

# Pièces pour coupe-ergot 1911 - Manche pour coupe-ergot 1911 avec kit de fraise 0.186"

[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 pour coupe-ergot 1911 avec kit de fraise 0.186"](#)
- Fabricant: [BROWNELLS](#)
- Référence: 080000067
- N° fabr.:
- Type d'arme: 1911
- Poids du colis: 0.113kg
- UPC: 050806002715

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

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

# Guide de Sécurité pour les Composants de Cutter à Lug 1911

## Introduction

Merci d'avoir choisi les Composants de Cutter à Lug 1911 de Brownells. Ce guide fournit des informations de sécurité importantes et des instructions pour garantir une utilisation sûre et efficace de ce produit. Veuillez lire ce guide attentivement avant d'utiliser le produit.

## Directives Générales de Sécurité

- Assurezvous que le produit est utilisé uniquement à des fins prévues, qui consistent à couper l'excès de matériau du bas du lug de canon des autos 1911.
- Portez toujours un équipement de protection individuelle approprié (EPI), y compris des lunettes de sécurité et des gants, lors de l'utilisation du cutter.
- Gardez l'espace de travail propre et organisé pour éviter les accidents.
- Assurezvous que le produit est hors de portée des enfants et des personnes vulnérables.
- Inspectez régulièrement le cutter pour détecter tout signe d'usure ou de dommage. Ne l'utilisez pas s'il est endommagé.
- Signalez toute condition dangereuse ou tout accident aux autorités compétentes.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Avant d'utiliser le cutter, assurezvous que le canon et la glissière sont correctement fixés et stables.
- Utilisez d'abord le cutter de 0,186", comme recommandé, pour éviter d'enlever trop de matériau.
- Passez au cutter de 0,195" uniquement si nécessaire et avec précaution, car il peut enlever plus de matériau que prévu.
- Commencez par de petits ajustements et vérifiez fréquemment votre travail pour garantir un ajustement correct.
- Évitez d'appliquer une force excessive lors de l'utilisation du cutter pour prévenir les dommages au produit ou à l'arme à feu.
- Ne pas utiliser le cutter à d'autres fins que celles prévues, car cela pourrait poser des risques pour la sécurité.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Préparation :

- Rassemblez tous les outils et équipements de sécurité nécessaires.
- Assurezvous que la zone est bien éclairée et exempte de distractions.

### 2. Utilisation du Cutter :

- Sélectionnez la taille de cutter appropriée (0,186" ou 0,195").
- Positionnez le lug du canon en toute sécurité dans un étau ou un serrejoint pour éviter tout mouvement pendant la coupe.
- Alignez le cutter avec le lug du canon et appliquez une pression douce pour commencer la coupe.
- Déplacez le cutter de manière parallèle, en maintenant la bonne hauteur et le bon rayon.
- Après la coupe, vérifiez fréquemment l'ajustement pour assurer l'exactitude.

### 3. Entretien Après Utilisation :

- Nettoyez le cutter après utilisation pour enlever tout débris ou résidu.

- Rangez le cutter dans un endroit sûr, à l'écart des enfants et des animaux de compagnie.

## **Instructions d'Élimination**

- Éliminez le produit conformément aux réglementations locales sur les matériaux dangereux.
- Ne jetez pas le cutter dans les déchets ménagers ordinaires s'il est endommagé ou dangereux.
- Contactez les autorités locales de gestion des déchets pour connaître les méthodes d'élimination appropriées.

## **Informations de Contact pour un Soutien Supplémentaire**

Pour toute question de sécurité ou information supplémentaire concernant les Composants de Cutter à Lug 1911, veuillez vous référer aux coordonnées fournies par le détaillant ou le fabricant.

Merci de votre attention à ces instructions de sécurité. En suivant ces directives, vous pouvez garantir une expérience sûre et efficace avec vos Composants de Cutter à Lug 1911.

# 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)