

# Matrices d'enfoncement de balle type chambre - Matrice d'assise de balle 6X47MM 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 6X47MM LAPUA](#)
- Fabricant: [L.E. WILSON](#)
- Référence: 749006073
- N° fabr.: BS60-47L
- Cartouche: 6 x 47 Lapua
- Type d'Outil: Outils Enfoncement de Balles
- Poids du colis: 0.386kg
- Hauteur d'expédition: 38mm
- Largeur d'expédition: 46mm
- Longueur d'expédition: 150mm
- UPC: 815145021816

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [CHAMBER TYPE BULLET SEATER DIES L.E. WILSON 6X47MM LAPUA BULLET SEATING DIE Instructions de sécurité](#)
- [À propos de nous](#)

# CHAMBER TYPE BULLET SEATER DIES L.E. WILSON 6X47MM LAPUA BULLET SEATING DIE Instructions de sécurité

## Introduction

Merci d'avoir choisi le CHAMBER TYPE BULLET SEATER DIES L.E. WILSON 6X47MM LAPUA BULLET SEATING DIE. Ce produit est conçu pour un siège de balle de précision, principalement pour les tireurs de benchrest. Pour garantir une utilisation sûre et efficace de ce produit, veuillez lire et suivre les instructions de sécurité décrites dans ce guide.

## Directives générales de sécurité

- Assurez-vous que le produit est utilisé uniquement par des personnes qui ont des connaissances en rechargement et en armes à feu.
- Portez toujours un équipement de sécurité approprié, y compris des lunettes de sécurité, lors de l'utilisation de ce produit.
- Gardez votre espace de travail propre et dégagé pour éviter les distractions et les accidents.
- Rangez le produit dans un endroit sûr, hors de portée des enfants et des utilisateurs non autorisés.
- Inspectez régulièrement le produit pour détecter toute usure ou dommage. Ne l'utilisez pas s'il est endommagé.

## Précautions de sécurité spécifiques à l'utilisation

- Utilisez uniquement le die avec des cartouches compatibles. Ce produit est spécifiquement conçu pour les cartouches de 6 x 47 Lapua.
- Assurez-vous que le die de siège de balle est correctement installé et solidement fixé à la presse de rechargement avant utilisation.
- Ne dépassez pas les limites de charge recommandées pour les balles et les cartouches.
- Évitez de placer vos mains ou d'autres parties de votre corps près du die pendant l'opération pour prévenir les blessures.
- Soyez conscient du potentiel de décharge accidentelle. Suivez toujours les règles de base de la sécurité des armes à feu.

## Instructions d'installation et d'utilisation

### 1. Installation :

- Retirez le die de siège de balle de son emballage.
- Nettoyez le die et la presse de rechargement avec un solvant approprié pour enlever toute saleté ou huile.
- Fixez solidement le die à la presse de rechargement en le vissant dans l'emplacement de montage approprié.
- Ajustez le die à la hauteur souhaitée, en vous assurant qu'il est bien sécurisé.

### 2. Utilisation :

- Préparez la douille de cartouche en vous assurant qu'elle est propre et exempte d'obstructions.
- Insérez une balle dans l'orifice de la douille, en l'alignant avec le die.
- Utilisez la tige de positionnement ajustée du die pour pousser la balle droit dans la douille jusqu'à ce que la profondeur de siège souhaitée soit atteinte.
- Inspectez la cartouche terminée pour vérifier le bon siège et l'alignement de la balle avant

utilisation.

## **Instructions d'élimination**

- Éliminez tout composant endommagé ou usé conformément aux réglementations locales.
- Ne jetez pas le produit dans les déchets ménagers ordinaires. Contactez plutôt votre installation de gestion des déchets locale pour connaître les méthodes d'élimination appropriées.

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

Pour toute question ou préoccupation concernant l'utilisation sécuritaire de ce produit, veuillez consulter le site Web du fabricant ou contacter leur service client pour obtenir de l'aide.

En suivant ces instructions de sécurité, vous pouvez garantir une expérience de rechargement sûre et efficace avec le CHAMBER TYPE BULLET SEATER DIES L.E. WILSON 6X47MM LAPUA BULLET SEATING DIE. Priorisez toujours la sécurité et la manipulation appropriée de l'équipement de rechargement.

# 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)