

Alésoir de collet d'étui - Alésoir de collet intérieur .338, diamètre de la balle (.340-.3405)

[Rechargement](#) > [Préparation de Douilles](#) > [Alésoirs de Collet](#)

Les reamers de col intérieur Forster sont conçus pour enlever l'excès de laiton de l'intérieur des parois du col des étuis. Le reamer de col Forster est fabriqué en acier à outils de haute qualité, résistant à l'usure et affûté de .0025" à .003" au-dessus du diamètre maximum de la balle. Construit avec un design à dents décalées pour que le laiton soit coupé en douceur et sans vibrations. Le reaming du col ne doit être effectué qu'après que les étuis aient été tirés avec une charge complète et avant l'opération de dimensionnement du col ou de longueur totale. L'épaisseur de la paroi peut être mesurée avec un micromètre à tube, mais un test plus simple pour détecter l'excès de laiton dans la zone du col est de glisser une balle dans un col d'étui tiré et non dimensionné. Si tu ressens une interférence, le col doit être reamé ou tourné à l'extérieur.



Les conversions Wildcat utilisant la balle de .224" avec un diamètre intérieur de col de .2200" et la balle de .243" avec un diamètre intérieur de col de .2390", Forster propose des reamers de col intérieur pour ces tailles. À utiliser après l'opération de dimensionnement des étuis.

Caractéristiques

- Nom: [Alésoir de collet intérieur .338, diamètre de la balle \(.340-.3405\)](#)
- Fabricant: [FORSTER PRODUCTS, INC.](#)
- Référence: 749003001
- N° fabr.: NR1338
- Calibre: 338 Caliber (.338)
- Poids du colis: 0.032kg
- Hauteur d'expédition: 1mm
- Largeur d'expédition: 83mm
- Longueur d'expédition: 146mm
- UPC: 757253004971

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- Page d'accueil
- INSTRUCTIONS DE SÉCURITÉ POUR LE REAMER DE COL
- À propos de nous

INSTRUCTIONS DE SÉCURITÉ POUR LE REAMER DE COL

Introduction

Merci d'avoir choisi le reamer de col intérieur .338 diamètre de balle (.340.3405) de Forster Products, Inc. Ce guide fournit des instructions de sécurité essentielles pour garantir une utilisation sûre et efficace du produit. Veuillez lire ce manuel attentivement avant utilisation.

Lignes directrices générales de sécurité

- Assurezvous d'une bonne ventilation lors de l'utilisation du reamer pour éviter d'inhaler toute poussière ou débris.
- Portez toujours un équipement de protection individuelle (EPI) approprié, y compris des lunettes de sécurité et des gants.
- Gardez le reamer hors de portée des enfants et des utilisateurs non autorisés.
- Inspectez l'outil avant chaque utilisation pour détecter tout signe de dommage ou d'usure.
- Ne pas utiliser le reamer à des fins autres que celles pour lesquelles il est conçu.
- Suivez toutes les réglementations locales concernant la manipulation et l'élimination des outils.

Précautions de sécurité spécifiques à l'utilisation

- Utilisez le reamer uniquement sur des étuis spécifiquement conçus pour les munitions de calibre .338.
- Ne pas appliquer une force excessive lors de l'utilisation du reamer ; laissez l'outil faire le travail.
- Évitez d'utiliser le reamer dans des conditions humides ou mouillées pour éviter de glisser et des accidents.
- Assurezvous toujours que le reamer est solidement maintenu ou fixé en place avant de commencer l'opération.
- Si vous ressentez une résistance ou un bruit inhabituel pendant l'utilisation, arrêtez immédiatement et inspectez l'outil.
- Ne tentez pas de démonter ou de modifier le reamer.

Instructions d'installation et d'utilisation

1. Préparation :

- Rassembliez tous les outils et équipements nécessaires avant de commencer.
- Assurezvous que votre espace de travail est propre et organisé.

2. Installation :

- Fixez le reamer dans un presse de rechargement ou un support approprié.
- Assurezvous que le reamer est correctement aligné avec le col de l'étui.

3. Utilisation :

- Insérez l'étui dans le reamer.
- Faites tourner la manivelle lentement et régulièrement pour reamer le col de l'étui.
- Surveillez de près la progression pour atteindre l'épaisseur de col désirée.
- Une fois terminé, retirez l'étui avec précaution.

4. Après utilisation :

- Nettoyez le reamer après chaque utilisation pour éviter l'accumulation de débris.
- Rangez le reamer dans un endroit sec et sûr.

Instructions d'élimination

- Éliminez les copeaux métalliques ou débris conformément aux réglementations locales de gestion des déchets.
- Ne jetez pas le reamer dans les déchets ménagers ordinaires.
- Si le reamer est endommagé audelà de toute réparation, contactez votre centre de recyclage local pour connaître les méthodes d'élimination appropriées.

Informations de contact pour un soutien supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant l'utilisation du reamer de col intérieur, veuillez consulter le site Web du fabricant ou le service client pour obtenir de l'aide.

En suivant ces instructions de sécurité, vous garantirez une expérience sûre et efficace avec votre reamer de col intérieur. Merci de prêter attention à ces directives importantes.

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