

SINCLAIR Insert pour jauge de recul d'épaulement - Insert pour jauge d'épaulement, #20A, 20°, 338 LAPUA

[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: [Insert pour jauge d'épaulement, #20A, 20°, 338 LAPUA](#)
- Fabricant: [SINCLAIR INTERNATIONAL](#)
- Référence: 749011478
- N° fabr.:
- Cartouche: 338 Lapua Mag,338 Federal
- Poids du colis: 0.023kg
- Hauteur d'expédition: 1mm
- Largeur d'expédition: 83mm
- Longueur d'expédition: 146mm
- UPC: 050806111257

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 #20A. Ce produit est conçu pour mesurer le recul de l'épaule lors de la configuration de vos dies de dimensionnement. Pour garantir une utilisation sécurisée et efficace, veuillez lire attentivement ce guide de sécurité.

Lignes Directrices Générales de Sécurité

- Assurez-vous que le produit est utilisé conformément aux instructions fournies.
- Ne laissez pas le produit à la portée des enfants.
- Vérifiez régulièrement l'état de l'Insert de Bump Gage pour détecter d'éventuels signes d'usure ou de dommages.
- En cas de doute sur le fonctionnement du produit, n'hésitez pas à demander de l'aide ou des conseils.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Utilisez toujours des lunettes de protection lorsque vous travaillez avec des outils de dimensionnement.
- Ne forcez jamais l'insert dans le corps de comparateur ; assurez-vous qu'il s'adapte correctement.
- Évitez de toucher les bords tranchants de l'insert pour prévenir les coupures.
- Ne modifiez pas le produit, car cela pourrait compromettre sa sécurité et son efficacité.
- Gardez votre espace de travail propre et bien éclairé pour éviter les accidents.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Installation de l'Insert:

- Assurez-vous que le corps de comparateur est propre et exempt de débris.
- Insérez doucement l'Insert de Bump Gage dans le corps de comparateur jusqu'à ce qu'il soit bien en place.
- Vérifiez que l'insert est aligné correctement avec l'angle d'épaule de la cartouche que vous utilisez.

2. Utilisation:

- Positionnez la cartouche dans le corps de comparateur avec l'Insert de Bump Gage installé.
- Abaissez le comparateur sur la cartouche jusqu'à ce que l'insert touche l'épaule.
- Lisez la mesure indiquée pour déterminer le recul de l'épaule.
- Répétez le processus pour chaque cartouche afin d'assurer une précision constante.

Instructions d'Élimination

- Ne jetez pas le produit dans les ordures ménagères. Vérifiez les réglementations locales concernant l'élimination des outils et équipements.
- Si le produit est endommagé ou usé, envisagez de le rapporter à un centre de recyclage approprié ou à un point de collecte des déchets dangereux.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de l'Insert de Bump Gage Sinclair, veuillez

consulter le site web de Sinclair International ou contacter leur service client pour obtenir de l'aide.

En suivant ces instructions de sécurité, vous contribuerez à garantir une expérience d'utilisation sûre et efficace de votre Insert de Bump Gage Sinclair. 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