

pèse-détente mécanique - Jauge mécanique du poids de détente

[Outils](#) > [Outils de Mesure](#) > [Pèses Détente](#)

LYMAN MECHANICAL TRIGGER PULL GAUGE Le Lyman Mechanical Trigger Pull Gauge est un outil simple et économique conçu pour mesurer avec précision le poids de la détente des armes à feu. Une évaluation correcte du poids de la détente est essentielle pour garantir un fonctionnement sûr et cohérent des armes à feu, ainsi que pour effectuer des ajustements précis lors des tâches d'armurerie. Caractéristiques clés : Plage de mesure : Le gauge mesure les poids de détente de 0 à 12 livres par incrément de 2 onces, s'adaptant à une grande variété d'armes à feu. Indicateur de poids maximum : Un indicateur coulissant maintient le poids maximum mesuré pendant la traction, permettant une lecture et un enregistrement faciles. Construction durable : Fabriqué en aluminium usiné et en acier, le gauge est conçu pour résister à des années d'utilisation. Design ergonomique : Dispose d'une chaussure de détente roulante et d'une poignée en "T" pour un fonctionnement confortable et cohérent. Rangement pratique : Équipé d'une boucle de suspension pour un rangement facile lorsqu'il n'est pas utilisé. Spécifications : Plage de mesure : 0 à 12 livres Mesures incrémentales : Incréments de 2 onces Matériaux : Aluminium usiné et acier Autres caractéristiques : Indicateur de poids maximum coulissant, chaussure de détente roulante, poignée en "T" et boucle de suspension. Avis des clients : Les clients apprécient le Lyman Mechanical Trigger Pull Gauge pour sa simplicité et sa précision. Les mesures incrémentales claires et l'indicateur de poids maximum facilitent l'obtention de lectures précises. La construction durable garantit une longévité, et le design ergonomique améliore le confort de l'utilisateur lors d'une utilisation répétée. Intégrer le Lyman Mechanical Trigger Pull Gauge dans votre trousse à outils d'armurerie fournit une méthode fiable pour mesurer et ajuster les poids de détente, contribuant à un fonctionnement plus sûr et plus cohérent des armes à feu.



Caractéristiques

- Nom: [Jauge mécanique du poids de détente](#)
- Fabricant: [LYMAN](#)
- Référence: 539000204
- N° fabr.: 7832247
- Couleur: Orange
- Hauteur: 5"
- Largeur: 2"
- Longueur: 12"
- Matériau: Aluminum
- Poids en Livres: 12 lbs
- Poids du colis: 0.147kg
- Hauteur d'expédition: 32mm
- Largeur d'expédition: 133mm
- Longueur d'expédition: 356mm
- UPC: 011516722478

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité du Produit pour la Jauge de Poids de Détenue Mécanique Lyman](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité du Produit pour la Jauge de Poids de Détente Mécanique Lyman

Introduction

La jauge de poids de détente mécanique de Lyman est un outil essentiel pour mesurer le poids de la détente de votre arme à feu. Bien qu'elle soit conçue pour être simple et précise, il est important de suivre certaines directives de sécurité pour garantir une utilisation sûre et efficace.

Directives de Sécurité Générales

- Assurez-vous que la jauge est utilisée uniquement par des adultes ou sous la supervision d'un adulte.
- Ne laissez jamais la jauge à la portée des enfants.
- Vérifiez régulièrement l'état de la jauge pour déetecter tout dommage ou usure.
- Utilisez la jauge uniquement dans un environnement sûr, loin de toute source de danger.
- Ne modifiez pas la jauge de poids de détente de quelque manière que ce soit.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Avant d'utiliser la jauge, assurez-vous que l'arme à feu est déchargée et sécurisée.
- Ne placez jamais vos mains ou d'autres objets dans la zone de tir de l'arme pendant l'utilisation de la jauge.
- Évitez de mesurer des poids excessifs qui pourraient endommager la jauge.
- Utilisez la jauge sur une surface stable pour éviter les accidents.
- Ne forcez pas la jauge au-delà de sa capacité maximale de 12 livres.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Préparation de la Jauge

- Retirez la jauge de son emballage et vérifiez qu'elle est en bon état.
- Assurez-vous que la molette de réglage est à zéro avant de commencer.

2. Mesure du Poids de Détente

- Fixez la chaussure de détente roulante sur la détente de l'arme à feu.
- Tirez lentement sur la poignée en "T" jusqu'à ce que la détente se déclenche.
- L'indicateur glissant affichera le poids de la détente. Notez cette valeur.
- Réinitialisez l'indicateur en tournant la molette de réglage à zéro après chaque utilisation.

3. Rangement de la Jauge

- Utilisez la boucle de suspension pour ranger la jauge dans un endroit sûr et sec.
- Évitez les zones humides ou poussiéreuses pour prolonger la durée de vie de la jauge.

Instructions de Mise au Rebut

- Ne jetez pas la jauge avec les déchets ménagers. Consultez les réglementations locales pour le recyclage des matériaux en aluminium et en acier.
- Si la jauge est endommagée, suivez les recommandations locales pour un élimination appropriée des appareils en métal.

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 la jauge de poids de détente mécanique de Lyman en toute confiance. Restez vigilant et assurez-vous de toujours respecter les pratiques de sécurité lors de l'utilisation d'outils liés aux armes à feu.

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