

Kits de matrices à bague pour recalibrage du collet et recul d'épaulement - Kit de matrices de collet 6MM PPC à bague, avancement d'épaulement

[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: [Kit de matrices de collet 6MM PPC à bague, avancement d'épaulement](#)
- Fabricant: [FORSTER PRODUCTS, INC.](#)
- Référence: 749017776
- N° fabr.: BBK2351
- Cartouche: 6 PPC
- Type d'Outil: -
- Poids du colis: 0.265kg
- Hauteur d'expédition: 44mm
- Largeur d'expédition: 46mm
- Longueur d'expédition: 171mm
- UPC: 757253999048

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

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

Guide de Sécurité pour les Kits de Dies Bushing Bump Neck

Introduction

Merci d'avoir choisi les Kits de Dies Bushing Bump Neck de Forster. Ce guide fournit des instructions de sécurité essentielles pour garantir une utilisation sûre et efficace du produit. En suivant ces directives, vous pouvez améliorer votre expérience de rechargement tout en respectant la sécurité et la conformité avec le Règlement Général sur la Sécurité des Produits de l'UE (GPSR).

Directives Générales de Sécurité

- Lisez toutes les instructions et avertissements de sécurité avant d'utiliser le produit.
- Assurez-vous que le produit est utilisé uniquement pour son usage prévu.
- Gardez le produit hors de portée des enfants et des personnes vulnérables.
- Inspectez régulièrement le produit pour tout signe de dommage ou d'usure.
- Rangez le produit dans un endroit sec et sécurisé lorsqu'il n'est pas utilisé.
- Signalez tout produit dangereux ou tout accident aux autorités compétentes.
- Vérifiez les mises à jour de rappel sur la plateforme Safety Gate de l'UE.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Portez toujours une protection oculaire appropriée lors de l'utilisation de l'équipement de rechargement.
- Utilisez le kit de dies dans un endroit bien ventilé pour éviter l'inhalation de particules.
- Assurez-vous que tous les composants sont correctement assemblés avant utilisation.
- Ne dépassez pas les limites de charge recommandées pour votre calibre spécifique.
- Manipulez toutes les munitions rechargées avec soin, en les traitant comme des munitions en direct.
- Ne modifiez pas le kit de dies ou ses composants de quelque manière que ce soit.
- Soyez conscient des dangers potentiels associés à la manipulation de poudre à canon et d'amorces.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Préparation

- Rassemblez tous les outils et matériaux nécessaires, y compris le Kit de Dies Bushing Bump Neck, la presse de rechargement et les composants du calibre approprié.
- Assurez-vous que votre espace de travail est propre et organisé.

2. Installation du Kit de Dies

- Fixez solidement le die de mise à taille à votre presse de rechargement selon les instructions du fabricant.
- Sélectionnez la taille de bushing appropriée en fonction des spécifications de votre cartouche.
- Insérez le bushing sélectionné dans le die et assurez-vous qu'il est correctement en place.

3. Processus de Rechargement

- Commencez par redimensionner les étuis en laiton à l'aide du die de mise à taille.
- Suivez les données de rechargement spécifiques à votre calibre pour les charges de poudre et les profondeurs de siège des projectiles.
- Inspectez chaque cartouche rechargée pour tout défaut avant utilisation.

4. Après Utilisation

- Nettoyez le die et le bushing après chaque utilisation pour maintenir des performances optimales.
- Rangez le kit de dies dans son emballage d'origine ou dans un endroit sûr pour éviter les dommages.

Instructions de Mise au Rebut

- Disposez de tout composant endommagé ou usé conformément aux réglementations locales.
- Ne jetez pas de munitions en direct ou d'amorces usées dans les ordures ordinaires.
- Contactez les autorités locales de gestion des déchets pour connaître les méthodes de mise au rebut appropriées des matériaux dangereux.

Informations de Contact pour un Soutien Supplémentaire

Pour toute question concernant la sécurité ou l'utilisation du produit, veuillez vous référer aux informations de contact fournies par le fabricant ou le détaillant auprès duquel le produit a été acheté. Assurez-vous toujours d'avoir les dernières informations et le soutien disponible.

En suivant ces instructions de sécurité, vous pouvez garantir une expérience de recharge plus sûre et plus agréable avec votre Kit de Dies Bushing Bump Neck de Forster. Merci de prêter attention à ces directives importantes.

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