

# CASE LENGTH GAUGES - LEE PRECISION Lee Gauge/Holder, 38-55

[Wiederladeausrüstung](#) > [Case Preparation](#) > [Case Trimming](#) > [Trimmer Case Halter](#)

Der Case Length Gauge ist eine präzise und einfache Möglichkeit, die Länge zu kürzen und den Fallmund zu begradigen. Er wird zusammen mit dem Cutter und dem Lock Stud verwendet.



## Eigenschaften

- Name: [LEE PRECISION Lee Gauge/Holder, 38-55](#)
- Hersteller: [LEE PRECISION](#)
- Artikel-Nr.: 100053221
- Herst.-Nr.: 90994
- Patrone: 38-55 Winchester
- Versandgewicht: 0.068kg
- Versandhöhe: 13mm
- Versandbreite: 89mm
- Versandlänge: 102mm
- UPC: 734307909949

## Artikeldetails

Made in USA

# Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitsanleitung für CASE LENGTH GAUGES LEE PRECISION LEE GAUGE/HOLDER, 3855 WINCHESTER](#)
- [Über uns](#)

# Sicherheitsanleitung für CASE LENGTH GAUGES LEE PRECISION LEE GAUGE/HOLDER, 3855 WINCHESTER

## Einleitung

Danke, dass du dich für die CASE LENGTH GAUGES LEE PRECISION LEE GAUGE/HOLDER für deine Wiederladebedürfnisse entschieden hast. Diese Anleitung bietet wichtige Sicherheitsanweisungen und Informationen zur Nutzung, um deine Sicherheit und die ordnungsgemäße Funktion des Produkts zu gewährleisten. Bitte lies dieses Handbuch sorgfältig durch, bevor du das Produkt verwendest.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Handle den Case Length Gauge immer mit Sorgfalt, um Verletzungen zu vermeiden.
- Stelle sicher, dass du den Gauge in einem gut beleuchteten und sauberen Arbeitsbereich verwendest.
- Halte den Gauge außerhalb der Reichweite von Kindern und Haustieren.
- Sei dir deiner Umgebung bewusst und achte darauf, dass sich niemand in unmittelbarer Nähe befindet, während du den Gauge verwendest.
- Überprüfe den Gauge regelmäßig auf Anzeichen von Beschädigungen oder Abnutzung vor jeder Benutzung.
- Melde unsichere Bedingungen oder Vorfälle den zuständigen Behörden.

## Besondere Sicherheitsvorkehrungen bei der Verwendung

- Trage immer geeignete persönliche Schutzausrüstung (PSA), wie z.B. Schutzbrillen, wenn du den Gauge verwendest.
- Überschreite nicht die empfohlene TrimmLänge, um Beschädigungen am Gehäuse oder am Gauge zu vermeiden.
- Verwende den Gauge nur für den vorgesehenen Zweck; modifiziere ihn nicht.
- Stelle sicher, dass der Cutter und der Lock Stud ordnungsgemäß installiert und gesichert sind, bevor du ihn verwendest.
- Vermeide die Verwendung des Gauges bei nassen oder feuchten Bedingungen, um Rost und Korrosion zu verhindern.
- Wenn der Gauge beschädigt wird, stelle die Verwendung sofort ein und suche einen Ersatz.

## Anweisungen zur Installation und Nutzung

### Installation

1. **Bereite den Arbeitsplatz vor:** Stelle sicher, dass dein Arbeitsplatz sauber, trocken und gut beleuchtet ist.
2. **Überprüfe die Komponenten:** Prüfe den Case Length Gauge, den Cutter und den Lock Stud auf Beschädigungen.
3. **Befestige den Cutter:**
  - Sichere den Cutter gemäß den Anweisungen des Herstellers im Gauge.
  - Stelle sicher, dass er fest angezogen ist, um Bewegungen während der Benutzung zu verhindern.
4. **Installiere den Lock Stud:**
  - Setze den Lock Stud in den Gauge ein.
  - Ziehe ihn sicher an, um das Gehäuse an seinem Platz zu halten.

### Nutzung

1. **Wähle das Gehäuse aus:** Wähle das Gehäuse, das du messen und kürzen möchtest.
2. **Setze das Gehäuse ein:**
  - Lege das Gehäuse in den Gauge und stelle sicher, dass es richtig sitzt.
  - Der Gehäusemund sollte bündig gegen den Gauge stehen, um eine genaue Messung zu gewährleisten.
3. **Kürze das Gehäuse:**
  - Verwende den Cutter, um das Gehäuse auf die gewünschte Länge zu kürzen.
  - Übe gleichmäßigen Druck aus und vermeide es, den Cutter zu erzwingen.
4. **Überprüfe die Länge:**
  - Entferne nach dem Kürzen das Gehäuse und messe die Länge mit einem Messschieber, um sicherzustellen, dass sie den Spezifikationen entspricht.
5. **Reinige den Gauge:**
  - Reinige den Gauge nach der Benutzung, um Schmutz oder Rückstände zu entfernen.
  - Lagere ihn an einem trockenen Ort, um Schäden zu vermeiden.

## Entsorgungsanweisungen

- Entsorge beschädigte oder unbrauchbare Teile gemäß den örtlichen Vorschriften.
- Entsorge den Gauge nicht im regulären Haushaltsmüll, wenn er noch funktionsfähig ist; ziehe in Betracht, ihn zu spenden oder angemessen zu recyceln.
- Stelle sicher, dass alle Komponenten sicher entsorgt werden, um potenzielle Gefahren zu vermeiden.

## Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Anfragen oder Unterstützung bezüglich der CASE LENGTH GAUGES LEE PRECISION LEE GAUGE/HOLDER, konsultiere bitte die Kontaktdaten des Herstellers, die in der Produktverpackung enthalten sind.

## Fazit

Durch die Befolgung dieser Sicherheitsanweisungen und Richtlinien kannst du ein sicheres und effektives Erlebnis mit deinem CASE LENGTH GAUGES LEE PRECISION LEE GAUGE/HOLDER gewährleisten. Priorisiere immer die Sicherheit und konsultiere das Handbuch, wenn du Fragen oder Bedenken hast. Danke für deine Aufmerksamkeit für diese wichtigen Sicherheitspraktiken.

# Über uns

## Brownells Deutschland

**Brownells Deutschland - Einer der größten Lieferanten für Waffenteile,  
Büchsenmacherwerkzeug & Schießsportzubehör**

[www.brownells-deutschland.de](http://www.brownells-deutschland.de)