

BUSHING BUMP bagues de recalibrage du collet - FORSTER PRODUCTS, INC. 0.243" 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. 0.243" NECK BUSHING](#)
- Fabricant: [FORSTER PRODUCTS, INC.](#)
- Référence: 749001724
- N° fabr.: BUSH-243
- Diamètre: .243
- Poids du colis: 0.005kg
- Largeur d'expédition: 83mm
- Longueur d'expédition: 146mm
- UPC: 757253998102

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

Merci d'avoir choisi les bagues de recalibrage du collet BUSHING BUMP de Forster Products, Inc. Ce guide te fournira des instructions de sécurité essentielles pour garantir une utilisation sûre et efficace de ce produit.

Directives Générales de Sécurité

- Assure-toi de lire et de comprendre toutes les instructions avant d'utiliser le produit.
- Conserve ce guide dans un endroit accessible pour référence future.
- Vérifie régulièrement l'état des bagues avant utilisation pour détecter tout dommage ou usure.
- Ne laisse pas les bagues à la portée des enfants ou des personnes non qualifiées.
- Signale tout produit dangereux ou accident aux autorités compétentes.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Utilise uniquement les bagues Forster avec les dies Bushing Bump Precision Plus de Forster.
- Ne mélange pas les bagues de différentes marques, car elles ne sont pas interchangeables.
- Porte toujours des lunettes de protection lors de l'utilisation de ce produit pour éviter les blessures aux yeux.
- Assure-toi que ton espace de travail est bien éclairé et dégagé pour éviter les accidents.
- Ne force pas l'installation des bagues si elles ne s'ajustent pas correctement.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Préparation :

- Vérifie que le die Bushing Bump Precision Plus est propre et exempt de débris.
- Sélectionne la taille de bague appropriée (.243) pour ton besoin spécifique.

2. Installation :

- Insère la bague dans le die Bushing Bump avec soin.
- Assure-toi qu'elle est bien en place et qu'il n'y a pas de jeu.

3. Utilisation :

- Suis les instructions du die pour le recalibrage du collet.
- Ne dépasse pas la pression recommandée lors de l'utilisation pour éviter d'endommager le die ou la bague.

4. Vérification :

- Après utilisation, inspecte la bague pour tout signe d'usure ou de dommage.
- Range les bagues dans un endroit sûr et sec.

Instructions de Mise au Rebut

- Ne jette pas les bagues dans des déchets ordinaires si elles sont endommagées.
- Consulte les réglementations locales concernant l'élimination des produits en métal.
- Si les bagues ne peuvent plus être utilisées, déposeles dans un centre de recyclage approprié.

Informations de Contact pour un Soutien Supplémentaire

Pour toute question ou besoin d'assistance concernant la sécurité de ce produit, n'hésite pas à consulter les autorités locales ou à vérifier les mises à jour sur la plateforme Safety Gate de l'UE.

Merci de suivre ces instructions pour garantir ta sécurité et celle des autres lors de l'utilisation des bagues de recalibrage du collet BUSHING BUMP.

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