

CHAMBER TYPE BULLET SEATER DIES - L.E. WILSON 22 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 22 NOSLER BULLET SEATING DIE](#)
- Fabricant: [L.E. WILSON](#)
- Référence: 749018728
- N° fabr.: BS22-NOS
- Cartouche: 22 Nosler
- Type d'Outil: Bullet Seating Die
- Poids du colis: 0.454kg
- Hauteur d'expédition: 38mm
- Largeur d'expédition: 44mm
- Longueur d'expédition: 146mm

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Instructions de Sécurité pour le Siège de Balle de Type Chambre L.E. Wilson 22 Nosler](#)
- [À propos de nous](#)

Instructions de Sécurité pour le Siège de Balle de Type Chambre L.E. Wilson 22 Nosler

Introduction

Merci d'avoir choisi le siège de balle de type chambre L.E. Wilson 22 Nosler. Ce produit est conçu pour offrir une précision exceptionnelle lors du rechargement de munitions. Pour garantir votre sécurité et celle des autres, veuillez lire attentivement ce guide avant d'utiliser le produit.

Directives de Sécurité Générales

- Assurezvous de lire toutes les instructions avant d'utiliser le produit.
- Utilisez le produit uniquement pour son usage prévu.
- Gardez le produit hors de portée des enfants et des animaux domestiques.
- Vérifiez régulièrement l'état du produit pour détecter tout signe d'usure ou de dommage.
- En cas d'accident ou de blessure, consultez immédiatement un professionnel de la santé.

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 les coupures et les irritations.
- Ne surchargez pas le siège de balle ; respectez les limites de capacité indiquées.
- Ne modifiez pas le produit. Toute modification peut entraîner des risques de sécurité.
- Évitez de toucher les parties mobiles pendant que le produit est en fonctionnement.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Installation

- Placez le siège de balle sur une surface stable et plane.
- Assurezvous que le produit est correctement fixé et sécurisé avant de l'utiliser.
- Vérifiez que tous les composants sont présents et en bon état.

2. Utilisation

- Insérez l'étui dans le siège de balle.
- Utilisez la tige de positionnement ajustée pour aligner correctement la balle avec l'étui.
- Appliquez une pression uniforme pour pousser la balle dans l'étui.
- Retirez l'étui terminé du siège de balle avec précaution.

Instructions d'Élimination

- Éliminez le produit conformément aux réglementations locales en matière de déchets.
- Ne jetez pas le produit dans la nature.
- Si le produit est endommagé, consultez les directives locales pour une élimination appropriée.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité ou l'utilisation de ce produit, veuillez contacter le point de contact de sécurité de l'UE. Assurezvous de fournir des détails sur le produit et la nature de votre demande.

Merci de respecter ces instructions pour garantir une utilisation sécurisée et efficace de votre siège de balle de type chambre L.E. Wilson 22 Nosler.

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