

Limes pour quadrillage du métal - Lime de quadrillage pour métal 20 LPI (#00) argenté

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

Espacement Précis Pour Cadres de Poignée, Éperons de Marteau et Plus

FICHIERS DE CHECKERING EN MÉTAL BROWNELLS

Les fichiers de checkering en métal Brownells sont des outils de précision conçus pour les armuriers et les métallurgistes cherchant à créer des surfaces de préhension précises et antidérapantes sur les composants des armes à feu. Ces fichiers sont essentiels pour le checkering des dos de poignée, des gardemains, des cadres de prise, des nervures et des ergots de marteau, améliorant à la fois la fonctionnalité et l'esthétique des armes à feu.



Description et caractéristiques :

Conçus pour fournir un espacement des lignes vrai et précis, ces fichiers facilitent la création de surfaces de préhension améliorées où que ce soit nécessaire. La procédure est similaire à celle du checkering sur bois : trace tes lignes maîtresses (ou utilise un guide comme le .45 Checkering Guide de Brownells), puis établis le motif en déplaçant le fichier de quelques dents à chaque fois, en utilisant les lignes précédentes comme guide. Une fois le motif entièrement tracé, amène-le à la profondeur finale avec un fichier à aiguille de 60°. Des coupes plus fines offrent un effet de matage pour réduire l'éblouissement et la distorsion de la lumière. Les fichiers sont disponibles dans diverses configurations de lignes par pouce (LPI), y compris 20, 25, 30, 40, 50 et 75 LPI, permettant une personnalisation en fonction des exigences spécifiques du projet.

Spécifications :

Longueur : 8 pouces (20,3 cm)

Largeur : ½ pouce (12,7 mm)

Zone de coupe : 6 pouces (15,2 cm) x ½ pouce (12,7 mm)

Options de lignes par pouce (LPI) : 20, 25, 30, 40, 50, 75

Avis des clients :

Les clients des fichiers de checkering en métal Brownells ont loué leur efficacité à créer des rainures précises et des motifs de checkering. Un client a noté qu'avec les bons outils, de la pratique et de l'expérience, ces fichiers donnent d'excellents résultats. La durabilité et les performances des fichiers ont été mises en avant, les critiques appréciant leur capacité à produire des coupes nettes et cohérentes sur des métaux plus tendres.

Incorporer les fichiers de checkering en métal Brownells dans ta trousse à outils d'armurier garantit que tu as la précision nécessaire pour un travail métallique détaillé, améliorant à la fois la prise et l'attrait visuel de tes armes à feu.

Caractéristiques

- Nom: [Lime de quadrillage pour métal 20 LPI \(#00\) argenté](#)
- Fabricant: [BROWNELLS](#)

- Référence: 080310401
- N° fabr.: 31040
- Couleur: Argent
- Longueur: 6
- Matériaux: Metal
- Numéro de modèle: 20 LPI (#00)
- Style: Lime à Quadrillage
- Poids du colis: 0.045kg
- Hauteur d'expédition: 8mm
- Largeur d'expédition: 78mm
- Longueur d'expédition: 230mm
- UPC: 613548064580

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour les Fichiers de Vérification Métallique Brownells](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour les Fichiers de Vérification Métallique Brownells

Introduction

Merci d'avoir choisi les Fichiers de Vérification Métallique Brownells. Ce guide a été élaboré pour vous fournir des informations essentielles sur la sécurité lors de l'utilisation de ce produit. Veuillez lire attentivement ce guide avant d'utiliser le produit pour garantir une utilisation sûre et efficace.

Directives de Sécurité Générales

- Assurezvous que le produit est utilisé uniquement à des fins pour lesquelles il a été conçu.
- Gardez le produit hors de portée des enfants et des personnes vulnérables.
- Vérifiez régulièrement l'état du produit pour détecter tout signe d'usure ou de dommage.
- Ne modifiez pas le produit de quelque manière que ce soit.
- En cas de doute sur la sécurité du produit, contactez un professionnel.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Portez toujours des lunettes de protection pour éviter les projections de particules.
- Utilisez des gants pour protéger vos mains des coupures et des éraflures.
- Travaillez dans un espace bien éclairé pour mieux voir les détails de votre travail.
- Évitez d'exercer une pression excessive sur le fichier pour prévenir les accidents.
- Ne laissez pas le fichier sans surveillance lorsque vous l'utilisez.

Instructions d'Installation et d'Utilisation

1. Préparation

- Assurezvous que la surface sur laquelle vous travaillez est propre et stable.
- Rassembliez tous les outils nécessaires avant de commencer.

2. Traçage des Lignes

- Tracez vos lignes maîtresses sur la surface avec un guide approprié, comme le .45 Checkering Guide.
- Utilisez le fichier pour créer le motif en déplaçant le fichier de quelques dents à chaque fois, en suivant les lignes précédemment tracées.

3. Finition du Motif

- Une fois le motif tracé, utilisez une lime à aiguille de 60° pour atteindre la profondeur finale.
- Vérifiez régulièrement la profondeur pour garantir un résultat uniforme.

4. Nettoyage

- Après utilisation, nettoyez le fichier pour enlever toute poussière ou débris.
- Rangez le fichier dans un endroit sec et sécurisé.

Instructions d'Élimination

- Ne jetez pas le produit avec les déchets ménagers.
- Consultez les réglementations locales concernant l'élimination des outils et des équipements.

- Si le produit est endommagé, assurezvous de le recycler ou de le jeter de manière responsable.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de ce produit, veuillez contacter le point de contact de l'UE approprié. Assurezvous de conserver les informations de contact pour référence future.

Merci d'avoir pris le temps de lire ce guide. En suivant ces instructions, vous contribuerez à garantir votre sécurité et celle des autres lors de l'utilisation des Fichiers de Vérification Métallique Brownells.

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