

# MATRICES D'ENFONCEMENT BENCH REST® - Matrice d'assise Bench Rest, 22-250 REM

[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, 22-250 REM](#)
- Fabricant: [FORSTER PRODUCTS, INC.](#)
- Référence: 749005546
- N° fabr.: 005901
- Cartouche: 22-250 Remington
- Type d'Outil: Outils Enfoncement de Balles
- Poids du colis: 0.544kg
- Hauteur d'expédition: 56mm
- Largeur d'expédition: 135mm
- Longueur d'expédition: 218mm
- UPC: 757253001215

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour les DIE DE RECHARGEMENT BENCH REST®](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour les DIE DE RECHARGEMENT BENCH REST®

## Introduction

Merci d'avoir choisi les DIE DE RECHARGEMENT BENCH REST® de Forster Products, Inc. Ce guide fournit des informations essentielles sur la sécurité pour garantir une utilisation sûre de vos dies de rechargement. Veuillez lire attentivement ce guide avant d'utiliser le produit afin de comprendre les précautions de sécurité et les instructions d'utilisation appropriées.

## Directives de Sécurité Générales

- Assurez-vous que tous les produits non alimentaires, y compris les DIE DE RECHARGEMENT BENCH REST®, sont utilisés en toute sécurité.
- Soyez conscient des risques non couverts par d'autres lois et règlements de l'UE.
- Si vous achetez en ligne, assurez-vous que la plateforme respecte toutes les exigences de sécurité.
- Des mesures de protection supplémentaires sont en place pour les groupes vulnérables, y compris les enfants.
- Signalez tout produit dangereux ou tout accident aux autorités compétentes.
- Vérifiez régulièrement les mises à jour des rappels sur la plateforme Safety Gate de l'UE pour rester informé sur la sécurité des produits.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Portez toujours des équipements de sécurité appropriés, tels que des lunettes de sécurité et des gants, lors de la manipulation des dies de rechargement.
- Gardez la zone de travail propre et dégagée pour éviter les accidents.
- Assurez-vous que les DIE DE RECHARGEMENT BENCH REST® sont utilisés uniquement à leur fin prévue : le siège de balles pour la cartouche 22250 Remington.
- Rangez les dies dans un endroit sûr, hors de portée des enfants et des animaux domestiques.
- Inspectez les dies pour tout dommage avant chaque utilisation. Ne les utilisez pas s'ils sont endommagés.
- Suivez attentivement toutes les instructions du fabricant pour éviter un usage incorrect.

## Instructions d'Installation et d'Utilisation

### 1. Installation :

- Assurez-vous que votre presse de rechargement est solidement montée sur une surface stable.
- Sélectionnez le die approprié pour la cartouche 22250 Remington.
- Insérez le die dans la presse de rechargement selon les instructions du fabricant.
- Serrez le die en toute sécurité à l'aide de l'anneau de verrouillage Forster Cross Bolt pour éviter tout mouvement pendant l'utilisation.

### 2. Utilisation :

- Préparez vos douilles en fonction des pratiques de rechargement standard.
- Placez la douille dans la chambre du die, en vous assurant qu'elle est correctement positionnée.
- Insérez la balle dans l'embouchure de la douille, en l'alignant avec la tige de siège.
- Tirez doucement sur la poignée de la presse pour enfoncer la balle dans la douille.
- Vérifiez que la balle est enfoncée à la profondeur correcte selon vos spécifications de rechargement.
- Répétez le processus pour chaque cartouche, en veillant à effectuer chaque étape avec soin.

## **Instructions d'Élimination**

- Éliminez tout die inutilisé ou endommagé conformément aux réglementations locales.
- Ne jetez pas les dies dans les déchets ménagers ordinaires. Vérifiez les programmes de recyclage dans votre région.
- Assurez-vous que tous les composants sont éliminés en toute sécurité pour éviter des blessures ou des dangers environnementaux.

## **Informations de Contact pour un Support Supplémentaire**

Pour toute question ou préoccupation concernant les DIE DE RECHARGEMENT BENCH REST®, veuillez vous référer aux informations de contact fournies avec votre emballage de produit ou visiter le site Web du fabricant pour obtenir une assistance supplémentaire.

En suivant ces instructions de sécurité, vous pouvez garantir une expérience de rechargement sûre et efficace avec vos DIE DE RECHARGEMENT BENCH REST®. Merci de donner la priorité à la sécurité dans vos pratiques 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](http://www.brownells.fr)