :

- Démarrez le moteur de polissage à basse vitesse pour assurer la stabilité.
- Augmentez progressivement la vitesse si nécessaire pour un polissage efficace.
- Appliquez une pression modérée sur la roue lors du polissage pour éviter d'endommager la surface métallique.
- Utilisez des roues en muslin lâches pour lisser les marques de grain après chaque changement de grain.
- Ne dépassez pas la vitesse recommandée pour la roue afin d'éviter la surchauffe.

3. Entretien après utilisation :

- Après utilisation, débranchez le moteur et laissez la roue s'arrêter complètement.
- Nettoyez la roue avec une brosse douce pour enlever les débris.
- Rangez la roue dans un endroit sec, à l'abri de la lumière directe du soleil et de l'humidité.

Instructions d'élimination

- Éliminez la roue en muslin conformément aux réglementations locales sur l'élimination des déchets.
- Ne pas incinérer le produit car cela pourrait libérer des substances nocives.
- Si le produit est endommagé ou n'est plus utilisable, envisagez des options de recyclage lorsque cela est possible.

Informations de contact pour un support supplémentaire

Pour toute question de sécurité ou assistance supplémentaire, veuillez vous référer aux informations de contact fournies sur l'emballage du produit ou visiter le site Web du fabricant.

Merci de votre attention à ces instructions de sécurité. En suivant ces directives, vous pouvez garantir une expérience de polissage sûre et efficace avec les MUSLIN WHEELS BROWNELLS 8" STITCHED MUSLIN WHEEL.

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