

# **BUSHING BUMP bagues de recalibrage du collet - Bague de collet de diamètre .336**

[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 de diamètre .336](#)
- Fabricant: [FORSTER PRODUCTS, INC.](#)
- Référence: 749001746
- N° fabr.: BUSH-336
- Diamètre: .336
- Poids du colis: 0.005kg
- Largeur d'expédition: 83mm
- Longueur d'expédition: 146mm
- UPC: 757253998201

## **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 fournit des instructions de sécurité essentielles pour garantir l'utilisation et la manipulation appropriées du produit. Veuillez lire ce guide attentivement pour comprendre comment utiliser les bagues en toute sécurité et efficacement.

## Directives de sécurité générales

- Assurezvous que le produit est utilisé uniquement avec les dies Bushing Bump Precision Plus de Forster.
- Ne tentez pas d'utiliser ces bagues avec d'autres marques ou types de dies, car cela pourrait entraîner un dysfonctionnement ou des risques pour la sécurité.
- Inspectez toujours les bagues pour détecter des dommages ou une usure avant utilisation. Ne pas utiliser de bagues endommagées.
- Gardez les bagues hors de portée des enfants et des personnes vulnérables pour éviter les accidents.
- Si vous rencontrez des problèmes lors de l'utilisation des bagues, arrêtez immédiatement de les utiliser et demandez de l'aide.

## Précautions de sécurité spécifiques à l'utilisation

- Utilisez des équipements de protection individuelle (EPI) appropriés, tels que des lunettes de sécurité et des gants, lors de la manipulation des bagues.
- Assurezvous que votre espace de travail est propre et exempt de tout danger pouvant entraîner des accidents.
- Suivez toutes les instructions du fabricant pour l'utilisation des dies Bushing Bump Precision Plus de Forster en conjonction avec les bagues.
- Évitez d'utiliser une force excessive lors de l'insertion ou du retrait des bagues pour prévenir les blessures ou les dommages.
- Soyez conscient des bords ou des points tranchants sur les bagues qui pourraient causer des coupures ou des perforations.

## Instructions pour l'installation et l'utilisation

### 1. Préparation :

- Rassembliez tous les outils et composants nécessaires, y compris le die Bushing Bump Precision Plus de Forster et la bague.
- Assurezvous que votre espace de travail est organisé et exempt de distractions.

### 2. Installation :

- Insérez soigneusement la bague Forster dans le die approprié, en vous assurant qu'elle s'ajuste correctement.
- Vérifiez que la bague est correctement en place dans le die avant de procéder à l'opération de dimensionnement.

### 3. Utilisation :

- Suivez les instructions spécifiques fournies avec le die Bushing Bump Precision Plus de Forster pour un fonctionnement approprié.
- Surveillez de près le processus de dimensionnement et ne dépassiez pas la force ou la pression

recommandées pendant l'utilisation.

- Après utilisation, retirez soigneusement la bague du die et inspectezla pour tout signe d'usure ou de dommage.

## Instructions de mise au rebut

- Éliminez toute bague endommagée ou usée conformément aux réglementations locales.
- Des options de recyclage peuvent être disponibles ; consultez les autorités locales de gestion des déchets pour des conseils sur l'élimination appropriée des produits métalliques.

## Conclusion

Votre sécurité est notre priorité. En suivant ces directives, vous pouvez garantir une expérience sûre et efficace avec les bagues de dimensionnement de col Forster. Priorisez toujours la sécurité et consultez ce guide chaque fois que vous avez des questions sur l'utilisation de ce produit. Merci de votre attention à ces considérations 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)