

Limes d'usinage - 2e coupe, 6" (15,2 cm)

[Outils](#) > [Outils Armurier](#) > [Limes](#)

Excellent pour le travail de finition

Fabriqué spécialement pour le tirage et la finition des métaux. S'élargit légèrement, l'épaisseur reste constante sur toute la longueur. Les deux bords sont carrés. Découpe simple sur les côtés et les bords.



Caractéristiques

- Nom: [2e coupe, 6" \(15,2 cm\)](#)
- Fabricant: [APEX TOOL GROUP](#)
- Référence: 191083850
- N   fabr.: 08385
- Longueur: 6
- Style: Limes Mill
- Poids du colis: 0.045kg
- Hauteur d'expédition: 1mm
- Largeur d'expédition: 56mm
- Longueur d'expédition: 236mm

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de sécurité pour les Limes MILL FILES APEX TOOL GROUP SECOND CUT, 6" \(15.2CM\)](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de sécurité pour les Limes MILL FILES APEX TOOL GROUP SECOND CUT, 6" (15.2CM)

Introduction

Merci d'avoir choisi les Limes MILL FILES APEX TOOL GROUP SECOND CUT, 6" (15.2CM). Ce produit est conçu pour le tirage et la finition des métaux en toute sécurité et efficacité. Pour garantir une utilisation sûre et efficace, veuillez lire et suivre les instructions de sécurité décrites dans ce guide.

Lignes directrices générales de sécurité

- Utilisez toujours la lime dans un endroit bien éclairé pour assurer une bonne visibilité.
- Portez un équipement de protection individuelle approprié (EPI) tel que des lunettes de sécurité et des gants pour vous protéger contre les copeaux de métal et les bords tranchants.
- Gardez la zone de travail dégagée pour éviter les accidents.
- Assurez-vous que la lime est rangée dans un endroit sec pour éviter la corrosion.
- Inspectez régulièrement la lime pour détecter tout signe de dommage ou d'usure avant utilisation.

Précautions de sécurité spécifiques à l'utilisation

- Manipulez la lime avec soin pour éviter les coupures ou les perforations causées par les bords tranchants.
- Ne forcez pas lorsque vous utilisez la lime ; laissez l'outil faire le travail.
- Utilisez la lime uniquement pour son usage prévu ; ne l'utilisez pas pour d'autres applications.
- Gardez vos doigts et vos mains éloignés des bords de coupe pendant l'utilisation de la lime.
- Si la lime se coince pendant l'utilisation, arrêtez-vous et évaluez la situation avant de continuer.

Instructions d'installation et d'utilisation

1. Préparation :

- Assurez-vous que la pièce à travailler est solidement maintenue ou clampée.
- Choisissez la lime appropriée pour la tâche en fonction de la taille et du type de métal à travailler.

2. Technique de limage :

- Tenez la lime avec les deux mains, en appliquant une pression vers l'avant.
- Utilisez des mouvements longs et réguliers pour de meilleurs résultats.
- Soulevez la lime de la pièce à travailler lors du retour pour éviter d'émousser les bords de coupe.

3. Nettoyage :

- Après utilisation, nettoyez la lime avec une brosse métallique pour enlever les copeaux de métal et les débris.
- Rangez la lime dans un étui de protection pour maintenir son état.

Instructions de disposition

- Éliminez les copeaux de métal et les débris conformément aux réglementations locales.
- Si la lime est endommagée au-delà de toute réparation, disposez-en de manière à éviter tout risque pour autrui.

Informations de contact pour un soutien supplémentaire

Pour toute question concernant la sécurité et l'utilisation de ce produit, veuillez vous référer aux informations de contact fournies par votre détaillant ou le site web du fabricant.

En suivant ces instructions de sécurité, vous pouvez garantir une expérience sûre et efficace avec vos Limes MILL FILES APEX TOOL GROUP SECOND CUT, 6" (15.2CM). 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