

BUSHING BUMP bagues de recalibrage du collet - FORSTER PRODUCTS, INC. 0.302" NECK BUSHING

[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 incréments 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. 0.302" NECK BUSHING](#)
- Fabricant: [FORSTER PRODUCTS, INC.](#)
- Référence: 749001707
- N° fabr.: BUSH-302
- Diamètre: .302
- Poids du colis: 0.005kg
- Hauteur d'expédition: 1mm
- Largeur d'expédition: 83mm
- Longueur d'expédition: 146mm
- UPC: 757253998317

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour les Bagues de Recalibrage du Collet BUSHING BUMP](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour les Bagues de Recalibrage du Collet BUSHING BUMP

Introduction

Bienvenue dans le guide de sécurité pour les bagues de recalibrage du collet BUSHING BUMP de Forster Products, Inc. Ce guide est conçu pour t'aider à utiliser ce produit en toute sécurité et à en tirer le meilleur parti. Lis attentivement ces instructions avant d'utiliser le produit.

Directives Générales de Sécurité

- Assure-toi que le produit est utilisé uniquement avec les dies Bushing Bump Precision Plus de Forster.
- Vérifie régulièrement l'état des bagues pour éviter toute usure excessive.
- Ne laisse pas les bagues à la portée des enfants ou des animaux domestiques.
- Informe-toi sur les rappels de produits via la plateforme Safety Gate de l'UE.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Utilise toujours des équipements de protection individuelle (EPI) appropriés, comme des lunettes de sécurité.
- Ne force pas les bagues dans les dies. Assure-toi qu'elles s'adaptent correctement.
- Évite de toucher les bords tranchants des bagues lors de l'installation ou du retrait.
- Ne modifie pas les bagues, car cela peut entraîner des risques de sécurité.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Préparation

- Assure-toi que le die et la bague sont propres et exempts de débris.
- Vérifie que la bague est de la bonne taille (.302") pour ton die.

2. Installation

- Insère la bague dans le die avec précaution.
- Tourne doucement jusqu'à ce qu'elle soit bien en place, sans forcer.
- Vérifie que la bague est correctement installée avant de procéder.

3. Utilisation

- Suis les instructions de ton die pour le recalibrage.
- Surveille le processus pour détecter tout comportement anormal.
- Si tu rencontres des problèmes, arrête immédiatement et vérifie l'installation.

4. Après l'Utilisation

- Retire la bague du die avec précaution.
- Nettoie la bague et le die pour éviter l'accumulation de résidus.

Instructions de Mise au Rebut

- Ne jette pas les bagues usées dans la nature. Suis les réglementations locales pour le recyclage.
- Si la bague est endommagée, place-la dans un conteneur de déchets approprié.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de ce produit, consultez les ressources disponibles auprès des autorités locales ou sur la plateforme Safety Gate de l'UE.

En suivant ces instructions et conseils de sécurité, tu peux utiliser les bagues de recalibrage du collet BUSHING BUMP en toute confiance. Assure-toi de respecter toutes les directives pour garantir ta sécurité et celle des autres.

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