

# Hülsenhalter für Presse - #13 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: [#13 Hülsenhalter](#)
- Hersteller: [REDDING](#)
- Artikel-Nr.: 749001078
- Herst.-Nr.: 11013
- Art: Press Type
- Patrone: 9 mm Luger
- Versandgewicht: 0.014kg
- Versandhöhe: 1mm
- Versandbreite: 83mm
- Versandlänge: 146mm
- UPC: 611760110139

## Artikeldetails

Made in USA

# Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- Sicherheitshinweise für den Redding Shellholder (Press Typ) #13
- Über uns

# Sicherheitshinweise für den Redding Shellholder (Press Typ) #13

## Einleitung

Herzlichen Glückwunsch zu Ihrem Kauf des Redding Shellholders (Press Typ) #13. Dieser Shellholder wurde entwickelt, um Ihnen eine einfache und präzise Handhabung beim Wiederladen von Hülsen zu bieten. Um die Sicherheit bei der Verwendung dieses Produkts zu gewährleisten, befolgen Sie bitte die folgenden Sicherheitshinweise und Anweisungen.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stellen Sie sicher, dass der Shellholder nur für die vorgesehenen Patronen verwendet wird (9 mm Luger).
- Überprüfen Sie den Shellholder vor jedem Gebrauch auf sichtbare Schäden oder Abnutzungen.
- Halten Sie den Shellholder und die damit verbundenen Werkzeuge außerhalb der Reichweite von Kindern.
- Verwenden Sie den Shellholder nur in gut belüfteten Bereichen und vermeiden Sie den Kontakt mit gefährlichen Chemikalien.
- Melden Sie unsichere Produkte oder Unfälle an die zuständigen Behörden.

## Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Verwenden Sie den Shellholder nur mit kompatiblen Pressen, um eine sichere und effektive Nutzung zu gewährleisten.
- Achten Sie darauf, dass der Shellholder fest in der Presse sitzt, bevor Sie mit dem Laden beginnen.
- Vermeiden Sie übermäßigen Druck beim Laden, um Beschädigungen am Shellholder oder an der Presse zu vermeiden.
- Tragen Sie geeignete Schutzausrüstung, wie z.B. Schutzbrille und Handschuhe, während des Wiederladevorgangs.
- Überprüfen Sie regelmäßig die Passform der Hülsen im Shellholder, um eine sichere Handhabung zu garantieren.

## Anweisungen für Installation und Verwendung

### 1. Installation des Shellholders:

- Stellen Sie sicher, dass die Presse ausgeschaltet und nicht unter Druck steht.
- Entfernen Sie den alten Shellholder, falls vorhanden.
- Setzen Sie den Redding Shellholder (Press Typ) #13 in die Presse ein und stellen Sie sicher, dass er fest sitzt.
- Überprüfen Sie die Riffelung des Shellholders; diese sollte nach außen zeigen und leicht zugänglich sein.

### 2. Verwendung des Shellholders:

- Legen Sie die Hülsen in den Shellholder ein, wobei Sie sicherstellen, dass sie richtig positioniert sind.
- Führen Sie den Ladeprozess gemäß den Anweisungen Ihrer Presse durch.
- Überwachen Sie den Prozess, um sicherzustellen, dass alles ordnungsgemäß funktioniert und keine Probleme auftreten.

### 3. Nach der Verwendung:

- Entfernen Sie den Shellholder vorsichtig aus der Presse.

- Reinigen Sie den Shellholder von Rückständen und Lagern Sie ihn an einem sicheren, trockenen Ort.

## **Entsorgungsanweisungen**

- Entsorgen Sie den Shellholder gemäß den örtlichen Vorschriften für Metallabfälle.
- Stellen Sie sicher, dass Sie keine Teile in die Umwelt abgeben, die schädlich sein könnten.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

- Bei Fragen oder Problemen bezüglich des Redding Shellholders (Press Typ) #13 wenden Sie sich bitte an den Kundendienst oder den Fachhändler, bei dem Sie das Produkt erworben haben.

Bitte beachten Sie, dass die Sicherheit bei der Verwendung von Wiederladegeräten von größter Bedeutung ist. Halten Sie sich an diese Anweisungen, um ein sicheres und effizientes Wiederladen zu gewährleisten.

# **Über uns**

## **Brownells Deutschland**

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

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