

Alésoir pour chape/charnière du barillet - Alésoir pour bras/fourche du barillet des révolvers Ruger & S&W

[Outils](#) > [Outils Armes de Poing](#) > [Outils Joug](#)

Libère les ressorts d'éjection ; Restaure la dimension intérieure

Élimine toutes les bavures et rugosités à l'intérieur du crane D.A. et S&W K/L/N de la série Ruger® "Six". Restaure également le crane à ses dimensions correctes après un "étirement" pour éliminer le jeu de fin de course.



Caractéristiques

- Nom: [Alésoir pour bras/fourche du barillet des révolvers Ruger & S&W](#)
- Fabricant: [BROWNELLS](#)
- Référence: 080627000
- N° fabr.:
- Modèle: K Frame,L Frame,N Frame,Security Six,Service Six,Single Six,Speed Six
- Type d'arme: Ruger,Smith & Wesson
- Poids du colis: 0.068kg
- Hauteur d'expédition: 3mm
- Largeur d'expédition: 86mm
- Longueur d'expédition: 216mm
- UPC: 050806104044

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour l'Utilisation du YOKE/CRANE REAMER BROWNELLS](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour l'Utilisation du YOKE/CRANE REAMER BROWNELLS

Introduction

Merci d'avoir choisi le YOKE/CRANE REAMER BROWNELLS pour vos besoins en reamers de revolvers Ruger et Smith & Wesson. Ce guide fournit des informations essentielles pour assurer une utilisation sécurisée et efficace de ce produit. Veuillez lire attentivement ces instructions avant de commencer.

Directives de Sécurité Générales

- Assurez-vous que le produit est utilisé uniquement pour l'application prévue.
- Gardez le reamer hors de portée des enfants et des animaux domestiques.
- Inspectez toujours le produit avant utilisation pour détecter tout dommage ou usure.
- Ne tentez pas de modifier le produit de quelque manière que ce soit.
- En cas d'accident ou de blessure, consultez immédiatement un professionnel de la santé.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Portez toujours des lunettes de sécurité pour protéger vos yeux des débris.
- Utilisez des gants de protection pour éviter les coupures ou les blessures aux mains.
- Assurez-vous que l'outil est correctement fixé et stable avant de commencer à travailler.
- Ne forcez pas le reamer; laissez-le faire son travail sans pression excessive.
- Soyez attentif aux signes de surchauffe de l'outil. Si cela se produit, laissez-le refroidir avant de continuer.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Préparation:

- Assurez-vous que la zone de travail est propre et bien éclairée.
- Rassemblez tous les outils nécessaires avant de commencer.

2. Installation:

- Fixez le YOKE/CRANE REAMER dans un étau ou un dispositif de maintien stable.
- Vérifiez que le reamer est bien en place et qu'il ne bouge pas.

3. Utilisation:

- Appliquez une pression légère et uniforme sur le reamer lorsque vous travaillez à l'intérieur du crane D.A. et S&W.
- Faites des passes lentes et contrôlées pour éviter d'endommager les surfaces.
- Après avoir terminé, nettoyez le reamer pour enlever toute accumulation de matériau.

Instructions de Mise au Rebut

- Ne jetez pas le produit dans les ordures ménagères.
- Consultez les réglementations locales pour le recyclage ou la mise au rebut des outils en métal.
- Si le produit est endommagé, suivez les procédures de mise au rebut sécurisées pour les outils tranchants.

Informations de Contact pour un Soutien Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de ce produit, veuillez consulter votre revendeur ou un professionnel qualifié. Il est important de respecter toutes les réglementations de sécurité en vigueur.

Rappel Important

- Signalez tout produit dangereux ou accident aux autorités compétentes.
- Vérifiez régulièrement les mises à jour de rappel sur la plateforme Safety Gate de l'UE.

Merci d'utiliser le YOKE/CRANE REAMER BROWNELLS en toute 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