

# PRESS TYPE SHELLHOLDERS - Redding Shellholder (press type) #18

[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: [Redding Shellholder \(press type\) #18](#)
- Hersteller: [REDDING](#)
- Artikel-Nr.: 749001102
- Herst.-Nr.: 11018
- Art: Press Type
- Patrone: 30-378 Weatherby Magnum, 378 Weatherby Magnum, 416 Weatherby, 45-60 Winchester, 45-70 Government, 460 Weatherby Mag
- Versandgewicht: 0.032kg
- Versandhöhe: 1mm
- Versandbreite: 83mm
- Versandlänge: 146mm
- UPC: 611760110184

## Artikeldetails

Made in USA

# Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitsanleitung für Redding #18 Shellholder](#)
- [Über uns](#)

# Sicherheitsanleitung für Redding #18 Shellholder

## Einführung

Vielen Dank, dass du dich für den Redding #18 Shellholder entschieden hast. Diese Anleitung bietet wichtige Sicherheitsanweisungen, um eine sichere und effektive Nutzung des Produkts zu gewährleisten. Bitte lese diese Anleitung sorgfältig durch, bevor du den Shellholder verwendest, um mögliche Gefahren zu vermeiden.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Überprüfe den Shellholder vor der Verwendung immer auf Anzeichen von Beschädigungen oder Abnutzung.
- Stelle sicher, dass der Shellholder mit deinem Pressentyp und den Patronen kompatibel ist.
- Halte den Shellholder außerhalb der Reichweite von Kindern und schutzbedürftigen Personen.
- Verwende den Shellholder nur für den vorgesehenen Zweck, wie in den Produktspezifikationen beschrieben.
- Melde unsichere Bedingungen oder Produktfehler den zuständigen Behörden.

## Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Stelle sicher, dass der Shellholder sicher an der Presse befestigt ist, bevor du mit dem Nachladeprozess beginnst.
- Vermeide es, den Shellholder zu fest anzuziehen, da dies zu Beschädigungen oder Fehlfunktionen führen kann.
- Trage geeignete persönliche Schutzausrüstung (PSA), wie Schutzbrille und Handschuhe, beim Umgang mit Nachladekomponenten.
- Versuche nicht, den Shellholder auf irgendeine Weise zu modifizieren oder zu verändern.
- Folge immer den Anweisungen des Herstellers zum Laden und Entladen von Hülsen.

## Anweisungen zur Installation und Verwendung

### 1. Installation:

- Stelle sicher, dass deine Nachladepresse sauber und frei von Schmutz ist.
- Richte den Shellholder mit der Presse aus und setze ihn in den vorgesehenen Slot ein.
- Sichere den Shellholder, indem du den Verriegelungsmechanismus anziehst, sodass er fest sitzt, aber nicht übermäßig fest angezogen wird.

### 2. Verwendung:

- Setze die Patronenhülse in den Shellholder, wobei du darauf achtest, dass sie gut passt.
- Folge den Nachladeanweisungen, die speziell für deinen Patronentyp gelten.
- Entferne nach der Verwendung die Patronenhülse aus dem Shellholder und überprüfe sie auf Anzeichen von Beschädigungen.

## Entsorgungsanweisungen

- Entsorge den Shellholder verantwortungsbewusst gemäß den örtlichen Vorschriften.
- Wenn der Shellholder beschädigt oder nicht mehr verwendbar ist, ziehe in Betracht, ihn, wenn möglich, zu recyceln. Informiere dich bei den örtlichen Recyclinganlagen über die Richtlinien.

## Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für alle Sicherheitsanfragen oder Bedenken besuche bitte die Website des Herstellers oder die KundenserviceRessourcen, die mit dem Produkt bereitgestellt werden.

Vielen Dank für deine Aufmerksamkeit bezüglich dieser Sicherheitsrichtlinien. Deine Sicherheit hat für uns Priorität.

# Über uns

## Brownells Deutschland

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

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