

# Limes aiguilles triangulaires coudées 60° - Lime aiguille triangulaire 60° coudée, à grain fin, acier

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

## Finitions de nouvelles checkering ; Rénove les anciennes - Un outil classique

### FICHE DE PRODUIT DES FICELLES À AIGUILLE BENT À 60 DEGRÉS BROWNELLS

Les fiches à aiguille bent à 60 degrés Brownells sont des outils de précision conçus pour les armuriers et les métallurgistes qui nécessitent un contrôle méticuleux lors de la réalisation de projets complexes. Ces fichiers sont particulièrement efficaces pour nettoyer et affiner les angles à 60 degrés, les rendant indispensables pour des tâches telles que le checkering, la gravure et d'autres travaux de métal détaillés. Description et caractéristiques : Fabriqués à partir de matériaux de haute qualité, ces fichiers à aiguille présentent un profil triangulaire (trois carrés) avec un angle précis de 60 degrés, permettant un travail précis sur des rainures et des encoches en V. Le design courbé offre un meilleur accès aux zones étroites ou en retrait qui sont difficiles à atteindre avec des fichiers droits, garantissant une couverture complète lors de tâches détaillées. Les dents à coupe fine offrent des finitions lisses, essentielles pour maintenir l'intégrité et l'esthétique des pièces de travail complexes. Spécifications : Profil : Trois carrés (triangulaire) avec des angles à 60 degrés Longueur : Environ 15 cm Coupe : Fine, Grossière, Moyenne Matériau : Acier de haute qualité Design : Courbé pour un meilleur accès aux zones confinées Avis des clients : Les clients des fichiers à aiguille bent à 60 degrés Brownells apprécient leur précision et leur capacité à atteindre des zones autrement difficiles d'accès. Les dents à coupe fine sont louées pour fournir une finition lisse, ce qui est crucial pour des travaux détaillés tels que le checkering et la gravure. Les clients apprécient également la construction durable, notant que les fichiers conservent leur tranchant et leur efficacité sur de longues périodes d'utilisation. Incorporer les fichiers à aiguille bent à 60 degrés Brownells dans votre boîte à outils garantit que vous disposez des outils spécialisés nécessaires pour des tâches de métallurgie précises et détaillées, améliorant à la fois la qualité et l'efficacité de vos projets.

## Caractéristiques

- Nom: [Lime aiguille triangulaire 60° coudée, à grain fin, acier](#)
- Fabricant: [BROWNELLS](#)
- Référence: 080648604
- N° fabr.: SP342E
- Couleur: Steel
- Longueur: 6.25
- Matériau: Steel
- Numéro de modèle: Fine Cut
- Style: Lime à Quadrillage
- Poids du colis: 0.009kg
- Hauteur d'expédition: 12mm
- Largeur d'expédition: 38mm
- Longueur d'expédition: 172mm
- UPC: 050806016750

# Table des matières

- Page d'accueil
- GUIDE DE SÉCURITÉ POUR LIME À QUADRILLAGE À ANGLE DE 60° BROWNELLS
- À propos de nous

# GUIDE DE SÉCURITÉ POUR LIME À QUADRILLAGE À ANGLE DE 60° BROWNELLS

## Introduction

Bienvenue dans le guide de sécurité pour la Lime à Quadrillage à Angle de 60° Brownells. Cet outil est conçu pour redresser des quadrillages et nettoyer des surfaces afin d'obtenir des diamants aigus. Il est essentiel de suivre les instructions de sécurité pour garantir une utilisation sans danger.

## Directives de sécurité générales

- Utilisez toujours l'outil conformément aux instructions fournies.
- Vérifiez régulièrement l'état de la lime pour détecter tout signe d'usure ou de dommage.
- Gardez l'outil hors de portée des enfants et des animaux domestiques.
- Portez des lunettes de protection pour éviter les blessures aux yeux lors de l'utilisation.
- Évitez de porter des vêtements amples ou des bijoux qui pourraient se prendre dans l'outil.

## Précautions de sécurité spécifiques à l'utilisation

- Ne forcez jamais l'outil lors de son utilisation. Cela peut entraîner des accidents ou endommager la lime.
- Utilisez la lime sur des surfaces stables et sécurisées pour éviter tout glissement.
- Ne laissez jamais l'outil sans surveillance lorsqu'il est en cours d'utilisation.
- Assurez-vous que la zone de travail est bien éclairée pour éviter les accidents.
- Ne pas utiliser l'outil pour des applications pour lesquelles il n'est pas conçu.

## Instructions d'installation et d'utilisation

### 1. Préparation de l'outil:

- Inspectez la lime pour tout dommage visible avant utilisation.
- Choisissez la coupe appropriée (Grossière, Moyenne, ou Fine) selon vos besoins.

### 2. Utilisation de la lime:

- Tenez fermement la lime par le manche.
- Appliquez une pression modérée sur la surface à traiter.
- Effectuez des mouvements lents et réguliers pour un meilleur contrôle.
- Évitez de surchauffer la lime en travaillant trop longtemps sur une même zone.

### 3. Nettoyage après utilisation:

- Nettoyez la lime avec une brosse douce pour enlever les résidus.
- Rangez l'outil dans un endroit sec et sûr, loin des enfants.

## Instructions de mise au rebut

- Ne jetez pas la lime à la poubelle sans avoir suivi les réglementations locales en matière de recyclage.
- Si la lime est endommagée ou usée, contactez un centre de recyclage approprié pour une élimination sécurisée.

## **Informations de contact pour un soutien supplémentaire**

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de votre produit, veuillez consulter les ressources disponibles sur la plateforme de sécurité de l'UE.

Merci d'avoir choisi la Lime à Quadrillage à Angle de 60° Brownells. En suivant ces instructions de sécurité, vous gardez une utilisation efficace et sécurisée de votre outil.

# **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](http://www.brownells.fr)