

# SINCLAIR BUMP GAGE INSERT - SINCLAIR INTERNATIONAL #21 21° SHOULDER BUMP GAGE INSERT

[Rechargement](#) > [Outils de Mesure](#) > [Outils de Jaugage](#)

Les inserts de Bump Gage Sinclair sont utilisés pour mesurer la quantité de recul de l'épaule lors de la configuration des dies de dimensionnement de longueur complète. Nos Bump Gages s'installent dans l'un de nos corps de comparateur et sont usinés pour s'adapter à des angles d'épaule particuliers des cartouches. Plutôt que de mesurer par rapport à la ligne de référence, ces gages indiquent à partir de l'épaule de l'étui pour obtenir une mesure plus précise et facilement évaluable de la manière dont tu dimensionnes réellement tes étuis. Nous recommandons généralement un recul entre .001" et .002" pour les fusils à verrou et entre .003" et .005" pour les fusils de type AR-15. C'est également un outil utile pour garder ton laiton et tes munitions chargées séparés si tu as plusieurs fusils chambrés pour la même cartouche et pour vérifier les munitions chargées.



## Caractéristiques

- Nom: [SINCLAIR INTERNATIONAL #21 21° SHOULDER BUMP GAGE INSERT](#)
- Fabricant: [SINCLAIR INTERNATIONAL](#)
- Référence: 749011471
- N° fabr.: 0910210
- Cartouche: 220 Swift
- Poids du colis: 0.023kg
- Hauteur d'expédition: 1mm
- Largeur d'expédition: 89mm
- Longueur d'expédition: 89mm
- UPC: 050806111189

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour l'Insert de Bump Gage Sinclair](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour l'Insert de Bump Gage Sinclair

## Introduction

Merci d'avoir choisi l'Insert de Bump Gage Sinclair. Ce produit est conçu pour mesurer le recul de l'épaule lors de la configuration des dies de dimensionnement. Pour garantir une utilisation sûre et efficace, veuillez lire attentivement ce guide de sécurité.

## Directives Générales de Sécurité

- Assurez-vous de lire et de comprendre toutes les instructions avant d'utiliser le produit.
- Gardez le produit hors de portée des enfants.
- Utilisez toujours le produit dans un environnement sûr et approprié.
- Ne modifiez pas le produit de quelque manière que ce soit.
- Vérifiez régulièrement l'état de l'insert et remplacez-le s'il est endommagé.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Risques de blessure** : Lorsque vous manipulez des outils de mesure, utilisez des gants de protection pour éviter les coupures.
- Utilisation correcte** : Ne pas utiliser l'insert de Bump Gage avec des cartouches pour lesquelles il n'est pas conçu.
- Surveillance** : Ne laissez jamais le produit sans surveillance pendant son utilisation.
- Stockage** : Rangez l'insert dans un endroit sec et sûr, loin de l'humidité et de la chaleur excessive.

## Instructions d'Installation et d'Utilisation

### 1. Installation :

- Insérez l'insert de Bump Gage dans le corps de comparateur approprié.
- Assurez-vous qu'il est bien fixé et qu'il ne bouge pas lors de la mesure.

### 2. Utilisation :

- Placez l'étui de la cartouche sur une surface plane.
- Alignez l'insert de Bump Gage avec l'épaule de l'étui.
- Prenez la mesure en suivant les instructions du corps de comparateur.
- Notez la mesure pour ajuster vos dies de dimensionnement en conséquence.

### 3. Recommandations :

- Pour les fusils à verrou, un recul de .001" à .002" est généralement recommandé.
- Pour les fusils de type AR15, un recul de .003" à .005" est conseillé.

## Instructions d'Élimination

- Ne jetez pas le produit dans les ordures ménagères.
- Consultez les réglementations locales concernant l'élimination des outils et équipements en métal.
- Si possible, recyclez le produit ou apportez-le à un centre de collecte approprié.

## 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.

## Conclusion

En suivant ces directives de sécurité, vous pouvez utiliser l'Insert de Bump Gage Sinclair en toute sécurité et efficacité. Merci de votre attention et de votre engagement envers la 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)