

# WILSON Edelstahl-Entzünderstempel - Nur Entprimerstempel .22 CAL mit geschliffenem Dorn

[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 deine Hülsen separat zur Hülsenreinigung 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 Entprimerstempel .22 CAL mit geschliffenem Dorn](#)
- Hersteller: [L.E. WILSON](#)
- Artikel-Nr.: 749058144
- Herst.-Nr.: PBP-G22
- Kaliber: 22 Caliber (.223-.224)
- Patrone: 22 Caliber (.223-.224)
- Versandgewicht: 0.091kg
- Versandhöhe: 10mm
- Versandbreite: 76mm
- Versandlänge: 128mm
- UPC: 815145025777

## Artikeldetails

Made in USA

# Inhaltsverzeichnis

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

# WILSON STAINLESS DECAPPING PUNCHES

## BENUTZERSICHERHEITSANWEISUNGEN

### Einführung

Vielen Dank, dass du dich für die WILSON STAINLESS DECAPPING PUNCHES entschieden hast. Dieses Produkt wurde entwickelt, um Wiederladern beim sicheren und effizienten Entfernen von Zündhütchen aus Patronenhülsen zu helfen. Bitte lies dieses Sicherheitsanleitungsdokument gründlich durch, bevor du das Produkt verwendest, um einen sicheren Betrieb und die Einhaltung der EUVerordnung über die allgemeine Produktsicherheit (GPSR) sicherzustellen.

### Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle immer sicher, dass du den richtigen KaliberStempel für deine spezifische Patrone verwendest.
- Halte den Decapping Punch außerhalb der Reichweite von Kindern und schutzbedürftigen Personen.
- Überprüfe das Werkzeug vor jedem Gebrauch auf Anzeichen von Beschädigungen oder Abnutzung.
- Verwende das Werkzeug nur für den vorgesehenen Zweck, wie in diesem Leitfaden beschrieben.
- Benutze den Decapping Punch nicht an lebender Munition.
- Trage immer geeignete Schutzausrüstung, einschließlich Schutzbrille, beim Gebrauch des Werkzeugs.
- Bewahre den Decapping Punch an einem sicheren Ort auf, wenn er nicht verwendet wird, um Unfälle zu vermeiden.

### Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Stelle sicher, dass der Arbeitsbereich sauber und frei von Hindernissen ist.
- Übe beim Verwenden des Stempels keinen übermäßigen Druck aus; dies kann zu Schäden oder Verletzungen führen.
- Halte die Patrone sicher, um ein Verrutschen während des Dekappulierens zu verhindern.
- Wenn du beim Verwenden des Stempels auf Widerstand stößt, stoppe sofort und überprüfe die Patrone und das Werkzeug.
- Versuche niemals, den Decapping Punch in irgendeiner Weise zu modifizieren.
- Sei dir deiner Umgebung bewusst und stelle sicher, dass sich niemand in der unmittelbaren Nähe befindet, während du arbeitest.

### Anweisungen zur Installation und Verwendung

#### 1. Wähle den richtigen KaliberStempel:

- Für .22 Kaliber Patronen verwende den .22 Kaliber Stempel.
- Für Patronen ab .30 Kaliber verwende den 30 Kaliber Stempel.

#### 2. Bereite die Patrone vor:

- Stelle sicher, dass die Patrone leer und frei von lebenden Zündhütchen ist.
- Überprüfe die Patrone auf Defekte oder Schäden.

#### 3. Verwendung des Decapping Punch:

- Lege die Patrone stabil auf eine feste Oberfläche.
- Richte den Decapping Punch mit dem Zündhütchenloch der Patrone aus.
- Übe gleichmäßigen Druck auf den Stempel aus, um das Zündhütchen zu entfernen. Vermeide übermäßigen Druck.

#### **4. Nach der Benutzung:**

- Reinige den Decapping Punch nach der Verwendung, um Schmutz oder Rückstände zu entfernen.
- Bewahre das Werkzeug an einem festgelegten Ort auf, um Schäden und Unfälle zu vermeiden.

## **Entsorgungsanweisungen**

- Entsorge entfernte Zündhütchen und beschädigte Patronen gemäß den örtlichen Vorschriften.
- Entsorge den Decapping Punch nicht im normalen Haushaltsmüll. Informiere dich bei den örtlichen Behörden über die richtigen Entsorgungsmethoden für Metallwerkzeuge.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Für Anfragen zur Sicherheit oder Verwendung der WILSON STAINLESS DECAPPING PUNCHES, beziehe dich bitte auf die Kontaktdaten des Herstellers, die auf der Verpackung oder im Produktdokumentation angegeben sind.

Indem du diese Sicherheitsanweisungen befolgst, kannst du eine sichere und effektive Erfahrung mit den WILSON STAINLESS DECAPPING PUNCHES gewährleisten. Priorisiere immer die Sicherheit und die Einhaltung der örtlichen Vorschriften beim Einsatz von Wiederladewerkzeugen. Vielen Dank für deine Aufmerksamkeit für die Sicherheit und für die Wahl unseres Produkts.

# Über uns

## Brownells Deutschland

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

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