

# CHAMBER TYPE BULLET SEATER DIES - L.E. WILSON 8MM REMINGTON MAGNUM BULLET SEATING DIE

[Rechargement](#) > [Outils de Rechargement](#) > [Recalibreur de collet](#)

Le siège de balle de type chambre Wilson est un favori parmi les tireurs de benchrest. Un siège de balle de type chambre contrôle positivement l'alignement de la balle et de l'étui. L'étui et la balle sont complètement capturés par le die avant que la balle ne soit poussée droit dans l'étui par une tige de positionnement ajustée. Ce type de siège de balle fonctionne plus précisément qu'un die de siège de balle conventionnel de 7/8 pouce à 14. C'est l'un des sièges de balle les plus précis jamais fabriqués !



## Caractéristiques

- Nom: [L.E. WILSON 8MM REMINGTON MAGNUM BULLET SEATING DIE](#)
- Fabricant: [L.E. WILSON](#)
- Référence: 749005934
- N° fabr.: BS80-RMG
- Cartouche: 8 mm Remington Mag
- Type d'Outil: Outils Enfoncement de Balles
- Poids du colis: 0.454kg
- Hauteur d'expédition: 38mm
- Largeur d'expédition: 46mm
- Longueur d'expédition: 150mm

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [SIEGE DE BALLE DE TYPE CHAMBRE L.E. WILSON 8MM REMINGTON MAGNUM](#)
- [À propos de nous](#)

# **SIEGE DE BALLE DE TYPE CHAMBRE L.E. WILSON 8MM REMINGTON MAGNUM**

**Guide d'instruction de sécurité pour le consommateur**

## **Introduction**

Merci d'avoir choisi le siège de balle de type chambre L.E. Wilson pour vos besoins de recharge. Ce produit est conçu pour améliorer la précision de vos munitions en garantissant un enfoncement précis de la balle. Cependant, comme pour tout outil, il est essentiel de suivre les directives de sécurité pour garantir une utilisation sûre et efficace.

## **Directives de sécurité générales**

Pour assurer une utilisation sûre du siège de balle de type chambre, veuillez respecter les directives de sécurité suivantes :

- Lisez et comprenez toujours le manuel d'instructions avant utilisation.
- Gardez le produit hors de portée des enfants et des personnes vulnérables.
- Utilisez le produit uniquement à des fins prévues.
- Inspectez le produit pour tout dommage avant chaque utilisation.
- Ne modifiez pas le produit de quelque manière que ce soit.
- Portez un équipement de sécurité approprié, tel que des lunettes de protection, lors de l'utilisation de ce produit.
- Signalez toute condition ou incident dangereux aux autorités compétentes.

## **Précautions de sécurité spécifiques à l'utilisation**

Lorsque vous utilisez le siège de balle de type chambre, veuillez observer les précautions suivantes :

- Assurez-vous que le die est solidement monté dans votre presse de recharge avant utilisation.
- Vérifiez toujours que la balle et l'étui sont correctement alignés avant de les enfoncez.
- Ne forcez pas la balle dans l'étui ; si vous ressentez une résistance, arrêtez-vous et inspectez pour détecter tout problème.
- Évitez de porter des vêtements amples ou des bijoux qui pourraient s'emmêler dans l'équipement.
- Gardez votre espace de travail propre et organisé pour prévenir les accidents.
- Rangez le produit dans un endroit sec et frais lorsqu'il n'est pas utilisé.

## **Instructions pour l'installation et l'utilisation**

Suivez ces étapes pour une installation et une utilisation correctes de votre siège de balle de type chambre :

## **1. Installation**

- Assurezvous que votre presse de rechargement est éteinte et débranchée (si applicable).
- Montez solidement le die de siège de balle dans la presse de rechargement conformément aux instructions du fabricant.
- Ajustez la hauteur du die selon vos besoins spécifiques de rechargement.

## **2. Préparation**

- Rassemblez tous les composants nécessaires : étuis de cartouches, balles et presse de rechargement.
- Inspectez les étuis de cartouches pour détecter des défauts ou des dommages avant utilisation.

## **3. Enfoncement des balles**

- Placez un étui de cartouche dans le die.
- Insérez la balle dans l'ouverture de l'étui, en vous assurant d'un bon alignement.
- Utilisez le levier de la presse de rechargement pour pousser doucement la balle dans l'étui.
- Si une résistance se produit, arrêtezvous et vérifiez les problèmes d'alignement ou d'obstructions.

## **4. Inspection finale**

- Après l'enfoncement, inspectez la cartouche complétée pour vérifier la profondeur d'enfoncement et l'alignement correct de la balle.
- Rangez les cartouches complétées de manière sûre et organisée.

## **Instructions de disposition**

Lors de la disposition du siège de balle de type chambre ou de tout composant associé, veuillez suivre ces directives :

- Disposez de tous les matériaux conformément aux réglementations locales.
- Ne jetez pas le produit dans les déchets ménagers ordinaires.
- Envisagez des options de recyclage pour les composants métalliques, le cas échéant.

## **Informations de contact pour un soutien supplémentaire**

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité ou l'utilisation de votre siège de balle de type chambre, veuillez contacter votre détaillant local ou le fabricant pour obtenir de l'aide.

Merci de prioriser la sécurité et la précision dans vos pratiques de rechargement. Profitez de votre siège de balle de type chambre L.E. Wilson !

# 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)