

BUSHING BUMP NECK SIZING BUSHINGS - FORSTER PRODUCTS, INC. NECK BUSHING .270 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 .270 DIAMETER](#)
- Fabricant: [FORSTER PRODUCTS, INC.](#)
- Référence: 749001740
- N° fabr.: BUSH-270
- Diamètre: .270
- Poids du colis: 0.005kg
- Largeur d'expédition: 83mm
- Longueur d'expédition: 146mm
- UPC: 757253998584

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](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour les BAGUES DE DIMENSIONNEMENT DE COL BUSHING BUMP

Introduction

Merci d'avoir choisi les Bagues de Dimensionnement de Col Bushing Bump de Forster. Ce guide fournit des instructions de sécurité essentielles pour garantir une utilisation sûre et efficace du produit. Veuillez lire ce guide attentivement avant d'utiliser les bagues.

Directives de Sécurité Générales

- Assurezvous que les bagues sont utilisées uniquement avec les dies Bushing Bump Precision Plus de Forster. Elles ne sont pas interchangeables avec d'autres marques.
- Inspectez toujours les bagues pour tout signe de dommage avant utilisation. Ne pas utiliser de bagues endommagées.
- Gardez les bagues hors de portée des enfants et des animaux domestiques pour éviter les blessures accidentelles.
- Utilisez les bagues uniquement à des fins prévues comme spécifié dans ce guide.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

• Équipement de Protection Individuelle :

- Portez des lunettes de sécurité pour protéger vos yeux des débris.
- Utilisez des gants pour éviter les irritations cutanées causées par les bords métalliques.

• Environnement de Travail :

- Assurezvous que votre espace de travail est propre et bien éclairé.
- Évitez d'utiliser les bagues dans des conditions humides ou mouillées pour prévenir les glissades.

• Manipulation :

- Manipulez les bagues avec soin pour éviter de les faire tomber ou de les endommager.
- Ne forcez pas les bagues dans le die ; si vous ressentez une résistance, arrêtezvous et vérifiez l'alignement.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Préparation :

- Rassembliez tous les outils et matériaux nécessaires avant de commencer.
- Assurezvous que votre die Bushing Bump Precision Plus de Forster est propre et exempt de débris.

2. Installation :

- Retirez la bague existante du die si applicable.
- Sélectionnez la taille de bague Forster appropriée (diamètre .270).
- Insérez la nouvelle bague dans le die, en vous assurant qu'elle s'adapte bien sans forcer.

3. Utilisation :

- Suivez les instructions du die Bushing Bump Precision Plus de Forster pour les opérations de redimensionnement.
- Surveillez le processus de redimensionnement pour tout bruit ou résistance inhabituel.
- Après utilisation, nettoyez les bagues pour maintenir leur performance et leur longévité.

Instructions de Mise au Rebut

- Disposez de toute bague endommagée ou inutilisée conformément aux réglementations locales.
- Ne jetez pas les bagues dans les déchets ménagers ordinaires. Vérifiez les options de recyclage pour les produits métalliques dans votre région.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question de sécurité ou assistance supplémentaire, veuillez vous référer aux informations de contact fournies avec l'emballage de votre produit ou visiter le site Web de Forster Products.

Conclusion

En suivant ces instructions de sécurité, vous pouvez garantir une expérience sûre et efficace avec les Bagues de Dimensionnement de Col Bushing Bump de Forster. Priorisez toujours la sécurité et l'entretien pour prolonger la vie de vos outils. Merci de votre attention à ces directives.

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