

# **MATRICES D'ENFONCEMENT BENCH REST® - Matrice d'assise BENCH REST, 284 WIN**

[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, 284 WIN](#)
- Fabricant: [FORSTER PRODUCTS, INC.](#)
- Référence: 749012937
- N° fabr.: 006181
- Cartouche: 284 Winchester
- Diamètre: -
- Type d'Outil: Outils Enfoncement de Balles
- Poids du colis: 0.703kg
- Hauteur d'expédition: 53mm
- Largeur d'expédition: 135mm
- Longueur d'expédition: 218mm
- UPC: 757253996009

## **Détails de l'article**

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de sécurité pour les dies de siège Forster Bench Rest®](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de sécurité pour les dies de siège Forster Bench Rest®

## Introduction

Merci d'avoir choisi les dies de siège Forster Bench Rest® pour vos besoins de rechargement. Ce guide fournit des instructions de sécurité essentielles pour garantir une utilisation sûre et efficace de ce produit. Veuillez lire ce guide attentivement avant d'utiliser les dies.

## Lignes directrices générales de sécurité

- Assurezvous de connaître le fonctionnement de l'équipement de rechargement avant de l'utiliser.
- Lisez toujours et suivez les instructions du fabricant fournies avec votre équipement et vos composants de rechargement.
- Gardez votre espace de travail propre et organisé pour éviter les accidents.
- Rangez tous les composants de rechargement, y compris les dies, dans un endroit sécurisé, à l'écart des enfants et des animaux de compagnie.
- Utilisez des équipements de protection individuelle (EPI) tels que des lunettes de sécurité et des gants pour vous protéger pendant le processus de rechargement.
- Signalez immédiatement tout produit dangereux ou tout accident aux autorités compétentes.
- Vérifiez régulièrement les mises à jour de rappel sur la plateforme Safety Gate de l'UE.

## Précautions de sécurité spécifiques à l'utilisation

### • Identification des dangers :

- Une manipulation incorrecte des dies de rechargement peut entraîner des blessures personnelles ou des dommages à l'équipement.
- Le rechargement de munitions peut présenter des risques s'il n'est pas effectué conformément aux lignes directrices de sécurité.

### • Éviter les dangers :

- Ne dépasser pas les spécifications de charge recommandées pour vos munitions.
- Assurezvous toujours que le die est correctement installé avant utilisation.
- Évitez les distractions pendant le rechargement pour maintenir votre concentration sur la tâche.
- Ne pas utiliser de dies endommagés ou défectueux. Inspectezles régulièrement pour détecter l'usure.

### • Avertissements spécifiques à l'âge :

- Ce produit est destiné à un usage adulte uniquement. Gardezle hors de la portée des enfants.
- Assurezvous que toute personne qui vous aide dans le rechargement connaît le processus et les précautions de sécurité.

## Instructions pour l'installation et l'utilisation

### 1. Installation :

- Assurezvous que votre presse de rechargement est solidement fixée sur une surface stable.
- Sélectionnez le die de siège Forster Bench Rest approprié pour la cartouche que vous utilisez (par exemple, .284 Winchester).

- Insérez le die dans la presse de rechargement et serrezle solidement à l'aide de l'anneau de verrouillage Forster Cross Bolt.
- Ajustez le die à la profondeur de siège souhaitée selon vos spécifications de rechargement.

## 2. Utilisation :

- Préparez vos douilles en les nettoyant et en les inspectant pour détecter les défauts.
- Placez une douille dans la chambre du die, en vous assurant qu'elle est correctement alignée.
- Insérez la balle dans l'ouverture de la douille.
- Actionnez la presse de rechargement pour enfoncer la balle dans la douille. Assurezvous d'un fonctionnement fluide sans force excessive.
- Vérifiez la cartouche terminée pour un bon enfoncement et un bon alignement.

## 3. Après utilisation :

- Nettoyez les dies après utilisation pour enlever tout résidu et prévenir la corrosion.
- Rangez les dies dans un endroit sec et sécurisé pour maintenir leur état.

## Instructions de mise au rebut

- Disposez de tout die de rechargement défectueux ou usé conformément aux réglementations locales.
- Ne jetez pas les dies ou d'autres composants de rechargement dans les ordures ordinaires. Vérifiez auprès des installations de gestion des déchets locales pour connaître les méthodes de mise au rebut appropriées.

## Informations de contact pour un soutien supplémentaire

Pour toute assistance ou demande concernant la sécurité, veuillez contacter le fabricant ou votre distributeur local. Assurezvous d'avoir les informations sur le produit prêtes lorsque vous demandez de l'aide.

Merci de votre attention à ces lignes directrices de sécurité. Une utilisation et un entretien appropriés des dies de siège Forster Bench Rest® contribueront à une expérience de rechargement sûre et agréable.

# **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)