

BUSHING BUMP bagues de recalibrage du collet - FORSTER PRODUCTS, INC. 0.242" NECK BUSHING

[Rechargement](#) > [Outils de Rechargement](#) > [Bushings Collet](#)

Les bagues de dimensionnement de col Forster sont conçues pour être utilisées uniquement avec les dies Bushing Bump Precision Plus de Forster, et elles ne sont pas interchangeables avec d'autres marques de bagues. Les bagues Forster sont fabriquées par incréments de .001 pouce dans les tailles nécessaires pour les dies que Forster produit. Toutes les bagues Forster sont traitées cryogéniquement pour les rendre ultra lisses et durables. .281 à .343



Caractéristiques

- Nom: [FORSTER PRODUCTS, INC. 0.242" NECK BUSHING](#)
- Fabricant: [FORSTER PRODUCTS, INC.](#)
- Référence: 749001723
- N° fabr.: BUSH-242
- Diamètre: .242
- Poids du colis: 0.005kg
- Largeur d'expédition: 83mm
- Longueur d'expédition: 146mm
- UPC: 757253998119

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour les Bagues de Recalibrage du Collet BUSHING BUMP](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour les Bagues de Recalibrage du Collet BUSHING BUMP

Introduction

Les bagues de recalibrage du collet BUSHING BUMP de Forster Products, Inc. sont conçues pour assurer une précision optimale lors du dimensionnement des étuis. Ce guide a pour but de te fournir des instructions de sécurité claires afin d'assurer une utilisation sûre et efficace de ce produit.

Directives de Sécurité Générales

- Assure-toi que le produit est utilisé uniquement avec les dies Bushing Bump Precision Plus de Forster.
- Vérifie régulièrement l'état des bagues avant chaque utilisation pour détecter tout dommage ou usure.
- Ne partage pas les bagues avec d'autres marques, car elles ne sont pas interchangeables.
- Garde le produit hors de portée des enfants et des animaux domestiques.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Utilise toujours des lunettes de protection lorsque tu manipules des outils de rechargement.
- Ne force pas les bagues dans le die ; assure-toi qu'elles s'ajustent correctement.
- Ne modifie pas le produit de quelque manière que ce soit.
- Si tu observes des performances anormales, arrête immédiatement l'utilisation et vérifie les bagues.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

• Installation :

1. Assure-toi que le die Bushing Bump Precision Plus est correctement installé sur ta presse de rechargement.
2. Choisis la bague appropriée en fonction de la taille requise (.242" pour ce produit).
3. Insère délicatement la bague dans le die.
4. Vérifie que la bague est bien en place avant de commencer le rechargement.

• Utilisation :

1. Place l'étui dans le die et abaisse la presse pour commencer le dimensionnement.
2. Surveille le processus et ajuste si nécessaire pour garantir un dimensionnement uniforme.
3. Une fois le dimensionnement terminé, retire l'étui et vérifie que les dimensions sont correctes.

Instructions de Disposition

- Les bagues usées ou endommagées doivent être éliminées de manière appropriée.
- Ne jette pas les bagues dans des déchets recyclables. Suis les réglementations locales pour l'élimination des déchets dangereux.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de ce produit, consulte l'information de contact fournie par le fabricant dans l'emballage ou sur leur site web.

Ce guide a été élaboré pour garantir ta sécurité et celle des autres lors de l'utilisation des bagues de recalibrage du collet BUSHING BUMP. Respecte ces instructions pour une expérience de rechargement sûre et efficace.

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