

# AUTO PRIME SHELLHOLDERS - LEE PRECISION Lee Auto Prime Shellholder #5

[Wiederladeausrüstung](#) > [Hülsenhalter & Hülsenplatten](#)

Die Lee Universal Shell Holders funktionieren in den Lee Handprimern. Sie sind mit engen Toleranzen gefertigt, um maximale Genauigkeit zu gewährleisten. Hergestellt aus gehärtetem Stahl. Sieh dir das Lee Shellholder-Diagramm an.



## Eigenschaften

- Name: [LEE PRECISION Lee Auto Prime Shellholder #5](#)
- Hersteller: [LEE PRECISION](#)
- Artikel-Nr.: 749000422
- Herst.-Nr.: 90205
- Art: Priming Tool
- Patrone: Standard Belted Magnums
- Versandgewicht: 0.014kg
- Versandhöhe: 3mm
- Versandbreite: 94mm
- Versandlänge: 127mm
- UPC: 734307902056

## Artikeldetails

Made in USA

# Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- AUTO PRIME SHELLHOLDERS LEE PRECISION Sicherheitsanweisungen
- Über uns

# **AUTO PRIME SHELLHOLDERS LEE PRECISION**

## **Sicherheitsanweisungen**

### **Einführung**

Danke, dass du die AUTO PRIME SHELLHOLDERS LEE PRECISION LEE AUTO PRIME SHELLHOLDER #5 gekauft hast. Dieses Handbuch bietet wichtige Sicherheitsanweisungen, um die sichere und effektive Nutzung des Produkts zu gewährleisten. Bitte lese dieses Dokument sorgfältig durch, bevor du den Shellholder verwendest.

### **Allgemeine Sicherheitsrichtlinien**

- Stelle sicher, dass das Produkt gemäß den Anweisungen des Herstellers verwendet wird, um Gefahren zu vermeiden.
- Halte das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern und schutzbedürftigen Personen.
- Überprüfe regelmäßig den Shellholder auf Anzeichen von Abnutzung oder Beschädigung. Verwende ihn nicht, wenn er beschädigt ist.
- Melde unsichere Produkte oder Unfälle sofort den zuständigen Behörden.
- Informiere dich über Produktrückrufe über die EUSicherheitsplattform Safety Gate.

### **Besondere Sicherheitsvorkehrungen bei der Verwendung**

- Verwende den Shellholder immer mit kompatiblen Patronen, wie vom Hersteller angegeben.
- Überschreite nicht die empfohlenen Grenzen für Patronentypen und Größen.
- Trage geeignete Schutzausrüstung, wie z. B. Schutzbrillen, beim Umgang mit Munition und Wiederladewerkzeugen.
- Stelle sicher, dass dein Arbeitsplatz sauber und organisiert ist, um Unfälle zu vermeiden.
- Verwende den Shellholder nicht für andere Zwecke als vorgesehen.

### **Anweisungen zur Installation und Nutzung**

#### **1. Installation**

- Stelle sicher, dass das PrimingTool sauber und frei von Ablagerungen ist.
- Setze den AUTO PRIME SHELLHOLDER #5 sicher in das PrimingTool ein.
- Überprüfe, ob der Shellholder richtig eingesetzt und verriegelt ist.

#### **2. Nutzung**

- Wähle die geeignete Patrone für den Shellholder aus.
- Befolge die Anweisungen des PrimingTools zum Laden und Setzen der Zündhütchen.
- Betätige das PrimingTool gleichmäßig und stetig, um eine ordnungsgemäße Setzung der Zündhütchen zu gewährleisten.
- Entferne nach der Nutzung den Shellholder vom PrimingTool und reinige ihn bei Bedarf.

### **Entsorgungsanweisungen**

- Entsorge den Shellholder gemäß den lokalen Vorschriften.
- Entsorge den Shellholder nicht im regulären Hausmüll, wenn er beschädigt oder nicht mehr verwendbar ist.
- Ziehe Recyclingoptionen in Betracht, wenn diese in deinem Gebiet verfügbar sind.

### **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Für Sicherheitsanfragen oder zusätzliche Unterstützung wende dich bitte an die Kontaktdata des Herstellers, die mit der Produktverpackung bereitgestellt werden.

# Über uns

## Brownells Deutschland

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

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