

BUSHING BUMP bagues de recalibrage du collet - Bague de collet Ø .266

[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 .266](#)
- Fabricant: [FORSTER PRODUCTS, INC.](#)
- Référence: 749001736
- N° fabr.: BUSH-266
- Diamètre: .266
- Poids du colis: 0.014kg
- Hauteur d'expédition: 1mm
- Largeur d'expédition: 83mm
- Longueur d'expédition: 146mm
- UPC: 757253998621

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 Neck Sizing Bushings](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de sécurité pour les bagues de dimensionnement de col Bushing Bump Neck Sizing Bushings

Introduction

Les bagues de dimensionnement de col Forster sont des accessoires conçus pour être utilisés avec les dies Bushing Bump Precision Plus de Forster. Elles sont fabriquées avec précision et traitées cryogéniquement pour assurer une durabilité et une performance optimales. Ce guide fournit des instructions de sécurité essentielles pour garantir une utilisation sûre et efficace de ce produit.

Directives de sécurité générales

- Assurez-vous que le produit est utilisé conformément aux instructions fournies.
- Vérifiez régulièrement l'état des bagues pour détecter tout signe d'usure ou de dommage.
- Ne laissez pas ce produit à la portée des enfants.
- En cas de doute sur l'utilisation ou la sécurité du produit, consultez un professionnel.

Précautions de sécurité spécifiques à l'utilisation

- Utilisez uniquement les bagues de dimensionnement de col Forster avec les dies Bushing Bump Precision Plus de Forster.
- Ne tentez pas d'utiliser ces bagues avec d'autres marques de dies.
- Évitez tout contact avec des matériaux corrosifs ou des produits chimiques agressifs.
- Portez des lunettes de protection lors de l'utilisation pour éviter les projections de débris.
- Manipulez les bagues avec soin pour éviter les chocs ou les chutes.

Instructions pour l'installation et l'utilisation

1. Préparation:

- Assurez-vous que votre espace de travail est propre et dégagé.
- Rassemblez tous les outils nécessaires avant de commencer.

2. Installation:

- Insérez la bague de dimensionnement dans le die Bushing Bump Precision Plus de Forster.
- Vérifiez que la bague est bien en place et sécurisée.

3. Utilisation:

- Positionnez votre étui de cartouche dans le die.
- Suivez les instructions spécifiques de votre die pour le dimensionnement.
- Effectuez des tests réguliers pour garantir la précision du dimensionnement.

4. Après utilisation:

- Nettoyez les bagues après chaque utilisation pour éliminer les résidus de poudre ou d'autres contaminants.
- Rangez les bagues dans un endroit sec et sûr, à l'abri de l'humidité.

Instructions d'élimination

- Ne jetez pas les bagues dans les déchets ménagers.
- Consultez les réglementations locales sur l'élimination des produits en métal et suivez les directives appropriées.
- Si possible, recyclez les bagues en métal conformément aux pratiques de recyclage de votre région.

Informations de contact pour un soutien supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de ce produit, veuillez consulter un professionnel ou un service d'assistance approprié.

Conclusion

En suivant ces directives de sécurité, vous gardez non seulement votre sécurité, mais aussi celle des autres autour de vous. Utilisez les bagues de dimensionnement de col Forster avec précaution et respectez toutes les instructions pour une expérience d'utilisation optimale.

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