

# Alésoirs pour trous de goupille 1911 - Alésoir 0.157" pour goupille du chien 1911

[Outils](#) > [Outils Armes de Poing](#) > [Fraises](#)

## Ébavurer et aléser les trous de cadre pour un ajustement précis des goupilles

Des reamers en acier trempé et nervurés pour ajuster les trous de goupille dans les cadres de 1911 afin d'assurer un pistolet qui fonctionne de manière fluide et précise. Idéal pour corriger les trous de goupille ovalisés ou de taille inférieure. Les poignées en polymère bien remplies te donnent une prise sécurisée pour transmettre un maximum de couple de manière fluide et uniforme au trou. Un outil indispensable pour construire des pistolets sur mesure.



## Caractéristiques

- Nom: [Alésoir 0.157" pour goupille du chien 1911](#)
- Fabricant: [BROWNELLS](#)
- Référence: 080000695
- N° fabr.:
- Numéro de modèle: 0.157" Hammer Pin
- Type d'arme: 1911
- Poids du colis: 0.036kg
- Hauteur d'expédition: 3mm
- Largeur d'expédition: 79mm
- Longueur d'expédition: 157mm
- UPC: 050806006355

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour les Fraises à Trou de Goupille 1911](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour les Fraises à Trou de Goupille 1911

## Introduction

Merci d'avoir choisi les Fraises à Trou de Goupille 1911 de BROWNELLS. Cet outil est conçu pour améliorer la précision des trous de goupille dans les cadres de 1911, garantissant un pistolet qui fonctionne de manière fluide. Pour assurer une utilisation sécurisée et la conformité avec le Règlement Général sur la Sécurité des Produits de l'UE (GPSR), veuillez lire et suivre attentivement les instructions de sécurité fournies dans ce guide.

## Directives Générales de Sécurité

- Porte toujours des équipements de protection individuelle appropriés (EPI) tels que des lunettes de sécurité et des gants lors de l'utilisation de la fraise.
- Garde la zone de travail propre et bien éclairée pour éviter les accidents.
- Assuretoi que tous les outils sont en bon état et exempts de défauts avant utilisation.
- Ne pas utiliser la fraise à des fins autres que celles pour lesquelles elle est conçue.
- Range la fraise dans un endroit sûr, hors de portée des enfants et des animaux.
- Signale tout produit dangereux ou tout accident aux autorités compétentes.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Manipule la fraise avec soin pour éviter les blessures causées par des bords tranchants.
- Utilise la fraise uniquement sur des matériaux pour lesquels elle est conçue ; ne tente pas de l'utiliser sur des matériaux plus durs qui pourraient endommager l'outil ou causer des blessures.
- Ne pas appliquer une force excessive lors de l'utilisation de la fraise ; laisse l'outil travailler.
- Assuretoi que tes mains et la pièce à travailler sont sécurisées avant de commencer le processus de fraisage.
- Suis toujours les instructions du fabricant pour l'utilisation et l'entretien.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Préparation :

- Assuretoi que la pièce à travailler est bien fixée ou maintenue en place.
- Nettoie la zone autour du trou de goupille pour enlever les débris ou obstructions.

### 2. Utilisation de la Fraise :

- Aligne la fraise avec le trou de goupille, en veillant à ce qu'elle soit perpendiculaire à la surface.
- Applique une pression douce et tourne la fraise dans le sens des aiguilles d'une montre pour commencer le processus de fraisage.
- Continue à appliquer une pression légère et uniforme, permettant à la conception nervurée de couper en douceur.
- Retire périodiquement la fraise pour dégager les débris et vérifier les progrès.

### 3. Après Utilisation :

- Une fois la taille désirée atteinte, retire soigneusement la fraise de la pièce à travailler.
- Nettoie la fraise après chaque utilisation pour maintenir ses performances et sa longévité.
- Range la fraise dans un étui de protection ou un espace de rangement désigné.

## **Instructions d'Élimination**

- Élimine la fraise conformément aux réglementations locales concernant l'élimination des métaux et des outils.
- Ne pas jeter la fraise avec les déchets ménagers ordinaires.
- Si la fraise est endommagée ou n'est plus utilisable, envisage de la recycler si possible.

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

Pour toute question de sécurité ou tout support supplémentaire concernant les Fraises à Trou de Goupille 1911, veuillez contacter le fabricant ou votre distributeur local. Assuretoi toujours d'avoir les informations de sécurité les plus récentes et les mises à jour concernant le produit.

En suivant ces directives de sécurité et ces instructions, tu peux garantir une utilisation sûre et efficace des Fraises à Trou de Goupille 1911. Merci de ton attention à 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](http://www.brownells.fr)