

# BUSHING BUMP NECK SIZING DIES - FORSTER PRODUCTS, INC. 243

## WSSM BUSHING BUMP NECK DIE

[Rechargement](#) > [Outils de Rechargement](#) > [Recalibreur de collet](#)

Ces die en bushing polies à la main sont un peu différents des dies traditionnels en bushing pour col ou en bushing de longueur complète. Les Precision Bushing Bump Dies de Forster dimensionnent le col de la douille et ajustent la longueur de l'espace de tête sans dimensionner le corps de la douille. Comprend un ensemble de décalage sans boule d'expansion, donc votre sélection de bushing détermine le diamètre interne du col. Ce die est uniquement compatible avec les bushings Forster - il ne fonctionne pas avec les bushings Redding ou Wilson. Lors de la sélection d'une taille de bushing, choisissez un bushing d'environ .002 pouce plus petit que ce que mesure une cartouche chargée au niveau du col de la douille. Les bushings sont disponibles par incréments de .001 pouce. Les bushings doivent être achetés séparément.



### Caractéristiques

- Nom: [FORSTER PRODUCTS, INC. 243 WSSM BUSHING BUMP NECK DIE](#)
- Fabricant: [FORSTER PRODUCTS, INC.](#)
- Référence: 749006330
- N° fabr.: BBD3241
- Cartouche: 243 WSSM (Winchester Super Short Mag)
- Type d'Outil: Outils Recalibrage Intégral
- Poids du colis: 0.386kg
- Hauteur d'expédition: 56mm
- Largeur d'expédition: 130mm
- Longueur d'expédition: 216mm
- UPC: 757253998935

### Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [GUIDE DE SÉCURITÉ DES DIES DE DIMENSIONNEMENT DE COL BUSHING FORSTER PRODUCTS, INC.](#)
- [À propos de nous](#)

# GUIDE DE SÉCURITÉ DES DIES DE DIMENSIONNEMENT DE COL BUSHING FORSTER PRODUCTS, INC.

## Introduction

Merci d'avoir choisi les dies de dimensionnement de col bushing de Forster Products, Inc. Ce guide fournit des instructions de sécurité essentielles et des directives pour garantir l'utilisation en toute sécurité de ce produit. Veuillez lire ce manuel attentivement avant d'utiliser les dies pour assurer une manipulation et un fonctionnement appropriés.

## Directives de Sécurité Générales

- Toujours suivre les instructions du fabricant pour une utilisation sécurisée.
- Assurez-vous que le produit est utilisé uniquement à des fins prévues.
- Inspectez régulièrement les dies pour tout signe d'usure ou de dommage avant utilisation.
- Gardez les dies hors de portée des enfants et des personnes vulnérables.
- Signalez toute condition ou incident dangereux aux autorités compétentes.
- Restez informé des rappels de produits ou des alertes de sécurité via la plateforme EU Safety Gate.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Utilisez uniquement des bushings Forster avec ces dies. D'autres marques (par exemple, Redding ou Wilson) ne sont pas compatibles et peuvent provoquer des dysfonctionnements ou des accidents.
- Lors de la sélection d'une taille de bushing, choisissez-en un qui est environ .002 pouce plus petit que la mesure d'une cartouche chargée au niveau du col de la douille pour garantir un ajustement et un fonctionnement appropriés.
- Portez toujours un équipement de sécurité approprié, comme des lunettes de sécurité, lors de l'utilisation des dies pour vous protéger contre tout débris ou accident potentiel.
- Assurez-vous que la zone de travail est propre et dégagée d'obstacles pour prévenir les accidents pendant le processus de redimensionnement.
- Évitez d'utiliser une force excessive lors de l'utilisation des dies pour prévenir les dommages et assurer la sécurité.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### **1. Préparation :**

- Rassemblez tous les outils et matériaux nécessaires, y compris le Bushing Bump Neck Sizing Die, les bushings appropriés et une presse de rechargement.
- Assurez-vous que votre zone de travail est bien éclairée et organisée.

### **2. Installation :**

- Fixez le Bushing Bump Neck Sizing Die dans la presse de rechargement conformément aux instructions du fabricant.
- Assurez-vous que le die est correctement serré pour éviter tout mouvement pendant l'opération.

### **3. Utilisation du Die :**

- Insérez la douille dans le die, en vous assurant qu'elle est correctement positionnée.
- Ajustez la longueur de l'espace de tête si nécessaire sans dimensionner le corps de la douille.
- Utilisez l'assemblage de décalage sans boule d'expansion pour maintenir le contrôle sur le diamètre interne du col.
- Faites fonctionner la presse avec précaution pour redimensionner le col de la douille, en suivant les directives du fabricant.

### **4. Après Utilisation :**

- Après utilisation, nettoyez les dies avec un chiffon doux pour enlever tout débris ou résidu.
- Rangez les dies dans un endroit sûr et sec, à l'écart des enfants et des animaux domestiques.

## **Instructions d'Élimination**

- Disposez de tout die endommagé ou usé conformément aux réglementations locales.
- Ne pas jeter dans les déchets ménagers réguliers si le produit est dangereux ; suivez plutôt les procédures appropriées d'élimination des déchets dangereux.

## **Informations de Contact pour un Support Supplémentaire**

Pour toute question de sécurité, information sur le produit ou assistance, veuillez vous référer aux coordonnées du fabricant fournies avec l'emballage du produit ou visiter leur site Web officiel.

En suivant ces instructions de sécurité et directives, vous pouvez garantir une expérience sûre et efficace avec vos dies de dimensionnement de col bushing. Merci de votre attention à la sécurité et d'avoir choisi Forster Products, Inc.

# 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](http://www.brownells.fr)