

# CHAMBER TYPE BULLET SEATER DIES - L.E. WILSON 33 NOSLER 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 33 NOSLER BULLET SEATING DIE](#)
- Fabricant: [L.E. WILSON](#)
- Référence: 749018743
- N° fabr.: BS33-N0S
- Cartouche: 33 Nosler
- Type d'Outil: Bullet Seating Die
- Poids du colis: 0.449kg
- Hauteur d'expédition: 5mm
- Largeur d'expédition: 5mm
- Longueur d'expédition: 15mm

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité du Produit pour le Siège de Balle de Type Chambre L.E. Wilson 33 Nosler](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité du Produit pour le Siège de Balle de Type Chambre L.E. Wilson 33 Nosler

## Introduction

Merci d'avoir choisi le siège de balle de type chambre L.E. Wilson 33 Nosler. Ce produit est conçu pour offrir une précision exceptionnelle lors du rechargement de vos munitions. Afin de garantir une utilisation sûre et efficace, veuillez lire attentivement ce guide de sécurité.

## Directives Générales de Sécurité

- Assurez-vous de suivre toutes les instructions fournies avec le produit.
- Utilisez ce produit uniquement pour son usage prévu, à savoir le siège de balles pour des cartouches 33 Nosler.
- Gardez le produit hors de portée des enfants et des animaux domestiques.
- Évitez tout contact avec des substances dangereuses ou des produits chimiques pendant l'utilisation.
- Vérifiez régulièrement le produit pour détecter tout signe d'usure ou de dommage.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- **Alignement:** Assurez-vous que la balle et l'étui sont correctement alignés avant d'utiliser le die pour éviter des accidents.
- **Pression:** N'appliquez pas une pression excessive lors de l'utilisation du die. Cela peut entraîner des défaillances ou des blessures.
- **Équipement de Protection:** Portez toujours des lunettes de sécurité et des gants appropriés lors de l'utilisation de cet outil.
- **Environnement de Travail:** Utilisez le produit dans un espace bien éclairé et propre pour éviter les accidents.
- **Rangement:** Rangez le produit dans un endroit sec et sécurisé après utilisation.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Installation du Die:

- Fixez le die dans votre presse de rechargement en suivant les instructions du fabricant de la presse.
- Assurez-vous que le die est bien serré et en position verticale.

### 2. Préparation des Cartouches:

- Assurez-vous que vos étuis sont propres et en bon état.
- Placez un étui vide dans le die.

### 3. Insertion de la Balle:

- Insérez la balle dans l'étui.
- Utilisez la tige de positionnement pour aligner la balle avec l'étui.

### 4. Serrage:

- Actionnez la presse pour pousser la balle dans l'étui.
- Vérifiez que la balle est correctement en place et que l'étui est bien formé.

### 5. Contrôle Final:

- Inspectez la cartouche finie pour vous assurer qu'elle répond à vos normes de qualité.

## Instructions d'Élimination

- Ne jetez pas le produit dans les ordures ménagères. Consultez les réglementations locales concernant l'élimination des outils de rechargement.
- Si le produit est endommagé ou ne fonctionne pas correctement, contactez un professionnel pour son élimination.

## **Informations de Contact pour un Support Supplémentaire**

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de ce produit, veuillez consulter le point de contact de l'UE approprié pour obtenir des informations supplémentaires.

En suivant ces directives, vous contribuerez à garantir une utilisation sûre et efficace du siège de balle de type chambre L.E. Wilson 33 Nosler. Merci de votre attention et de votre diligence en matière de sécurité.

# 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)