

# Calibro per lunghezza bossoli - LEE calibro di lunghezza / porta-fondello, .338 WIN MAG

[Ricarica](#) > [Preparazione bossoli](#) > [Case trimming](#) > [Trattieni bossolo per trimmer](#)

Il Calibro di Lunghezza del Bossolo è un modo preciso e semplice per rifilare alla lunghezza desiderata e per quadratura della bocca del bossolo. Utilizzato con il Cutter e il Lock Stud.



## Caratteristiche

- Nome: [LEE calibro di lunghezza / porta-fondello, .338 WIN MAG](#)
- Produttore: [LEE PRECISION](#)
- N. prodotto: 100010030
- N. fab.: 90149
- Cartuccia: 338 Winchester Magnum
- Peso della spedizione: 0.039kg
- Altezza di spedizione: 19mm
- Larghezza di spedizione: 95mm
- Lunghezza di spedizione: 127mm
- UPC: 734307901493

## Dettagli dell'elemento

Made in Usa

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per CASE LENGTH GAUGES LEE PRECISION LEE LENGTH GAUGE/  
SHELLHOLDER, .338 WIN MAG](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza per CASE LENGTH GAUGES LEE PRECISION LEE LENGTH GAUGE/ SHELLHOLDER, .338 WIN MAG

## Introduzione

Grazie per aver scelto il CASE LENGTH GAUGES LEE PRECISION LEE LENGTH GAUGE/ SHELLHOLDER per le vostre esigenze di ricarica. Questo prodotto è progettato per aiutarvi a ottenere lunghezze di bossolo precise e bocche quadrate in modo efficiente. Si prega di leggere attentamente questa guida alle istruzioni di sicurezza per garantire un uso sicuro ed efficace del prodotto.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Utilizzare sempre il prodotto in conformità con le istruzioni del produttore.
- Tenere il prodotto fuori dalla portata di bambini e individui vulnerabili.
- Ispezionare il prodotto per eventuali danni o usura prima dell'uso.
- Assicurarsi che l'area di lavoro sia pulita e organizzata per prevenire incidenti.
- Segnalare eventuali condizioni di pericolo o difetti del prodotto alle autorità competenti.

## Precauzioni Specifiche di Sicurezza per l'Uso

- **Equipaggiamento di Protezione Personale (PPE):** Indossare sempre occhiali di sicurezza per proteggere gli occhi da detriti.
- **Maneggiamento:** Maneggiare il calibro con cura per evitare infortuni causati da bordi affilati.
- **Rifilatura:** Assicurarsi che il cutter sia fissato saldamente per evitare incidenti durante la rifilatura.
- **Conservazione:** Conservare il calibro in un luogo asciutto, lontano da umidità e temperature estreme.
- **Distrazioni:** Evitare distrazioni durante l'uso del calibro per mantenere la massima attenzione sul compito.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Preparazione:

- Raccogliere tutti gli strumenti necessari, inclusi il CASE LENGTH GAUGE e il Cutter.
- Assicurarsi che l'area di lavoro sia pulita e ben illuminata.

### 2. Installazione:

- Fissare il CASE LENGTH GAUGE al Cutter in modo sicuro.
- Assicurarsi che il calibro sia allineato correttamente per misurazioni accurate.

### 3. Uso:

- Inserire il bossolo nel calibro.
- Rifilare il bossolo utilizzando il Cutter, assicurandosi di applicare una pressione uniforme.
- Dopo la rifilatura, controllare la bocca del bossolo per verificarne la quadratura.

### 4. PostUso:

- Pulire il calibro e il Cutter dopo ogni uso per mantenere l'accuratezza.
- Conservare l'attrezzatura in un luogo sicuro.

## **Istruzioni per lo Smaltimento**

- Smaltire eventuali parti danneggiate o usurate secondo le normative locali.
- Riciclare i materiali quando possibile per ridurre l'impatto ambientale.

## **Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto**

Per eventuali domande riguardanti la sicurezza o l'uso del prodotto, si prega di consultare le informazioni di contatto del produttore fornite con l'imballaggio del prodotto.

# Chi siamo

## Brownells Italia

**Brownells Italia - Il negozio online del più grande rivenditore di componenti e accessori per armi da tiro, difesa e caccia**

**Sede Legale e Operativa**

Brownells Italia Srl

Via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo Bs

P.Iva e C.F. IT02801420981

“PERCEPITI AIUTI DI STATO/DE MINIMIS, GIA’ PUBBLICATI SUL REGISTRO NAZIONALE DEGLI AIUTI DI STATO, AI SENSI DELL’ART.52 L.234/2012”

[www.brownells.it](http://www.brownells.it)