

Pièces pour coupe-ergot 1911 - Découpeur de tenon 0.186" pour 1911 seul

[Outils](#) > [Outils Armes de Poing](#) > [Outils Canon](#) > [Outils Fraise pour Canon](#)

Un cutter à main en carbure qui permet de couper facilement l'excès de matériau du bas du lug de canon lors de l'ajustement de canons sur mesure ou d'origine pour les autos 1911. Ces cutters éliminent le matériau des lugs de canon de manière parallèle, avec la bonne hauteur et le bon rayon, afin d'assurer le meilleur verrouillage possible. Il est recommandé d'utiliser d'abord le cutter de 0,186", puis de passer au cutter de 0,195" si plus de matériau doit être retiré. Terminez par un ajustement manuel soigneux pour obtenir un ajustement ferme et sans frottement entre le canon et la glissière. Commencez par de petites coupes et vérifiez souvent votre travail. Il est possible, avec certaines combinaisons de glissière/canon, que le cutter de 0,195" retire plus de matériau que nécessaire. Convient à tous les modèles 1911 Auto, Commander, Officer, cadres simples et doubles. Les modèles de cutter de 0,186" et de 0,195" sont disponibles avec ou sans le manche. Le manche est également disponible séparément.



Caractéristiques

- Nom: [Découpeur de tenon 0.186" pour 1911 seul](#)
- Fabricant: [BROWNELLS](#)
- Référence: 080000062
- N° fabr.:
- Type d'arme: 1911
- Poids du colis: 0.023kg
- Hauteur d'expédition: 13mm
- Largeur d'expédition: 79mm
- Longueur d'expédition: 140mm
- UPC: 050806005143

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le Cutter de Lugs 1911](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour le Cutter de Lugs 1911

Introduction

Ce guide de sécurité a pour but de vous fournir des informations essentielles pour l'utilisation sûre du cutter à main en carbure pour l'ajustement des canons 1911. En suivant ces instructions, vous garantissez non seulement votre sécurité, mais aussi celle des autres.

Directives Générales de Sécurité

- Assurez-vous que le cutter est utilisé uniquement par des adultes ou sous la supervision d'un adulte.
- Ne laissez pas le cutter à la portée des enfants.
- Vérifiez régulièrement l'état du cutter pour détecter tout signe d'usure ou de dommage.
- Ne modifiez pas le cutter de quelque manière que ce soit.
- Utilisez le cutter uniquement pour sa fonction prévue.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Portez toujours des lunettes de sécurité lorsque vous utilisez le cutter pour protéger vos yeux des éclats.
- Utilisez des gants de protection pour éviter les coupures et les blessures.
- Ne forcez pas le cutter lors de la coupe. Laissez l'outil faire le travail.
- Travaillez dans un espace bien éclairé pour éviter les accidents.
- Gardez vos mains et autres parties du corps éloignées de la zone de coupe pendant l'utilisation.

Instructions d'Installation et d'Utilisation

1. Préparation :

- Assurez-vous que le cutter est propre et en bon état avant de l'utiliser.
- Vérifiez que la pièce à couper est correctement fixée et stable.

2. Utilisation du Cutter :

- Commencez avec le cutter de 0,186" pour enlever l'excès de matériau.
- Faites de petites coupes et vérifiez souvent votre travail pour éviter de retirer trop de matériau.
- Si nécessaire, passez au cutter de 0,195" pour enlever plus de matériau, mais soyez prudent car il peut retirer plus que prévu.
- Terminez par un ajustement manuel pour assurer un bon ajustement entre le canon et la glissière.

3. Nettoyage :

- Après utilisation, nettoyez le cutter pour enlever tout résidu.
- Rangez le cutter dans un endroit sûr, hors de portée des enfants.

Instructions d'Élimination

- Ne jetez pas le cutter dans les ordures ménagères. Consultez les réglementations locales pour l'élimination des outils en métal.
- Si le cutter est endommagé, contactez un service de recyclage approprié pour le métal.

Informations de Contact pour un Soutien Supplémentaire

- Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de ce produit, veuillez consulter le point de contact de l'UE approprié.

En suivant ces directives, vous contribuez à assurer une utilisation sécuritaire et efficace du cutter de lugs 1911.
Merci de votre attention et de votre engagement envers la 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