

# BUSHING BUMP NECK SIZING BUSHINGS - FORSTER PRODUCTS, INC.

## NECK BUSHING .294 DIAMETER

[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: [FORSTER PRODUCTS, INC. NECK BUSHING .294 DIAMETER](#)
- Fabricant: [FORSTER PRODUCTS, INC.](#)
- Référence: 749001699
- N° fabr.: BUSH-294
- Diamètre: .294
- Poids du colis: 0.005kg
- Hauteur d'expédition: 1mm
- Largeur d'expédition: 83mm
- Longueur d'expédition: 146mm
- UPC: 757253998393

### 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 de Forster](#)
- [À propos de nous](#)

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

## Introduction

Les bagues de dimensionnement de col Bushing Bump de Forster sont conçues pour améliorer la précision de vos rechargements. Pour garantir une utilisation sûre et efficace, il est essentiel de suivre les directives de sécurité fournies dans ce guide.

## Directives de Sécurité Générales

- Assurezvous que le produit est utilisé uniquement avec les dies Bushing Bump Precision Plus de Forster.
- Vérifiez régulièrement l'état des bagues pour détecter tout dommage ou usure.
- Ne pas utiliser les bagues si elles sont endommagées.
- Gardez les bagues hors de portée des enfants et des animaux domestiques.
- Suivez toutes les instructions d'utilisation et d'installation fournies.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Utilisez toujours des équipements de protection individuelle (EPI) appropriés, comme des lunettes de sécurité et des gants, lors de l'utilisation de ces bagues.
- Ne forcez jamais les bagues dans le die ; assurezvous qu'elles s'adaptent correctement.
- Ne pas utiliser les bagues pour des applications autres que celles spécifiées.
- Évitez de toucher les bords tranchants des bagues pour prévenir les coupures.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Installation :

- Assurezvous que le die est propre et exempt de débris.
- Sélectionnez la bague appropriée en fonction de la taille requise (.294 dans ce cas).
- Insérez la bague dans le die en veillant à ce qu'elle soit bien en place.
- Serrez le die selon les spécifications du fabricant.

### 2. Utilisation :

- Effectuez vos rechargements selon les instructions de votre die.
- Surveillez le processus pour toute anomalie ou bruit inhabituel.
- Après utilisation, retirez la bague et nettoyezla soigneusement.

## Instructions d'Élimination

- Ne jetez pas les bagues dans les ordures ménagères.
- Consultez les réglementations locales concernant l'élimination des produits métalliques.
- Si les bagues sont usées ou endommagées, envisagez de les retourner au fabricant pour une élimination appropriée.

## Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de votre produit, veuillez contacter le point de contact basé dans l'UE indiqué sur l'emballage du produit.

## Conclusion

En suivant ces directives de sécurité, vous gardez non seulement votre sécurité, mais aussi celle des autres. Restez informé des mises à jour et des rappels de sécurité via la plateforme Safety Gate de l'UE.

# 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)