

# RIFLE MASTER Kit combiné chanfreinage et dressage du canon avec pilotes en laiton - RIFLE MASTER kit de dressage/chanfreinage avec pilotes en laiton

[Outils](#) > [Canons Bruts & Outils](#) > [Kits Outil Chanfreinage Canon](#)

Le set combiné de chanfreinage et de finition de Brownells est un kit d'outils essentiel pour les tireurs et les armuriers cherchant à améliorer la fonctionnalité et l'esthétique des canons d'arme à feu. Ce set combiné fournit tout ce dont tu as besoin pour créer des chanfreins et des finitions propres et précis sur le canon et la chambre de tes canons d'arme. **CARACTÉRISTIQUES**

**CLÉS** Outils de Précision : Ce set comprend des outils de haute qualité conçus pour offrir des résultats précis et cohérents. Tu peux obtenir des chanfreins et des finitions de qualité professionnelle avec facilité. Polyvalence : Le set combiné est adapté à une large gamme d'armes à feu, ce qui en fait un ajout précieux à la boîte à outils de tout armurier. Il est compatible avec différentes tailles et types de canons. Précision Améliorée : En utilisant les outils de chanfreinage et de finition, tu peux améliorer la précision de ton arme à feu en assurant un canon et une chambre uniformes et carrés. Finition Professionnelle : Les outils de ce set sont conçus pour créer des chanfreins et des finitions propres et polis, améliorant ainsi l'apparence et la fonctionnalité globale de ton arme à feu. Durabilité : Brownells est réputé pour produire des outils d'armurerie de haute qualité, et ce set combiné ne fait pas exception.

Les outils sont conçus pour durer et résister à une utilisation intensive. Que tu sois un armurier expérimenté ou un passionné d'armes à feu cherchant à effectuer ton propre travail sur le canon, le set combiné de chanfreinage et de finition de Brownells est un investissement précieux. Il te permet d'obtenir des résultats précis, d'améliorer la précision de ton arme à feu et de lui donner une finition professionnelle. **Veuillez noter que les détails et caractéristiques spécifiques du produit peuvent varier, il est donc conseillé de consulter le site officiel de Brownells ou de contacter leur service client pour obtenir les informations les plus récentes et détaillées sur ce produit.**

**COMPOSANTS** POIGNÉE DE REMplacement DE CANON DE RIFLE 45/90 BOÎTE DE RANGEMENT PLATE TABS VAPEUR & RUST BLOX .20 OUTIL DE CHANFREINAGE DE CANON, LAITON .416 PILOTE EN STYLE SLIP IN, LAITON .45 PILOTE EN STYLE SLIP IN, LAITON .50 BMG PILOTE EN STYLE SLIP IN, LAITON PILOTE DE CANON DE RIFLE 7MM, LAITON PILOTE DE CANON DE RIFLE / REVOLVER .22 RF, LAITON PILOTE DE CANON DE RIFLE .22 CF, LAITON PILOTE DE CANON DE RIFLE 22 RF .211" DIAMÈTRE, LAITON PILOTE DE CANON DE RIFLE /REVOLVER 22 RF .213" DIAMÈTRE, LAITON PILOTE DE CANON DE RIFLE 6MM /.243, LAITON PILOTE DE CANON DE RIFLE .257, LAITON PILOTE DE CANON DE RIFLE 6.5MM /.264, LAITON PILOTE DE CANON DE RIFLE .270, LAITON PILOTE DE CANON DE RIFLE .30, LAITON PILOTE DE CANON DE RIFLE .303 BRITISH, LAITON PILOTE DE CANON DE RIFLE .32-20 / REVOLVER, LAITON PILOTE DE CANON DE RIFLE 8MM, LAITON PILOTE DE CANON DE RIFLE .338, LAITON PILOTE DE CANON DE RIFLE .35, LAITON PILOTE DE CANON DE RIFLE .375, LAITON PILOTE DE CANON DE RIFLE /REVOLVER .38-40, LAITON PILOTE DE CANON DE RIFLE .458 /.45-70, LAITON PILOTE DE CANON DE REVOLVER .38/.357, LAITON PILOTE DE CANON DE REVOLVER .44, LAITON PILOTE DE CANON DE REVOLVER .45, LAITON COUPEUR DE RIFLE À 11 DEGRÉS X ¾ COUPEUR DE FINITION À 90 DEGRÉS COUPEUR DE CANON / CYLINDRE 1/2X45 DEGRÉS



