

# Limes aiguilles en V coudées à 90° - Lime aiguille coudée 90° en V, acier, denture fine

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

## Fabriqué spécialement selon des spécifications personnalisées pour le checkering

### FICHE D'INFORMATION SUR LES FICELLES    AIGUILLE BENT    90 DEGRÉS EN FORME DE V DE BROWNELLS

Les fiches à aiguille en forme de V à 90 degrés de Brownells sont des outils de précision spécialement conçus pour les armuriers et les métallurgistes engagés dans le checkering et d'autres travaux métalliques détaillés. Ces fiches sont essentielles pour créer des angles droits, précis à 90 degrés dans des zones étroites ou difficiles d'accès, garantissant un artisanat de haute qualité dans la personnalisation et la réparation des armes à feu.

#### Description et caractéristiques :

Ces fiches à aiguille sont courb  es de manière unique à un angle de 90 degrés, permettant un meilleur accès et un meilleur contrôle lors des travaux sur des motifs de checkering complexes ou d'autres tâches détaillées. Le bord de coupe en forme de V est précisément réglé à 90 degrés, éliminant le besoin d'incliner l'outil, offrant ainsi des coupes constantes et précises. Fabriquées à partir de matériaux de haute qualité, ces fiches offrent durabilité et longévité, maintenant leur tranchant même après une utilisation intensive.

#### Spécifications :

Angle du bord de coupe : 90 degrés

Forme : en V avec une courbure à 90 degrés

Matériau : acier de haute qualité

Utilisation prévue : checkering et travaux métalliques détaillés

#### Avis des clients :

Les clients des fiches à aiguille en forme de V à 90 degrés de Brownells apprécient leur conception spécialisée, qui simplifie le processus de création d'angles précis à 90 degrés dans le checkering et d'autres travaux détaillés. La courbure unique et le bord de coupe en forme de V permettent un meilleur contrôle et une plus grande précision, réduisant ainsi la probabilité d'erreurs. Les clients valorisent également la durabilité de ces fiches, notant qu'elles conservent leur tranchant et leur efficacité même après de longues périodes d'utilisation.

Intégrer les fiches à aiguille en forme de V à 90 degrés de Brownells dans votre trousse à outils d'armurier garantit une précision et un contrôle accrus dans les tâches de travail métallique détaillées, menant à des résultats supérieurs dans la personnalisation et la réparation des armes à feu.

## Caractéristiques

- Nom: [Lime aiguille coudée 90   en V, acier, denture fine](#)
- Fabricant: [BROWNELLS](#)
- Référence: 080648903
- N   fabr.: SP342B

- Couleur: Steel
- Longueur: 6.25
- Matériau: Steel
- Numéro de modèle: Fine Cut
- Style: Lime à Quadrillage
- Poids du colis: 0.014kg
- Hauteur d'expédition: 4mm
- Largeur d'expédition: 90mm
- Longueur d'expédition: 188mm
- UPC: 050806016798

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour les Limes à Quadrillage "V" SHAPED 90° BENT NEEDLE FILES](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour les Limes à Quadrillage "V" SHAPED 90° BENT NEEDLE FILES

## Introduction

Merci d'avoir choisi les limes à quadrillage "V" SHAPED 90° BENT NEEDLE FILES de Brownells. Ce guide a été élaboré pour vous fournir des informations essentielles sur l'utilisation sécuritaire de ce produit. Veuillez lire attentivement ce manuel pour garantir une utilisation optimale et sécurisée.

## Directives Générales de Sécurité

- Assurez-vous de toujours utiliser les limes dans un environnement de travail propre et bien éclairé.
- Gardez les limes hors de portée des enfants et des animaux.
- Ne laissez pas les limes sans surveillance lorsqu'elles sont utilisées.
- Vérifiez régulièrement l'état de la lime avant chaque utilisation pour détecter des signes d'usure ou de dommage.
- Ne modifiez pas ou n'utilisez pas la lime pour des applications pour lesquelles elle n'est pas conçue.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Portez toujours des lunettes de protection lorsque vous utilisez la lime pour éviter les projections de débris.
- Utilisez des gants de protection pour éviter les coupures et les blessures.
- Ne forcez pas la lime. Laissez-la faire le travail sans appliquer une pression excessive.
- Ne touchez pas le tranchant de la lime avec vos mains nues.
- Évitez de travailler avec la lime sur des surfaces instables.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Préparation de l'outil:

- Assurez-vous que la lime est propre et sèche avant utilisation.
- Vérifiez que le tranchant est en bon état et qu'il n'y a pas de débris.

### 2. Utilisation de la lime:

- Tenez fermement la lime par le manche.
- Appliquez une pression uniforme tout en déplaçant la lime dans un mouvement de va-et-vient.
- Utilisez l'angle de 90° pour un contrôle optimal lors du quadrillage.
- Travaillez lentement et méthodiquement pour obtenir des résultats précis.

### 3. Nettoyage après utilisation:

- Nettoyez la lime avec une brosse douce pour enlever les résidus.
- Rangez la lime dans un endroit sec et sécurisé.

## Instructions d'Élimination

- Ne jetez pas les limes à la poubelle ordinaire.
- Disposez des limes usées dans un point de collecte approprié pour les outils tranchants.
- Consultez les réglementations locales sur l'élimination des déchets pour vous assurer de respecter les lois en vigueur.

## **Informations de Contact pour un Support Supplémentaire**

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de ce produit, veuillez contacter le point de contact européen associé.

## **Conclusion**

En suivant ces directives de sécurité, vous garantissez non seulement votre sécurité, mais également celle des autres. Profitez de votre expérience avec les limes à quadrillage "V" SHAPED 90° BENT NEEDLE FILES et assurez-vous d'utiliser cet outil de manière responsable et sécurisée.

# 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)