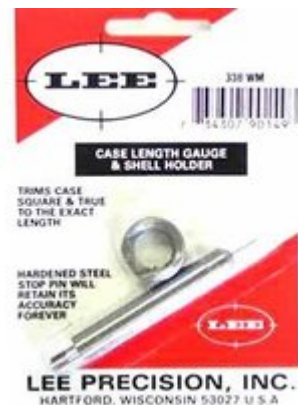


# CASE LENGTH GAUGES - LEE PRECISION LEE LENGTH GAUGE/ SHELLHOLDER, .338 WIN MAG

[Rechargement](#) > [Préparation de Douilles](#) > [Raccourcissement de Douilles](#) > [Supports Raccourcisseur](#)

Le Case Length Gauge est un moyen précis et facile de couper à la bonne longueur et d'égaleriser le bord de la douille. Utilisé avec le Cutter et le Lock Stud.



## Caractéristiques

- Nom: [LEE PRECISION LEE LENGTH GAUGE/ SHELLHOLDER, .338 WIN MAG](#)
- Fabricant: [LEE PRECISION](#)
- Référence: 100010030
- N° fabr.: 90149
- Cartouche: 338 Winchester Magnum
- Poids du colis: 0.039kg
- Hauteur d'expédition: 19mm
- Largeur d'expédition: 95mm
- Longueur d'expédition: 127mm
- UPC: 734307901493

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour les CASE LENGTH GAUGES LEE PRECISION LEE LENGTH GAUGE/  
SHELLHOLDER, .338 WIN MAG](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour les CASE LENGTH GAUGES LEE PRECISION LEE LENGTH GAUGE/ SHELLHOLDER, .338 WIN MAG

## Introduction

Merci d'avoir choisi le CASE LENGTH GAUGES LEE PRECISION LEE LENGTH GAUGE/ SHELLHOLDER pour vos besoins de rechargement. Ce produit est conçu pour vous aider à obtenir des longueurs de douille précises et à égaliser efficacement les bords des douilles. Veuillez lire attentivement ce guide de sécurité pour garantir une utilisation sûre et efficace du produit.

## Directives de Sécurité Générales

- Utilisez toujours le produit conformément aux instructions du fabricant.
- Gardez le produit hors de portée des enfants et des personnes vulnérables.
- Inspectez le produit pour tout dommage ou usure avant utilisation.
- Assurez-vous que votre espace de travail est propre et bien organisé pour prévenir les accidents.
- Signalez toute condition dangereuse ou défaut du produit aux autorités compétentes.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- **Équipement de Protection Individuelle (EPI) :** Portez toujours des lunettes de sécurité pour protéger vos yeux des débris.
- **Manipulation :** Manipulez le gauge avec précaution pour éviter les blessures causées par des bords tranchants.
- **Découpe :** Assurez-vous que le cutter est solidement fixé pour éviter les accidents pendant la découpe.
- **Stockage :** Rangez le gauge dans un endroit sec, à l'abri de l'humidité et des températures extrêmes.
- **Distractions :** Évitez les distractions pendant l'utilisation du gauge pour maintenir votre attention sur la tâche.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Préparation :

- Rassemblez tous les outils nécessaires, y compris le CASE LENGTH GAUGE et le Cutter.
- Assurez-vous que votre zone de travail est propre et bien éclairée.

### 2. Installation :

- Fixez le CASE LENGTH GAUGE au Cutter de manière sécurisée.
- Assurez-vous que le gauge est correctement aligné pour des mesures précises.

### 3. Utilisation :

- Insérez la douille dans le gauge.
- Découpez la douille à l'aide du Cutter, en appliquant une pression uniforme.
- Après la découpe, vérifiez la bouche de la douille pour vous assurer qu'elle est bien carrée.

### 4. Après Utilisation :

- Nettoyez le gauge et le Cutter après chaque utilisation pour maintenir la précision.
- Rangez l'équipement dans un endroit sûr.

## Instructions de Mise au Rebut

- Disposez de toute pièce endommagée ou usée conformément aux réglementations locales.
- Recyclez les matériaux lorsque cela est possible pour minimiser l'impact environnemental.

# Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question concernant la sécurité ou l'utilisation du produit, veuillez vous référer aux informations de contact du fabricant fournies avec l'emballage du produit.

# 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)