

# **BUSHING BUMP bagues de recalibrage du collet - Bague de collet Ø .269**

[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 Ø .269](#)
- Fabricant: [FORSTER PRODUCTS, INC.](#)
- Référence: 749001739
- N° fabr.: BUSH-269
- Diamètre: .269
- Poids du colis: 0.014kg
- Hauteur d'expédition: 1mm
- Largeur d'expédition: 83mm
- Longueur d'expédition: 146mm
- UPC: 757253998591

## **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](#)
- [À propos de nous](#)

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

## Introduction

Merci d'avoir choisi les bagues de dimensionnement de col Bushing Bump de Forster Products, Inc. Ce guide vous fournira des informations essentielles pour assurer une utilisation sécurisée et efficace de ce produit. Veuillez lire attentivement ce document avant d'utiliser les bagues.

## Directives Générales de Sécurité

- Assurezvous que le produit est utilisé uniquement avec les dies Bushing Bump Precision Plus de Forster.
- Ne mélangez pas les bagues Forster avec d'autres marques, car elles ne sont pas interchangeables.
- Vérifiez régulièrement l'état des bagues pour éviter des accidents.
- Gardez le produit hors de portée des enfants et des groupes vulnérables.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Ne pas forcer les bagues dans les dies. Assurezvous qu'elles s'adaptent correctement.
- Ne pas utiliser les bagues si elles sont endommagées ou usées.
- Portez des lunettes de protection lorsque vous utilisez des outils de rechargement.
- Évitez de toucher les bords tranchants des bagues.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Préparation :

- Assurezvous que votre espace de travail est propre et bien éclairé.
- Rassembliez tous les outils nécessaires avant de commencer.

### 2. Installation des Bagues :

- Sélectionnez la bague appropriée avec un diamètre de .269.
- Insérez la bague dans le die Bushing Bump Precision Plus de Forster.
- Vérifiez que la bague est bien en place et qu'il n'y a pas de jeu.

### 3. Utilisation :

- Suivez les instructions du die pour le rechargement.
- Effectuez des vérifications fréquentes pour vous assurer que la bague fonctionne correctement.
- Ne pas dépasser les limites de pression recommandées lors de l'utilisation.

## Instructions d'Élimination

- Ne jetez pas les bagues dans les ordures ménagères.
- Consultez les réglementations locales concernant l'élimination des produits en métal.
- Si les bagues sont usées ou endommagées, apportezles à un centre de recyclage approprié.

## Informations de Contact pour un Soutien Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de ce produit, veuillez consulter le point de contact de l'UE pour obtenir des informations supplémentaires.

## **Conclusion**

En suivant ces directives de sécurité, vous contribuerez à assurer une expérience d'utilisation sécurisée et efficace des bagues de dimensionnement de col Bushing Bump Forster. Pour toute question ou préoccupation, n'hésitez pas à chercher des informations supplémentaires.

Merci de votre attention et restez en 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)