

# BUSHING BUMP bagues de recalibrage du collet - FORSTER PRODUCTS, INC. 0.306" 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. 0.306" NECK BUSHING](#)
- Fabricant: [FORSTER PRODUCTS, INC.](#)
- Référence: 749001711
- N° fabr.: BUSH-306
- Diamètre: .306
- Poids du colis: 0.005kg
- Hauteur d'expédition: 1mm
- Largeur d'expédition: 83mm
- Longueur d'expédition: 146mm
- UPC: 757253998270

## 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 améliorer la précision de vos opérations de rechargement. Ce guide a pour but de t'assurer que tu utilises ce produit en toute sécurité et conformément aux réglementations en vigueur.

## 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 pour détecter tout signe d'usure ou de dommage.
- Ne laisse jamais les bagues à la portée des enfants.
- Consulte les mises à jour des rappels de produits sur la plateforme Safety Gate de l'UE.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Ne mélange pas les bagues Forster avec d'autres marques, car elles ne sont pas interchangeables.
- Utilise toujours des équipements de protection individuelle (EPI) appropriés, comme des lunettes de sécurité, lors de l'utilisation des bagues.
- Ne force pas les bagues dans le die ; cela pourrait endommager le produit.
- Ne tente pas de modifier ou de réparer les bagues par toi-même.

## Instructions d'Installation et d'Utilisation

### 1. Préparation :

- Vérifie que le die Bushing Bump Precision Plus est propre et exempt de débris avant d'installer la bague.
- Assure-toi que tu as la bonne taille de bague (0.306" dans ce cas).

### 2. Installation :

- Insère la bague dans le die en veillant à ce qu'elle soit bien en place.
- Serre le die selon les spécifications du fabricant pour garantir une bonne fixation.

### 3. Utilisation :

- Suis les instructions de rechargement fournies avec ton die pour un fonctionnement optimal.
- Surveille la pression et la performance pendant le rechargement pour éviter tout incident.

### 4. Après utilisation :

- Retire la bague et nettoie-la soigneusement pour prolonger sa durée de vie.
- Range la bague dans un endroit sec et sûr, loin de l'humidité et de la chaleur.

## Instructions d'Élimination

- Les bagues de recalibrage doivent être éliminées conformément aux réglementations locales sur les déchets.
- Ne jette pas les bagues dans les déchets ménagers. Informe-toi sur les centres de recyclage ou d'élimination des déchets dangereux dans ta région.

## **Informations de Contact pour un Support Supplémentaire**

Pour toute question concernant la sécurité ou des préoccupations avec le produit, consulte le site web de Forster Products, Inc. pour les coordonnées de contact appropriées.

Merci d'avoir pris le temps de lire ce guide. En suivant ces instructions, tu contribues à 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](http://www.brownells.fr)