

MATRICES D'ENFONCEMENT BENCH REST® - Matrice d'enfoncement Benchrest 22 GT

[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 Benchrest 22 GT](#)
- Fabricant: [FORSTER PRODUCTS, INC.](#)
- Référence: 430102672
- N° fabr.: 5836
- Cartouche: 22 GT
- Diamètre: 0.875
- Type d'Outil: Bullet Seating Die
- Poids du colis: 0.347kg
- Hauteur d'expédition: 48mm
- Largeur d'expédition: 48mm
- Longueur d'expédition: 171mm
- UPC: 757253990892

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

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

Guide de Sécurité pour les Dies de Rechargement Forster Bench Rest

Introduction

Merci d'avoir choisi les dies de rechargement Forster Bench Rest. Ce guide de sécurité a été élaboré pour vous aider à utiliser ce produit en toute sécurité et à respecter les normes de sécurité européennes. Veuillez lire attentivement ces instructions avant d'utiliser le produit.

Directives de Sécurité Générales

- Assurez-vous que le produit est utilisé uniquement à des fins prévues.
- Ne laissez pas les enfants sans surveillance lors de l'utilisation de ce produit.
- Vérifiez régulièrement l'état du produit pour détecter d'éventuels signes d'usure ou de dommage.
- Conservez ce guide à portée de main pour consultation future.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Portez toujours des lunettes de protection lorsque vous utilisez des dies de rechargement pour éviter les blessures aux yeux.
- Utilisez des gants de protection pour éviter les coupures ou les blessures aux mains.
- Assurez-vous que votre espace de travail est bien éclairé et dégagé de tout obstacle.
- Ne surchargez pas le die et respectez les spécifications de pression recommandées.
- Ne modifiez pas le produit de quelque manière que ce soit, car cela pourrait compromettre sa sécurité et son efficacité.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Installation du Die :

- Fixez le die dans votre presse de rechargement en suivant les instructions du fabricant de la presse.
- Assurez-vous que le die est bien en place et sécurisé avant de commencer à l'utiliser.

2. Utilisation du Die :

- Insérez la douille dans le die et vérifiez qu'elle est correctement positionnée.
- Placez la balle dans la douille.
- Actionnez la presse pour sérier la balle dans la douille.
- Vérifiez que la balle est correctement en place et que la douille est concentrique.

3. Entretien :

- Après utilisation, nettoyez le die pour enlever tout résidu de poudre ou de débris.
- Stockez le die dans un endroit sec et sûr pour éviter la rouille ou les dommages.

Instructions de Mise au Rebut

- Ne jetez pas les dies dans des poubelles ordinaires.
- Consultez les réglementations locales concernant l'élimination des outils et des matériaux de rechargement.
- Si le die est endommagé ou usé, contactez un service de recyclage approprié pour une élimination sûre.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

- Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de ce produit, veuillez consulter les autorités locales ou un point de contact dans l'UE.

Conclusion

En suivant ces directives de sécurité, vous pouvez utiliser les dies de rechargement Forster Bench Rest en toute confiance et en toute sécurité. Veuillez respecter les instructions et les précautions pour garantir votre sécurité et celle des autres.

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