

# BENCH REST® SEATER DIES - FORSTER PRODUCTS, INC. 284 SHEHANE BENCHREST 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. 284 SHEHANE BENCHREST SEATER DIE](#)
- Fabricant: [FORSTER PRODUCTS, INC.](#)
- Référence: 430107338
- N° fabr.: 006175
- Cartouche: 284 Shehane
- Diamètre: -
- Type d'Outil: Benchrest Seater Die
- Poids du colis: 0.685kg
- Hauteur d'expédition: 51mm
- Largeur d'expédition: 254mm
- Longueur d'expédition: 102mm
- UPC: 757253989933

## 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 vous fournira des instructions essentielles pour garantir une utilisation sûre et efficace de votre produit. Veuillez lire attentivement ce document avant d'utiliser le produit.

## Directives de Sécurité Générales

- Assurez-vous que le produit est utilisé uniquement pour son but prévu.
- Gardez le produit hors de portée des enfants et des animaux domestiques.
- Vérifiez régulièrement l'état du produit pour détecter tout signe d'usure ou de dommage.
- Ne modifiez pas le produit d'une manière qui pourrait compromettre sa sécurité.
- Respectez toutes les lois et réglementations locales concernant l'utilisation des équipements de rechargement.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Portez toujours des lunettes de sécurité lors de l'utilisation de dies de rechargement.
- Utilisez des gants de protection pour éviter les coupures et les éraflures.
- Ne travaillez jamais dans un environnement humide ou mouillé.
- Assurez-vous que votre espace de travail est bien éclairé et dégagé.
- Ne laissez jamais le matériel de rechargement sans surveillance pendant son utilisation.
- Soyez conscient des risques d'accidents liés aux matériaux explosifs ou inflammables.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Installation des Dies

- Montez le die sur le presseur de rechargement en suivant les instructions du fabricant du presseur.
- Assurez-vous que le die est correctement fixé et ajusté avant de commencer à recharger.

### 2. Utilisation des Dies

- Chargez la douille dans le die en vous assurant qu'elle est bien alignée.
- Insérez la balle dans la douille avec précaution.
- Actionnez le presseur pour siéger la balle dans la douille.
- Vérifiez la concentricité de la cartouche produite pour garantir sa qualité.

### 3. Entretien

- Nettoyez régulièrement le die pour enlever les résidus de rechargement.
- Inspectez le die pour détecter toute usure ou dommage et remplacez-le si nécessaire.

## Instructions de Mise au Rebut

- Ne jetez pas le produit avec les déchets ménagers.
- Contactez votre centre de recyclage local pour connaître les méthodes appropriées d'élimination des équipements de rechargement.
- Assurez-vous que les matériaux dangereux sont éliminés conformément aux réglementations locales.

## Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de votre produit, veuillez consulter le site web du fabricant ou contacter le service client.

## Conclusion

En suivant ces directives de sécurité, vous contribuerez à garantir une utilisation sûre et efficace des dies de rechargement Forster Bench Rest. Assurez-vous de rester informé des mises à jour et des rappels de sécurité concernant votre produit.

# 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)