

# BUSHING BUMP NECK DIE KITS - FORSTER PRODUCTS, INC. 28 NOSLER BUSHING BUMP NECK DIE KIT

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

Grâce aux kits de dies Bushing Bump Neck de Forster, les rechargeurs de précision peuvent désormais contrôler finement la quantité de tension exercée sur les collets de leurs cartouches. Chacun de ces kits de dies de mise à taille comprend un die de mise à taille poli à la main qui correspond parfaitement au calibre de votre arme à feu, ainsi que trois tailles de bushing sélectionnées à la main par le personnel de Forster. Chacun des bushings est usiné avec précision pour un fini interne lisse. Les calibres disponibles dans les kits de dies Bushing Bump Neck de Forster sont .284 Winchester, 6.8 SPC et 6mm Creedmoor.



## Caractéristiques

- Nom: [FORSTER PRODUCTS, INC. 28 NOSLER BUSHING BUMP NECK DIE KIT](#)
- Fabricant: [FORSTER PRODUCTS, INC.](#)
- Référence: 319000082
- N° fabr.: BBK2511
- Cartouche: 28 Nosler
- Type d'Outil: Bushing Neck Die Set
- Poids du colis: 0.286kg
- Hauteur d'expédition: 51mm
- Largeur d'expédition: 51mm
- Longueur d'expédition: 178mm
- UPC: 757253991677

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de sécurité pour les kits de dies Bushing Bump Neck de Forster](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de sécurité pour les kits de dies Bushing Bump Neck de Forster

## Introduction

Merci d'avoir choisi les kits de dies Bushing Bump Neck de Forster. Ces outils sont conçus pour les rechargeurs de précision afin de contrôler la tension exercée sur les collets de vos cartouches. Pour garantir une utilisation sûre et efficace de ce produit, veuillez suivre attentivement les instructions et les recommandations de sécurité ci-dessous.

## Directives de sécurité générales

- Assurez-vous que le produit est utilisé uniquement à des fins prévues.
- Conservez ce guide dans un endroit accessible pour une consultation future.
- Vérifiez régulièrement l'état de vos outils et remplacez-les si nécessaire.
- Ne laissez pas les outils à la portée des enfants.
- Signalez tout produit défectueux ou tout accident aux autorités compétentes.

## Précautions de sécurité spécifiques à l'utilisation

- Portez toujours des lunettes de protection lorsque vous travaillez avec des outils de rechargement.
- Utilisez des gants de protection pour éviter les coupures et les irritations.
- Assurez-vous que votre espace de travail est bien éclairé et dégagé.
- Ne forcez jamais un outil. Si un die ne s'engage pas facilement, vérifiez qu'il n'y a pas de débris ou de dommages.
- Ne modifiez pas les dies. Toute modification peut entraîner des risques de sécurité.

## Instructions pour l'installation et l'utilisation

### 1. Installation du die :

- Dévissez le collet de votre presse de rechargement.
- Insérez le die de mise à taille dans le portedie de la presse.
- Serrez fermement le collet pour fixer le die en place.

### 2. Choix du bushing :

- Sélectionnez le bushing approprié en fonction du calibre de votre arme à feu.
- Assurez-vous que le bushing est propre et exempt de débris avant de l'installer.

### 3. Utilisation du die :

- Placez une cartouche dans la presse.
- Abaissez le levier de la presse pour appliquer une pression sur la cartouche avec le die.
- Vérifiez régulièrement la tension appliquée pour éviter d'endommager le collet.

### 4. Nettoyage et entretien :

- Après utilisation, nettoyez les dies et les bushings avec un chiffon doux pour enlever les résidus de lubrifiant et de poudre.
- Rangez les outils dans un endroit sec et sûr.

## Instructions d'élimination

- Ne jetez pas les outils usagés avec les déchets ménagers.
- Consultez les réglementations locales pour la mise au rebut des outils et des matériaux usagés.
- Si possible, recyclez les matériaux en métal conformément aux directives de recyclage de votre région.

## Informations de contact pour un soutien supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de votre produit, contactez un point de contact basé dans l'UE. Assurez-vous de fournir des informations détaillées sur le produit et la nature de votre demande.

Merci de votre attention et de votre engagement envers une utilisation sûre et responsable des kits de dies Bushing Bump Neck de Forster. Pour toute mise à jour sur les rappels ou les alertes de sécurité, consultez régulièrement la plateforme Safety Gate de l'UE.

# 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)