

# Inserts pour comparateurs de projectiles - Insert pour comparateur de balles, calibre .338 (0.338")

[Rechargement](#) > [Outils de Mesure](#) > [Comparateurs d'Ogives](#)

Les inserts de comparateur de balle Sinclair sont conçus pour être utilisés avec le comparateur de balle Sinclair et le corps de jauge de recul. Ces inserts sont en acier inoxydable et usinés avec un cône et une courte section droite pour reproduire plus précisément la gorge de la chambre. Cela élimine le mouvement que l'on rencontre avec de nombreux comparateurs qui ont des trous standard percés. Notre conception te permet de mesurer et de comparer rapidement et avec précision les ogives des balles par rapport à la base, ainsi que les ogives des cartouches chargées par rapport à la base de la cartouche. Cette mesure donne des résultats plus cohérents que de mesurer les longueurs totales, car le meplat (l'extrémité ouverte de la balle) peut varier de plusieurs millièmes de pouce d'une balle à l'autre.



## Caractéristiques

- Nom: [Insert pour comparateur de balles, calibre .338 \(0.338"\)](#)
- Fabricant: [SINCLAIR INTERNATIONAL](#)
- Référence: 749000926
- N° fabr.: 090338
- Calibre: 338 Caliber (.338)
- Poids du colis: 0.02kg
- Hauteur d'expédition: 1mm
- Largeur d'expédition: 83mm
- Longueur d'expédition: 146mm

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour les INSERTS DE COMPAREUR DE BALLE](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour les INSERTS DE COMPARATEUR DE BALLE

## Introduction

Merci d'avoir choisi les inserts de comparateur de balle Sinclair pour vos besoins de rechargement. Ces outils de précision sont conçus pour améliorer la précision de vos mesures de balles. Veuillez lire attentivement ce guide de sécurité pour assurer une utilisation sûre et efficace du produit.

## Lignes Directrices Générales de Sécurité

- Utilisez toujours le produit conformément aux instructions du fabricant.
- Assurez-vous que le produit est hors de portée des enfants et des personnes vulnérables.
- Inspectez régulièrement le produit pour tout signe de dommage ou d'usure. Ne l'utilisez pas s'il est endommagé.
- Signalez tout produit dangereux ou accident aux autorités compétentes.
- Restez informé des rappels ou des mises à jour de sécurité via la plateforme Safety Gate de l'UE.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- **Identification des dangers** : Les inserts de comparateur de balle sont fabriqués en acier inoxydable et peuvent causer des blessures en cas de mauvaise manipulation. Manipulez-les toujours avec soin.
- **Évitez les bords tranchants** : Les inserts peuvent avoir des bords tranchants. Utilisez des gants de protection si nécessaire pour éviter les coupures.
- **Manipulation appropriée** : Tenez toujours les inserts par les zones non tranchantes. N'appliquez pas une force excessive lors de l'insertion ou du retrait du comparateur.
- **Précision de mesure** : Assurez-vous que le comparateur est solidement fixé avant de prendre des mesures pour éviter des inexactitudes.
- **Stockage** : Conservez les inserts dans un endroit sûr et sec pour éviter les dommages et assurer leur longévité.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### • Installation :

1. Assurez-vous que le comparateur de balle Sinclair et le corps de jauge de recul sont propres et exempts de débris.
2. Sélectionnez l'insert de comparateur de balle approprié pour votre calibre (dans ce cas, .338).
3. Insérez l'insert de comparateur de balle dans le comparateur jusqu'à ce qu'il soit bien en place.

### • Utilisation :

1. Placez la balle à mesurer dans le comparateur.
2. Assurez-vous que la balle est correctement positionnée contre l'insert.
3. Prenez la mesure en alignant le comparateur avec l'échelle de mesure.
4. Enregistrez la mesure de la gorge à la base pour référence future.
5. Après utilisation, retirez soigneusement la balle et l'insert du comparateur.

## Instructions d'Élimination

- Éliminez le produit conformément aux réglementations locales.
- Si le produit est endommagé ou n'est plus nécessaire, envisagez de recycler les composants en acier inoxydable là où des installations sont disponibles.

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

Pour toute question concernant la sécurité ou l'utilisation du produit, veuillez contacter votre détaillant local ou le fabricant. Assurez-vous toujours d'avoir les dernières informations de sécurité et les mises à jour sur le produit.

Merci de prêter attention à ces instructions de sécurité. Votre sécurité est notre priorité.

# 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)