

Roues - Meule fine #74, arbre 1/16"

[Outils](#) > [Outils & Accessoires Electriques](#) > [Outils Caoutchouc Abrasifs](#) > [Disques Caoutchouc Abrasif](#)

#74 Roue à Bord Droit, diamètre de 7/8" (22,2mm), épaisseur de 1/8". #86 Roue à Bord Droit, diamètre de 1", épaisseur de 3/16" (4,76mm).



Caractéristiques

- Nom: [Meule fine #74, arbre 1/16"](#)
- Fabricant: [CRATEX](#)
- Référence: 190025743
- N° fabr.:
- Poids du colis: 0.082kg
- Hauteur d'expédition: 10mm
- Largeur d'expédition: 79mm
- Longueur d'expédition: 130mm

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Instructions de sécurité pour la WHEELS CRATEX WHEEL, FINE, #74 WHEEL, 1/16" ARBOR](#)
- [À propos de nous](#)

Instructions de sécurité pour la WHEELS CRATEX WHEEL, FINE, #74 WHEEL, 1/16" ARBOR

Introduction

Merci d'avoir choisi la WHEELS CRATEX WHEEL, FINE, #74 WHEEL, 1/16" ARBOR. Ce produit est conçu pour une utilisation dans diverses applications nécessitant précision et durabilité. Pour assurer votre sécurité et la longévité du produit, veuillez lire et suivre attentivement ces instructions de sécurité.

Directives générales de sécurité

- Utilisez toujours le produit conformément aux instructions du fabricant.
- Assurez-vous de porter tout l'équipement de sécurité, y compris une protection oculaire et des gants, lors de l'utilisation des roues.
- Gardez la zone de travail propre et bien éclairée pour prévenir les accidents.
- Ne pas utiliser les roues à d'autres fins que celles spécifiées par le fabricant.
- Soyez conscient de votre environnement et assurez-vous que les personnes présentes sont à une distance sûre pendant l'utilisation de l'outil.
- Inspectez régulièrement les roues pour détecter l'usure et les dommages avant utilisation.

Précautions de sécurité spécifiques à l'utilisation

- Utilisez les roues uniquement sur des outils compatibles avec la bonne taille d'arbre (1/16").
- Ne pas dépasser la vitesse de fonctionnement maximale spécifiée pour les roues.
- Évitez d'utiliser les roues sur des matériaux pouvant produire des poussières ou des fumées dangereuses.
- Ne pas utiliser de roues endommagées ; remplacez-les immédiatement.
- Assurez-vous que les roues sont correctement montées avant utilisation.
- Faites attention aux bords tranchants et aux surfaces chaudes pendant et après l'utilisation.

Instructions pour l'installation et l'utilisation

1. Installation :

- Assurez-vous que l'outil est débranché ou éteint avant l'installation.
- Retirez toutes les roues existantes de l'outil.
- Alignez la roue avec l'arbre et attachez-la solidement, en vous assurant qu'elle est bien en place.
- Serrez l'écrou de montage selon les spécifications de l'outil.
- Vérifiez à nouveau que la roue est solidement fixée avant de mettre l'outil sous tension.

2. Utilisation :

- Démarrez l'outil à basse vitesse pour vous assurer que la roue fonctionne correctement.
- Augmentez progressivement la vitesse si nécessaire, mais ne dépassez pas la vitesse maximale recommandée.
- Appliquez une légère pression lors de l'utilisation de la roue ; une force excessive peut entraîner des dommages ou des blessures.
- Laissez la roue s'arrêter complètement avant de la retirer de la pièce à travailler.
- Nettoyez la zone de travail et l'outil après utilisation pour éviter l'accumulation de débris.

Instructions d'élimination

- Disposez des roues conformément aux réglementations locales sur les déchets dangereux.
- Ne pas jeter les roues dans les déchets ménagers ordinaires.
- Consultez les autorités locales pour des directives spécifiques sur l'élimination des matériaux abrasifs.

Contact pour un soutien supplémentaire

Pour toute question de sécurité ou assistance supplémentaire concernant la WHEELS CRATEX WHEEL, veuillez vous référer aux coordonnées fournies avec l'emballage de votre produit ou visiter le site web du fabricant.

En respectant ces instructions de sécurité, vous pouvez garantir une expérience sûre et efficace lors de l'utilisation de la WHEELS CRATEX WHEEL, FINE, #74 WHEEL, 1/16" ARBOR. 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