

Limes pour quadrillage du métal - Lime à quadrillage pour métal 25 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 garde-mains, 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 à quadrillage pour métal 25 LPI \(#00\) argenté](#)
- Fabricant: [BROWNELLS](#)

- Référence: 080000177
- N° fabr.: 3104025
- Couleur: Argent
- Longueur: 6
- Matériau: Metal
- Numéro de modèle: 25 LPI (#00)
- Style: Lime à Quadrillage
- Poids du colis: 0.136kg
- Hauteur d'expédition: 8mm
- Largeur d'expédition: 79mm
- Longueur d'expédition: 208mm
- UPC: 050806005655

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour l'Utilisation des Limes à Quadrillage BROWNELLS](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour l'Utilisation des Limes à Quadrillage BROWNELLS

Introduction

Merci d'avoir choisi les Limes à Quadrillage BROWNELLS. Ce guide a pour but de vous fournir des instructions de sécurité et d'utilisation pour garantir une utilisation optimale et sécurisée de votre produit. Veuillez lire attentivement ce document avant de commencer.

Lignes Directrices de Sécurité Générales

- Assurez-vous que l'outil est en bon état avant chaque utilisation.
- Utilisez toujours des lunettes de protection pour éviter les projections de métal ou de débris.
- Gardez l'aire de travail propre et bien éclairée.
- Ne jamais utiliser l'outil pour un usage autre que celui prévu.
- Éloignez les enfants et les animaux de l'aire de travail pendant l'utilisation.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- **Manipulation** : Tenez toujours la lime par la poignée. Ne touchez jamais la zone de coupe pendant l'utilisation.
- **Positionnement** : Utilisez la lime sur une surface stable pour éviter les accidents.
- **Force d'application** : Ne forcez jamais la lime. Laissez-la faire le travail pour éviter les blessures.
- **Vêtements** : Portez des vêtements appropriés qui ne peuvent pas se prendre dans la lime.
- **État de la lime** : Remplacez la lime si elle est endommagée ou usée.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Préparation :

- Vérifiez que la surface à travailler est propre et exempte de débris.
- Marquez vos lignes maîtresses à l'aide d'un outil de traçage ou de notre .45 Checkering Guide.

2. Utilisation de la Lime :

- Positionnez la lime sur la ligne maîtresse.
- Déplacez la lime lentement et régulièrement, en utilisant les dents précédentes comme guide.
- Créez des motifs en déplaçant la lime de quelques dents à chaque fois.
- Une fois le motif tracé, utilisez une lime à aiguille de 60° pour atteindre la profondeur finale.

3. Nettoyage :

- Après utilisation, nettoyez la lime avec un chiffon sec pour enlever les résidus.
- Rangez la lime dans un endroit sec et sûr, hors de portée des enfants.

Instructions de Mise au Rebut

- Ne jetez pas les limes dans des ordures ménagères non triées.
- Consultez les réglementations locales concernant le recyclage des outils en métal.
- Si la lime est endommagée, suivez les procédures de mise au rebut appropriées pour les outils tranchants.

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. Assurez-vous de signaler tout produit dangereux ou tout accident aux autorités compétentes.

Conclusion

En suivant ces directives de sécurité, vous pouvez profiter de l'utilisation de votre Lime à Quadrillage BROWNELLS tout en garantissant votre sécurité et celle des autres. N'oubliez pas de vérifier régulièrement les mises à jour sur les rappels de produits via la plateforme Safety Gate de l'UE pour rester informé des éventuels problèmes de 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