

# Jauge de longueur d'étui - LEE Jauge de longueur d'étui / porte-étui, .44 SPECIAL

[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'égaliser le bord de la douille. Utilisé avec le Cutter et le Lock Stud.



## Caractéristiques

- Nom: [LEE Jauge de longueur d'étui / porte-étui, .44 SPECIAL](#)
- Fabricant: [LEE PRECISION](#)
- Référence: 100010039
- N° fabr.: 90160
- Cartouche: 44 Special
- Poids du colis: 0.159kg
- Hauteur d'expédition: 8mm
- Largeur d'expédition: 94mm
- Longueur d'expédition: 132mm
- UPC: 734307901608

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le Gauge de Longueur de Douille LEE PRECISION](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour le Gauge de Longueur de Douille LEE PRECISION

## Introduction

Le Gauge de Longueur de Douille LEE PRECISION est un outil essentiel pour les tireurs et les rechargeurs souhaitant obtenir une longueur précise de leurs douilles. Ce guide vous fournira des informations sur la sécurité, l'utilisation et l'élimination appropriée de ce produit, conformément aux réglementations de sécurité des produits de l'UE.

## Directives de Sécurité Générales

- Assurez-vous de lire attentivement toutes les instructions avant d'utiliser le produit.
- Utilisez le Gauge de Longueur de Douille uniquement pour l'usage prévu.
- Gardez le Gauge hors de portée des enfants et des animaux domestiques.
- Vérifiez régulièrement l'état de l'outil pour détecter tout signe d'usure ou de dommage.
- En cas de problème, cessez immédiatement l'utilisation et contactez un professionnel.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Ne pas utiliser le Gauge de Longueur de Douille si vous êtes fatigué ou sous l'influence de substances.
- Portez toujours des lunettes de protection lors de l'utilisation de cet outil.
- Ne pas forcer le Gauge lors de la coupe; une pression excessive peut endommager l'outil ou causer des blessures.
- Assurez-vous que la zone de travail est propre et dégagée pour éviter les accidents.
- Utilisez le Cutter et le Lock Stud conformément aux instructions fournies pour garantir une utilisation sûre.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Préparation de l'outil

- Assurez-vous que le Gauge de Longueur de Douille est propre et en bon état.
- Vérifiez que le Cutter et le Lock Stud sont correctement installés.

### 2. Mesure de la Douille

- Insérez la douille dans le Gauge jusqu'à ce qu'elle soit bien en place.
- Vérifiez la longueur de la douille en utilisant les repères sur le Gauge.

### 3. Coupe de la Douille

- Utilisez le Cutter pour couper la douille à la longueur désirée.
- Assurez-vous de maintenir une pression stable et de ne pas forcer le Cutter.

### 4. Finition

- Utilisez le Gauge pour égaliser le bord de la douille après la coupe.
- Vérifiez que le bord est lisse et sans éclats avant d'utiliser la douille.

## Instructions d'Élimination

- Ne jetez pas le Gauge de Longueur de Douille dans les ordures ménagères.

- Consultez les réglementations locales pour l'élimination des outils en métal et des pièces tranchantes.
- Si le produit est endommagé, suivez les procédures de recyclage appropriées.

## **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, qui peut vous fournir des informations supplémentaires et des conseils.

En suivant ces instructions de sécurité, vous pouvez utiliser le Gauge de Longueur de Douille LEE PRECISION en toute confiance et sécurité. Veillez à respecter toutes les précautions et à rester informé des mises à jour de 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](http://www.brownells.fr)