

# BUSHING BUMP bagues de recalibrage du collet - Bague de collet diamètre .280

[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 diamètre .280](#)
- Fabricant: [FORSTER PRODUCTS, INC.](#)
- Référence: 749001688
- N° fabr.: BUSH-280
- Diamètre: .280
- Poids du colis: 0.005kg
- Hauteur d'expédition: 1mm
- Largeur d'expédition: 83mm
- Longueur d'expédition: 146mm
- UPC: 757253998508

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de sécurité pour les bagues de dimensionnement de col Forster](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de sécurité pour les bagues de dimensionnement de col Forster

## Introduction

Merci d'avoir choisi les bagues de dimensionnement de col Forster. Ce guide vous fournira des instructions de sécurité essentielles pour garantir une utilisation sûre et efficace de ce produit. Veuillez lire attentivement ces instructions avant utilisation.

## Directives de sécurité générales

- Assurez-vous que le produit est utilisé uniquement avec les dies Bushing Bump Precision Plus de Forster.
- Vérifiez régulièrement l'état des bagues pour détecter tout signe d'usure ou de dommage.
- Gardez le produit hors de portée des enfants.
- Ne modifiez pas les bagues ou n'utilisez pas d'accessoires non approuvés.
- En cas de problème, arrêtez immédiatement l'utilisation et consultez un professionnel.

## Précautions de sécurité spécifiques à l'utilisation

- Utilisez toujours des équipements de protection individuelle (EPI) appropriés, tels que des lunettes de sécurité.
- Ne dépassez pas les dimensions recommandées lors de l'utilisation des bagues.
- Assurez-vous que votre espace de travail est propre et bien éclairé.
- Suivez toutes les instructions fournies avec votre die pour éviter les accidents.
- Ne laissez jamais les bagues sans surveillance pendant l'utilisation.

## Instructions pour l'installation et l'utilisation

### 1. Installation des bagues :

- Assurez-vous que le die est débranché avant d'installer les bagues.
- Sélectionnez la taille de bague appropriée (.280) pour votre application.
- Insérez la bague dans le die en vous assurant qu'elle est bien en place.
- Vérifiez que la bague est correctement installée avant de procéder à l'utilisation.

### 2. Utilisation des bagues :

- Suivez les instructions spécifiques du die Bushing Bump Precision Plus pour le réglage.
- Appliquez une pression uniforme lors de l'utilisation pour éviter des dommages.
- Surveillez les performances de la bague pendant l'utilisation et arrêtez si des anomalies sont détectées.

## Instructions de mise au rebut

- Les bagues de dimensionnement de col Forster doivent être mises au rebut conformément aux réglementations locales sur les déchets.
- Ne jetez pas les bagues dans des conteneurs de recyclage standard.
- Contactez votre déchetterie locale pour obtenir des conseils sur la mise au rebut appropriée des produits en métal.

## **Informations de contact pour un soutien supplémentaire**

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de ce produit, veuillez contacter l'assistance clientèle de Forster Products, Inc. via les canaux appropriés. Vous pouvez également consulter les mises à jour sur la sécurité des produits sur la plateforme Safety Gate de l'UE.

En suivant ces directives, vous contribuerez à garantir votre sécurité et celle des autres lors de l'utilisation des bagues de dimensionnement de col Forster. Merci de votre attention à ces instructions 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)