

Hülsenhalter für Presse - #23 Hülsenhalter

[Wiederladen](#) > [Hülsenhalter & Hülsenhalterplatten](#)

Das neue konische Design ermöglicht einen einfachen Einstieg für die Hülsen. Präzise gefertigt mit sehr engen Toleranzen, um deine Hülsen perfekt anzupassen und potenzielle Probleme zu vermeiden. Das universelle Design passt auf alle gängigen Pressen. Nur Redding Shellholder sind wärmebehandelt und haben eine äußere Riffelung, die sie leicht zu handhaben und zu wechseln macht. Sieh dir das Redding Shellholder-Diagramm an.



Eigenschaften

- Name: [#23 Hülsenhalter](#)
- Hersteller: [REDDING](#)
- Artikel-Nr.: 749001087
- Herst.-Nr.: 11023
- Art: Press Type
- Patrone: 45 (Long) Colt, 454 Casull, 460 S&W
- Versandgewicht: 0.045kg
- Versandhöhe: 3mm
- Versandbreite: 83mm
- Versandlänge: 146mm
- UPC: 611760110238

Artikeldetails

Made in USA

Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- Sicherheitsanleitung für den Redding #23 Hülsenhalter
- Über uns

Sicherheitsanleitung für den Redding #23 Hülsenthaler

Einleitung

Danke, dass du dich für den Redding #23 Hülsenthaler entschieden hast. Diese Anleitung bietet wichtige Sicherheitsinformationen und Anweisungen, um eine sichere und effektive Nutzung des Produkts zu gewährleisten. Bitte lies diese Anleitung sorgfältig durch, bevor du den Hülsenthaler verwendest, um potenzielle Gefahren zu vermeiden.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass der Hülsenthaler mit deiner Presse und den Patronen, die du verwenden möchtest, kompatibel ist.
- Gehe vorsichtig mit dem Hülsenthaler um, um Verletzungen zu vermeiden.
- Halte den Hülsenthaler außerhalb der Reichweite von Kindern und schutzbedürftigen Personen.
- Überprüfe regelmäßig den Hülsenthaler auf Abnutzung und Schäden und tausche ihn bei Bedarf aus.
- Lagere den Hülsenthaler an einem trockenen, kühlen Ort, um Korrosion zu vermeiden.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Überprüfe den Hülsenthaler vor der Verwendung auf sichtbare Schäden oder Mängel.
- Verwende den Hülsenthaler nur für die angegebenen Patronen: 45 (Long) Colt, 454 Casull, 460 S&W.
- Vermeide es, übermäßige Kraft beim Einsetzen oder Entfernen von Hülsen aus dem Hülsenthaler anzuwenden.
- Modifiziere den Hülsenthaler in keiner Weise, da dies die Sicherheit und Leistung beeinträchtigen kann.
- Stelle sicher, dass die Presse sicher montiert und stabil ist, bevor du sie verwendest.

Anweisungen für Installation und Nutzung

1. Installation:

- Stelle sicher, dass deine Wiederladepresse ausgeschaltet und vom Stromnetz getrennt ist.
- Wähle den passenden Hülsenthaler für deine Patrone aus.
- Setze den Hülsenthaler in den Ram der Presse ein und achte darauf, dass er richtig sitzt.
- Ziehe alle Schrauben oder Befestigungen nach Bedarf fest, um den Hülsenthaler zu sichern.

2. Nutzung:

- Bereite deine Hülsen gemäß den gängigen Wiederladepraktiken vor.
- Setze die Hülse in den Hülsenthaler ein und achte darauf, dass sie fest sitzt.
- Betätige die Presse gemäß den Anweisungen des Herstellers, um deine Patronen zu resize oder zu laden.
- Entferne nach der Verwendung die Hülse vorsichtig aus dem Hülsenthaler.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorge den Hülsenthaler gemäß den örtlichen Vorschriften.
- Wenn der Hülsenthaler beschädigt oder nicht mehr verwendbar ist, ziehe in Betracht, ihn, wenn möglich, zu recyceln.
- Entsorge den Hülsenthaler nicht im regulären Haushaltsmüll.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Sicherheitsanfragen oder Bedenken bezüglich des Redding #23 Hülsenhalters kontaktiere bitte deinen örtlichen Distributor oder den Hersteller direkt. Stelle sicher, dass du das Produktmodell und alle relevanten Details für die Unterstützung bereithältst.

Durch die Befolgung dieser Richtlinien und Anweisungen kannst du eine sichere und effektive Erfahrung mit deinem Redding #23 Hülsenhalter gewährleisten. Danke, dass du die Sicherheit priorisierst.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de