

BUSHING BUMP bagues de recalibrage du collet - FORSTER PRODUCTS, INC. 0.326" 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. 0.326" NECK BUSHING](#)
- Fabricant: [FORSTER PRODUCTS, INC.](#)
- Référence: 100203351
- N° fabr.: BUSH-326
- Diamètre: .326
- Poids du colis: 0.136kg
- Hauteur d'expédition: 10mm
- Largeur d'expédition: 76mm
- Longueur d'expédition: 81mm
- UPC: 757253996856

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 document a pour but de t'informer sur l'utilisation sécuritaire de ce produit, les précautions à prendre, et les instructions d'installation et d'utilisation.

Directives Générales de Sécurité

- Assure-toi que le produit est utilisé uniquement avec les dies Bushing Bump Precision Plus de Forster.
- Vérifie toujours l'intégrité de l'emballage avant utilisation.
- Évite tout contact avec des substances dangereuses ou des environnements extrêmes.
- Garde le produit hors de portée des enfants et des animaux domestiques.
- Signale tout produit défectueux ou dangereux aux autorités compétentes.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Ne pas utiliser les bagues si elles sont endommagées ou si tu observes des signes d'usure.
- Assure-toi que les bagues sont correctement installées avant de procéder à leur utilisation.
- Utilise des équipements de protection appropriés, comme des lunettes de sécurité, lors de l'installation et de l'utilisation.
- Ne pas forcer les bagues dans les dies, car cela pourrait causer des dommages.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Préparation:

- Vérifie que tu as le bon modèle de die Bushing Bump Precision Plus de Forster.
- Assure-toi que la zone de travail est propre et dégagée.

2. Installation:

- Retire la bague de recalibrage de son emballage.
- Insère la bague dans le die en t'assurant qu'elle est bien en place.
- Vérifie que la bague est sécurisée et qu'il n'y a pas de jeu.

3. Utilisation:

- Utilise le die comme prévu, en suivant les instructions spécifiques fournies par Forster.
- Surveille régulièrement l'état de la bague pendant l'utilisation et remplace-la si nécessaire.

Instructions d'Élimination

- Dispose des bagues usées conformément aux réglementations locales sur les déchets.
- Ne jette pas les bagues dans les ordures ménagères.
- Renseigne-toi sur les points de collecte appropriés pour les matériaux métalliques.

Informations de Contact pour un Soutien Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de ce produit, consulte les informations de contact fournies sur l'emballage ou sur le site web de Forster Products, Inc.

Merci de suivre ces directives pour garantir une utilisation sécuritaire et efficace des bagues de recalibrage du collet BUSHING BUMP. Ta sécurité est notre priorité.

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