

TAPERED ROLLS - MERIT ABRASIVE PRODUCTS ABRASIVE TAPERED ROLL 60 GRIT

[Outils](#) > [Préparation & Coloration Métal](#) > [Abrasifs](#) > [Rouleaux Abrasifs & Mandrins](#)

Petits Taper pour les Endroits Étroits

Accède plus facilement aux endroits étroits. Grain en oxyde d'aluminium résistant, lié à un support en tissu robuste.



Caractéristiques

- Nom: [MERIT ABRASIVE PRODUCTS ABRASIVE TAPERED ROLL 60 GRIT](#)
- Fabricant: [MERIT ABRASIVE PRODUCTS](#)
- Référence: 591510060
- N° fabr.: 81714
- Rugosité: 60
- Poids du colis: 0.023kg
- Hauteur d'expédition: 1mm
- Largeur d'expédition: 102mm
- Longueur d'expédition: 152mm

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [GUIDE DE SÉCURITÉ DES ROULEAUX CONIQUE MERIT ABRASIVE PRODUCTS](#)
- [À propos de nous](#)

GUIDE DE SÉCURITÉ DES ROULEAUX CONIQUE MERIT ABRASIVE PRODUCTS

Introduction

Merci d'avoir choisi les ROULEAUX CONIQUE de MERIT ABRASIVE PRODUCTS. Ce guide fournit des instructions de sécurité essentielles pour garantir une utilisation sûre et efficace de nos rouleaux abrasifs coniques. Veuillez lire ce guide attentivement avant utilisation pour maximiser la sécurité et la performance.

Directives de sécurité générales

- Utilisez toujours des équipements de protection individuelle (EPI) tels que des lunettes de sécurité, des gants et des masques pour vous protéger contre la poussière et les débris.
- Assurezvous que la zone de travail est propre et bien ventilée.
- Gardez le produit hors de portée des enfants et des personnes vulnérables.
- Ne pas utiliser si le produit est endommagé ou usé.
- Respectez toujours la limite de vitesse maximale de 18 000 tr/min lors de l'utilisation.
- Soyez conscient des dangers potentiels associés aux matériaux abrasifs, y compris l'inhalation de poussière et les irritations cutanées.

Précautions de sécurité spécifiques à l'utilisation

- Inspectez les rouleaux coniques avant chaque utilisation pour détecter tout signe de dommage ou d'usure excessive.
- Utilisez le produit uniquement à des fins prévues, qui consistent à meuler ou polir des surfaces.
- Évitez d'appliquer une pression excessive lors de l'utilisation des rouleaux ; laissez l'outil faire le travail.
- Ne pas utiliser le produit à proximité de matériaux inflammables ou dans des atmosphères explosives.
- Si vous ressentez un inconfort ou des réactions indésirables lors de l'utilisation du produit, arrêtez immédiatement et demandez de l'aide.

Instructions d'installation et d'utilisation

1. Installation :

- Assurezvous que l'outil électrique que vous utilisez est compatible avec les rouleaux coniques.
- Suivez les instructions du fabricant pour fixer les rouleaux coniques à l'outil.
- Assurezvous que le rouleau conique est solidement fixé avant de faire fonctionner l'outil.

2. Utilisation :

- Sélectionnez le grain approprié (60 grit pour ce produit) en fonction du matériau sur lequel vous travaillez.
- Démarrez l'outil et laissezle atteindre la vitesse maximale avant de le contacter avec la pièce à travailler.
- Guidez doucement le rouleau conique contre la surface sur laquelle vous travaillez, en appliquant une pression uniforme.
- Vérifiez périodiquement l'état du rouleau conique et remplacezle s'il montre des signes d'usure.

Instructions de mise au rebut

- Disposez des rouleaux coniques usagés conformément aux réglementations locales concernant les déchets dangereux.
- Ne pas jeter le produit dans les déchets ménagers ordinaires.
- Consultez les autorités locales pour connaître les méthodes d'élimination appropriées des matériaux abrasifs.

Informations de contact pour un soutien supplémentaire

Pour toute question concernant la sécurité ou des informations sur le produit, veuillez vous référer au point de contact basé dans l'UE fourni par le fabricant. Vous pouvez également vérifier les mises à jour sur les rappels sur la plateforme Safety Gate de l'UE.

Merci de suivre ces directives de sécurité. Votre coopération garantit un environnement de travail plus sûr pour tous.

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