

Roues de polissage en mousseline - Roue de polissage en mousseline, non montée, 8 po x 20 plis, alésage 1 po

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

Indispensable de 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 meilleures finitions et fera gagner des heures de travail.



Caractéristiques

- Nom: [Roue de polissage en mousseline, non montée, 8 po x 20 plis, alésage 1 po](#)
- Fabricant: [BROWNELLS](#)
- Référence: 032820001
- N° fabr.: 101051AK
- Style: Tendre
- Taille: 8
- Poids du colis: 0.045kg
- Hauteur d'expédition: 5mm
- Largeur d'expédition: 201mm
- Longueur d'expédition: 203mm
- UPC: 050806002937

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de sécurité pour les MUSLIN WHEELS BROWNELLS 8" LOOSE MUSLIN WHEEL 1" ARBOR](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de sécurité pour les MUSLIN WHEELS BROWNELLS 8" LOOSE MUSLIN WHEEL 1" ARBOR

Introduction

Merci d'avoir choisi les MUSLIN WHEELS BROWNELLS 8" LOOSE MUSLIN WHEEL 1" ARBOR. Ce produit est conçu pour un polissage sûr et efficace des surfaces métalliques. Pour garantir votre sécurité et le meilleur fonctionnement du produit, veuillez lire et suivre attentivement ces instructions de sécurité.

Directives générales de sécurité

- Assurezvous toujours que le produit est utilisé conformément aux instructions du fabricant.
- Vérifiez le produit pour tout dommage visible avant de l'utiliser. Ne l'utilisez pas s'il est endommagé.
- 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, des gants et des masques pour éviter l'exposition à la poussière et aux débris pendant l'utilisation.
- Assurezvous que votre espace de travail est propre et exempt de tout danger pouvant causer des accidents.
- Soyez conscient de votre environnement et évitez les distractions pendant l'utilisation du produit.

Précautions de sécurité spécifiques à l'utilisation

- Assurezvous que le moteur de polissage est compatible avec les spécifications de la roue en muslin avant utilisation.
- Ne dépassez pas les limites de vitesse recommandées pour la roue en muslin afin d'éviter la casse et les blessures potentielles.
- Utilisez suffisamment de sections pour rendre chaque roue aussi large que votre moteur de polissage peut le gérer, avec un minimum de trois sections par roue.
- Ne mélangez jamais différents numéros de grain sur la même roue pour éviter la contamination et un polissage inefficace.
- Après avoir rodé une roue, marquezla clairement avec le numéro de grain et la direction de rotation pour assurer une utilisation correcte.
- Évitez d'arrondir les bords ou d'élargir les trous de vis et de goupilles pendant le polissage pour maintenir l'intégrité de la pièce à travailler.
- Rangez les roues en muslin dans un endroit sec et frais pour éviter les dommages causés par l'humidité.

Instructions pour l'installation et l'utilisation

1. Installation :

- Assurezvous que le moteur de polissage est éteint et débranché.
- Sélectionnez la taille d'arbre appropriée pour votre moteur (1/2", 5/8", 3/4", 7/8" ou 1").
- Fixez la roue en muslin en toute sécurité à l'arbre, en vous assurant qu'elle est centrée et bien serrée.
- Branchez le moteur de polissage et assurezvous qu'il fonctionne correctement avant utilisation.

2. Utilisation :

- Mettez sous tension le moteur de polissage et laissezle atteindre la vitesse désirée.
- Appliquez doucement la roue en muslin sur la surface de la pièce à travailler, en utilisant une pression uniforme.
- Déplacez la roue dans un mouvement constant pour éviter un polissage inégal.
- Après avoir terminé le polissage avec un grain, passez à une roue de grain plus fin pour la phase

- suivante, en veillant à nettoyer la pièce entre les changements.
- Éteignez toujours le moteur de polissage et débranchez-le lorsqu'il n'est pas utilisé ou lors du changement de roues.

Instructions d'élimination

- Disposez des roues en muslin usagées conformément aux réglementations locales.
- Ne jetez pas le produit dans les déchets ménagers généraux s'il est considéré comme dangereux.
- Envisagez des options de recyclage lorsque cela est possible pour minimiser l'impact environnemental.

Informations de contact pour un soutien supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant l'utilisation des MUSLIN WHEELS BROWNELLS 8" LOOSE MUSLIN WHEEL 1" ARBOR, veuillez vous référer aux coordonnées du fabricant fournies avec l'emballage du produit.

En suivant ces directives, vous pouvez garantir une utilisation sûre et efficace de vos roues en muslin. Merci de votre attention à ces instructions de 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