

# GILCHRIST Alésoir de précision pour choke - Alésoir D 16/12GA.

[Outils](#) > [Canons Bruts & Outils](#) > [Fraises](#) > [Alésoirs Fusil de Chasse](#)

## Aligne le Reamer de manière concentrique au Canon pour un Ajustement ou un Retrait Précis du Choke

Entre par la culasse et se pilote à partir du canon pour un alignement précis de la coupe avec le canon. Le reamer à lame angulaire extensible ajuste finement la taille du choke pour améliorer les motifs ou retire le choke avant l'installation du tube de choke à vis. Nécessite deux bushings de centrage Clymer pour centrer le cutter dans le canon. Nécessite l'achat de la poignée Gilchrist et de deux des bushings de canon Clymer appropriés pour être utilisés avec l'un des reamers.



## Caractéristiques

- Nom: [Alésoir D 16/12GA](#).
- Fabricant: [CHADWICK & TREFETHEN](#)
- Référence: 170100104
- N° fabr.: 50540
- Cartouche: 16 Gauge, 12 Gauge
- Style: Choke Expandable
- Poids du colis: 0.454kg
- Hauteur d'expédition: 61mm
- Largeur d'expédition: 91mm
- Longueur d'expédition: 488mm

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

- Page d'accueil
- Instructions de Sécurité pour le GILCHRIST PRECISION CHOKE REAMER CHADWICK & TREFETHEN 16/12GA. "D" REAMER
- À propos de nous

# Instructions de Sécurité pour le GILCHRIST PRECISION CHOKE REAMER CHADWICK & TREFETHEN 16/12GA. "D" REAMER

## Introduction

Merci d'avoir choisi le GILCHRIST PRECISION CHOKE REAMER. Ce produit est conçu pour améliorer les performances de votre fusil de chasse en permettant des ajustements précis de la taille du choke. Veuillez lire attentivement ce guide d'instructions de sécurité pour garantir une utilisation sûre et efficace du reamer.

## Directives Générales de Sécurité

- Assurezvous que toutes les précautions de sécurité sont suivies lors de l'utilisation de ce produit.
- Portez toujours un équipement de protection individuelle approprié (EPI), tel que des lunettes de sécurité et des gants, lors de l'utilisation du reamer.
- Gardez le reamer hors de portée des enfants et des utilisateurs non autorisés.
- Inspectez régulièrement le reamer pour tout signe de dommage ou d'usure avant utilisation.
- Respectez toutes les lois et réglementations locales concernant l'utilisation des armes à feu et des accessoires.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Identification des Risques :** Le reamer est un outil tranchant qui peut causer des blessures s'il n'est pas manipulé correctement. Gardez toujours vos doigts et d'autres parties du corps éloignés de la zone de coupe.
- Manipulation Appropriée :** Utilisez le reamer uniquement comme prévu. Ne forcez pas l'outil et ne l'utilisez pas à d'autres fins que l'ajustement du choke.
- Ajustement de la Taille du Choke :** Assurezvous d'utiliser la bonne taille de reamer pour votre calibre spécifique. L'utilisation de la mauvaise taille peut entraîner des ajustements incorrects et des dommages potentiels à votre arme à feu.
- Utilisation des Pilotes :** Les pilotes ne sont pas disponibles pour les calibres 10 et 16. Assurezvous d'utiliser l'équipement correct pour éviter un désalignement et des accidents.
- Chokes Serrés :** Si le canon de votre calibre 12 est serré, il peut être nécessaire d'utiliser le reamer "D" avant de passer au reamer "E" pour éviter d'endommager le canon.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Préparation :

- Rassembliez tous les outils nécessaires, y compris la poignée Gilchrist et deux bushings de centrage Clymer.
- Assurezvous que le fusil est déchargé et pointé dans une direction sûre.

### 2. Installation :

- Insérez le reamer par la culasse du fusil.
- Allez le reamer avec le canon pour un alignement précis de la coupe à l'aide des bushings Clymer.

### 3. Utilisation :

- Faites tourner la poignée lentement et régulièrement pour commencer à reamer le choke.

- Surveillez attentivement l'avancement pour éviter de trop reamer, ce qui pourrait endommager le choke ou le canon.
- Après avoir atteint la taille de choke désirée, retirez soigneusement le reamer du canon.

#### **4. Après Utilisation :**

- Nettoyez le reamer après utilisation pour maintenir son état.
- Rangez le reamer dans un endroit sûr, à l'abri de l'humidité et de la lumière directe du soleil.

## **Instructions de Mise au Rebut**

- Éliminez tous les composants du reamer usés ou endommagés conformément aux réglementations locales.
- Ne jetez pas le reamer dans les déchets ménagers ordinaires. Vérifiez les programmes de recyclage locaux qui acceptent les outils en métal.

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

Pour toute assistance concernant le GILCHRIST PRECISION CHOKE REAMER, veuillez vous référer à votre détaillant ou au site Web du fabricant pour les coordonnées et les ressources d'assistance.

En suivant ces instructions de sécurité, vous pouvez garantir une expérience sûre et efficace avec votre GILCHRIST PRECISION CHOKE REAMER. 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](http://www.brownells.fr)