

# **BUSHING BUMP bagues de recalibrage du collet - Bague de collet .265**

[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 incrément 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 .265](#)
- Fabricant: [FORSTER PRODUCTS, INC.](#)
- Référence: 749001735
- N° fabr.: BUSH-265
- Diamètre: .265
- Poids du colis: 0.005kg
- Hauteur d'expédition: 1mm
- Largeur d'expédition: 83mm
- Longueur d'expédition: 146mm
- UPC: 757253998638

## **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 Forster Products, Inc.](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour les Bagues de Dimensionnement de Col Bushing Bump Forster Products, Inc.

## Introduction

Bienvenue dans le guide de sécurité pour les bagues de dimensionnement de col Bushing Bump de Forster Products, Inc. Ce produit est conçu pour assurer des performances optimales lors de l'utilisation avec les dies Bushing Bump Precision Plus de Forster. Il est essentiel de suivre les instructions de sécurité et d'utilisation pour garantir une expérience sûre et efficace.

## Lignes Directrices Générales de Sécurité

- Sécurité du Produit** : Assurez-vous que ce produit est utilisé uniquement avec les dies compatibles de Forster. L'utilisation avec d'autres marques peut présenter des risques.
- Rappels Améliorés** : Restez informé des rappels de produits via le système Safety Gate de l'UE.
- Achats en Ligne** : Lorsque vous achetez en ligne, vérifiez que le vendeur respecte les exigences de sécurité.
- Focus Spécial sur le Consommateur** : Soyez conscient des risques potentiels, surtout si vous êtes novice dans l'utilisation de ces outils.
- Point de Contact de l'UE** : En cas de questions de sécurité, consultez les informations fournies par le fabricant.
- Alertes Rapides** : Restez à jour sur les alertes concernant des produits dangereux via le système Safety Gate.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Vérifiez l'Intégrité** : Avant chaque utilisation, inspectez les bagues pour des signes d'usure ou de dommage.
- Utilisation Appropriée** : Utilisez uniquement les bagues avec les dies Bushing Bump Precision Plus de Forster.
- Port d'Équipements de Protection** : Portez des lunettes de sécurité et des gants lors de l'installation et de l'utilisation.
- Évitez les Enfants** : Gardez les bagues hors de portée des enfants et des animaux domestiques.
- Manipulation Sèche** : Évitez d'utiliser des lubrifiants qui pourraient interférer avec le fonctionnement des bagues.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Installation des Bagues :

- Assurez-vous que le die est débranché et qu'il est en position sécurisée.
- Dévissez le col du die pour retirer l'ancienne bague, si applicable.
- Insérez la nouvelle bague de dimensionnement dans le die.
- Revissez le col du die en vous assurant qu'il est bien fixé.

### 2. Utilisation des Bagues :

- Placez la cartouche dans le die équipé de la bague.
- Actionnez le presseur en suivant les instructions du die.
- Vérifiez que la cartouche est correctement dimensionnée après le processus.

### **3. Entretien :**

- Nettoyez régulièrement les bagues pour enlever les résidus.
- Conservez les bagues dans un endroit sec et sûr.

## **Instructions de Mise au Rebut**

- **Recyclage** : Si les bagues sont endommagées ou usées, suivez les réglementations locales pour le recyclage des métaux.
- **Déchets** : Ne jetez pas les bagues dans les ordures ménagères. Consultez les services de gestion des déchets pour des instructions spécifiques.

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

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de ce produit, veuillez vous référer aux informations de contact fournies par le fabricant. Assurez-vous de consulter les mises à jour régulières concernant la sécurité du produit et les rappels potentiels.

En suivant ces directives, vous pouvez utiliser les bagues de dimensionnement de col Bushing Bump de manière sûre et efficace. Merci de votre attention et de votre diligence en matière de sécurité.

# **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)