

# WILSON Edelstahl-Entzünderstempel - Nur Ausstoßstift .30 CAL .281 Durchmesser

[Wiederladen](#) > [Wiederladematrizen](#) > [Ersatzteile und Aufrüstsets](#)

Einige Wiederlader ziehen es vor, diese praktischen Werkzeuge anstelle ihrer Wiederlade-Die und Presse zum Entfernen von Zündhütchen zu verwenden. Sie entfernen militärisch gecrimpte Zündhütchen oder dekapitulieren die Hülse separat zur Hülsereinigung oder zum Tumbeln. Siehe unten für die Patronenfamilie. Die Stempel sind kaliberspezifisch. Verwende den 30 Kaliber Stempel für alle Patronen ab 30 Kaliber.



## Eigenschaften

- Name: [Nur Ausstoßstift .30 CAL .281 Durchmesser](#)
- Hersteller: [L.E. WILSON](#)
- Artikel-Nr.: 749058148
- Herst.-Nr.: PBP-030
- Kaliber: 30 Caliber (.308)
- Patrone: 30 Caliber (.308)
- Versandgewicht: 0.045kg
- Versandhöhe: 10mm
- Versandbreite: 76mm
- Versandlänge: 128mm
- UPC: 815145025821

## Artikeldetails

Made in USA

# Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [WILSON STAINLESS DECAPPING PUNCHES BENUTZERSICHERHEITSANWEISUNGEN](#)
- [Über uns](#)

# WILSON STAINLESS DECAPPING PUNCHES

## BENUTZERSICHERHEITSANWEISUNGEN

### Einführung

Danke, dass du dich für die WILSON STAINLESS DECAPPING PUNCHES entschieden hast. Dieser Leitfaden bietet wichtige Sicherheitsanweisungen und Informationen, um eine sichere und effektive Nutzung des Produkts zu gewährleisten. Bitte lies dieses Dokument sorgfältig durch, bevor du den Decapping Punch verwendest.

### Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass der Decapping Punch nur von Personen verwendet wird, die mit dem Wiederladen vertraut sind.
- Trage immer geeignete Schutzausrüstung, einschließlich Schutzbrille, beim Gebrauch des Decapping Punches.
- Halte den Decapping Punch außerhalb der Reichweite von Kindern und schutzbedürftigen Personen.
- Überprüfe den Decapping Punch vor jedem Gebrauch auf Anzeichen von Beschädigungen oder Abnutzung. Verwende ihn nicht, wenn er beschädigt ist.
- Befolge stets die Anweisungen des Herstellers bei der Verwendung des Decapping Punches.
- Melde unsichere Bedingungen oder Unfälle den zuständigen Behörden.

### Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Nutzung

- Verwende den Decapping Punch nur für den vorgesehenen Zweck: das Entfernen von Zündhütchen aus Patronenhülsen.
- Stelle sicher, dass die Patronenhülse vor dem Schlagen des Punches sicher gehalten wird.
- Vermeide es, übermäßige Kraft beim Schlagen des Punches anzuwenden, um Verletzungen oder Schäden am Werkzeug zu verhindern.
- Versuche nicht, den Decapping Punch in irgendeiner Weise zu modifizieren.
- Wenn der Punch stecken bleibt, versuche nicht, ihn mit Gewalt zu entfernen. Beurteile stattdessen die Situation sorgfältig und ergreife geeignete Maßnahmen, um ihn sicher zu entfernen.

### Anweisungen für Installation und Nutzung

1. **Wähle den richtigen Punch:** Wähle den passenden KaliberPunch für deine Patronenhülse. Verwende den .30 Kaliber Punch für alle Patronen ab .30 Kaliber.
2. **Bereite den Arbeitsplatz vor:**
  - Stelle sicher, dass dein Arbeitsplatz sauber und frei von Hindernissen ist.
  - Verwende eine stabile Oberfläche, um Unfälle zu vermeiden.
3. **Setze die Patronenhülse ein:**
  - Lege die Patronenhülse in einen sicheren Halter oder auf eine stabile Oberfläche.
  - Stelle sicher, dass die Hülse korrekt für den DecappingProzess ausgerichtet ist.
4. **Positioniere den Decapping Punch:**
  - Richte den Decapping Punch über dem Zündhülsenloch der Patronenhülse aus.
  - Stelle sicher, dass der Punch vertikal ist, um Fehlausrichtungen zu vermeiden.
5. **Schlage auf den Punch:**

- Verwende einen geeigneten Hammer, um die Oberseite des Decapping Punches fest, aber nicht übermäßig zu schlagen.
- Halte deine Hände vom Schlagbereich fern.

#### **6. Entferne das Zündhütchen:**

- Überprüfe nach dem Schlagen die Patronenhülse, um sicherzustellen, dass das Zündhütchen entfernt wurde.
- Entsorge das verbrauchte Zündhütchen sicher gemäß den örtlichen Vorschriften.

#### **7. Reinige den Punch:**

- Reinige den Decapping Punch nach der Benutzung, um Schmutz oder Rückstände zu entfernen.
- Bewahre den Punch an einem sicheren, trockenen Ort fern von Feuchtigkeit auf.

## **Entsorgungsanweisungen**

- Entsorge verbrauchte Zündhütchen und Patronenhülsen gemäß den örtlichen Vorschriften.
- Der Decapping Punch selbst kann recycelt oder gemäß den lokalen Abfallmanagementrichtlinien entsorgt werden.
- Wirf den Decapping Punch nicht im regulären Haushaltsmüll weg, wenn er beschädigt ist.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Für Fragen oder Bedenken bezüglich der Verwendung der WILSON STAINLESS DECAPPING PUNCHES wende dich bitte an deinen örtlichen Händler oder das SupportTeam des Herstellers.

Danke für deine Aufmerksamkeit zu diesen Sicherheitsanweisungen. Genieße dein Wiederladeerlebnis verantwortungsbewusst!

# Über uns

## Brownells Deutschland

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

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