

Alésoir expansible à lame angulaire pour choke - Alésoir réglable A

[Outils](#) > [Outils Armes de Poing](#) > [Outils Canon](#) > [Outils Bushing Canon](#)

Coupe Lisse - Entièrement Réglable - Offre une Altération Professionnelle du Choke

Pour les calibres 10, 12, 16, 20 et 28, ainsi que pour le reaming de choke .410. L'angle de la lame élimine les vibrations ; chaque coupe est nette et contrôlée. Le Barrel Hone et le Caliper ci-dessous sont des parties intégrantes du processus et doivent être inclus dans votre équipement. Les reamers "A" et "B" sont particulièrement utiles pour ajuster les bushing de canon de 1911 Auto.



Caractéristiques

- Nom: [Alésoir réglable A](#)
- Fabricant: [CHADWICK & TREFETHEN](#)
- Référence: 170531001
- N° fabr.: 00510
- Style: -
- Type d'arme: 1911
- Poids du colis: 0.068kg
- Hauteur d'expédition: 18mm
- Largeur d'expédition: 51mm
- Longueur d'expédition: 229mm
- UPC: 736681005101

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le REAMER AJUSTABLE ANGLE BLADE EXPANDING CHOKE](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour le REAMER AJUSTABLE ANGLE BLADE EXPANDING CHOKE

Introduction

Merci d'avoir choisi le REAMER AJUSTABLE ANGLE BLADE EXPANDING CHOKE de Chadwick & Trefethen. Ce produit est conçu pour le reaming de précision des chokes de fusil de chasse. Pour garantir une utilisation sûre et efficace, veuillez lire et suivre attentivement ces instructions de sécurité.

Directives de Sécurité Générales

- Assurezvous que le produit est utilisé uniquement à des fins prévues.
- Portez toujours un équipement de protection individuelle (EPI) approprié, y compris des lunettes de sécurité et des gants, lors de l'utilisation du reamer.
- Gardez le reamer et tous les outils hors de portée des enfants et des personnes vulnérables.
- Inspectez le reamer avant chaque utilisation pour détecter tout signe de dommage ou d'usure.
- Signalez toute condition ou incident dangereux aux autorités compétentes.
- Vérifiez régulièrement les mises à jour de rappel sur la plateforme de sécurité de l'UE.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Utilisez le reamer dans un endroit bien ventilé pour éviter d'inhaler la poussière ou les débris générés pendant l'utilisation.
- Ne dépassez pas la profondeur de coupe recommandée pour éviter d'endommager le reamer ou le pièce à travailler.
- Assurezvous toujours que la pièce à travailler est correctement fixée avant de commencer le reaming pour éviter tout mouvement.
- Évitez de porter des vêtements amples ou des bijoux qui pourraient s'emmêler dans le processus de reaming.
- Ne tentez pas de modifier le reamer ou de l'utiliser à d'autres fins que celles spécifiées.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Préparation

- Rassemblez tous les outils et équipements nécessaires, y compris le reamer, le barrel hone, le caliper, et l'EPI approprié.
- Assurezvous que la zone de travail est propre et organisée.

2. Installation

- Fixez le canon ou la pièce à travailler dans un étai ou un dispositif stable.
- Choisissez le reamer approprié (A ou B) en fonction des spécifications du bushing du canon.
- Insérez le reamer dans le mandrin d'une perceuse, en vous assurant qu'il est solidement fixé.

3. Utilisation

- Commencez le reaming à une vitesse lente pour établir une coupe nette.
- Augmentez progressivement la vitesse si nécessaire, mais assurezvous qu'elle reste contrôlée pour éviter les vibrations.
- Retirez périodiquement le reamer pour dégager les débris et vérifier l'avancement.
- Utilisez le caliper pour mesurer régulièrement la taille du alésage afin d'assurer la précision.

4. Entretien Après Utilisation

- Nettoyez le reamer après utilisation pour éviter la rouille et maintenir sa netteté.
- Rangez le reamer dans un endroit sec, à l'abri de la lumière directe du soleil et de l'humidité.

Instructions de Mise au Rebut

- Disposez de tout outil endommagé ou usé conformément aux réglementations locales.
- Ne jetez pas le reamer avec les déchets ménagers ordinaires.
- Consultez votre autorité locale de gestion des déchets pour connaître les méthodes d'élimination appropriées.

Informations de Contact pour un Soutien Supplémentaire

Pour des questions de sécurité ou un soutien supplémentaire concernant le REAMER AJUSTABLE ANGLE BLADE EXPANDING CHOKE, veuillez vous référer aux informations de contact fournies avec l'emballage de votre produit ou visiter le site Web du fabricant.

En respectant ces directives et instructions, vous pouvez garantir une utilisation sûre et efficace du REAMER AJUSTABLE ANGLE BLADE EXPANDING CHOKE. Merci de votre 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