

## E-ZEE CASE GAGE II - LYMAN E-ZEE CASE GAGE II

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

Mesurez facilement la longueur des étuis de plus de 70 étuis de fusil et de pistolet populaires avec le nouveau E-ZEE Case Gauge II de Lyman. La nouvelle version inclut de nombreux étuis récents (WSM, 204 Ruger, 500 Sand W et d'autres). Ce gage en métal robuste et précisément fabriqué rend le tri ou l'identification des étuis rapide et précis.



### Caractéristiques

- Nom: [LYMAN E-ZEE CASE GAGE II](#)
- Fabricant: [LYMAN](#)
- Référence: 749002680
- N° fabr.: 7832215
- Cartouche: Universal
- Poids du colis: 0.181kg
- Hauteur d'expédition: 5mm
- Largeur d'expédition: 140mm
- Longueur d'expédition: 277mm
- UPC: 011516722157

### Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le EZEE CASE GAGE II de Lyman](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour le EZEE CASE GAGE II de Lyman

## Introduction

Merci d'avoir choisi le EZEE Case Gauge II de Lyman. Ce produit est conçu pour mesurer facilement la longueur des étuis de plus de 70 étuis de fusil et de pistolet populaires. Pour garantir une utilisation sûre et efficace, veuillez lire attentivement ce guide de sécurité.

## Directives de Sécurité Générales

- Vérifiez toujours l'état de l'outil avant utilisation. Ne l'utilisez pas s'il est endommagé.
- Gardez le gage hors de portée des enfants et des animaux domestiques.
- Utilisez le produit uniquement pour son usage prévu.
- Ne laissez pas le produit sans surveillance lorsqu'il est en cours d'utilisation.
- Suivez toutes les instructions fournies pour éviter les accidents.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Ne forcez pas le gage lors de la mesure des étuis. Cela pourrait endommager l'outil ou causer des blessures.
- Évitez de toucher les bords tranchants du gage pour prévenir les coupures.
- Ne pas utiliser le gage dans des environnements humides ou mouillés.
- Conservez le gage dans un endroit sec et tempéré pour éviter la corrosion.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Préparation :

- Assurezvous que le gage est propre et en bon état.
- Lisez les spécifications des étuis que vous allez mesurer pour vous assurer qu'ils sont compatibles avec le gage.

### 2. Mesure des Étuis :

- Insérez l'étui dans le gage avec l'extrémité ouverte vers le haut.
- Vérifiez que l'étui est bien en place et qu'il repose à plat.
- Lisez la mesure indiquée sur le gage pour déterminer la longueur de l'étui.

### 3. Après Utilisation :

- Nettoyez le gage avec un chiffon doux pour enlever les résidus de poudre ou d'autres contaminants.
- Rangez le gage dans son étui ou dans un endroit sûr.

## Instructions de Mise au Rebut

- Si le gage est endommagé audelà de son utilisation, jetezle de manière responsable. Consultez les réglementations locales pour le recyclage des métaux.
- Ne jetez pas le gage dans des déchets ménagers non triés.

## Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de votre produit, veuillez contacter le point de contact de l'UE pour les produits. Assurezvous d'avoir le numéro de modèle et les détails d'achat à portée de main.

## Conclusion

En suivant ces directives de sécurité, vous pouvez profiter pleinement de votre EZEE Case Gauge II de Lyman tout en minimisant les risques. N'oubliez pas de rester informé sur les mises à jour de sécurité et les rappels via les plateformes officielles. Votre sécurité est notre priorité.

# 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)