

# Matrices d'enfoncement de balle type chambre - Matrice d'assise de balle 6.5X47MM LAPUA

[Rechargement](#) > [Outils de Rechargement](#) > [Recalibreux 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: [Matrice d'assise de balle 6.5X47MM LAPUA](#)
- Fabricant: [L.E. WILSON](#)
- Référence: 749006047
- N° fabr.: BS65-47L
- Cartouche: 6.5 x 47 mm Lapua
- Type d'Outil: Outils Enfoncement de Balles
- Poids du colis: 0.363kg
- Hauteur d'expédition: 38mm
- Largeur d'expédition: 46mm
- Longueur d'expédition: 150mm
- UPC: 815145021694

## 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 6.5x47mm Lapua](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour le Siège de Balle de Type Chambre L.E. Wilson 6.5x47mm Lapua

## Introduction

Bienvenue dans le guide de sécurité pour le siège de balle de type chambre L.E. Wilson 6.5x47mm Lapua. Ce produit est conçu pour les tireurs de benchrest et doit être utilisé avec précaution. Ce guide vous fournira des informations essentielles pour assurer votre sécurité et celle des autres lors de l'utilisation de ce produit.

## Directives de Sécurité Générales

- Assurez-vous de lire et de comprendre toutes les instructions avant d'utiliser le produit.
- Gardez le produit hors de portée des enfants et des personnes vulnérables.
- Évitez toute utilisation du produit qui n'est pas conforme aux instructions fournies.
- Signalez tout produit dangereux ou tout accident aux autorités compétentes.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Ne jamais utiliser le siège de balle si vous remarquez des dommages visibles.
- Utilisez toujours des lunettes de protection et des protections auditives lors de l'utilisation du produit.
- Ne pas dépasser les limites de pression recommandées lors du rechargement des munitions.
- Assurez-vous que l'outil est correctement installé avant de l'utiliser.
- Gardez la zone de travail propre et dégagée pour éviter les accidents.

## Instructions d'Installation et d'Utilisation

### 1. Installation :

- Placez le siège de balle dans le presseur de rechargement.
- Assurez-vous qu'il est bien fixé et qu'il ne bouge pas pendant l'utilisation.
- Vérifiez que la tige de positionnement est correctement ajustée.

### 2. Utilisation :

- Insérez l'étui dans le siège de balle.
- Placez la balle dans l'étui.
- Activez le presseur pour pousser la balle dans l'étui. Assurez-vous que l'alignement est correct.
- Retirez l'étui terminé avec précaution.

## Instructions de Mise au Rebut

- Ne jetez pas les composants du produit dans la nature.
- Suivez les réglementations locales concernant l'élimination des déchets.
- Contactez votre municipalité pour des informations sur le recyclage des matériaux.

## Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de ce produit, veuillez contacter le point de contact de l'UE approprié. Assurez-vous de fournir des détails sur votre demande.

Merci d'avoir pris le temps de lire ce guide de sécurité. Votre sécurité et celle des autres sont primordiales. Utilisez ce produit avec soin et responsabilité.

# 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)