

BUSHING BUMP bagues de recalibrage du collet - FORSTER PRODUCTS, INC. 0.281" 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. 0.281" NECK BUSHING](#)
- Fabricant: [FORSTER PRODUCTS, INC.](#)
- Référence: 749001689
- N° fabr.: BUSH-281
- Diamètre: .281
- Poids du colis: 0.005kg
- Hauteur d'expédition: 1mm
- Largeur d'expédition: 83mm
- Longueur d'expédition: 146mm
- UPC: 757253998492

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 été conçu pour t'informer sur les bonnes pratiques de sécurité et d'utilisation afin de garantir une expérience sûre et efficace lors de l'utilisation de ce produit.

Lignes Directrices Générales de Sécurité

- Assure-toi d'utiliser les bagues de recalibrage uniquement avec les dies Bushing Bump Precision Plus de Forster.
- Vérifie régulièrement l'état des bagues avant chaque utilisation pour détecter tout signe d'usure ou de dommage.
- Ne laisse pas les bagues à la portée des enfants ou des groupes vulnérables.
- Informe-toi sur les rappels de produits via la plateforme Safety Gate de l'UE.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Utilise des équipements de protection individuelle, tels que des lunettes de sécurité, lors de l'utilisation de machines.
- Ne force jamais les bagues dans les dies ; assure-toi qu'elles sont bien adaptées.
- Évite de toucher les bords tranchants des bagues pour prévenir les coupures.
- Ne modifie pas les bagues de recalibrage ; toute altération peut entraîner des risques de sécurité.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Installation des Bagues :

- Assure-toi que le die est propre et exempt de débris.
- Choisis la bague de recalibrage appropriée en fonction de la taille requise.
- Insère délicatement la bague dans le die, en t'assurant qu'elle est bien en place.

2. Utilisation des Bagues :

- Lorsque tu utilises le die avec la bague installée, fais attention à la pression appliquée.
- Surveille le processus de recalibrage pour éviter tout blocage.
- Après utilisation, retire la bague et nettoie-la pour prolonger sa durée de vie.

Instructions d'Élimination

- Ne jette pas les bagues dans les ordures ménagères.
- Consulte les réglementations locales sur l'élimination des produits en métal.
- Renseigne-toi sur les points de collecte pour le recyclage des matériaux métalliques.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de ce produit, consulte le site Web de Forster Products, Inc. ou contacte leur service client.

En suivant ces directives, tu peux garantir une utilisation sûre et efficace des bagues de recalibrage du collet BUSHING BUMP. Merci de prendre le temps de lire ce guide et de respecter les consignes de sécurité.

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