

SISAL WHEELS - BROWNELLS 8" SISAL WHEEL, 5/8" (15.9MM) ARBOR

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

Enlèvement Rapide Du Métal Rugueux & De La Rouille

7 plis de jute tissé de première qualité avec une couverture en muslin sur chaque côté offrent une surface très agressive pour un enlèvement rapide du métal rugueux, de la rouille et d'autres travaux similaires avec des grains de polissage plus grossiers. Des grains plus fins produisent une finition "brossée" attrayante. Construction à couture spiralée, durable.



Caractéristiques

- Nom: [BROWNELLS 8" SISAL WHEEL, 5/8" \(15.9MM\) ARBOR](#)
- Fabricant: [BROWNELLS](#)
- Référence: 032837625
- N° fabr.: 101321AH
- Style: Sisal
- Taille: 8
- Poids du colis: 0.136kg
- Hauteur d'expédition: 18mm
- Largeur d'expédition: 198mm
- Longueur d'expédition: 198mm
- UPC: 050806002999

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Instructions de Sécurité pour la SISAL WHEELS BROWNELLS 8" SISAL WHEEL](#)
- [À propos de nous](#)

Instructions de Sécurité pour la SISAL WHEELS BROWNELLS 8" SISAL WHEEL

Introduction

Merci d'avoir choisi la SISAL WHEELS BROWNELLS 8" SISAL WHEEL. Ce produit est conçu pour un polissage et une finition métalliques efficaces. Pour garantir une utilisation sûre et efficace, veuillez lire et suivre attentivement ces instructions de sécurité.

Directives Générales de Sécurité

- Lisez toujours les instructions et les directives de sécurité du produit avant utilisation.
- Assurezvous que la zone de travail est propre et dégagée pour éviter les accidents.
- Utilisez un équipement de protection individuelle (EPI) tel que des lunettes de sécurité, des gants et des masques antipoussière pour vous protéger contre les débris et la poussière.
- Gardez le produit hors de portée des enfants et des utilisateurs non autorisés.
- Ne modifiez pas le produit et ne l'utilisez pas à des fins autres que celles pour lesquelles il est prévu.
- Inspectez régulièrement le produit pour détecter d'éventuels dommages ou usures avant chaque utilisation.
- Si le produit présente des signes d'usure ou de dommage, cessez immédiatement de l'utiliser.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Assurezvous que la taille de l'arbre (5/8" ou 15,9 mm) correspond à l'outil que vous utilisez.
- Utilisez la SISAL WHEEL uniquement sur des machines de polissage compatibles.
- Évitez d'appliquer une pression excessive pendant l'opération ; laissez la roue faire le travail.
- Ne dépassiez pas les limites de vitesse recommandées pour la roue afin d'éviter la rupture.
- Soyez prudent avec les étincelles et les débris générés pendant l'utilisation ; assurezvous d'une ventilation adéquate.
- Ne pas utiliser la roue sur des matériaux qui ne sont pas adaptés au polissage avec du sisal.
- Assurezvous que toutes les protections de sécurité sur la machine de polissage sont en place et fonctionnelles avant utilisation.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Installation :

- Assurezvous que la machine de polissage est débranchée avant l'installation.
- Retirez toute roue ou accessoire existant de la machine.
- Alignez la SISAL WHEEL avec l'arbre et faitesla glisser sur le mandrin.
- Fixez la roue en place conformément aux instructions du fabricant de votre machine de polissage.
- Vérifiez que la roue est bien fixée avant de rebrancher la machine.

2. Utilisation :

- Branchez la machine de polissage et allumezla à basse vitesse pour vous assurer que la roue est équilibrée.
- Augmentez progressivement la vitesse selon vos besoins pour votre tâche de polissage.
- Tenez la pièce à travailler fermement et appliquezla contre la roue sans force excessive.
- Déplacez la pièce uniformément sur la roue pour obtenir un polissage uniforme.
- Après utilisation, éteignez la machine et laissez la roue s'arrêter complètement avant de retirer la pièce.

Instructions d'Élimination

- Éliminez la SISAL WHEEL conformément aux réglementations locales.
- Ne jetez pas la roue dans les déchets ménagers ordinaires si elle est contaminée par des matériaux dangereux.
- Envisagez des options de recyclage pour la roue si elles sont disponibles dans votre région.

Conclusion

En suivant ces instructions de sécurité, vous pouvez garantir une expérience sûre et efficace avec la SISAL WHEELS BROWNELLS 8" SISAL WHEEL. Priorisez toujours la sécurité et la conformité avec le Règlement Général sur la Sécurité des Produits (GPSR) de l'UE lors de l'utilisation. Merci de votre attention à ces directives importantes.

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