

# .920 BULL THREAD PROTECTOR 1/2-28 PLATED BLACK

[Büchsen Teile](#) > [Mündungsgeräte](#) > [Gewindeschutz](#)

**Hält Gewinde makellos, wenn Flash Hider oder Mündungsbremse nicht installiert ist**

Schütze die Gewinde und die Krone deines Gewehrs vor unerwünschten und kostspieligen Schäden mit einfach zu installierenden Gewindeschutzkappen. Die geriffelte Außenseite sorgt für einen festen Halt, um den Schutz in Sekunden zu installieren oder zu entfernen. Erhältlich in gängigen Gewindegroßen und Durchmessern, um den meisten handelsüblichen Gewehrläufen zu entsprechen.



## Eigenschaften

- Name: [YANKEE HILL MACHINE CO., INC. .920 BULL THREAD PROTECTOR 1/2-28 PLATED BLACK](#)
- Hersteller: [YANKEE HILL MACHINE CO., INC.](#)
- Artikel-Nr.: 100050336
- Herst.-Nr.: YHM-3410-B
- Finish: Black
- Gewinde: 1/2-28
- Hersteller: -
- Versandgewicht: 0.054kg
- Versandhöhe: 25mm
- Versandbreite: 83mm
- Versandlänge: 143mm
- UPC: 816701013870

## Artikeldetails

Made in USA

# Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- Sicherheitsanleitung für .920 BULL THREAD PROTECTOR 1/228
- Über uns

# Sicherheitsanleitung für .920 BULL THREAD PROTECTOR 1/228

## Einführung

Danke, dass du dich für den .920 Bull Thread Protector von Yankee Hill Machine Co., Inc. entschieden hast. Dieses Produkt ist dazu gedacht, die Gewinde und die Krone deines Gewehrs vor Beschädigungen zu schützen. Bitte lies diese Sicherheitsanleitung sorgfältig durch, um eine sichere und effektive Nutzung des Produkts zu gewährleisten.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle immer sicher, dass das Feuerwaffe entladen ist, bevor du den Gewindeschutz installierst oder entfernst.
- Überprüfe den Gewindeschutz vor der Benutzung auf Anzeichen von Beschädigungen. Verwende ihn nicht, wenn er beschädigt ist.
- Halte den Gewindeschutz außerhalb der Reichweite von Kindern und schutzbedürftigen Personen.
- Befolge alle lokalen Vorschriften bezüglich der Nutzung von Waffenaccessoires.
- Melde unsichere Bedingungen oder Unfälle den zuständigen Behörden.

## Besondere Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Stelle sicher, dass der Gewindeschutz mit den Gewindegrößen deines Gewehrs (1/228) kompatibel ist.
- Überschreite nicht das empfohlene Drehmoment beim Installieren oder Entfernen des Gewindeschutzes, um ein Abnutzen der Gewinde zu vermeiden.
- Vermeide es, übermäßige Kraft beim Installieren oder Entfernen des Gewindeschutzes zu verwenden.
- Verwende den Gewindeschutz nicht, während die Feuerwaffe in einem geschlossenen Raum ist oder auf eine Weise, die dich oder andere verletzen könnte.
- Wenn der Gewindeschutz festsitzt, übe keinen Druck aus. Suche Hilfe, um ihn sicher zu entfernen.

## Anweisungen zur Installation und Verwendung

### 1. Vorbereitung

- Stelle sicher, dass die Feuerwaffe entladen und in eine sichere Richtung gerichtet ist.
- Besorge dir, falls erforderlich, die notwendigen Werkzeuge für die Installation.

### 2. Installation

- Richte den Gewindeschutz mit den Gewindegrößen deines Gewehrs aus.
- Drehe den Gewindeschutz von Hand auf die Gewinde. Nutze die geriffelte Außenseite für einen festen Halt.
- Wenn nötig, benutze einen Schraubenschlüssel, um den Schutz zu sichern, überschreite jedoch nicht das empfohlene Drehmoment.

### 3. Entfernung

- Um den Gewindeschutz zu entfernen, halte die geriffelte Außenseite fest.
- Drehe gegen den Uhrzeigersinn, um den Gewindeschutz von der Mündung abzuschrauben.
- Wenn es schwierig ist, ihn zu entfernen, trage ein Durchdringungsöl auf und lasse es einwirken, bevor du es erneut versuchst.

### 4. Überprüfung nach der Installation

- Überprüfe nach der Installation, ob der Gewindeschutz sicher angebracht ist.
- Untersuche regelmäßig den Gewindeschutz auf Abnutzung und Schäden.

## Entsorgungsanweisungen

- Entsorge den Gewindeschutz gemäß den lokalen Vorschriften.
- Wenn der Gewindeschutz beschädigt oder nicht mehr verwendbar ist, werfe ihn nicht im regulären Müll weg. Prüfe die Recyclingmöglichkeiten oder die Entsorgungsstellen für gefährliche Abfälle.

## Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Fragen oder Bedenken bezüglich des .920 Bull Thread Protectors, konsultiere bitte die Kontaktdaten des Herstellers, die mit deiner Produktverpackung bereitgestellt werden. Stelle immer sicher, dass du dich an einen EUbasierten Kontakt für Sicherheitsanfragen wendest.

Indem du diese Sicherheitsanweisungen befolgst, trägst du dazu bei, eine sichere Erfahrung mit deinem .920 Bull Thread Protector zu gewährleisten. Vielen Dank für deine Aufmerksamkeit in Bezug auf die Sicherheit.

# Über uns

## Brownells Deutschland

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

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