

BUSHING BUMP bagues de recalibrage du collet - Bague de collet .324 de diamètre

[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 .324 de diamètre](#)
- Fabricant: [FORSTER PRODUCTS, INC.](#)
- Référence: 100203349
- N° fabr.: BUSH-324
- Diamètre: .324
- Poids du colis: 0.181kg
- Hauteur d'expédition: 3mm
- Largeur d'expédition: 76mm
- Longueur d'expédition: 102mm
- UPC: 757253996405

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](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de sécurité pour les bagues de dimensionnement de col BUSHING BUMP

Introduction

Merci d'avoir acheté les bagues de dimensionnement de col Bushing Bump de Forster. Ce guide fournit des instructions de sécurité essentielles pour garantir une utilisation sûre et efficace du produit. Veuillez lire ce document attentivement et suivre toutes les instructions pour maintenir la sécurité et la conformité avec le Règlement Général sur la Sécurité des Produits de l'UE (GPSR).

Lignes directrices générales de sécurité

- Assurez-vous d'utiliser les bagues de dimensionnement de col Bushing Bump de Forster uniquement avec les dies Bushing Bump Precision Plus de Forster compatibles.
- N'essayez pas d'utiliser ces bagues avec des produits d'autres fabricants, car cela peut entraîner des dysfonctionnements ou des conditions dangereuses.
- Conservez toujours les bagues dans un environnement sûr et sec pour éviter les dommages.
- Gardez les bagues hors de portée des enfants et des personnes vulnérables pour éviter les blessures accidentelles.
- Inspectez régulièrement les bagues pour tout signe d'usure ou de dommage avant utilisation.
- Signalez toute condition dangereuse ou accident aux autorités compétentes rapidement.

Précautions spécifiques de sécurité à utiliser

- Portez toujours un équipement de protection approprié, comme des lunettes de sécurité, lors de l'utilisation des bagues.
- Évitez d'utiliser une force excessive lors de l'installation et du retrait pour prévenir les blessures ou les dommages aux bagues.
- Assurez-vous que la zone de travail est propre et exempte de dangers avant de commencer toute opération.
- Suivez les instructions du fabricant pour la configuration et le fonctionnement appropriés des dies Bushing Bump Precision Plus de Forster.
- Faites attention aux bords ou aux points tranchants sur les bagues qui pourraient provoquer des coupures ou des perforations.
- Si vous ressentez un inconfort ou des réactions indésirables lors de l'utilisation des bagues, arrêtez immédiatement l'utilisation et demandez de l'aide.

Instructions d'installation et d'utilisation

1. Préparation :

- Assurez-vous d'avoir la bonne taille de bague (diamètre .324) pour votre application spécifique.
- Rassemblez tous les outils et matériaux nécessaires avant de commencer l'installation.

2. Installation :

- Retirez soigneusement la bague de son emballage.
- Alignez la bague avec le die Bushing Bump Precision Plus de Forster.
- Insérez doucement la bague dans le die, en vous assurant qu'elle s'adapte correctement sans forcer.
- Fixez la bague en place selon les instructions du die.

3. Utilisation :

- Commencez l'opération de dimensionnement selon les directives fournies avec votre die Forster.
- Surveillez le processus de près pour vous assurer que tout fonctionne correctement.
- Après utilisation, retirez soigneusement la bague du die.

4. Entretien postutilisation :

- Nettoyez la bague avec un chiffon doux pour enlever toute débris ou résidu.
- Rangez la bague dans un endroit sûr, de préférence dans son emballage d'origine, pour la protéger des dommages.

Instructions d'élimination

- Éliminez toute bague endommagée ou usée conformément aux réglementations locales.
- Ne jetez pas les bagues dans les déchets ménagers ordinaires. Vérifiez plutôt les programmes de recyclage dans votre région qui acceptent les produits métalliques.
- Assurez-vous que tous les matériaux d'emballage sont éliminés de manière responsable, en suivant les directives de recyclage locales.

Informations de contact pour un soutien supplémentaire

Pour toute question concernant la sécurité ou l'utilisation des bagues de dimensionnement de col Bushing Bump de Forster, veuillez contacter les canaux de soutien appropriés. Assurez-vous d'avoir les détails de votre produit à portée de main pour référence.

Merci de votre attention à ces lignes directrices de sécurité. Votre sécurité et votre satisfaction sont nos principales priorités. Profitez de l'utilisation de vos bagues de dimensionnement de col Bushing Bump de Forster en toute sécurité et efficacité !

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