

# GEN II Outil universel d'ébavurage des alésages d'amorce - Outil universel d'ébavurage du trou d'amorce GEN 2, outil seul

[Rechargement](#) > [Préparation de Douilles](#) > [Outils à Ebavurer](#)

La dernière version de notre outil de chanfreinage de trous d'amorçage modèle 1000 est fabriquée en acier inoxydable et dispose de fentes pour l'évacuation des copeaux, ce qui réduit la tendance de l'outil à accumuler des copeaux à l'extrémité de l'arbre de coupe. Cet outil s'insère dans l'ouverture de la douille et utilise le web de la douille comme butée de sécurité. Quelques tours suffisent pour enlever les bavures et laisser un léger chanfrein sur le bord intérieur du trou d'amorçage. Le chanfreinage des trous d'amorçage est une opération unique. Étant donné que les variations de longueur de douille n'affectent pas l'utilisation de cet outil, le chanfreinage est le plus facilement effectué sur des douilles en laiton toutes neuves sans besoin de les couper. Cet outil est disponible sous la référence 05-1000, l'outil standard de génération II pour le chanfreinage des trous d'amorçage, qui se compose de l'arbre de coupe et du guide conique. Pour les rechargeurs qui préfèrent une grande poignée confortable, cet outil est également disponible sous la référence 05-1255, qui comprend la grande poignée Sinclair que l'on trouve sur beaucoup de nos autres outils. Pour les rechargeurs qui possèdent déjà cet outil ou notre précédent outil de chanfreinage de trous d'amorçage modèle 1000, la grande poignée Sinclair est disponible séparément sous la référence 05-1320.



## Caractéristiques

- Nom: [Outil universel d'ébavurage du trou d'amorce GEN 2, outil seul](#)
- Fabricant: [SINCLAIR INTERNATIONAL](#)
- Référence: 749002709
- N° fabr.: 051000
- Calibre: 22 Caliber (.223-.224), 243/6 mm (.243), 25 Caliber (.257), 30 Caliber (.308), 32 Caliber (.312-.313), 8 mm (.323), 38/357 Caliber (.357-.359), 35 Caliber (.358), 9 mm (.355-.356), 40/10 mm (.400-.401)
- Poids du colis: 0.045kg
- Hauteur d'expédition: 1mm
- Largeur d'expédition: 102mm
- Longueur d'expédition: 152mm

## Détails de l'article

Fabriquée au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour l'Outil de Chanfreinage de Trous d'Amorçage GEN II](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour l'Outil de Chanfreinage de Trous d'Amorçage GEN II

## Introduction

Merci d'avoir choisi l'outil de chanfreinage de trous d'amorçage GEN II de Sinclair International. Ce guide a pour but de vous fournir des informations essentielles sur la sécurité et l'utilisation de cet outil, conformément aux réglementations de sécurité des produits de l'UE. Veuillez lire attentivement ces instructions avant d'utiliser le produit.

## Directives de Sécurité Générales

- Assurez-vous que l'outil est utilisé uniquement pour son usage prévu, c'est-à-dire le chanfreinage des trous d'amorçage.
- Gardez l'outil hors de portée des enfants et des personnes vulnérables.
- Inspectez toujours l'outil avant utilisation pour détecter tout dommage ou usure.
- Ne modifiez pas l'outil de quelque manière que ce soit.
- Portez des lunettes de sécurité lors de l'utilisation pour protéger vos yeux des éclats de métal.
- Utilisez l'outil dans un environnement bien éclairé et propre pour éviter les accidents.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Ne forcez pas l'outil dans la douille. Laissez-le s'insérer naturellement.
- N'utilisez pas l'outil sur des douilles endommagées ou usées.
- Évitez de toucher le bord tranchant de l'outil pendant et après l'utilisation.
- Ne laissez pas l'outil sans surveillance lorsqu'il est en cours d'utilisation.
- Éteignez et débranchez tout équipement électrique à proximité avant de commencer.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Préparation

- Assurez-vous que l'outil est propre et en bon état.
- Identifiez la douille à chanfreiner et vérifiez qu'elle est compatible avec l'outil.

### 2. Insertion de l'Outil

- Insérez délicatement l'outil dans l'ouverture de la douille.
- Utilisez le web de la douille comme butée de sécurité.

### 3. Chanfreinage

- Effectuez quelques tours de l'outil dans la douille pour enlever les bavures.
- Vérifiez le chanfrein après chaque utilisation pour vous assurer qu'il est conforme à vos attentes.

### 4. Nettoyage

- Après utilisation, nettoyez l'outil pour enlever les copeaux.
- Rangez l'outil dans un endroit sec et sûr.

## Instructions de Mise au Rebut

- Ne jetez pas l'outil dans les ordures ménagères.

- Consultez les réglementations locales concernant le recyclage des outils en métal.
- Si l'outil est endommagé, suivez les procédures de mise au rebut appropriées pour éviter tout risque pour l'environnement.

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

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de ce produit, veuillez contacter le point de contact local de l'UE. Assurez-vous de fournir le modèle et le numéro de référence de l'outil lors de votre demande.

En suivant ces directives, vous contribuerez à garantir une utilisation sûre et efficace de votre outil de chanfreinage de trous d'amorçage GEN II. 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](http://www.brownells.fr)