

# RIFLE CASE LENGTH/HEADSPACE GAUGES - LYMAN .243 WIN CASE LENGTH/HEADSPACE GAUGE

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

Pour atteindre le plus haut degré de sécurité et de précision, Lyman recommande d'inspecter tous les étuis de fusil à collet après le redimensionnement afin de s'assurer que la dimension de l'espace de tête appropriée est maintenue. La meilleure façon de vérifier cette dimension critique est d'utiliser un gauge de longueur d'étui / d'espace de tête Lyman. Le reloader insère simplement l'étui dans le gauge pour s'assurer qu'il ne dépasse pas le maximum ou ne tombe pas en dessous du minimum autorisé d'espace de tête. Attention : Tout étui présentant un espace de tête excessif doit être détruit immédiatement.



## Caractéristiques

- Nom: [LYMAN .243 WIN CASE LENGTH/HEADSPACE GAUGE](#)
- Fabricant: [LYMAN](#)
- Référence: 100020148
- N° fabr.: 7832322
- Cartouche: 243 Winchester
- Poids du colis: 0.091kg
- Hauteur d'expédition: 4mm
- Largeur d'expédition: 60mm
- Longueur d'expédition: 110mm
- UPC: 011516723222

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le Gauge de Longueur d'Étui / d'Espace de Tête Lyman .243 Win](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour le Gauge de Longueur d'Étui / d'Espace de Tête Lyman .243 Win

## Introduction

Merci d'avoir choisi le gauge de longueur d'étui / d'espace de tête Lyman .243 Win. Cet outil est conçu pour garantir la sécurité et la précision de votre processus de recharge en vous permettant de mesurer l'espace de tête de vos étuis de fusil. Un espace de tête approprié est essentiel pour un fonctionnement sûr et une performance optimale. Veuillez lire attentivement ce guide de sécurité pour comprendre comment utiliser ce produit de manière sûre et efficace.

## Directives Générales de Sécurité

- Manipulez toujours tous les outils et équipements avec soin.
- Inspectez le gauge et les étuis pour tout signe de dommage ou d'usure avant utilisation.
- Utilisez le gauge uniquement à des fins prévues, c'est-à-dire pour mesurer l'espace de tête des étuis de fusil .243 Winchester.
- Gardez le gauge et les étuis hors de portée des enfants et des utilisateurs non autorisés.
- Signalez tout produit dangereux ou tout accident aux autorités compétentes.
- Restez informé des rappels de produits via la plateforme Safety Gate de l'UE.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- **Inspection** : Inspectez toujours vos étuis de fusil après redimensionnement pour vous assurer qu'ils respectent les spécifications appropriées d'espace de tête.
- **Espace de Tête Excessif** : Si un étui présente un espace de tête excessif, il doit être détruit immédiatement pour éviter tout accident potentiel.
- **Utilisation Appropriée** : Insérez l'étui complètement dans le gauge pour garantir une mesure précise.
- **Évitez la Force** : Ne forcez pas l'étui dans le gauge ; s'il ne s'insère pas facilement, vérifiez à nouveau les dimensions de l'étui.
- **Stockage** : Rangez le gauge dans un endroit sec et sécurisé lorsqu'il n'est pas utilisé pour éviter tout dommage.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Préparation :

- Assurez-vous d'avoir un espace de travail propre et plat.
- Rassemblez vos étuis de fusil .243 Winchester et le gauge Lyman.

### 2. Utilisation du Gauge :

- Prenez l'étui de fusil redimensionné et tenez-le par la base.
- Insérez l'étui complètement dans le gauge.
- Vérifiez si l'étui se trouve dans les limites maximales et minimales d'espace de tête du gauge.
- Si l'étui dépasse le maximum ou est en dessous du minimum d'espace de tête autorisé, marquez-le pour destruction.

### 3. Après Utilisation :

- Après la mesure, retirez l'étui du gauge.
- Nettoyez le gauge avec un chiffon doux pour enlever toute saleté.
- Rangez le gauge dans un endroit sûr, à l'abri de l'humidité et des températures extrêmes.

## Instructions de Mise au Rebut

- Débarrassez-vous immédiatement de tout étui qui présente un espace de tête excessif.
- Suivez les réglementations locales pour l'élimination des composants et outils d'armement.
- Assurez-vous que les étuis détruits sont rendus inutilisables pour éviter les accidents.

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

Pour toute question concernant la sécurité et l'utilisation du gauge de longueur d'étui / d'espace de tête Lyman .243 Win, veuillez vous référer aux informations de contact fournies avec l'emballage de votre produit ou visiter le site Web du fabricant pour obtenir une assistance supplémentaire.

Merci de prioriser la sécurité dans vos pratiques de rechargement. Suivre ces directives vous aidera à garantir une expérience sûre et réussie avec votre gauge de longueur d'étui / d'espace de tête Lyman .243 Win.

# 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)