

BUFFING WHEEL RAKE - BROWNELLS BUFFING WHEEL RAKE

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

Redressage Rapide et Efficace des Roues en Feutre & Muslin

Vu en action chez un grand fabricant d'armes, conçu spécifiquement pour redresser les roues en feutre et en muslin. Bien plus facile à utiliser et plus efficace que la traditionnelle râpe en bois ; une roue redressée avec ce rake va littéralement "aspirer" le polish. Pas besoin de couper manuellement les fils sur une roue cousue avant de redresser, le rake s'en charge pour toi. Le manche en bois offre une prise solide à deux mains et une légère pression avec seulement deux des quatre rangées de dents en acier agressives permet de corriger rapidement les imperfections de la roue. Simplifie le remodelage des roues pour des travaux spéciaux.



Caractéristiques

- Nom: [BROWNELLS BUFFING WHEEL RAKE](#)
- Fabricant: [BROWNELLS](#)
- Référence: 082077001
- N° fabr.: DB450
- Poids du colis: 0.34kg
- Hauteur d'expédition: 51mm
- Largeur d'expédition: 84mm
- Longueur d'expédition: 378mm
- UPC: 050806014121

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le BUFFING WHEEL RAKE](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour le BUFFING WHEEL RAKE

Introduction

Merci d'avoir choisi le BUFFING WHEEL RAKE de BROWNELLS. Ce produit est conçu pour améliorer les performances des roues en feutre et en muslin tout en garantissant une utilisation sécurisée. Veuillez lire attentivement ce guide de sécurité pour assurer une utilisation correcte et éviter tout danger potentiel.

Directives Générales de Sécurité

- Assurez-vous que le BUFFING WHEEL RAKE est utilisé uniquement pour son objectif prévu.
- Inspectez toujours l'outil avant utilisation pour tout signe de dommage ou d'usure.
- Gardez l'outil hors de portée des enfants et des personnes vulnérables.
- Utilisez le BUFFING WHEEL RAKE dans un espace bien ventilé pour éviter l'inhalation de poussière ou de débris.
- Portez toujours un équipement de protection individuelle (EPI) approprié, comme des lunettes de sécurité et des gants, lors de l'utilisation du rake.
- Soyez conscient de votre environnement et assurez-vous que les autres sont à une distance sûre pendant que vous utilisez l'outil.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Ne pas utiliser le BUFFING WHEEL RAKE sur des roues qui sont excessivement usées ou endommagées.
- Évitez d'appliquer une force excessive lors de l'utilisation du rake ; une pression légère est suffisante pour un rendement efficace.
- Ne pas utiliser le rake sur des roues qui ne sont pas solidement fixées à une machine ou à un établi.
- Assurez-vous que la zone autour de la roue de polissage est dégagée de tout obstacle ou matériau inflammable.
- Si le rake devient obstrué par des matériaux, arrêtez de l'utiliser et nettoyez-le selon les instructions d'entretien.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Préparation à l'Utilisation :

- Avant d'utiliser le BUFFING WHEEL RAKE, assurez-vous que la roue de polissage est solidement montée sur la machine.
- Vérifiez que la machine est éteinte et débranchée pendant la configuration.

2. Utilisation du BUFFING WHEEL RAKE :

- Tenez le rake avec les deux mains pour un meilleur contrôle.
- Positionnez le rake contre la roue de polissage à un léger angle.
- Appliquez une pression légère avec deux des quatre rangées de dents pour redresser la roue.
- Déplacez le rake uniformément sur la surface de la roue, en vous assurant de couvrir toutes les zones.
- Vérifiez périodiquement les progrès et ajustez votre technique si nécessaire.

3. Entretien Après Utilisation :

- Après utilisation, nettoyez le rake pour enlever tout débris ou accumulation de matériau.
- Rangez le rake dans un endroit sec et sûr, loin des enfants et des animaux de compagnie.

Instructions de Mise au Rebut

- Disposez du BUFFING WHEEL RAKE conformément aux réglementations locales concernant l'élimination des outils.
- Si le rake est endommagé au-delà de toute réparation, envisagez de le recycler si possible.

Conclusion

En suivant ces instructions de sécurité, vous pouvez garantir une expérience sûre et efficace lors de l'utilisation du BUFFING WHEEL RAKE. Votre sécurité est notre priorité, et nous apprécions votre engagement envers une utilisation sécurisée des outils.

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