

# Roues de polissage en mousseline - Roue de polissage en mousseline cousue, 10 po x 3/8 po ép., alésage 1 po

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

## Indispensable dans tout atelier 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, 10 po x 3/8 po ép., alésage 1 po](#)
- Fabricant: [BROWNELLS](#)
- Référence: 032938001
- N° fabr.:
- Style: Cousu
- Taille: 10
- Poids du colis: 0.181kg
- Hauteur d'expédition: 10mm
- Largeur d'expédition: 249mm
- Longueur d'expédition: 249mm
- UPC: 050806003095

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [GUIDE DE SÉCURITÉ DES ROUES EN MUSLIN BROWNELLS 10" À COUTURE](#)
- [À propos de nous](#)

# GUIDE DE SÉCURITÉ DES ROUES EN MUSLIN BROWNELLS 10" À COUTURE

## Introduction

Merci d'avoir choisi les Roues en Muslin Brownells 10" à Couture. Ce guide fournit des instructions de sécurité essentielles pour garantir une utilisation et un entretien sûrs du produit. Veuillez lire ce document attentivement avant d'utiliser la Roue en Muslin pour éviter tout danger potentiel.

## Lignes Directrices Générales de Sécurité

- Assurez-vous que le produit est utilisé conformément aux instructions du fabricant.
- Inspectez toujours la Roue en Muslin pour détecter d'éventuels dommages avant utilisation. Ne l'utilisez pas si la roue présente des signes d'usure ou de dommages.
- Gardez la zone de travail propre et bien éclairée pour éviter les accidents.
- Assurez-vous de porter tout l'équipement de sécurité, y compris des gants et des lunettes de protection, lors de l'utilisation de la Roue en Muslin.
- Gardez la Roue en Muslin hors de portée des enfants et des personnes vulnérables.
- Signalez toute condition dangereuse ou accident aux autorités compétentes.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

### • Identification des Dangers :

- La Roue en Muslin est conçue pour polir les surfaces métalliques. Une utilisation incorrecte peut entraîner des blessures ou des dommages.
- Faites attention aux fils lâches ou à l'effilochage sur la roue qui peuvent poser un risque pendant l'opération.

### • Éviter les Dangers :

- Ne dépassez pas la vitesse recommandée du moteur de polissage.
- Évitez d'utiliser la même roue pour différents numéros de grain afin de prévenir la contamination et de réduire l'efficacité.
- Assurez-vous que la roue est solidement fixée à l'arbre avant de démarrer le moteur.
- N'appliquez pas une pression excessive lors du polissage pour éviter d'endommager la pièce à travailler ou la roue.
- Opérez toujours la roue dans le sens correct comme indiqué.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Installation :

- Sélectionnez la taille d'arbre appropriée pour votre moteur de polissage : 1/2" (12.7mm), 5/8" (15.9mm), 3/4" (19mm), 7/8" (22.2mm) ou 1" (25.4mm).
- Fixez la Roue en Muslin à l'arbre de manière sécurisée, en vous assurant qu'elle est bien serrée pour éviter tout glissement pendant l'opération.
- Vérifiez que la roue est correctement alignée avec le moteur avant utilisation.

### 2. Utilisation :

- Commencez avec une pièce à travailler propre et sèche.

- Pour la roue à couture spirale, utilisez le PolishORay No. 140 pour le nettoyage initial. Cela aidera à enlever l'ancienne teinture, la saleté et la rouille.
- Pour le Muslin Lâche, utilisez-le après avoir changé de grain pour lisser les marques de grain.
- Utilisez suffisamment de sections pour rendre chaque roue aussi large que votre moteur de polissage peut le gérer, avec un minimum de trois sections.
- Après avoir rodé la roue, marquez-la avec le numéro de grain et la direction de rotation pour référence future.

## **Instructions de Mise au Rebut**

- Jetez les Roues en Muslin usées conformément aux réglementations locales.
- Ne jetez pas le produit dans les déchets ménagers réguliers s'il est jugé dangereux.
- Envisagez des options de recyclage pour les matériaux si applicable.

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

Pour toute question concernant la sécurité et l'utilisation des Roues en Muslin, veuillez contacter votre distributeur local ou consulter l'emballage du produit pour des ressources de soutien supplémentaires.

En suivant ces instructions de sécurité, vous pouvez garantir une expérience sûre et efficace lors de l'utilisation des Roues en Muslin Brownells 10" à Couture. Merci de votre attention à la 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](http://www.brownells.fr)