

MATRICES D'ENFONCEMENT BENCH REST® - Matrice d'enfoncement BENCH REST, 6.5X55 SWEDISH & 6.5X55 SKAN

[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'enfoncement BENCH REST, 6.5X55 SWEDISH & 6.5X55 SKAN](#)
- Fabricant: [FORSTER PRODUCTS, INC.](#)
- Référence: 749005550
- N° fabr.: 006071
- Cartouche: 6.5 x 55 mm Swedish Mauser
- Diamètre: -
- 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: 757253001307

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [GUIDE DE SÉCURITÉ POUR LES DIES DE SIEGE BENCH REST®](#)
- [À propos de nous](#)

GUIDE DE SÉCURITÉ POUR LES DIES DE SIEGE BENCH REST®

Introduction

Merci d'avoir choisi les dies de siège BENCH REST® de Forster Products, Inc. Ce produit est conçu pour vous aider à placer des balles en toute sécurité et efficacement pour les cartouches 6.5x55 Swedish et 6.5x55 SKAN. Pour garantir votre sécurité et une utilisation appropriée de ce produit, veuillez lire et suivre les instructions de sécurité décrites dans ce guide.

Lignes Directrices Générales de Sécurité

- Manipulez toujours l'équipement de rechargement, y compris les dies, avec soin et respect.
- Suivez toutes les lois et réglementations locales concernant le rechargement des munitions.
- Gardez les dies et tous les composants de rechargement hors de portée des enfants et des utilisateurs non autorisés.
- Utilisez le produit uniquement pour son usage prévu tel que spécifié dans la description du produit.
- Inspectez régulièrement les dies pour détecter toute usure ou dommage avant chaque utilisation.
- Signalez tout produit dangereux ou accident aux autorités compétentes.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Assurez-vous d'utiliser la cartouche correcte pour le die (6.5x55 Swedish ou 6.5x55 SKAN) pour éviter les dysfonctionnements.
- Portez des lunettes de sécurité pour protéger vos yeux des débris potentiels pendant le processus de rechargement.
- Utilisez des gants pour protéger vos mains des bords tranchants et d'une exposition chimique potentielle.
- Gardez votre espace de travail propre et organisé pour minimiser le risque d'accidents.
- Évitez les distractions pendant l'utilisation des dies pour maintenir votre concentration et précision.
- Ne dépassez pas les spécifications de charge recommandées, car cela peut entraîner des résultats dangereux.
- Suivez les instructions du fabricant concernant la profondeur de siège des balles et les ajustements.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Installation :

- Assurez-vous que votre presse de rechargement est solidement fixée sur une surface stable.
- Insérez le DIE DE SIEGE BENCH REST® dans la presse selon les instructions du fabricant.
- Serrez le die de manière sécurisée pour éviter tout mouvement pendant l'utilisation.

2. Utilisation :

- Préparez vos douilles en les nettoyant et en les inspectant pour détecter d'éventuels défauts.
- Ajustez le die à la profondeur de siège de balle souhaitée selon vos spécifications.
- Placez une douille propre dans le portedouille de la presse.
- Insérez une balle dans l'orifice de la douille.
- Tirez sur la poignée de la presse pour placer la balle. Assurez-vous que la balle est placée à la profondeur correcte.
- Après le placement, inspectez la cartouche chargée pour vérifier la cohérence et la qualité.

3. Après Utilisation :

- Nettoyez les dies après chaque utilisation pour prévenir la corrosion et maintenir la performance.
- Rangez les dies dans un endroit sec et frais pour prolonger leur durée de vie.

Instructions de Mise au Rebut

- Disposez de tout die endommagé ou inutilisable conformément aux réglementations locales.
- Recyclez les composants métalliques lorsque cela est possible.
- Ne jetez pas les dies ou les composants de rechargement dans les déchets ménagers ordinaires.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute assistance supplémentaire, veuillez consulter le site Web du fabricant ou contacter leur équipe de support. Il est essentiel d'avoir accès à une source fiable pour toute question ou préoccupation de sécurité liée aux dies de siège BENCH REST®.

En suivant ces instructions de sécurité, vous pouvez garantir une expérience de rechargement sûre et efficace avec vos dies de siège BENCH REST®. Priorisez toujours la sécurité et consultez les ressources appropriées lorsque cela est nécessaire. 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