

Limes pour quadrillage du métal - Lime pour quadrillage du métal 30 LPI (n°0) argent

[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 pour quadrillage du métal 30 LPI \(n°0\) argent](#)
- Fabricant: [BROWNELLS](#)

- Référence: 080310411
- N° fabr.:
- Couleur: Argent
- Longueur: 6
- Matériaux: Metal
- Numéro de modèle: 30 LPI (#0)
- Style: Lime à Quadrillage
- Poids du colis: 0.023kg
- Hauteur d'expédition: 5mm
- Largeur d'expédition: 61mm
- Longueur d'expédition: 218mm
- UPC: 613548064573

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le Fichier à Quadrillage Métallique Brownells](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour le Fichier à Quadrillage Métallique Brownells

Introduction

Merci d'avoir choisi le fichier à quadrillage métallique Brownells. Ce guide fournit des instructions de sécurité essentielles pour garantir une utilisation sûre et efficace de ce produit. Veuillez lire attentivement ce document avant d'utiliser le fichier.

Directives de Sécurité Générales

- Assurezvous que le produit est utilisé uniquement pour l'application prévue, c'estàdire le quadrillage des surfaces métalliques.
- Conservez ce produit hors de portée des enfants et des personnes vulnérables.
- Vérifiez régulièrement l'état du fichier pour détecter tout dommage ou usure.
- Ne pas utiliser le fichier s'il présente des signes de dommages.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Portez toujours des lunettes de protection pour éviter les projections de métal.
- Utilisez des gants de protection pour éviter les coupures et les abrasions sur vos mains.
- Ne pas appliquer une pression excessive lors de l'utilisation pour éviter des blessures ou des dommages au matériau.
- Assurezvous que la surface sur laquelle vous travaillez est stable et sécurisée.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Préparation de la Surface:

- Nettoyez la surface métallique que vous allez quadriller pour enlever toute saleté ou huile.
- Marquez les lignes directrices à l'aide d'un outil approprié pour garantir un quadrillage précis.

2. Utilisation du Fichier:

- Tenez le fichier fermement par le manche.
- Suivez vos lignes directrices en déplaçant le fichier lentement et uniformément.
- Pour un motif plus fin, utilisez des mouvements légers et répétés sur la même zone.

3. Finition:

- Une fois le quadrillage terminé, vérifiez l'uniformité et la profondeur des lignes.
- Utilisez une lime à aiguille de 60° pour affiner le motif si nécessaire.

Instructions d'Élimination

- Disposez du fichier usagé selon les réglementations locales concernant les déchets métalliques.
- Ne jetez pas le fichier dans les ordures ménagères si des services de recyclage des métaux sont disponibles dans votre région.

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. Vous pouvez également consulter les mises à jour de rappel sur la plateforme Safety Gate de

I'UE.

Nous espérons que ce guide vous sera utile pour une utilisation sécurisée et efficace de votre fichier à quadrillage métallique Brownells. Veuillez respecter toutes les consignes de sécurité pour garantir votre protection et celle des autres.

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