

BUSHING BUMP NECK SIZING BUSHINGS - FORSTER PRODUCTS, INC. NECK BUSHING .285 DIAMETER

[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: [FORSTER PRODUCTS, INC. NECK BUSHING .285 DIAMETER](#)
- Fabricant: [FORSTER PRODUCTS, INC.](#)
- Référence: 749001693
- N° fabr.: BUSH-285
- Diamètre: .285
- Poids du colis: 0.005kg
- Largeur d'expédition: 83mm
- Longueur d'expédition: 146mm
- UPC: 757253998454

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

Merci d'avoir choisi les bagues de dimensionnement de col Forster. Ce guide vous fournira des informations essentielles pour assurer une utilisation sécurisée et efficace de ce produit. Veuillez lire attentivement ces instructions avant d'utiliser les bagues.

Lignes Directrices Générales de Sécurité

- Assurezvous que le produit est utilisé uniquement avec les dies Bushing Bump Precision Plus de Forster.
- Ne remplacez pas les bagues Forster par d'autres marques, car elles ne sont pas interchangeables.
- Vérifiez régulièrement l'état des bagues pour détecter tout signe d'usure ou de dommage.
- Gardez les bagues hors de portée des enfants et des animaux domestiques.
- En cas d'accident ou de produit défectueux, signalezle aux autorités compétentes.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Utilisez les bagues dans un environnement propre et sec pour éviter la contamination.
- Ne forcez pas l'installation des bagues. Assurezvous qu'elles s'adaptent correctement aux dies.
- Portez des lunettes de sécurité lors de l'utilisation d'outils pour éviter les blessures aux yeux.
- Évitez tout contact direct avec des surfaces chaudes ou des produits chimiques agressifs.
- Ne laissez pas les bagues sans surveillance lorsqu'elles sont en cours d'utilisation.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Préparation:

- Assurezvous que votre espace de travail est propre et bien éclairé.
- Rassembliez tous les outils nécessaires avant de commencer.

2. Installation des Bagues:

- Sélectionnez la taille appropriée de la bague Forster pour votre die.
- Insérez la bague dans le die en vous assurant qu'elle est bien en place.
- Vérifiez que la bague est correctement alignée avant de serrer.

3. Utilisation:

- Utilisez le die avec la bague installée pour le dimensionnement de col.
- Ne dépassez pas la pression recommandée lors de l'utilisation.
- Surveillez le processus pour détecter tout comportement anormal.

Instructions d'Élimination

- Ne jetez pas les bagues dans des déchets non recyclables.
- Consultez les réglementations locales sur l'élimination des produits en métal.
- Si vous devez vous débarrasser des bagues, envisagez de les recycler si possible.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question relative à la sécurité de ce produit ou pour signaler un produit défectueux, veuillez consulter le site web de Forster ou contacter votre revendeur local. Vous trouverez des informations à jour concernant les rappels et les alertes sur la plateforme Safety Gate de l'UE.

Nous espérons que ce guide vous aidera à utiliser les bagues de dimensionnement de col Forster en toute sécurité.
Merci de votre confiance dans nos produits.

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