

# **MATRICES D'ENFONCEMENT BENCH REST® - Matrice d'assise 7MM PRC Bench Rest**

[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 7MM PRC Bench Rest](#)
- Fabricant: [FORSTER PRODUCTS, INC.](#)
- Référence: 430106140
- N° fabr.: 006110
- Cartouche: 7mm PRC
- Diamètre: -
- Type d'Outil: Outils Enfonceur
- Poids du colis: 0.553kg
- Hauteur d'expédition: 44mm
- Largeur d'expédition: 44mm
- Longueur d'expédition: 178mm
- UPC: 757253990502

## **Détails de l'article**

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Instructions de Sécurité pour le Die de Siège Forster Bench Rest® 7MM PRC](#)
- [À propos de nous](#)

# Instructions de Sécurité pour le Die de Siège Forster Bench Rest® 7MM PRC

## Introduction

Merci d'avoir choisi le die de siège Forster Bench Rest® 7MM PRC. Ce produit est conçu pour offrir une performance de rechargement de haute qualité. Il est important de suivre ces instructions de sécurité pour garantir une utilisation sûre et efficace.

## Directives de Sécurité Générales

- Assurezvous de lire et de comprendre toutes les instructions avant d'utiliser le produit.
- Ne laissez jamais le die sans surveillance pendant son utilisation.
- Utilisez le die uniquement pour le rechargement des cartouches spécifiées.
- Gardez le die hors de portée des enfants et des animaux.
- Vérifiez régulièrement l'état du die pour détecter tout signe d'usure ou de dommage.
- Ne modifiez pas le die de quelque manière que ce soit.
- Portez toujours des lunettes de sécurité et des protections auditives lors de l'utilisation de ce produit.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Alignment Correct** : Assurezvous que la douille, la balle et la tige de siège sont bien alignées avant de commencer le rechargement pour éviter des obstructions.
- Utilisation de Matériel Approprié** : Utilisez uniquement des outils de rechargement compatibles avec le die Forster pour éviter les accidents.
- Vérification de la Douille** : Inspectez chaque douille pour des fissures ou des dommages avant de l'utiliser.
- Pression des Cartouches** : Ne dépassiez pas les limites de pression recommandées lors du rechargement pour éviter les défaillances.
- Manipulation des Munitions** : Traitez toutes les munitions comme si elles étaient chargées et suivez les pratiques de sécurité standard.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Installation du Die :

- Fixez le die dans votre presse de rechargement selon les instructions du fabricant de la presse.
- Assurezvous que le die est bien serré et qu'il ne bouge pas pendant l'utilisation.

### 2. Préparation des Douilles :

- Nettoyez et lubrifiez les douilles avant de les insérer dans le die.
- Vérifiez que les douilles sont de la bonne taille et en bon état.

### 3. Rechargement :

- Insérez une douille dans le die.
- Placez la balle sur la douille et alignezla correctement.
- Actionnez la presse pour enfoncez la balle dans la douille.

### 4. Contrôle de Qualité :

- Vérifiez chaque cartouche après le rechargement pour vous assurer qu'elle est correctement

formée et qu'il n'y a pas de défauts.

## Instructions d'Élimination

- Éliminez les douilles usées et les munitions non utilisées conformément aux réglementations locales sur les déchets dangereux.
- Ne jetez pas les douilles dans les ordures ménagères. Renseignezvous sur les programmes de recyclage des métaux dans votre région.

## Informations de Contact pour un Soutien Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant le die de siège Forster Bench Rest® 7MM PRC, veuillez consulter le site Web du fabricant ou contacter votre revendeur local.

En suivant ces instructions de sécurité, vous pouvez profiter d'une expérience de rechargement sûre et efficace avec le die de siège Forster Bench Rest®.

# **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)