

Jeux de recalibrage du collet à bague avec recul d'épaulement - 300 WSM Matrice de collet à bague bump

[Rechargement](#) > [Outils de Rechargement](#) > [Recalibreux 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: [300 WSM Matrice de collet à bague bump](#)
- Fabricant: [FORSTER PRODUCTS, INC.](#)
- Référence: 749006337
- N° fabr.: BBD3701
- Cartouche: 300 WSM (Winchester Short Mag)
- Type d'Outil: Outils Recalibrage Intégral
- Poids du colis: 0.408kg
- Hauteur d'expédition: 53mm
- Largeur d'expédition: 130mm
- Longueur d'expédition: 216mm
- UPC: 727253998884

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](#)
- [À propos de nous](#)

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

Introduction

Merci d'avoir choisi les dies de dimensionnement de col Bushing Bump de Forster Products, Inc. Ce guide fournit des instructions de sécurité essentielles et des lignes directrices pour garantir une utilisation sûre de ce produit. Veuillez lire ce manuel attentivement avant d'utiliser les dies.

Lignes Directrices Générales de Sécurité

- Assurez-vous que le produit est utilisé uniquement à des fins prévues.
- Gardez les dies hors de portée des enfants et des personnes vulnérables.
- Portez toujours des lunettes de protection appropriées lors de l'utilisation d'équipements de rechargement.
- Inspectez régulièrement les dies pour tout signe de dommage ou d'usure.
- Suivez les lois et règlements locaux concernant le rechargement de munitions.
- Signalez tout produit dangereux ou incident aux autorités compétentes.
- Restez informé des rappels de produits via la plateforme EU Safety Gate.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

• Identification des Risques

- Risque de blessure dû à une manipulation incorrecte des dies.
- Risque de dommage à l'arme à feu si un dimensionnement incorrect est appliqué.
- Potentiel de blessure oculaire due aux débris ou aux particules de amorce.

• Instructions pour Éviter les Risques

- Utilisez toujours les dies dans un endroit bien ventilé.
- Assurez-vous que le die est correctement installé dans la presse de rechargement avant utilisation.
- Ne tentez pas de modifier les dies de quelque manière que ce soit.
- Utilisez uniquement les bushings Forster avec ce die pour garantir la compatibilité et la sécurité.
- Sélectionnez une taille de bushing qui est d'environ .002 pouce plus petite que la mesure de la cartouche chargée au niveau du col de la douille.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

• Installation

1. Assurez-vous que votre presse de rechargement est propre et exempte de débris.
2. Insérez soigneusement le die de dimensionnement de col Bushing Bump dans la presse.
3. Serrez le die de manière sécurisée pour éviter tout mouvement pendant l'utilisation.
4. Fixez l'assemblage de décalage, en vous assurant qu'il est correctement positionné.

• Utilisation

1. Sélectionnez le bushing Forster approprié pour la taille du col de votre douille.
2. Placez une douille vide dans le portedouille de la presse de rechargement.
3. Tirez sur la poignée pour dimensionner le col de la douille sans affecter le corps.
4. Après le dimensionnement, vérifiez le diamètre du col de la douille pour vous assurer qu'il respecte

les spécifications.

5. Retirez la douille et répétez le processus si nécessaire.

- **Entretien PostUtilisation**

- Nettoyez les dies avec un chiffon doux pour enlever tout résidu.
- Rangez les dies dans un endroit sec et sûr, à l'écart des enfants.

Instructions d'Élimination

- Éliminez tout die endommagé ou utilisé conformément aux règlements locaux.
- Ne jetez pas les dies dans les déchets ménagers ordinaires.
- Vérifiez auprès des centres de recyclage locaux pour les méthodes d'élimination appropriées.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question concernant les dies de dimensionnement de col Bushing Bump, veuillez vous référer à l'emballage du produit ou au site Web du fabricant pour les coordonnées.

Merci de prioriser la sécurité et de suivre ces lignes directrices. Profitez de votre expérience de rechargement de manière responsable !

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