

Kits de matrices à bague pour recalibrage du collet et recul d'épaulement - Kit de matrices de collet à bague pour recul de l'épaulement 6.5X55MM SWEDE

[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 à bague pour recul de l'épaulement 6.5X55MM SWEDE](#)
- Fabricant: [FORSTER PRODUCTS, INC.](#)
- Référence: 749017783
- N° fabr.: BBK2420
- Cartouche: 6.5 x 55 mm Swedish Mauser
- Type d'Outil: -
- Poids du colis: 0.283kg
- Hauteur d'expédition: 44mm
- Largeur d'expédition: 46mm
- Longueur d'expédition: 171mm
- UPC: 757253997884

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [INSTRUCTIONS DE SÉCURITÉ POUR LES KITS DE DIES BUSHING BUMP NECK](#)
- [À propos de nous](#)

INSTRUCTIONS DE SÉCURITÉ POUR LES KITS DE DIES BUSHING BUMP NECK

Introduction

Merci d'avoir choisi le kit de dies Bushing Bump Neck de Forster pour vos besoins de rechargement. Ce guide a pour but d'assurer votre sécurité lors de l'utilisation de ce produit et de vous aider à obtenir les meilleurs résultats dans votre processus de rechargement. Veuillez lire attentivement ce manuel d'instructions avant d'utiliser le produit.

Directives de sécurité générales

- **Sécurité du produit** : Assurez-vous toujours d'utiliser le kit de dies Bushing Bump Neck de manière sécurisée. Familiarisez-vous avec le produit et son utilisation prévue.
- **Rappels améliorés** : En cas de rappel de produit, vous serez informé par le biais d'avis normalisés. Vérifiez toujours les mises à jour concernant les rappels.
- **Achats en ligne** : Si vous avez acheté en ligne, assurez-vous que la plateforme respecte des normes de sécurité similaires à celles des magasins physiques.
- **Focus spécial sur le consommateur** : Ce produit n'est pas destiné à être utilisé par des enfants. Gardez-le hors de portée des mineurs.
- **Point de contact UE** : Pour toute question de sécurité, veuillez vous référer au point de contact désigné fourni avec votre produit.
- **Alertes rapides** : Restez informé sur les produits dangereux via la plateforme Safety Gate de l'UE.

Précautions de sécurité spécifiques à l'utilisation

- **Lisez le manuel** : Lisez toujours le manuel d'instructions en entier avant utilisation.
- **Portez un équipement de protection** : Utilisez des lunettes de sécurité et des gants pour vous protéger de tout débris ou bords tranchants pendant le processus de rechargement.
- **Vérifiez l'équipement** : Inspectez régulièrement votre kit de dies et votre équipement de rechargement pour détecter tout signe d'usure ou de dommage.
- **Ventilation adéquate** : Assurez-vous que votre espace de travail est bien ventilé pour éviter d'inhalier des substances nocives.
- **Évitez les distractions** : Restez concentré pendant le rechargement. Évitez de multitâcher et les distractions dans votre espace de travail.
- **Rangez en toute sécurité** : Gardez le kit de dies et tous les composants de rechargement dans un endroit sécurisé et sec lorsqu'ils ne sont pas utilisés.

Instructions d'installation et d'utilisation

1. Configuration :

- Assurez-vous que votre presse de rechargement est solidement fixée et stable.
- Familiarisez-vous avec les composants du kit de dies Bushing Bump Neck.

2. Installation :

- Insérez le die de mise à taille dans la presse de rechargement selon les instructions du fabricant.
- Sélectionnez la taille de bushing appropriée pour votre cartouche et installez-la dans le die.

3. Utilisation :

- Ajustez le die selon la tension de collet souhaitée.

- Suivez les données de rechargement pour la cartouche spécifique (.284 Winchester, 6.8 SPC ou 6mm Creedmoor) que vous utilisez.
- Assurez-vous toujours que l'étui de cartouche est propre et exempt de débris avant de le redimensionner.
- Effectuez un essai avec une cartouche factice pour garantir un bon réglage avant de passer à des munitions réelles.

4. Finir :

- Après utilisation, nettoyez le die et rangez-le en toute sécurité.
- Disposez de tout matériau de déchets conformément aux réglementations locales.

Instructions de disposition

- Disposez de tout composant inutilisé ou endommagé conformément aux réglementations locales de gestion des déchets.
- Ne jetez pas le kit de dies avec les déchets ménagers habituels. Vérifiez les options de recyclage local pour les composants métalliques.

Informations de contact pour un soutien supplémentaire

Pour toute question ou assistance supplémentaire, veuillez vous référer aux informations de contact fournies avec votre produit.

Merci d'utiliser le kit de dies Bushing Bump Neck de Forster. En suivant ces directives de sécurité et ces instructions, vous pouvez garantir une expérience de rechargement sûre et réussie. Priorisez toujours la sécurité et restez informé sur les meilleures pratiques en matière 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