

# Jauge de longueur d'étui - LEE jauge de longueur / porte-douille, .22 HORNET

[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 / porte-douille, .22 HORNET](#)
- Fabricant: [LEE PRECISION](#)
- Référence: 100010006
- N° fabr.: 90111
- Cartouche: 22 Hornet
- Poids du colis: 0.02kg
- Hauteur d'expédition: 8mm
- Largeur d'expédition: 94mm
- Longueur d'expédition: 132mm
- UPC: 734307901110

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

- Page d'accueil
- GAUGES DE LONGUEUR DE DOUILLES LEE PRECISION LEE LENGTH GAUGE/ SHELLHOLDER, .22 HORNET
- À propos de nous

# GAUGES DE LONGUEUR DE DOUILLES LEE PRECISION LEE LENGTH GAUGE/ SHELLHOLDER, .22 HORNET

## Guide de Sécurité

### Introduction

Merci d'avoir choisi le Gauge de Longueur de Douille LEE PRECISION pour votre cartouche .22 Hornet. Ce guide fournit des instructions de sécurité essentielles pour garantir une utilisation sûre et efficace de votre produit. Veuillez lire ce document attentivement et suivre toutes les instructions pour minimiser les risques et améliorer votre expérience.

### Directives de Sécurité Générales

- Assurezvous que le produit est utilisé uniquement à des fins prévues, c'est-à-dire mesurer et couper les douilles de cartouches.
- Gardez le Gauge de Longueur de Douille hors de portée des enfants et des animaux domestiques pour éviter les blessures accidentelles.
- Inspectez toujours le gauge avant utilisation pour détecter tout signe de dommage ou d'usure. Ne l'utilisez pas s'il est endommagé.
- Utilisez le gauge dans un espace de travail bien éclairé et propre pour éviter les accidents.
- Respectez toutes les lois et réglementations locales concernant la manipulation des munitions et de l'équipement de recharge.
- Signalez tout produit dangereux ou incident aux autorités compétentes et vérifiez les mises à jour de rappel sur la plateforme Safety Gate de l'UE.

### Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Portez toujours des lunettes de sécurité appropriées lors de l'utilisation du gauge pour protéger vos yeux des débris.
- Manipulez le gauge et le cutter avec soin pour éviter les coupures ou les blessures.
- Ne dépassez pas les spécifications de cartouche recommandées lors de l'utilisation du gauge.
- Assurezvous que le cutter est solidement fixé au gauge avant de couper les douilles.
- Évitez les distractions pendant l'utilisation du gauge pour maintenir votre concentration et votre précision.

### Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

#### 1. Installation du Gauge

- Assurezvous que le gauge est propre et exempt d'obstructions.
- Fixez le gauge au Cutter et au Lock Stud de manière sécurisée.
- Vérifiez que tous les composants sont correctement alignés avant de continuer.

#### 2. Mesurer la Longueur de la Douille

- Insérez la douille de cartouche dans le gauge.
- Assurezvous que la douille est bien en place contre la surface de mesure du gauge.
- Notez la mesure indiquée par le gauge.

#### 3. Couper la Douille

- Si la longueur de la douille dépasse les spécifications, procédez à la coupe en utilisant le cutter.

- Faites tourner délicatement le cutter contre le bord de la douille jusqu'à obtenir la longueur souhaitée.
- Vérifiez périodiquement la longueur de la douille pour garantir la précision.

#### **4. Entretien Après Utilisation**

- Nettoyez le gauge après utilisation pour enlever tout débris ou résidu.
- Rangez le gauge dans un endroit sûr et sec, à l'abri de l'humidité et de la lumière directe du soleil.

#### **Instructions de Mise au Rebut**

- Disposez de tout composant endommagé ou usé du gauge de manière responsable, en suivant les réglementations locales concernant les déchets électroniques et les matériaux.
- Recyclez les matériaux d'emballage lorsque cela est possible pour minimiser l'impact environnemental.

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

Pour toute question ou assistance concernant l'utilisation du Gauge de Longueur de Douille, veuillez vous référer aux informations de contact fournies sur l'emballage ou la documentation du produit.

Merci de votre attention à ces directives de sécurité. Votre sécurité est notre priorité, et nous espérons que vous appréciez l'utilisation du Gauge de Longueur de Douille LEE PRECISION pour vos besoins de rechargement.

# 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)