

# BUSHING BUMP bagues de recalibrage du collet - FORSTER PRODUCTS, INC. 0.241" 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. 0.241" NECK BUSHING](#)
- Fabricant: [FORSTER PRODUCTS, INC.](#)
- Référence: 749001675
- N° fabr.: BUSH-241
- Diamètre: .241
- Poids du colis: 0.091kg
- Largeur d'expédition: 95mm
- Longueur d'expédition: 152mm
- UPC: 757253998126

## 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

Bienvenue dans le guide de sécurité pour les bagues de recalibrage du collet BUSHING BUMP de Forster Products, Inc. Ce produit est conçu pour être utilisé avec les dies Bushing Bump Precision Plus de Forster. Il est important de suivre ces instructions pour assurer une utilisation sécurisée et efficace.

## Directives de Sécurité Générales

- Assure-toi que le produit est utilisé conformément aux instructions fournies.
- Vérifie l'état du produit avant chaque utilisation. Ne pas utiliser si des dommages sont visibles.
- Informe-toi sur les rappels de produits via la plateforme Safety Gate de l'UE.
- Si tu observes un produit dangereux, signale-le aux autorités compétentes.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Ne pas utiliser les bagues de recalibrage avec d'autres marques de dies.
- Utilise uniquement les bagues de taille appropriée pour ton application.
- Porte toujours des lunettes de protection lors de l'utilisation d'outils de recalibrage.
- Garde les bagues hors de portée des enfants et des animaux domestiques.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Préparation :

- Assure-toi que l'outil de recalibrage est propre et en bon état.
- Choisis la taille de bague appropriée (.241" dans ce cas).

### 2. Installation :

- Retire la bague usée si nécessaire.
- Installe la nouvelle bague en suivant les instructions du fabricant pour le die Bushing Bump Precision Plus.
- Assure-toi que la bague est bien fixée et qu'il n'y a pas de jeu.

### 3. Utilisation :

- Utilise l'outil de recalibrage en suivant les instructions spécifiques du die.
- Effectue des essais sur des cartouches de test avant de procéder à des recalibrages en série.

## Instructions de Mise au Rebut

- Ne jette pas les bagues usées dans la nature.
- Suis les réglementations locales pour le recyclage ou l'élimination des produits en métal.
- Si tu as des doutes sur la façon de te débarrasser de ces bagues, consulte une déchetterie locale.

## Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité du produit, consulte le site web de Forster Products, Inc. ou contacte leur service client. Assure-toi de toujours avoir à portée de main le numéro de modèle de ton produit pour faciliter les demandes d'assistance.

Merci de ta vigilance et de suivre ces directives pour garantir une utilisation sécurisée 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)