

# **Jauge à bouchon pour chanfreinage de canon - 11°-18 44 CALIBER jauge à bouchon de chanfreinage pour canon uniquement**

[Outils](#) > [Outils Armes de Poing](#) > [Outils Canon](#) > [Outils à Chanfreiner](#)

## **Pour une Précision et des Résultats Maximaux avec les Outils de Chanfreinage de Pistolet**

Il existe une plage très étroite de diamètre de gorge, (.004"), où la précision maximale est obtenue. Si tu vas plus petit ou plus grand, la précision en souffrira. En glissant simplement la jauge de plug dans la gorge du canon, il est possible de voir d'un coup d'œil quand tu approches du diamètre correct. Cela te prévient avant que tu ne dépasses. Également précieux en tant qu'outil de diagnostic pour les armes amenées avec des plaintes de précision, (conçu pour des chanfreins coupés avec nos outils - peut ne pas donner une lecture correcte sur les armes avec d'autres degrés de chanfrein). Chaque jauge est auto-guidée, usinée avec précision, durcie et en gradins pour montrer les diamètres optimaux minimum et maximum. La jauge de 11° et 18° mesure les deux angles de chanfrein. Tailles .22RF; .32; .38/.357; .38-40/.40; .41; .44; .45. Jauge de style Ruger à 5° disponible uniquement en .38/.357, .44 et .45.



## **Caractéristiques**

- Nom: [11°-18 44 CALIBER jauge à bouchon de chanfreinage pour canon uniquement](#)
- Fabricant: [BROWNELLS](#)
- Référence: 080580144
- N° fabr.:
- Calibre: 44 Caliber (.429-.430)
- Degré: 11 Degrees,18 Degrees
- Type d'arme: Universel Arme de Poing
- Poids du colis: 0.014kg
- Largeur d'expédition: 83mm
- Longueur d'expédition: 146mm
- UPC: 050806016163

## **Détails de l'article**

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour les Jauges de Chanfreinage de Canon](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour les Jauge de Chanfreinage de Canon

## Introduction

Merci d'avoir choisi les Jauge de Chanfreinage de Canon de BROWNELLS. Ce guide fournit des instructions de sécurité essentielles et des directives pour garantir l'utilisation sécurisée de ce produit. Veuillez lire ce manuel attentivement avant d'utiliser le produit pour comprendre ses caractéristiques, ses dangers potentiels et les précautions de sécurité.

## Directives de Sécurité Générales

- Assurezvous que tous les utilisateurs connaissent le produit et son utilisation prévue.
- Inspectez toujours la jauge pour détecter d'éventuels dommages avant utilisation. Ne l'utilisez pas si elle est endommagée.
- Gardez le produit hors de portée des enfants et des utilisateurs non autorisés.
- Utilisez la jauge uniquement pour son usage prévu, tel que décrit dans ce guide.
- Signalez toute condition ou incident dangereux aux autorités compétentes.
- Vérifiez les mises à jour de rappel sur la plateforme de sécurité Safety Gate de l'UE pour rester informé sur la sécurité du produit.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Portez toujours des équipements de protection individuelle (EPI) appropriés, tels que des lunettes de sécurité, lors de l'utilisation de la jauge.
- Assurezvous que la zone de travail est propre, bien éclairée et exempte de distractions.
- Ne dépassiez pas la plage de diamètre de gorge spécifiée de (.004") pour des lectures précises.
- Évitez d'appliquer une force excessive lors de l'insertion de la jauge dans la gorge du canon pour éviter d'endommager la jauge ou l'arme.
- Soyez conscient des bords tranchants de la jauge et manipulezla avec soin pour éviter les coupures ou les blessures.
- Utilisez la jauge uniquement sur des armes à feu avec des chanfreins coupés à l'aide d'outils compatibles, car les lectures peuvent ne pas être précises sur d'autres angles de chanfrein.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Préparation :

- Assurezvous que l'arme à feu est déchargée et pointée dans une direction sûre.
- Nettoyez la zone de la gorge du canon pour enlever toute débris ou obstruction.

### 2. Utilisation de la Jauge :

- Sélectionnez la jauge appropriée en fonction du calibre et de l'angle de chanfrein requis.
- Insérez doucement la jauge de plug dans la gorge du canon.
- Observez la jauge pour déterminer si vous approchez du diamètre correct.
- Si la jauge ne s'insère pas correctement, ne la forcez pas ; vérifiez plutôt la gorge du canon pour détecter des obstructions ou des dommages.

### 3. Entretien Après Utilisation :

- Après utilisation, nettoyez la jauge pour enlever tout résidu.
- Rangez la jauge dans un endroit sûr, de préférence dans son emballage d'origine ou un étui de

protection.

## Instructions de Mise au Rebut

- Disposez du produit conformément aux réglementations locales pour les déchets métalliques.
- Assurez-vous que la jauge n'est plus utilisable avant de la jeter pour éviter tout usage abusif.

## Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question concernant la sécurité et l'utilisation des Jauges de Chanfreinage de Canon, veuillez vous référer aux coordonnées fournies par le fabricant ou le détaillant auprès duquel vous avez acheté le produit.

Merci de votre attention à ces directives de sécurité. Votre sécurité et l'utilisation sécurisée du produit sont nos principales priorités.

# 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)