

# Geschosszieher-Klemmhülse #224 .224 Geschossdurchmesser

[Wiederladen](#) > [Hülsenbearbeitung](#) > [Geschosszieher](#)

Der Forster Bullet Puller ist ein Collet-Style Puller, der austauschbare Collets für einzelne Kaliber-Geschosse verwendet. Er funktioniert schnell und effizient in jeder herkömmlichen 7/8"" - 14 Wiederladepresse. Dieser Bullet Puller funktioniert nicht in der Forster Co-Ax Presse.



## Eigenschaften

- Name: [Geschosszieher-Klemmhülse #224 .224 Geschossdurchmesser](#)
- Hersteller: [FORSTER PRODUCTS, INC.](#)
- Artikel-Nr.: 749001579
- Herst.-Nr.: BP2224
- Kaliber: 22 Caliber (.223-.224)
- Versandgewicht: 0.068kg
- Versandhöhe: 25mm
- Versandbreite: 89mm
- Versandlänge: 91mm
- UPC: 757253002960

## Artikeldetails

Made in USA

# Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- Sicherheitshinweise für den FORSTER Bullet Puller Collet
- Über uns

# Sicherheitshinweise für den FORSTER Bullet Puller Collet

## Einführung

Herzlichen Glückwunsch zum Kauf des FORSTER Bullet Puller Collet #224! Dieser Bullet Puller ist ein praktisches Werkzeug zum sicheren Entfernen von Geschossen aus Hülsen. Um eine sichere Verwendung zu gewährleisten, lesen Sie bitte diese Sicherheitshinweise sorgfältig durch.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Verwenden Sie den Bullet Puller nur für den vorgesehenen Zweck.
- Halten Sie den Bullet Puller und die Collets außerhalb der Reichweite von Kindern.
- Überprüfen Sie vor jedem Gebrauch, ob der Bullet Puller und die Collets in gutem Zustand sind.
- Tragen Sie beim Arbeiten mit dem Bullet Puller immer eine Schutzbrille und geeignete Schutzhandschuhe.
- Arbeiten Sie in einem gut belüfteten Bereich, um das Einatmen von Dämpfen oder Partikeln zu vermeiden.

## Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Stellen Sie sicher, dass die Wiederladepresse, in der Sie den Bullet Puller verwenden, ordnungsgemäß installiert und stabil ist.
- Verwenden Sie nur die für den Bullet Puller geeigneten Collets. Der FORSTER Bullet Puller Collet #224 ist für Geschosse mit einem Durchmesser von .224 geeignet.
- Vermeiden Sie es, den Bullet Puller unter Druck zu verwenden, wenn er nicht richtig installiert ist.
- Achten Sie darauf, dass sich keine Munition oder andere gefährliche Materialien in der Nähe des Arbeitsbereichs befinden.
- Wenn der Bullet Puller nicht ordnungsgemäß funktioniert, verwenden Sie ihn nicht weiter und überprüfen Sie ihn auf mögliche Schäden.

## Anweisungen zur Installation und Verwendung

### 1. Installation des Bullet Puller:

- Befestigen Sie den Bullet Puller sicher an Ihrer 7/8" 14 Wiederladepresse.
- Stellen Sie sicher, dass der Bullet Puller nicht in der Forster CoAx Presse verwendet wird.

### 2. Verwendung des Bullet Puller:

- Wählen Sie das passende Collet für das Geschoss, das Sie abziehen möchten.
- Setzen Sie das Collet in den Bullet Puller ein und stellen Sie sicher, dass es fest sitzt.
- Platzieren Sie die Hülse mit dem Geschoss in das Collet.
- Betätigen Sie die Wiederladepresse langsam und gleichmäßig, um das Geschoss sicher abzuziehen.
- Überprüfen Sie nach dem Abziehen des Geschosses, ob das Collet und der Bullet Puller in gutem Zustand sind.

## Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie defekte oder beschädigte Teile des Bullet Puller gemäß den örtlichen Vorschriften für die Abfallentsorgung.
- Stellen Sie sicher, dass alle verwendeten Collets und Geschosse sicher entsorgt werden, um

Umweltverschmutzung zu vermeiden.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Für Fragen oder weitere Informationen zu Ihrem FORSTER Bullet Puller Collet #224, wenden Sie sich bitte an den Hersteller oder einen autorisierten Fachhändler.

## **Schlussfolgerung**

Die Sicherheit bei der Verwendung des FORSTER Bullet Puller Collet ist von größter Bedeutung. Befolgen Sie diese Anweisungen sorgfältig, um sicherzustellen, dass Sie das Produkt sicher und effektiv nutzen können. Bei Unsicherheiten oder Fragen zögern Sie nicht, professionelle Unterstützung in Anspruch zu nehmen.

# **Über uns**

## **Brownells Deutschland**

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

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