## **Caractéristiques**

- Nom: [RIFLE MASTER kit de dressage/chanfreinage avec pilotes en laiton](#)
- Fabricant: [BROWNELLS](#)
- Référence: 080943000
- N° fabr.:
- Calibre: 22 Caliber (.223-.224),243/6 mm (.243),25 Caliber (.257),264/6.5 mm (.264),270/6.8 mm (.277),284/7 mm (.284),30 Caliber (.308),303/7.7 mm (.311-.312),32 Caliber (.312-.313),8 mm (.323)
- Degré: 45,79,90
- Matériau: Brass
- Poids du colis: 1.111kg
- Hauteur d'expédition: 48mm
- Largeur d'expédition: 203mm
- Longueur d'expédition: 312mm
- UPC: 050806106918

## **Détails de l'article**

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le Set Combiné de Chanfreinage et de Finition Rifle Master avec Pilotes en Laiton](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour le Set Combiné de Chanfreinage et de Finition Rifle Master avec Pilotes en Laiton

## Introduction

Merci d'avoir choisi le set combiné de chanfreinage et de finition Rifle Master avec pilotes en laiton. Ce produit est conçu pour vous aider à effectuer un chanfreinage et une finition précis des douilles de carabine. Pour garantir une utilisation sûre et efficace, veuillez lire attentivement ce guide de sécurité.

## Directives Générales de Sécurité

- Toujours lire et suivre les instructions du fabricant avant d'utiliser le produit.
- Assurezvous que votre espace de travail est propre, bien éclairé et exempt de distractions.
- Gardez le produit hors de portée des enfants et des personnes vulnérables.
- Utilisez des équipements de protection individuelle (EPI) tels que des lunettes de sécurité et des gants lors de l'utilisation de l'outil.
- Ne pas utiliser le produit à d'autres fins que celles prévues.
- Inspectez régulièrement l'outil pour tout signe d'usure ou de dommage avant utilisation.
- Signalez tout produit dangereux ou tout accident aux autorités compétentes.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Assurezvous que l'outil de chanfreinage est solidement fixé à la perceuse ou à l'outil électrique avant utilisation.
- Ne pas dépasser les réglages de vitesse recommandés pour l'outil.
- Tenez toujours la pièce à travailler de manière sécurisée pendant l'opération pour éviter qu'elle ne glisse.
- Évitez de porter des vêtements amples ou des bijoux qui pourraient s'emmêler dans l'outil.
- Ne placez jamais vos mains près des bords de coupe pendant que l'outil est en fonctionnement.
- Si l'outil se bloque ou se coince, éteignez l'alimentation et débranchez l'outil avant d'essayer de le débloquer.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Installation

- Sélectionnez le pilote en laiton approprié en fonction du calibre de la douille de carabine avec laquelle vous travaillez.
- Fixez solidement le pilote en laiton à l'outil de chanfreinage selon les instructions du fabricant.
- Assurezvous que tous les composants sont bien serrés et sécurisés avant de continuer.

### 2. Utilisation

- Insérez la douille de carabine dans l'outil de chanfreinage et assurezvous qu'elle est maintenue fermement en place.
- Allumez l'outil électrique et laissezle atteindre la vitesse recommandée avant de commencer le travail.
- Guidez doucement la douille de carabine vers le bord de coupe de l'outil, en appliquant une légère pression.
- Après le chanfreinage ou la finition, éteignez l'outil et retirez la douille de carabine avec précaution.
- Nettoyez l'outil après chaque utilisation pour maintenir ses performances et sa longévité.

## **Instructions de Mise au Rebut**

- Disposez de tout composant endommagé ou usé conformément aux réglementations locales.
- Ne pas jeter le produit dans les déchets ménagers. Vérifiez les options de recyclage local pour les composants en métal et en plastique.
- Assurez-vous que le produit est complètement nettoyé et exempt de résidus avant de le jeter.

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

Pour des questions de sécurité ou pour toute assistance concernant le set combiné de chanfreinage et de finition Rifle Master avec pilotes en laiton, veuillez vous référer aux informations de contact du fabricant fournies avec l'emballage du produit.

# **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)