

# BUSHING BUMP bagues de recalibrage du collet - Bague de collet de diamètre .257

[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: [Bague de collet de diamètre .257](#)
- Fabricant: [FORSTER PRODUCTS, INC.](#)
- Référence: 749009550
- N° fabr.: BUSH-257
- Diamètre: .257
- Poids du colis: 0.005kg
- Hauteur d'expédition: 1mm
- Largeur d'expédition: 83mm
- Longueur d'expédition: 146mm
- UPC: 757253997990

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour les Bagues de Dimensionnement de Col Bushing Bump](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour les Bagues de Dimensionnement de Col Bushing Bump

## Introduction

Merci d'avoir choisi les Bagues de Dimensionnement de Col Bushing Bump de Forster Products, Inc. Ce guide fournit des informations de sécurité importantes et des instructions pour garantir l'utilisation sûre et efficace de ce produit. Veuillez le lire attentivement avant utilisation.

## Directives Générales de Sécurité

- Assurez-vous que le produit est utilisé uniquement avec les dies Bushing Bump Precision Plus de Forster.
- Ne tentez pas d'interchanger les bagues avec d'autres marques, car cela pourrait entraîner des conditions dangereuses.
- Manipulez toujours les bagues avec soin pour éviter les blessures.
- Gardez les bagues hors de portée des enfants et des personnes vulnérables.
- Inspectez régulièrement les bagues pour tout signe d'usure ou de dommage avant utilisation.
- Suivez toutes les réglementations locales concernant l'utilisation et l'élimination de ce produit.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Portez un équipement de protection individuelle (EPI) approprié, comme des lunettes de sécurité et des gants, lors de la manipulation ou de l'utilisation des bagues.
- Assurez-vous que la zone de travail est propre et dégagée de tout obstacle pouvant causer des accidents.
- Évitez d'utiliser les bagues dans des conditions humides ou mouillées pour prévenir les glissades et les accidents.
- Ne dépassez pas les spécifications recommandées pour les bagues afin d'éviter une éventuelle défaillance lors de l'utilisation.
- En cas de dysfonctionnement ou de comportement anormal, cessez immédiatement l'utilisation et demandez de l'aide.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Préparation :

- Assurez-vous d'avoir le die Bushing Bump Precision Plus de Forster et la taille de bague appropriée (diamètre .257).
- Rassemblez tous les outils et matériaux nécessaires pour l'installation.

### 2. Installation :

- Retirez soigneusement la bague de son emballage.
- Insérez la bague dans le die Bushing Bump Precision Plus de Forster selon les instructions du fabricant.
- Assurez-vous que la bague est bien en place et correctement alignée.

### 3. Utilisation :

- Suivez les instructions spécifiques fournies avec le die Bushing Bump Precision Plus de Forster pour faire fonctionner l'équipement.
- Effectuez toutes les opérations dans un endroit bien éclairé pour améliorer la visibilité et la sécurité.
- Surveillez le processus de près pour vous assurer que tout fonctionne comme prévu.

#### **4. Après Utilisation :**

- Après utilisation, nettoyez la bague et le die pour enlever tout débris ou résidu.
- Rangez les bagues dans un endroit sec et sûr, loin des enfants et des animaux de compagnie.

### **Instructions d'Élimination**

- Éliminez le produit conformément aux réglementations locales concernant l'élimination des produits non alimentaires.
- Ne jetez pas les bagues dans les déchets ménagers ordinaires si elles sont endommagées ou usées.
- Envisagez des options de recyclage si disponibles dans votre région pour minimiser l'impact environnemental.

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

Pour toute question ou préoccupation concernant les Bagues de Dimensionnement de Col Bushing Bump, veuillez vous référer aux informations de contact fournies dans l'emballage ou sur le site Web du fabricant.

En suivant ces directives, vous pouvez garantir l'utilisation sûre et efficace des Bagues de Dimensionnement de Col Bushing Bump. Merci de votre attention à ces instructions de sécurité importantes.

# 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)