

G-3 RIMFIRE ACCURACY GAUGE - GERRY GEREG G-3 RIMFIRE ACCURACY GAUGE

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

Le G-3 Gauge d'Épaisseur Rimfire est un outil très simple et précis conçu pour trier les cartouches rimfire en fonction de l'épaisseur de la douille. Les cartouches rimfire s'appuient sur le rebord de la douille, donc différentes épaisseurs créent différentes situations de headspace pour les cartouches. L'outil G-3 vous permet non seulement de trier vos munitions par épaisseur de rebord, mais il vous permet également de mesurer l'épaisseur réelle du rebord. Un seul outil fonctionne pour .22 LR, .22 WMR, .17 HMR et .17 HM2. Comprend un cordon de sécurité pour le cou. L'outil G-3 est conçu pour être utilisé avec des pieds à coulisse analogiques ou numériques. Les pieds à coulisse sont vendus séparément.



Caractéristiques

- Nom: [GERRY GEREG G-3 RIMFIRE ACCURACY GAUGE](#)
- Fabricant: [GERRY GEREG](#)
- Référence: 749004994
- N° fabr.: G3RG
- Poids du colis: 0.023kg

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le G3 RIMFIRE ACCURACY GAUGE](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour le G3 RIMFIRE ACCURACY GAUGE

Introduction

Merci d'avoir choisi le G3 Rimfire Accuracy Gauge. Cet outil est conçu pour trier les cartouches rimfire avec précision. Il est important de suivre les instructions de sécurité pour garantir une utilisation sûre et efficace de cet outil. Ce guide vous fournira des informations essentielles sur la sécurité, l'utilisation et l'entretien de votre G3 Gauge.

Lignes Directrices Générales de Sécurité

- Assurezvous que l'outil est utilisé uniquement par des adultes ou sous la supervision d'un adulte.
- Ne laissez pas l'outil à la portée des enfants.
- Vérifiez régulièrement l'état de l'outil avant chaque utilisation pour détecter d'éventuels dommages.
- Ne modifiez pas l'outil d'une manière qui pourrait compromettre sa sécurité.
- Utilisez toujours l'outil dans un environnement bien éclairé et propre.
- Évitez d'utiliser l'outil dans des conditions humides ou mouillées.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Ne placez jamais vos mains ou d'autres objets près de la zone de mesure pendant l'utilisation.
- Portez des lunettes de sécurité si vous utilisez cet outil dans un environnement où des débris peuvent se produire.
- Ne forcez pas l'outil audelà de ses capacités de mesure spécifiées.
- Ne mesurez que des cartouches rimfire compatibles avec le G3 Gauge.
- Suivez les instructions du fabricant pour l'utilisation des pieds à coulisse, qui sont vendus séparément.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Préparation de l'outil

- Assurezvous que l'outil est propre et en bon état avant utilisation.
- Vérifiez que les pieds à coulisse sont correctement calibrés et fonctionnent correctement.

2. Mesure de l'épaisseur de la douille

- Placez la cartouche rimfire dans la zone de mesure de l'outil.
- Utilisez les pieds à coulisse pour mesurer l'épaisseur de la douille selon les instructions fournies avec ceuxci.
- Notez l'épaisseur mesurée pour trier vos cartouches en conséquence.

3. Tri des cartouches

- Classez les cartouches en fonction de l'épaisseur mesurée pour garantir des performances optimales lors de l'utilisation.

4. Utilisation du cordon de sécurité

- Attachez le cordon de sécurité autour de votre cou pour éviter de perdre l'outil pendant son utilisation.

Instructions de Mise au Rebut

- Ne jetez pas l'outil dans les déchets ménagers.
- Consultez les réglementations locales concernant l'élimination des équipements électroniques ou des outils.
- Si l'outil est endommagé, contactez un professionnel pour une évaluation appropriée.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de votre G3 Rimfire Accuracy Gauge, veuillez contacter le service client de votre revendeur ou consulter le site web du fabricant pour plus d'informations.

En suivant ces instructions et lignes directrices, vous pouvez utiliser le G3 Rimfire Accuracy Gauge en toute sécurité. Merci de votre attention et restez en 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