

Jauge à bouchon pour chanfreinage de canon - Jauge mâle uniquement pour armes à percussion centrale 5° - kit additionnel .44 & .45

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

Pour une Précision et des Résultats Maximaux en Utilisant des 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.

NO IMAGE
AVAILABLE

Caractéristiques

- Nom: [Jauge mâle uniquement pour armes à percussion centrale 5° - kit additionnel .44 & .45](#)
- Fabricant: [BROWNELLS](#)
- Référence: 080580541
- N° fabr.:
- Calibre: 44 Caliber (.429-.430), 45 Caliber (.451-.454)
- Degré: 5 Degrees
- Type d'arme: Universel Arme de Poing
- Poids du colis: 0.036kg
- UPC: 050806016217

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

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

Guide de Sécurité pour les Jauge de Chanfrein de Canon

Introduction

Merci d'avoir choisi les Jauge de Chanfrein de Canon BROWNELLS CENTERFIRE PLUG GAUGE ONLY 5° .44 & .45 ADDON SET. Ce produit est conçu pour aider à la mesure précise et au chanfreinage des cônes de forçage des canons pour les armes à feu. Pour garantir une utilisation sûre et efficace, veuillez lire ce guide attentivement et suivre toutes les instructions de sécurité.

Lignes Directrices Générales de Sécurité

- Assurez-vous que le produit est utilisé conformément aux instructions du fabricant.
- Inspectez toujours les jauge avant utilisation pour détecter tout signe de dommage ou d'usure.
- Gardez le produit hors de portée des enfants et des utilisateurs non autorisés.
- Utilisez le produit uniquement pour son usage prévu tel que décrit dans ce guide.
- Signalez toute condition dangereuse ou accident aux autorités compétentes.
- Restez informé des rappels de produits en consultant la plateforme Safety Gate de l'UE.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Ne pas utiliser les jauge si elles semblent endommagées ou si la calibration est douteuse.
- Portez un équipement de protection individuelle approprié, comme des lunettes de sécurité, lors de l'utilisation des jauge.
- Manipulez les jauge avec soin pour éviter les blessures causées par des bords tranchants.
- Assurez-vous que la zone de travail est propre et exempte de distractions pendant l'utilisation des jauge.
- Suivez toutes les lois et réglementations locales concernant l'utilisation des armes à feu et des accessoires connexes.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Préparation :

- Assurez-vous que votre espace de travail est propre et bien éclairé.
- Rassemblez tous les outils et matériaux nécessaires pour le processus de chanfreinage.

2. Utilisation des Jauge :

- Sélectionnez la jauge appropriée en fonction du calibre de l'arme à feu (soit .44 soit .45).
- Insérez la jauge dans le canon pour vérifier l'angle du cône de forçage.
- Pour la jauge à 5°, assurez-vous qu'elle s'ajuste bien sans force excessive.
- Si vous utilisez la jauge .38/.357, vérifiez que votre arme à feu est compatible, car elle a été conçue pour les modèles Ruger .38/.357 introduits vers 1983.

3. Processus de Chanfreinage :

- Suivez les instructions fournies dans le manuel d'accompagnement pour la technique de chanfreinage spécifique.
- Utilisez une main stable et appliquez une pression constante pour obtenir un chanfrein uniforme.
- Vérifiez régulièrement la jauge pour son exactitude pendant le processus.

4. Entretien Après Utilisation :

- Nettoyez les jauge après chaque utilisation pour éviter la corrosion et maintenir la précision.
- Rangez les jauge dans un endroit sûr, de préférence dans la boîte de kit de banc fournie, pour éviter les dommages.

Instructions d'Élimination

- Éliminez toute jauge endommagée ou inutilisable conformément aux réglementations locales sur l'élimination des déchets.
- Ne jetez pas le produit dans les ordures ménagères régulières s'il contient des matériaux dangereux.
- Envisagez de recycler le produit si possible, en suivant les directives de recyclage locales.

Informations de Contact pour un Soutien Supplémentaire

Pour toute question ou soutien supplémentaire concernant les Jauge de Chanfrein de Canon, veuillez vous référer aux informations de contact fournies dans l'emballage du produit ou visiter le site web du fabricant.

Merci de prioriser la sécurité et la conformité avec ces directives. Votre utilisation responsable des Jauge de Chanfrein de Canon contribue à un environnement plus sûr pour tous les utilisateurs.

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