

# Roues de polissage en feutre - Roue de polissage en feutre doux 8 po, alésage 3/4 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 de polissage en feutre doux 8 po, alésage 3/4 po](#)
- Fabricant: [BACON FELT COMPANY](#)
- Référence: 088081750
- N° fabr.:
- Style: Feutre Doux
- Taille: 8
- Poids du colis: 0.367kg

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

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

# Guide de Sécurité pour les Roues de Polissage en Feutre

## Introduction

Bienvenue dans le guide de sécurité pour les roues de polissage en feutre de BACON FELT COMPANY. Ce document a pour but de vous fournir des informations essentielles pour assurer une utilisation sûre et efficace de votre produit. Veuillez lire attentivement ce guide avant d'utiliser les roues de polissage.

## Directives de Sécurité Générales

- Assurezvous que le produit est utilisé conformément aux instructions fournies.
- Vérifiez que le produit n'est pas endommagé avant de l'utiliser.
- Gardez le produit hors de portée des enfants et des animaux domestiques.
- Ne pas utiliser le produit à des fins autres que celles pour lesquelles il a été conçu.
- Soyez conscient des risques potentiels liés à l'utilisation de l'outil de polissage.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Utilisez toujours des lunettes de protection pour protéger vos yeux des particules volantes.
- Portez un masque antipoussière si vous êtes sensible à la poussière ou aux particules.
- Assurezvous que la roue de polissage est correctement fixée avant de commencer à polir.
- Ne jamais dépasser les vitesses recommandées pour votre moteur :
  - Pour un moteur de 1/2 hp ou moins : roues de 6" à 3600 RPM.
  - Pour un moteur de 1/2 hp ou plus : roues de 8" à 1800 RPM.
  - Pour un moteur de 3/4 hp ou plus : roues de 10" à 1800 RPM.
- Ne pas utiliser les roues de 10" à moins d'avoir une expérience préalable en polissage.
- Évitez de toucher la roue en mouvement pour prévenir les blessures.
- Utilisez une roue différente pour chaque grain de polish afin d'éviter la contamination.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Installation :

- Assurezvous que la machine est débranchée avant d'installer la roue.
- Choisissez l'adaptateur approprié pour votre arbre (1/2", 5/8", 3/4" ou 7/8").
- Fixez solidement la roue à l'arbre.
- Vérifiez que la roue est bien centrée et ne vibre pas.

### 2. Utilisation :

- Branchez la machine et démarrezla à basse vitesse.
- Appliquez le polish uniformément sur la roue.
- Augmentez progressivement la vitesse jusqu'à atteindre la vitesse recommandée.
- Déplacez l'objet à polir lentement et uniformément contre la roue.
- Arrêtez la machine après utilisation et débranchezla avant de retirer la roue.

## Instructions de Mise au Rebut

- Ne jetez pas les roues de polissage dans les ordures ménagères.
- Vérifiez les réglementations locales concernant le recyclage et l'élimination des produits en feutre.
- Si possible, retournez les roues usées au fabricant pour un recyclage approprié.

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

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de votre produit, veuillez contacter le service client de BACON FELT COMPANY.

Nous espérons que ce guide vous aidera à utiliser vos roues de polissage en feutre en toute sécurité et efficacité. N'oubliez pas de toujours suivre les bonnes pratiques de sécurité et de rester informé sur les rappels de produits.

# **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)