

# BUSHING BUMP bagues de recalibrage du collet - FORSTER PRODUCTS, INC. 0.253" 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. 0.253" NECK BUSHING](#)
- Fabricant: [FORSTER PRODUCTS, INC.](#)
- Référence: 749001678
- N° fabr.: BUSH-253
- Diamètre: .253
- Poids du colis: 0.005kg
- Largeur d'expédition: 83mm
- Longueur d'expédition: 146mm
- UPC: 757253998676

## 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 a pour but de t'informer sur l'utilisation sécuritaire de ce produit et de respecter les réglementations de sécurité en vigueur dans l'Union Européenne.

## Directives Générales de Sécurité

- Assure-toi que le produit est utilisé uniquement avec les dies Bushing Bump Precision Plus de Forster.
- Vérifie régulièrement l'état des bagues pour détecter tout signe d'usure ou de dommage.
- Ne laisse pas les bagues à la portée des enfants ou des personnes vulnérables.
- En cas de doute sur la sécurité du produit, arrête de l'utiliser et consulte les instructions ou un professionnel.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- **Utilisation Correcte** : Utilise toujours les bagues de recalibrage conformément aux instructions du fabricant.
- **Inspection** : Avant chaque utilisation, inspecte les bagues pour t'assurer qu'elles ne présentent pas de fissures ou de déformations.
- **Équipement de Protection** : Porte des lunettes de sécurité et des gants appropriés lors de l'utilisation pour éviter les blessures.
- **Éviter les Surcharges** : Ne force pas les bagues au-delà de leur capacité de dimensionnement recommandée.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Installation :

- Assure-toi que les dies Bushing Bump Precision Plus sont correctement installés sur ta presse.
- Sélectionne la bague de recalibrage appropriée en fonction de la taille souhaitée.
- Insère la bague dans le die et assure-toi qu'elle est bien en place.

### 2. Utilisation :

- Place la douille de cartouche dans le die équipé de la bague.
- Actionne la presse en suivant les instructions du fabricant pour recalibrer la douille.
- Vérifie le dimensionnement après chaque utilisation pour t'assurer qu'il respecte les spécifications requises.

## Instructions d'Élimination

- Dispose des bagues usées ou endommagées conformément aux réglementations locales sur les déchets.
- Ne jette pas les bagues dans les ordures ménagères; informe-toi sur les points de collecte ou les programmes de recyclage disponibles dans ta région.

## Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité du produit, consulte les ressources disponibles sur

le site web de Forster Products, Inc. ou contactez un professionnel qualifié.

Ce guide a été élaboré pour garantir une utilisation sécuritaire et conforme des bagues de recalibrage du collet BUSHING BUMP. Merci de respecter ces instructions pour ta sécurité et celle des autres.

# 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)