

Outils de restauration des lignes Veiner pour crosses - Jeu de 3 gouges coudées en V à 60°

[Outils](#) > [Travail & Finition Crosse](#) > [Outils à Quadriller à la main](#) > [Outils à Quadriller de Précision](#)

Outil de Veiner pour Restauration de Lignes. 3/32" courbé avec poignée en bois dur. Fabriqué aux États-Unis 1/8" (3mm) - V droit à 60 degrés pour retoucher les lignes et les designs. Fabriqué aux États-Unis Outil de Veiner pour Restauration de Lignes. 5/32" courbé avec poignée en bois dur. Fabriqué aux États-Unis 5/32" (3.5mm) - V courbé à 90 degrés pour retoucher les lignes et les designs. 1 de chaque 3/32", 1/8" et 5/32" - outils en V à 60 degrés. Pour retoucher les lignes et les designs. Poignée en bois de bouleau blanc. Rockwell 60-62. Fabriqué aux États-Unis



Caractéristiques

- Nom: [Jeu de 3 gouges coudées en V à 60°](#)
- Fabricant: [U.J. RAMELSON](#)
- Référence: 100048200
- N° fabr.: 2R0D9NNP88
- Poids du colis: 0.077kg
- Hauteur d'expédition: 19mm
- Largeur d'expédition: 64mm
- Longueur d'expédition: 178mm
- UPC: 670333004800

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour les Outils de Restauration de Lignes VEINER LINE](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour les Outils de Restauration de Lignes VEINER LINE

Introduction

Merci d'avoir choisi les Outils de Veiner pour Restauration de Lignes U.J. Ramelson. Ce guide fournit des instructions de sécurité essentielles pour garantir une utilisation sûre et efficace de votre produit. Veuillez lire attentivement ces instructions avant d'utiliser les outils.

Directives de Sécurité Générales

- Assurez-vous que le produit est utilisé uniquement par des adultes ou sous la supervision d'un adulte.
- Vérifiez régulièrement l'état des outils pour détecter d'éventuels signes d'usure ou de dommages.
- Ne laissez pas les outils à la portée des enfants.
- Utilisez les outils uniquement pour les fins prévues.
- Portez des lunettes de protection et des gants appropriés lors de l'utilisation des outils pour éviter les blessures.
- Ne modifiez pas les outils de quelque manière que ce soit.
- En cas de doute sur l'utilisation, consultez un professionnel ou un expert.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Assurez-vous que la surface de travail est stable et propre avant de commencer.
- Ne forcez pas l'outil ; utilisez-le avec précaution pour éviter les accidents.
- Évitez de toucher les bords tranchants des outils pour prévenir les coupures.
- Ne pas utiliser l'outil si vous êtes fatigué ou sous l'influence de substances pouvant affecter votre jugement.
- Rangez les outils dans un endroit sec et sécurisé après utilisation.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Préparation de l'Espace de Travail

- Choisissez un espace de travail bien éclairé et dégagé.
- Disposez tous les outils nécessaires à portée de main.

2. Utilisation des Outils

- Pour le veiner de 3/32", tenez l'outil fermement et appliquez une pression légère et uniforme.
- Pour le veiner de 1/8", inclinez l'outil à 60 degrés pour obtenir des lignes précises.
- Pour le veiner de 5/32", utilisez la courbure de 90 degrés pour des détails fins.
- Toujours travailler lentement et avec précision pour éviter les erreurs.

3. Nettoyage Après Utilisation

- Nettoyez les outils avec un chiffon sec pour enlever toute saleté ou résidu.
- Ne pas immerger les outils dans l'eau pour éviter la rouille.

Instructions d'Élimination

- Ne jetez pas les outils dans la poubelle ordinaire. Vérifiez les réglementations locales concernant le recyclage des outils en métal.
- Contactez votre centre de recyclage local pour des conseils sur l'élimination appropriée.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de votre produit, veuillez contacter le point de contact de l'UE approprié. Assurez-vous d'avoir le numéro de modèle et la description du produit à portée de main.

Merci de suivre ces directives afin d'assurer votre sécurité et celle des autres lors de l'utilisation des Outils de Veiner pour Restauration de Lignes U.J. Ramelson.

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