

BUSHING BUMP bagues de recalibrage du collet - FORSTER PRODUCTS, INC. 0.268" 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. 0.268" NECK BUSHING](#)
- Fabricant: [FORSTER PRODUCTS, INC.](#)
- Référence: 749001738
- N° fabr.: BUSH-268
- Diamètre: .268
- Poids du colis: 0.005kg
- Hauteur d'expédition: 1mm
- Largeur d'expédition: 83mm
- Longueur d'expédition: 146mm
- UPC: 757253998607

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 vise à t'informer sur l'utilisation sécurisée de ce produit, en respectant les exigences de la Réglementation Générale sur la Sécurité des Produits (GPSR) de l'UE.

Directives Générales de Sécurité

- Assure-toi que le produit est utilisé conformément aux instructions fournies.
- Vérifie régulièrement l'état des bagues pour détecter tout signe d'usure ou de dommage.
- Ne laisse pas les bagues à la portée des enfants ou des personnes vulnérables.
- En cas de doute sur la sécurité du produit, consulte les autorités compétentes.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Utilise uniquement les bagues de recalibrage Forster avec les dies Bushing Bump Precision Plus de Forster.
- Ne mélange pas les bagues de différentes marques, car cela pourrait compromettre la sécurité et l'efficacité.
- Porte des lunettes de protection et des gants lors de l'utilisation pour éviter les blessures.
- Évite de toucher les bagues avec des mains humides ou sales pour prévenir la corrosion.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Installation des Bagues :

- Assure-toi que le die est propre avant d'installer la bague.
- Insère la bague dans le die en veillant à ce qu'elle soit bien positionnée.
- Vérifie que la bague est bien fixée avant de commencer le processus de recalibrage.

2. Utilisation :

- Suis les instructions de ton die Bushing Bump pour effectuer le recalibrage.
- Ne force pas le die si tu rencontres une résistance anormale.
- Après utilisation, retire la bague et nettoie-la soigneusement pour éviter l'accumulation de résidus.

Instructions de Mise au Rebut

- Ne jette pas les bagues usées dans des décharges non contrôlées.
- Renseigne-toi sur les méthodes de recyclage appropriées dans ta région.
- Contacte les autorités locales pour obtenir des conseils sur l'élimination sécurisée des produits.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de ce produit, il est recommandé de consulter les autorités compétentes ou de vérifier les mises à jour sur la plateforme Safety Gate de l'UE.

Ce guide vise à t'assurer une utilisation sécurisée et efficace des bagues de recalibrage du collet BUSHING BUMP. Ton attention aux détails et le respect des consignes de sécurité contribueront à une expérience d'utilisation positive et sécurisée.

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