

# Roues de polissage en feutre - Roue à polir en feutre doux 6 po, alésage 1 po

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

## Prouvé et Préféré par les Professionnels de l'Armes

Roues en feutre de la plus haute qualité, larges de 1", soigneusement sélectionnées et réglées en usine. (Un dernier réglage final peut être nécessaire.) Seule la densité étroitement contrôlée des roues en feutre donnera la finition superbe qui caractérise le véritable professionnel. Des instructions complètes sur le tube Polish-O-Ray™ décrivent la technique de la roue en feutre. Il est préférable d'utiliser une roue différente pour chaque grain de polish. Pour un moteur de 1/2 hp ou moins, utilisez des roues de 6" à 3600 RPM, pour un moteur de 1/2 hp ou plus, des roues de 8" à 1800, et pour un moteur de 3/4 hp ou plus, des roues de 10" à 1800. Les roues de 10" sont réservées aux polisseurs expérimentés. Utilisez le feutre doux pour la plupart des travaux, et la roue moyenne ou dure pour le polish 555™.



## Caractéristiques

- Nom: [Roue à polir en feutre doux 6 po, alésage 1 po](#)
- Fabricant: [BACON FELT COMPANY](#)
- Référence: 088061001
- N° fabr.: 900681
- Style: Feutre Doux
- Taille: 6
- Poids du colis: 0.227kg
- Hauteur d'expédition: 25mm
- Largeur d'expédition: 152mm
- Longueur d'expédition: 150mm

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité du Produit pour les Roues de Polissage en Feutre](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité du Produit pour les Roues de Polissage en Feutre

## Introduction

Bienvenue dans le guide de sécurité pour les Roues de Polissage en Feutre de la Bacon Felt Company. Ce document vise à vous fournir des informations essentielles pour assurer une utilisation sécurisée et efficace de ce produit. Veuillez lire attentivement les instructions et suivre les recommandations pour garantir votre sécurité et celle des autres.

## Directives de Sécurité Générales

- Assurez-vous que le produit est utilisé uniquement selon les instructions fournies.
- Vérifiez régulièrement l'état de la roue de polissage avant chaque utilisation.
- Ne laissez jamais le produit sans surveillance pendant son utilisation.
- Gardez le produit hors de portée des enfants et des animaux domestiques.
- En cas de doute ou de problème, contactez un professionnel ou le service client.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Utilisez toujours des lunettes de protection pour éviter les projections de particules.
- Portez un masque antipoussière si vous utilisez le produit dans un espace fermé.
- Ne touchez pas la roue en mouvement.
- Ne forcez pas la roue sur le matériau à polir; laissez-la faire le travail.
- Ne mélangez pas différents types de polissage sur la même roue.
- Assurez-vous que la roue est correctement fixée avant de la mettre en marche.
- Ne dépassez pas les vitesses de rotation recommandées pour votre moteur.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Préparation de l'outil :

- Assurez-vous que votre moteur est adapté à la roue de polissage choisie (6" à 3600 RPM pour un moteur de 1/2 hp ou moins, 8" à 1800 RPM pour un moteur de 1/2 hp ou plus, et 10" à 1800 RPM pour un moteur de 3/4 hp ou plus).
- Utilisez un adaptateur si nécessaire pour fixer la roue sur l'arbre de votre moteur.

### 2. Installation :

- Retirez toute roue ou accessoire précédent de l'arbre.
- Fixez fermement la roue de polissage à l'arbre.
- Assurez-vous que tout est bien serré et sécurisé avant de mettre le moteur sous tension.

### 3. Utilisation :

- Allumez le moteur et laissez la roue atteindre sa vitesse maximale.
- Appliquez doucement le matériau à polir sur la roue en évitant toute pression excessive.
- Changez de roue pour chaque grain de polish pour obtenir les meilleurs résultats.

## Instructions de Mise au Rebut

- Ne jetez pas le produit avec les déchets ménagers.
- Consultez les réglementations locales sur l'élimination des produits en feutre.

- Si possible, recyclez les matériaux en feutre ou apportezles à un centre de recyclage approprié.

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

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de ce produit, veuillez contacter le point de contact de l'UE approprié pour obtenir de l'aide.

Merci d'avoir choisi les Roues de Polissage en Feutre de la Bacon Felt Company. En suivant ces directives, vous contribuerez à assurer une utilisation sécurisée et efficace de ce produit.

# 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)