

# Jeux de recalibrage du collet à bague avec recul d'épaulement - Matrice de recalibrage du collet 6 CREEDMOOR à bague, avancée d'épaulement

[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: [Matrice de recalibrage du collet 6 CREEDMOOR à bague, avancée d'épaulement](#)
- Fabricant: [FORSTER PRODUCTS, INC.](#)
- Référence: 319000066
- N° fabr.: BBD3281
- Cartouche: 6mm Creedmoor
- Type d'Outil: Bushing Neck Sizing Die
- Poids du colis: 0.263kg
- Hauteur d'expédition: 51mm
- Largeur d'expédition: 51mm
- Longueur d'expédition: 178mm
- UPC: 757253991608

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour les Dies de Dimensionnement de Col Bushing Bump de Forster](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour les Dies de Dimensionnement de Col Bushing Bump de Forster

## Introduction

Merci d'avoir choisi les Dies de Dimensionnement de Col Bushing Bump de Forster. Ce produit est conçu pour améliorer la précision de vos rechargements tout en garantissant une utilisation sécurisée. Ce guide vous fournira des informations essentielles sur la sécurité, l'installation, l'utilisation et l'élimination de ce produit.

## Lignes Directrices Générales de Sécurité

- Assurez-vous de lire attentivement toutes les instructions avant d'utiliser ce produit.
- Gardez le produit hors de portée des enfants et des animaux domestiques.
- Vérifiez régulièrement le produit pour déceler tout signe d'usure ou de dommage.
- Ne modifiez pas le produit de quelque manière que ce soit.
- Utilisez toujours des équipements de protection individuelle appropriés, tels que des lunettes de sécurité.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Utilisez uniquement des bushings Forster avec ce die. D'autres marques peuvent ne pas fonctionner correctement et peuvent causer des accidents.
- Lorsque vous choisissez une taille de bushing, sélectionnez un bushing d'environ .002 pouce plus petit que le diamètre mesuré d'une cartouche chargée au niveau du col de la douille.
- Ne surchargez pas le die. Respectez les spécifications du fabricant concernant les dimensions et les capacités.
- Ne laissez pas le die sans surveillance pendant son utilisation.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Installation du Die :

- Fixez le die sur votre presse de rechargement selon les instructions du fabricant de la presse.
- Assurez-vous que le die est bien serré et stable avant de commencer à l'utiliser.

### 2. Utilisation du Die :

- Insérez la douille dans le die.
- Appliquez une pression douce et uniforme pour dimensionner le col de la douille.
- Vérifiez régulièrement l'ajustement de la douille et le diamètre du col pour garantir une précision optimale.
- Remplacez le bushing si vous constatez qu'il est usé ou endommagé.

## Instructions d'Élimination

- Ne jetez pas le produit avec les déchets ménagers.
- Consultez les réglementations locales concernant l'élimination des équipements de rechargement et des matériaux associés.
- Si vous devez vous débarrasser du die, contactez un centre de recyclage approprié pour obtenir des conseils sur l'élimination sécurisée.

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

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de ce produit, veuillez contacter le point de contact local approprié dans votre pays de résidence.

## **Conclusion**

En suivant ces lignes directrices et précautions, vous pouvez garantir une utilisation sûre et efficace des Dies de Dimensionnement de Col Bushing Bump de Forster. Restez informé et vigilant pour profiter au maximum de votre expérience de rechargement.

# 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)