

# Hülsenhalter für Presse - #7 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: [#7 Hülsenhalter](#)
- Hersteller: [REDDING](#)
- Artikel-Nr.: 749001077
- Herst.-Nr.: 11007
- Art: Press Type
- Patrone: 6.5 x 55 mm Swedish Mauser
- Versandgewicht: 0.045kg
- Versandhöhe: 3mm
- Versandbreite: 83mm
- Versandlänge: 146mm
- UPC: 611760110078

## Artikeldetails

Made in USA

# Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- Sicherheitshinweise für den Redding Shellholder (Press Type) #7
- Über uns

# Sicherheitshinweise für den Redding Shellholder (Press Type) #7

## Einführung

Herzlichen Glückwunsch zu Ihrem Kauf des Redding Shellholders (Press Type) #7. Dieser Hülsenhalter wurde entwickelt, um Ihnen einen sicheren und effektiven Umgang mit Ihren Hülsen zu ermöglichen. Bitte lesen Sie diese Sicherheitshinweise sorgfältig durch, um potenzielle Gefahren zu vermeiden und die Sicherheit während der Nutzung zu gewährleisten.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Achten Sie darauf, dass der Shellholder nur für die angegebenen Patronen (6.5 x 55 mm Swedish Mauser) verwendet wird.
- Verwenden Sie den Shellholder nur mit kompatiblen Pressen.
- Lagern Sie den Shellholder an einem trockenen und sicheren Ort, fern von Kindern.
- Überprüfen Sie regelmäßig den Shellholder auf Abnutzung oder Beschädigungen.
- Melden Sie unsichere Produkte oder Unfälle an die zuständigen Behörden.

## Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Stellen Sie sicher, dass die Presse stabil und sicher aufgestellt ist, bevor Sie den Shellholder verwenden.
- Verwenden Sie Schutzhandschuhe, um Verletzungen durch scharfe Kanten oder das Handling von Hülsen zu vermeiden.
- Vermeiden Sie den Kontakt mit der Haut, wenn Sie chemische Reinigungsmittel zur Wartung des Shellholders verwenden.
- Achten Sie darauf, dass der Shellholder korrekt in die Presse eingesetzt ist, um ein Verrutschen während der Nutzung zu verhindern.
- Halten Sie den Arbeitsbereich sauber und frei von Hindernissen, um Stürze oder Unfälle zu vermeiden.

## Anleitungen zur Installation und Nutzung

### 1. Installation des Shellholders:

- Stellen Sie sicher, dass die Presse ausgeschaltet und nicht in Betrieb ist.
- Wählen Sie den passenden Shellholder für Ihre Patronen.
- Setzen Sie den Shellholder in die Presse ein, bis er sicher sitzt.
- Überprüfen Sie, ob der Shellholder fest sitzt, bevor Sie mit der Verwendung beginnen.

### 2. Verwendung des Shellholders:

- Legen Sie die Hülse vorsichtig in den Shellholder.
- Stellen Sie sicher, dass die Hülse richtig sitzt und nicht wackelt.
- Führen Sie die Presse gemäß den Anweisungen des Herstellers.
- Achten Sie auf ungewöhnliche Geräusche oder Bewegungen während des Betriebs und stoppen Sie die Presse sofort, wenn Sie etwas Verdächtiges bemerken.

## Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie defekte oder abgenutzte Shellholder gemäß den örtlichen Vorschriften für Elektroschrott.
- Halten Sie sich an die spezifischen Entsorgungsrichtlinien Ihrer Gemeinde, um Umweltschäden zu vermeiden.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Für Fragen oder Anliegen zu Ihrem Redding Shellholder (Press Type) #7 wenden Sie sich bitte an den EUKontaktpunkt für Produktsicherheit. Dort erhalten Sie Unterstützung und Informationen zu Sicherheitsanfragen.

Bitte beachten Sie diese Sicherheitshinweise, um eine sichere und effektive Nutzung Ihres Redding Shellholders 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)