

# SINCLAIR PRIMING TOOL - SINCLAIR INTERNATIONAL 408 Cheytac

## Priming Tool Head

[Wiederladen](#) > [Zündhütcersetzer](#) > [Zubehör für Zündhütcersetzer](#)

Das Sinclair Priming Tool ist eines der besten Werkzeuge, die wir herstellen. Handlader auf der ganzen Welt haben uns gesagt: „Das ist das beste Priming Tool der Welt“. Das Sinclair Priming Tool wird aus den besten verfügbaren Materialien hergestellt. Das Hauptgehäuse, der Kopf und die Stanzhülsen bestehen alle aus rostfreiem Stahl, der Griff ist aus Aluminium in Flugzeugqualität gefertigt, und die Stifte sowie der Druckstift sind gehärtet. Diese Materialien garantieren dem Besitzer ein Leben lang störungsfreien Einsatz. Das Sinclair Priming Tool kommt komplett mit Gehäusen und Stanzern für sowohl große als auch kleine Zündhütcchen. Der Werkzeugkopf verwendet Sinclair Priming Tool Shellholders und fixiert den Hülsenboden rechtwinklig zum Priming Punch. Der Hebel des Werkzeugs ist hervorragend, dabei jedoch extrem sensibel, sodass du spüren kannst, wie das Zündhütcchen in die Zündhütcchenmulde eintritt und aufliegt. Unser Werkzeug ist für die Einzelzufuhr von Zündhütcchen konzipiert. Unser Werkzeug ist teuer, aber mit Blick auf Qualität gefertigt, um dir ein gut verarbeitetes Werkzeug zu bieten, das ein Leben lang und darüber hinaus hält. Es gibt keine Kunststoffteile, die abnutzen oder brechen können. Shellholders sind separat zu erwerben.



### Eigenschaften

- Name: [SINCLAIR INTERNATIONAL 408 Cheytac Priming Tool Head](#)
- Hersteller: [SINCLAIR INTERNATIONAL](#)
- Artikel-Nr.: 749008852
- Herst.-Nr.:
- Patrone: 505 Gibbs, 9.5x77mm, 10.36x77mm
- Versandgewicht: 0.005kg
- Versandhöhe: 25mm
- Versandbreite: 83mm
- Versandlänge: 146mm

### Artikeldetails

Made in USA

# Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitshinweise für das Sinclair Priming Tool](#)
- [Über uns](#)

# Sicherheitshinweise für das Sinclair Priming Tool

## Einführung

Willkommen zu den Sicherheitshinweisen für das Sinclair Priming Tool. Dieses Handbuch bietet Ihnen wichtige Informationen zur sicheren Verwendung und Handhabung des Produkts. Bitte lesen Sie die folgenden Abschnitte sorgfältig durch, um sicherzustellen, dass Sie das Werkzeug sicher und effektiv nutzen.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stellen Sie sicher, dass Sie das Sinclair Priming Tool nur für den vorgesehenen Zweck verwenden.
- Halten Sie das Werkzeug außerhalb der Reichweite von Kindern und schutzbedürftigen Personen.
- Überprüfen Sie das Werkzeug regelmäßig auf Schäden oder Abnutzung, bevor Sie es verwenden.
- Verwenden Sie das Werkzeug nicht, wenn es beschädigt ist oder wenn Teile fehlen.
- Lagern Sie das Werkzeug an einem trockenen, sicheren Ort, um Korrosion und Beschädigung zu vermeiden.

## Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Achten Sie darauf, dass sich keine Fremdkörper im Bereich des Priming Punch oder der Zündhütchen befinden.
- Verwenden Sie das Werkzeug immer mit den passenden Sinclair Priming Tool Shellholders.
- Seien Sie vorsichtig beim Umgang mit Zündhütchen, da diese empfindlich auf Druck reagieren können.
- Vermeiden Sie es, übermäßige Kraft anzuwenden, wenn Sie das Zündhütchen in die Zündhütchenmulde einsetzen.
- Tragen Sie bei der Verwendung des Werkzeugs geeignete Schutzausrüstung, wie z.B. eine Schutzbrille.

## Anweisungen für Installation und Nutzung

- Stellen Sie sicher, dass das Sinclair Priming Tool auf einer stabilen, ebenen Oberfläche steht.
- Befestigen Sie den passenden Shellholder am Werkzeugkopf.
- Legen Sie das Zündhütchen in die Zündhütchenmulde des Shellholders.
- Drücken Sie den Hebel des Werkzeugs langsam und gleichmäßig, um das Zündhütchen in die Hülse einzuführen.
- Überprüfen Sie nach jedem Einsatz, ob das Werkzeug ordnungsgemäß funktioniert und reinigen Sie es bei Bedarf.

## Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie das Sinclair Priming Tool gemäß den örtlichen Vorschriften für Metallabfälle.
- Achten Sie darauf, dass das Werkzeug keine gefährlichen Materialien enthält, bevor Sie es entsorgen.
- Informieren Sie sich über Recyclingmöglichkeiten in Ihrer Nähe.

## Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für weitere Informationen oder bei Fragen zu Sicherheit und Nutzung des Sinclair Priming Tools wenden Sie sich bitte an den Hersteller oder einen autorisierten Händler.

Bitte beachten Sie die oben genannten Sicherheitsrichtlinien, um eine sichere und effektive Nutzung des Sinclair Priming Tools zu gewährleisten. Ihre Sicherheit hat für uns oberste Priorität.

# Über uns

## Brownells Deutschland

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

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