

# Randfeuerpatronen - Randfeuerpatrone .17 HMR, Finish REDMAN mit .166" Pilot

[Büchsenmacher Werkzeuge](#) > [Laufrohlinge und Werkzeuge](#) > [Reibahlen](#) > [Reibahlen für Randzünder](#)

## Hervorragende Qualitäts-Reamer von Dave Manson helfen dir, präzise Kammern zu produzieren

Entwickelt und geschliffen von einem der angesehensten Namen in der Waffen-Reamern, Dave Manson. Hervorragende Qualität Reamer, die nach SAAMI-Spezifikationen gefertigt und aus M7-Stahl geschliffen sind, um präzise Kammern zu schneiden, die außergewöhnliche Genauigkeit bieten. Finish Chambering Reamer verfügen über einen integralen Throater und feste, starre Piloten. Throating Reamer ermöglichen es dir, einen Kammerungsjob für nicht-standardisierte Geschosse oder zusätzliche Freiraumlängen anzupassen. Erhältlich als Finish Reamer, sofern nicht anders angegeben.



## Eigenschaften

- Name: [Randfeuerpatrone .17 HMR, Finish REDMAN mit .166" Pilot](#)
- Hersteller: [MANSON PRECISION](#)
- Artikel-Nr.: 513050012
- Herst.-Nr.: F17HMRL
- Art: Standard
- Patrone: 17 HMR
- Versandgewicht: 0.005kg
- Versandhöhe: 10mm
- Versandbreite: 13mm
- Versandlänge: 89mm

## Artikeldetails

Made in USA

# Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitsanweisungen für RIMFIRE CARTRIDGES MANSON PRECISION RIMFIRE CARTRIDGE, .17 HMR FINISH, REDMAN W/.166" PILOT](#)
- [Über uns](#)

# **Sicherheitsanweisungen für RIMFIRE CARTRIDGES MANSON PRECISION RIMFIRE CARTRIDGE, .17 HMR FINISH, REDMAN W/.166" PILOT**

## **Einführung**

Danke, dass du dich für die RIMFIRE CARTRIDGES MANSON PRECISION RIMFIRE CARTRIDGE, .17 HMR FINISH, REDMAN W/.166" PILOT entschieden hast. Dieses Handbuch bietet wichtige Sicherheitsanweisungen, um die sichere Handhabung und Verwendung dieses Produkts gemäß der EUVerordnung über die allgemeine Produktsicherheit (GPSR) zu gewährleisten. Bitte lese dieses Handbuch sorgfältig durch, um die erforderlichen Vorsichtsmaßnahmen und Verfahren zu verstehen.

## **Allgemeine Sicherheitsrichtlinien**

- Behandle Feuerwaffen und Munition immer mit Sorgfalt. Gehe davon aus, dass jede Feuerwaffe geladen ist.
- Stelle sicher, dass du dich in einer sicheren Umgebung befindest, wenn du dieses Produkt verwendest.
- Halte dich an alle lokalen Gesetze und Vorschriften bezüglich der Verwendung von Feuerwaffen und Munition.
- Halte dieses Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern und unbefugten Benutzern.
- Überprüfe regelmäßig deine Reibahlen auf Anzeichen von Beschädigungen oder Abnutzung vor und nach der Verwendung.
- Melde unsichere Produkte oder Unfälle sofort den zuständigen Behörden.

## **Spezielle Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung**

- Trage geeignete persönliche Schutzausrüstung (PSA), wie Schutzbrille und Gehörschutz, während du dieses Produkt verwendest.
- Stelle sicher, dass der Arbeitsbereich sauber und frei von Hindernissen ist.
- Verwende die Reibahle nicht, wenn sie beschädigt ist oder wenn der Pilot nicht richtig gesichert ist.
- Vermeide es, lockere Kleidung oder Schmuck zu tragen, die sich in der Maschine verfangen könnten.
- Verwende die Reibahle immer gemäß den Spezifikationen des Herstellers, um Fehlfunktionen zu vermeiden.
- Sei dir der potenziellen Gefahren im Zusammenhang mit Hochgeschwindigkeitsstahlwerkzeugen bewusst, einschließlich scharfer Kanten und fliegender Trümmer.

## **Anweisungen zur Installation und Verwendung**

### **1. Installation:**

- Stelle sicher, dass die Reibahle mit den Spezifikationen deiner Feuerwaffe kompatibel ist.
- Befestige die Reibahle sicher an der geeigneten Bohrmaschine oder Maschine.
- Überprüfe, ob der Pilot richtig ausgerichtet und vor der Verwendung fixiert ist.

### **2. Verwendung:**

- Starte die Bohrmaschine mit einer niedrigen Geschwindigkeit, um Präzision und Kontrolle zu gewährleisten.
- Erhöhe die Geschwindigkeit allmählich, während du eine gleichmäßige Handhaltung beibehältst.
- Übe konstanten Druck aus, vermeide jedoch übermäßige Kraft, um ein Brechen des Werkzeugs zu verhindern.
- Überprüfe regelmäßig den Fortschritt und den Zustand der Reibahle während der Verwendung.

- Reinige die Reibahle nach Abschluss des Kammerungsprozesses, um Rückstände zu entfernen.

## **Entsorgungsanweisungen**

- Entsorge beschädigte oder abgenutzte Reibahlen gemäß den lokalen Vorschriften.
- Werfe Reibahlen nicht im regulären Haushaltsmüll weg. Kontaktiere stattdessen deine lokale Abfallbehörde für geeignete Entsorgungsmethoden.
- Stelle sicher, dass alle Verpackungsmaterialien recycelt oder verantwortungsvoll entsorgt werden.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Für Sicherheitsanfragen oder zusätzliche Unterstützung bezüglich der RIMFIRE CARTRIDGES MANSON PRECISION RIMFIRE CARTRIDGE, siehe bitte die Produktverpackung oder besuche die Website des Herstellers für weitere Hilfe.

Danke, dass du Sicherheit und die Einhaltung der in diesem Handbuch bereitgestellten Richtlinien priorisierst. Dein verantwortungsbewusster Umgang mit diesem Produkt trägt zu einer sichereren Umgebung für alle bei.

# Über uns

## Brownells Deutschland

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

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