

AUTO PRIME Hülsenhalter - LEE Auto Prime Hülsenhalter #8

[Wiederladen > Hülsenhalter & Hülsenhalterplatten](#)

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 Auto Prime Hülsenhalter #8](#)
- Hersteller: [LEE PRECISION](#)
- Artikel-Nr.: 749000397
- Herst.-Nr.: 90208
- Art: Priming Tool
- Patrone: 348 Winchester, 416 Weatherby, 45-60 Winchester, 45-70 Government
- Versandgewicht: 0.032kg
- Versandhöhe: 5mm
- Versandbreite: 97mm
- Versandlänge: 127mm
- UPC: 734307902087

Artikeldetails

Made in USA

Inhaltsverzeichnis

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

AUTO PRIME SHELLHOLDERS LEE PRECISION

Sicherheitshinweise

Einführung

Danke, dass du dich für die AUTO PRIME SHELLHOLDERS von LEE PRECISION entschieden hast. Dieses Produkt wurde entwickelt, um dein Nachladeerlebnis mit Präzision und Sicherheit zu verbessern. Bitte lies diese Sicherheitshinweise sorgfältig durch, um eine sichere Verwendung und die Einhaltung der geltenden Sicherheitsvorschriften zu gewährleisten.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Verwende die AUTO PRIME SHELLHOLDERS immer gemäß den Anweisungen des Herstellers.
- Stelle sicher, dass das Produkt für die spezifischen aufgeführten Patronen geeignet ist: 4570 Government, 348 Winchester, 416 Weatherby und 4560 Winchester.
- Halte das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern und gefährdeten Personen, um Unfälle zu vermeiden.
- Überprüfe die Hülsenhalter regelmäßig auf Anzeichen von Abnutzung oder Beschädigung vor der Verwendung.
- Wenn du Mängel bemerkst, verwende das Produkt nicht und kontaktiere sofort den Hersteller.
- Melde unsichere Produkte oder Unfälle den zuständigen Behörden.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Trage geeignete Schutzausrüstung, einschließlich Schutzbrille und Handschuhe, beim Umgang mit den Hülsenhaltern.
- Stelle sicher, dass der Arbeitsbereich sauber, trocken und gut beleuchtet ist, um Unfälle zu vermeiden.
- Überschreite nicht die empfohlenen Patronenspezifikationen.
- Verwende die Hülsenhalter nicht mit beschädigten oder nicht richtig dimensionierten Patronen.
- Sei vorsichtig beim Umgang mit Zündhütchen und anderen Nachladekomponenten, um versehentliche Entzündungen oder Detonationen zu vermeiden.
- Beachte alle lokalen Gesetze und Vorschriften bezüglich des Umgangs mit Munitionskomponenten.

Anweisungen zur Installation und Verwendung

1. Installation:

- Stelle sicher, dass das PrimingTool gemäß den Anweisungen des Herstellers ordnungsgemäß eingerichtet ist.
- Wähle den geeigneten AUTO PRIME SHELLHOLDER für deinen Patronentyp aus.
- Befestige den Hülsenhalter fest am PrimingTool und stelle sicher, dass er vor der Verwendung sicher ist.

2. Verwendung:

- Lege die Patronenhülse in den Hülsenhalter und achte darauf, dass sie richtig sitzt.
- Befolge die Anweisungen des PrimingTools zum Einsetzen des Zündhütchens in die Patronenhülse.
- Entferne nach dem Priming die Patrone vorsichtig aus dem Hülsenhalter.
- Bewahre die Hülsenhalter an einem sicheren und trockenen Ort auf, wenn sie nicht verwendet werden.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorge beschädigte oder abgenutzte Hülsenhalter gemäß den örtlichen Abfallentsorgungsrichtlinien.
- Entsorge Hülsenhalter nicht im regulären Haushaltsmüll; prüfe die Recyclingmöglichkeiten oder Einrichtungen zur Entsorgung gefährlicher Abfälle in deiner Nähe.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Fragen oder Anliegen zu den AUTO PRIME SHELLHOLDERS konsultiere bitte die Kontaktdaten des Herstellers, die mit dem Produkt oder auf der offiziellen Website bereitgestellt werden.

Danke für deine Aufmerksamkeit für diese Sicherheitshinweise. Deine Sicherheit hat für uns Priorität.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de