

# **WILSON Edelstahl-Entzündstempel - Entkapselungsstempel nur .22 cal, Ø .218**

[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: [Entkapselungsstempel nur .22 cal, Ø .218](#)
- Hersteller: [L.E. WILSON](#)
- Artikel-Nr.: 749058145
- Herst.-Nr.: PBP-022
- Kaliber: 22 Caliber (.223-.224)
- Patrone: 22 Caliber (.223-.224)
- Versandgewicht: 0.023kg
- Versandhöhe: 5mm
- Versandbreite: 97mm
- Versandlänge: 155mm
- UPC: 815145025784

## **Artikeldetails**

Made in USA

# Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- WILSON STAINLESS DECAPPING PUNCHES SICHERHEITSANLEITUNGEN
- Über uns

# **WILSON STAINLESS DECAPPING PUNCHES**

## **SICHERHEITSANLEITUNGEN**

### **Einführung**

Danke, dass du dich für die WILSON STAINLESS DECAPPING PUNCHES entschieden hast. Dieses Handbuch bietet wichtige Sicherheitsinformationen und Anleitungen, um die sichere und effektive Verwendung des Decapping Punchs zu gewährleisten. Bitte lies dieses Handbuch gründlich durch, bevor du es verwendest.

### **Allgemeine Sicherheitsrichtlinien**

- Stelle sicher, dass das Produkt nur für den vorgesehenen Zweck verwendet wird, nämlich zum Entfernen von Zündhütchen aus Hülsen.
- Überprüfe vor der Verwendung immer den Decapping Punch auf Beschädigungen. Verwende ihn nicht, wenn er beschädigt ist.
- Halte den Decapping Punch außerhalb der Reichweite von Kindern und schutzbedürftigen Personen, um versehentliche Verletzungen zu vermeiden.
- Trage immer geeignete Schutzausrüstung, einschließlich Schutzbrille, beim Gebrauch des Decapping Punchs.
- Bewahre den Decapping Punch an einem sicheren, trockenen Ort auf, wenn er nicht in Gebrauch ist, um Unfälle zu vermeiden und seinen Zustand zu erhalten.
- Achte auf deine Umgebung und stelle sicher, dass du einen klaren Arbeitsplatz hast, um Verletzungen zu vermeiden.

### **Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung**

- Verwende den richtigen KaliberPunch für die spezifische Patrone, um Fehlfunktionen oder Schäden zu vermeiden.
- Stelle sicher, dass die Patrone leer ist, bevor du versuchst, sie zu dekapitulieren.
- Übe keinen Druck auf den Punch aus, wenn er nicht leicht in die Zündhütchenöffnung passt; dies kann den Punch oder die Patrone beschädigen.
- Vermeide übermäßige Kraft beim Schlagen des Punchs; dies kann zu Verletzungen oder Schäden führen.
- Richte den Punch beim Gebrauch immer von dir und anderen weg.
- Wenn du Schwierigkeiten oder Widerstand beim Verwenden des Punchs verspürst, stoppe und beurteile die Situation, bevor du fortfährst.

### **Anweisungen zur Installation und Verwendung**

#### **1. Vorbereitung:**

- Sammle alle notwendigen Materialien, einschließlich des Decapping Punchs, eines geeigneten Hammers und leerer Hülsen.
- Stelle sicher, dass dein Arbeitsplatz sauber und organisiert ist.

#### **2. Verwendung des Decapping Punchs:**

- Wähle den passenden Punch basierend auf dem Kaliber der Patrone, mit der du arbeitest.
- Lege die Patrone auf eine stabile Fläche mit der ZündhütchenSeite nach oben.
- Richte den Decapping Punch mit der Zündhütchenöffnung aus.
- Klopfe sanft auf die Oberseite des Punchs mit einem Hammer, um ihn in die Zündhütchenöffnung zu treiben und das Zündhütchen zu entfernen.
- Überprüfe die Patrone, um sicherzustellen, dass das Zündhütchen vollständig entfernt wurde.

### **3. Nach der Verwendung:**

- Reinige den Punch nach jeder Verwendung, um Rückstände oder Ablagerungen zu entfernen.
- Bewahre den Punch an seinem vorgesehenen Aufbewahrungsort auf, um Beschädigungen zu vermeiden.

## **Entsorgungsanweisungen**

- Entsorge verwendete Zündhütchen und andere Abfallmaterialien gemäß den örtlichen Vorschriften und Richtlinien für gefährliche Abfälle.
- Entsorge den Decapping Punch nicht im regulären Haushaltsmüll. Befolge stattdessen die örtlichen Recyclingrichtlinien für Metallwerkzeuge.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Für Sicherheitsanfragen oder weitere Unterstützung wende dich bitte an den angegebenen Kontaktpunkt auf der Produktverpackung oder besuche die Website des Herstellers.

**Wichtiger Hinweis:** Diese Sicherheitsanleitungsanleitung soll dir helfen, die WILSON STAINLESS DECAPPING PUNCHES sicher und effektiv zu verwenden. Priorisiere immer die Sicherheit und befolge die Richtlinien, um ein positives Wiederladeerlebnis 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)