

# CHAMBER TYPE BULLET SEATER DIES - L.E. WILSON 224 VALKYRIE 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 224 VALKYRIE BULLET SEATING DIE](#)
- Fabricant: [L.E. WILSON](#)
- Référence: 749018716
- N° fabr.: BS22-4VAL
- Cartouche: 224 Valkyrie
- Type d'Outil: Bullet Seating Die
- Poids du colis: 0.367kg
- Hauteur d'expédition: 38mm
- Largeur d'expédition: 44mm
- Longueur d'expédition: 152mm

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de sécurité pour le Siège de Balle de Type Chambre L.E. Wilson 224 Valkyrie](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de sécurité pour le Siège de Balle de Type Chambre L.E. Wilson 224 Valkyrie

## Introduction

Merci d'avoir choisi le siège de balle de type chambre L.E. Wilson 224 Valkyrie. Ce produit est conçu pour offrir une précision maximale lors du rechargeement de vos munitions. Toutefois, comme pour tout outil, il est essentiel de respecter certaines directives de sécurité pour garantir une utilisation sans danger. Ce guide vous fournira des instructions claires et des conseils de sécurité pour une utilisation optimale.

## Directives de sécurité générales

- Assurezvous que le produit est utilisé uniquement par des adultes ou sous la supervision d'un adulte.
- Lisez soigneusement toutes les instructions avant d'utiliser le produit.
- Ne laissez pas le produit à la portée des enfants.
- Vérifiez régulièrement l'état du produit pour détecter tout signe d'usure ou de dommage.
- Utilisez le produit uniquement pour son usage prévu.
- En cas de doute sur la sécurité de l'utilisation, consultez un professionnel.

## Précautions de sécurité spécifiques à l'utilisation

- Portez toujours des lunettes de protection lorsque vous utilisez le siège de balle.
- Utilisez des gants de protection pour éviter tout contact direct avec des substances potentiellement dangereuses.
- Ne jamais forcer le matériel audelà de ses limites. Si vous rencontrez une résistance, vérifiez le positionnement de la balle et de l'outil.
- Évitez de travailler dans des environnements humides ou mouillés pour prévenir tout risque d'électrocution ou de glissade.
- Ne laissez jamais le siège de balle sans surveillance pendant son utilisation.

## Instructions pour l'installation et l'utilisation

### Installation

#### 1. Préparation de l'espace de travail :

- Choisissez un espace de travail propre, sec et bien éclairé.
- Assurezvous d'avoir tous les outils nécessaires à portée de main.

#### 2. Installation du siège de balle :

- Fixez le siège de balle à votre presse de rechargement selon les instructions du fabricant de la presse.
- Assurezvous que le siège de balle est solidement fixé et qu'il ne bouge pas pendant l'utilisation.

### Utilisation

## **1. Préparation des composants :**

- Vérifiez que les étuis et les balles sont propres et en bon état.
- Placez un étui vide dans le siège de balle.

## **2. Alignement de la balle :**

- Insérez la balle dans l'étui.
- Vérifiez que la balle est correctement alignée avec l'étui.

## **3. Utilisation de la tige de positionnement :**

- Utilisez la tige de positionnement ajustée pour pousser la balle dans l'étui.
- Appliquez une pression uniforme et contrôlée pour garantir un bon ajustement.

## **4. Vérification finale :**

- Après avoir terminé, vérifiez que la balle est correctement assise et que l'étui est intact.
- Stockez les munitions rechargées dans un endroit sûr.

## **Instructions d'élimination**

- Ne jetez pas le produit dans les déchets ménagers.
- Vérifiez les réglementations locales concernant l'élimination des déchets dangereux.
- Contactez un centre de recyclage local pour vous débarrasser des matériaux usagés de manière responsable.

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

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de votre produit, veuillez contacter le point de contact de l'UE approprié. Assurez-vous de conserver la preuve d'achat et toute documentation pertinente lors de la communication.

En suivant ces directives, vous pouvez profiter en toute sécurité de votre siège de balle de type chambre L.E. Wilson 224 Valkyrie et garantir une expérience de rechargement optimale. Restez vigilant et respectez les consignes de sécurité pour assurer votre protection et celle des autres.

# 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)