

MUSLIN WHEELS - BROWNELLS 6" STITCHED MUSLIN WHEEL 1/2" ARBOR

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

Incontournable 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: [BROWNELLS 6" STITCHED MUSLIN WHEEL 1/2" ARBOR](#)
- Fabricant: [BROWNELLS](#)
- Référence: 032638500
- N° fabr.: 005
- Style: Cousu
- Taille: 6
- Poids du colis: 0.068kg
- Hauteur d'expédition: 10mm
- Largeur d'expédition: 147mm
- Longueur d'expédition: 150mm
- UPC: 050806002913

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour la Roue en Muslin Cousue de 6" Brownells](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour la Roue en Muslin Cousue de 6" Brownells

Introduction

Merci d'avoir acheté la roue en muslin cousue de 6" Brownells. Ce guide fournit des instructions essentielles de sécurité et des lignes directrices d'utilisation pour garantir un fonctionnement sûr et une performance efficace. Veuillez lire ce document attentivement avant d'utiliser le produit.

Lignes Directrices Générales de Sécurité

- Utilisez toujours le produit conformément aux instructions du fabricant.
- Assurezvous que votre espace de travail est propre, sec et bien ventilé.
- Gardez le produit hors de portée des enfants et des personnes vulnérables.
- Inspectez la roue en muslin avant chaque utilisation pour détecter des signes d'usure ou de dommage.
- Signalez toute condition dangereuse ou accident aux autorités compétentes.
- Restez informé des rappels de produits en consultant la plateforme de sécurité de l'UE.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Équipement de Protection Individuelle (EPI)** : Portez toujours un EPI approprié, y compris des lunettes de sécurité et des gants, pour vous protéger contre la poussière et les débris.
- Compatibilité de la Machine** : Assurezvous que la roue en muslin est compatible avec votre moteur de polissage. Utilisez un minimum de trois sections pour créer une roue qui s'adapte solidement.
- Gestion des Grains** : N'utilisez jamais la même roue pour différents numéros de grain. Marquez la roue avec le numéro de grain et la direction de rotation pour éviter toute confusion.
- Éviter les Dommages** : Faites attention à ne pas arrondir les bords ou à élargir les trous de vis et de goupilles lors de l'utilisation de la roue. Utilisez une pression douce pour maintenir l'intégrité de la pièce à travailler.
- Utilisation de Muslin Lâche** : Lorsque vous utilisez du muslin lâche, assurezvous de l'employer après chaque changement de grain pour éviter la contamination croisée des grains.
- Gestion de la Chaleur** : Évitez de surchauffer la roue pendant l'utilisation, car une chaleur excessive peut endommager à la fois la roue et la pièce à travailler.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Préparation :

- Rassembliez tous les outils et matériaux nécessaires.
- Assurezvous que le moteur de polissage est débranché avant l'installation.

2. Installation :

- Sélectionnez la taille d'arbre appropriée (1/2", 5/8", 3/4", 7/8" ou 1").
- Fixez solidement la roue en muslin au moteur de polissage selon les spécifications du fabricant.
- Assurezvous que la roue est centrée et correctement alignée.

3. Utilisation :

- Branchez le moteur de polissage et laissezle atteindre sa pleine vitesse avant d'introduire la pièce à travailler.
- Appliquez la roue en muslin doucement sur la surface de la pièce à travailler, en utilisant des mouvements lisses et constants.
- Surveillez l'usure de la roue et remplacezla si nécessaire pour maintenir des performances optimales.

Instructions d'Élimination

- Éliminez les roues en muslin usées conformément aux réglementations locales.
- Ne pas incinérer ou jeter les roues dans les déchets ménagers ordinaires.
- Contactez les autorités locales de gestion des déchets pour des conseils sur les méthodes d'élimination appropriées.

Informations de Contact pour un Soutien Supplémentaire

Pour toute question concernant la sécurité ou l'utilisation du produit, veuillez vous référer à votre distributeur local ou au site Web du fabricant pour obtenir des coordonnées et des ressources de soutien.

En suivant ces lignes directrices, vous pouvez garantir une utilisation sûre et efficace de la roue en muslin cousue de 6" Brownells. Merci de votre attention à la sécurité, et profitez de votre expérience de polissage !

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