

MATRICES D'ENFONCEMENT BENCH REST® - Matrice d'assise Bench Rest, 7MM REM MAG

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

Les dies de rechargement Forster Bench Rest sont d'une excellente qualité et offrent au reloader la possibilité de produire des cartouches concentriques à maintes reprises. Chaque die est fabriquée à partir de l'acier de la plus haute qualité, soigneusement usiné avec des tolérances très serrées. Les dies sont polis à la main avant et après le processus de trempe pour garantir une finition extra fine. Tous les dies de rechargement Forster sont équipés de leur anneau de verrouillage Forster Cross Bolt qui serre les deux extrémités de l'anneau fendu au lieu de serrer une vis directement dans les filetages du die. Les dies de siège Forster Bench Rest ont été les premiers de leur genre à utiliser une chambre ajustée qui maintient la douille, la balle et la tige de siège parfaitement alignées. Ce système de support permet au reloader de produire des munitions exceptionnellement droites. Les dies de siège conventionnels avec une chambre fixe et un système de siège peuvent commencer à introduire votre balle dans le col de la douille sous un angle. Ils manquent du support que fournit le die de siège Forster Bench Rest.



Caractéristiques

- Nom: [Matrice d'assise Bench Rest, 7MM REM MAG](#)
- Fabricant: [FORSTER PRODUCTS, INC.](#)
- Référence: 749005552
- N° fabr.: 006151
- Cartouche: 7 mm Remington Magnum
- Type d'Outil: Outils Enfoncement de Balles
- Poids du colis: 0.544kg
- Hauteur d'expédition: 56mm
- Largeur d'expédition: 130mm
- Longueur d'expédition: 216mm
- UPC: 757253001352

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour les Dies de Rechargement Forster Bench Rest® Seater](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour les Dies de Rechargement Forster Bench Rest® Seater

Introduction

Merci d'avoir choisi les dies de rechargement Forster Bench Rest® Seater. Ce guide a été conçu pour vous aider à utiliser ce produit en toute sécurité et conformément aux réglementations en vigueur de l'UE. Veuillez suivre attentivement les instructions et recommandations pour garantir une utilisation optimale et sécurisée.

Directives Générales de Sécurité

- Assurez-vous que le produit est utilisé uniquement à des fins de rechargement de munitions.
- Ne laissez pas le produit à la portée des enfants.
- Vérifiez régulièrement l'état du die pour détecter toute usure ou dommage.
- Utilisez toujours les équipements de protection individuelle appropriés, comme des lunettes de sécurité et des gants, lors de l'utilisation de ce produit.
- Évitez tout contact avec des substances dangereuses ou des produits chimiques qui pourraient endommager le die.
- Respectez les lois et réglementations locales concernant le rechargement de munitions.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Ne forcez pas le die lors de l'insertion ou du retrait de la douille.
- Assurez-vous que la douille est correctement alignée avant de procéder au rechargement.
- Utilisez uniquement des composants de rechargement recommandés pour ce die.
- Ne tentez pas de modifier le die ou d'utiliser des pièces non approuvées.
- En cas de défaillance, cessez immédiatement l'utilisation et contactez un professionnel.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Installation du Die

- Retirez le die de son emballage et inspectez-le pour tout dommage.
- Installez le die dans votre presse à recharger en suivant les instructions du fabricant de la presse.
- Serrez le die en place à l'aide de l'anneau de verrouillage Forster Cross Bolt.

2. Préparation au Rechargement

- Choisissez les douilles appropriées pour le calibre 7 mm Remington Magnum.
- Nettoyez les douilles avant utilisation pour éliminer toute impureté.
- Vérifiez que tous les composants (douilles, balles, poudre) sont conformes aux spécifications.

3. Rechargement

- Insérez la douille dans le die et alignez-la correctement.
- Appliquez une pression douce mais ferme pour siéger la balle.
- Vérifiez chaque cartouche pour s'assurer qu'elle est correctement formée et que la balle est bien en place.

4. Nettoyage après Utilisation

- Nettoyez le die après chaque utilisation pour éviter l'accumulation de résidus.
- Utilisez un chiffon doux et un nettoyant approprié pour les métaux.

- Rangez le die dans un endroit sec et sécurisé.

Instructions de Mise au Rebut

- Ne jetez pas le die dans les ordures ménagères.
- Consultez les réglementations locales pour le recyclage des matériaux métalliques.
- Si le die est endommagé au-delà de son utilisation, contactez un centre de recyclage approprié.

Informations de Contact pour un Soutien Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de ce produit, veuillez contacter le point de contact de l'UE pour les produits de sécurité. Assurez-vous de conserver votre preuve d'achat pour toute demande de garantie ou de service après-vente.

Conclusion

En suivant ce guide de sécurité, vous pouvez garantir une utilisation efficace et sécurisée des dies de rechargement Forster Bench Rest® Seater. N'oubliez pas de rester informé des mises à jour de sécurité et des rappels potentiels via la plateforme Safety Gate de l'UE. Votre sécurité est notre priorité.

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