

# Pièces pour coupe-ergot 1911 - Manche de coupe-tenon pour 1911 avec kit de fraise 0,195"

[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: [Manche de coupe-tenon pour 1911 avec kit de fraise 0,195"](#)
- Fabricant: [BROWNELLS](#)
- Référence: 080000068
- N° fabr.:
- Type d'arme: 1911
- Poids du colis: 0.109kg
- UPC: 050806002708

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

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

# Guide de Sécurité pour le Cutter à Lugs 1911

## Introduction

Merci d'avoir choisi le Cutter à Lugs 1911 de Brownells. Ce guide de sécurité vous fournira des informations essentielles pour garantir une utilisation sûre et efficace de ce produit. Veuillez lire attentivement ces instructions avant de commencer.

## Directives Générales de Sécurité

- Assurez-vous que le cutter est utilisé uniquement par des adultes ou sous la supervision d'un adulte.
- Vérifiez régulièrement l'état du cutter pour détecter tout signe d'usure ou de dommage.
- Ne laissez pas le cutter à portée des enfants ou des animaux domestiques.
- Utilisez des lunettes de protection et des gants si nécessaire pour éviter les blessures.
- Ne modifiez pas le cutter de quelque manière que ce soit.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Utilisez le cutter sur une surface stable et plane pour éviter tout glissement.
- Ne forcez pas le cutter; appliquez une pression légère et contrôlée lors de la coupe.
- Commencez avec le cutter de 0,186" avant de passer au cutter de 0,195" pour éviter de retirer trop de matériau.
- Vérifiez fréquemment votre travail pour éviter des ajustements excessifs.
- Évitez de couper des matériaux autres que ceux spécifiés pour ce cutter.

## Instructions d'Installation et d'Utilisation

### 1. Préparation:

- Assurez-vous que la surface de travail est propre et dégagée.
- Rassemblez tous les outils nécessaires avant de commencer.

### 2. Utilisation du Cutter:

- Sélectionnez le cutter approprié (0,186" ou 0,195").
- Placez le cutter sur le lug de canon à l'endroit souhaité.
- Appliquez une légère pression et faites des coupes progressives.
- Vérifiez fréquemment l'ajustement entre le canon et la glissière.

### 3. Ajustements Finaux:

- Terminez avec un ajustement manuel minutieux pour garantir un bon verrouillage.
- Ne pas forcer le canon dans la glissière; un ajustement doit être ferme mais sans frottement.

## Instructions de Mise au Rebut

- Ne jetez pas le cutter dans les ordures ménagères. Vérifiez les réglementations locales pour le recyclage des outils en métal.
- Si le cutter est endommagé ou usé, contactez un centre de recyclage approprié.

## Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de ce produit, veuillez vous référer à votre point de contact local ou à la plateforme de sécurité de l'UE.

## Conclusion

En suivant ces directives de sécurité, vous pouvez profiter de votre Cutter à Lugs 1911 tout en minimisant les risques. Assurez-vous de rester informé des mises à jour de sécurité et des rappels potentiels en consultant régulièrement les ressources disponibles.

# 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](http://www.brownells.fr)