

MATRICES D'ENFONCEMENT BENCH REST® - FORSTER PRODUCTS, INC. 22 BR BENCH REST SEATER DIE

[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: [FORSTER PRODUCTS, INC. 22 BR BENCH REST SEATER DIE](#)
- Fabricant: [FORSTER PRODUCTS, INC.](#)
- Référence: 100203343
- N° fabr.: 018141
- Cartouche: 22 BR (Benchrest) Remington
- Diamètre: -
- Type d'Outil: Outils Enfonceur
- Poids du colis: 0.522kg
- Hauteur d'expédition: 56mm
- Largeur d'expédition: 130mm
- Longueur d'expédition: 218mm
- UPC: 757253002298

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

Bienvenue dans le guide de sécurité pour les dies de rechargement Forster Bench Rest®. Ce document est conçu pour t'informer sur l'utilisation sécuritaire de ce produit, en respectant les normes de sécurité établies par la réglementation générale sur la sécurité des produits de l'UE (GPSR).

Lignes Directrices Générales de Sécurité

- Assure-toi que l'outil est utilisé uniquement par des personnes ayant une connaissance adéquate des procédures de rechargement de munitions.
- Vérifie toujours l'état de l'outil avant utilisation pour détecter tout dommage ou usure.
- Ne laisse jamais les outils de rechargement à la portée des enfants ou des personnes non qualifiées.
- Utilise toujours des équipements de protection individuelle appropriés, comme des lunettes de sécurité et des gants.
- Informe-toi sur les risques associés au rechargement de munitions et prends les précautions nécessaires.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- **Alignement Correct** : Assure-toi que la douille, la balle et la tige de siège sont parfaitement alignées avant de commencer le rechargement.
- **Utilisation de l'Anneau de Verrouillage** : Utilise toujours l'anneau de verrouillage Forster Cross Bolt pour maintenir le die en place. Cela évite que le die ne se desserre pendant l'utilisation.
- **Chambre Ajustée** : Ne force pas la balle dans le col de la douille, car cela peut causer des obstructions et des accidents.
- **Nettoyage Régulier** : Nettoie régulièrement le die pour éviter l'accumulation de résidus de poudre ou d'autres contaminants.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Installation :

- Fixe le die dans le presseur de rechargement en suivant les instructions du fabricant.
- Assure-toi que le die est bien serré et qu'il ne bouge pas.

2. Utilisation :

- Place une douille vide dans la chambre du die.
- Insère la balle dans la douille en t'assurant qu'elle est bien alignée.
- Actionne le presseur pour enfoncer la balle dans la douille.
- Vérifie régulièrement que les cartouches produites sont conformes aux spécifications requises.

Instructions de Mise au Rebut

- Ne jette pas les dies endommagés dans des déchets ordinaires.
- Contacte ton centre de recyclage local pour connaître les procédures appropriées pour l'élimination des outils en métal.
- Assure-toi que tous les composants sont hors d'usage avant de les jeter.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de ce produit, consultez les informations fournies par le fabricant ou le distributeur. Il est recommandé de signaler tout produit dangereux ou tout accident aux autorités compétentes.

Conclusion

L'utilisation sécuritaire des dies de rechargement Forster Bench Rest® est essentielle pour garantir non seulement ta sécurité, mais aussi celle des autres. Suis ces instructions et lignes directrices pour profiter pleinement de ton expérience de rechargement. Pour toute question ou problème, n'hésite pas à consulter des ressources supplémentaires ou à demander de l'aide à des professionnels qualifiés.

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