

# **THROATING REAMERS - MANSON PRECISION 25 Throating Reamer .2490" Pilot Dia.**

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

## **Herausragende Qualitäts-Reamer von Dave Manson helfen dir, präzise Kammern zu erzeugen**

Entwickelt und geschliffen von einem der angesehensten Namen in der Welt der Feuerwaffen-Reamer, Dave Manson. Hervorragende Qualität Reamer, die nach SAAMI-Spezifikationen gefertigt sind, geschliffen aus M7-Stahl, um präzise Kammern zu schneiden, die herausragende Genauigkeit bieten. Finish Chambering Reamers verfügen über einen integrierten Throater und feste, starre Piloten. Throating Reamers ermöglichen es dir, einen Kammerungsauftrag für nicht-standardisierte Geschosse oder zusätzliche Freiflächenlängen anzupassen. Verfügbar als Finish-Reamer, es sei denn, es wird anders angegeben.



## **Eigenschaften**

- Name: [MANSON PRECISION 25 Throating Reamer .2490" Pilot Dia.](#)
- Hersteller: [MANSON PRECISION](#)
- Artikel-Nr.: 513053250
- Herst.-Nr.: T25
- Art: Rifle
- Kaliber: 25 Caliber (.257)
- Versandgewicht: 0.023kg
- Versandhöhe: 13mm
- Versandbreite: 13mm
- Versandlänge: 102mm

## **Artikeldetails**

Made in USA

# Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- THROATING REAMERS MANSON PRECISION 25 THROATING REAMER Sicherheitsanweisungen
- Über uns

# THROATING REAMERS MANSON PRECISION 25

## THROATING REAMER Sicherheitsanweisungen

### Einführung

Danke, dass du dich für den THROATING REAMERS MANSON PRECISION 25 THROATING REAMER entschieden hast. Dieses Handbuch bietet wichtige Sicherheitsinformationen und Anweisungen, um die sichere und effektive Verwendung dieses Produkts zu gewährleisten. Es ist so gestaltet, dass es den Anforderungen der EU Allgemeinen Produktsicherheitsverordnung (GPSR) entspricht, um Verbraucher zu schützen.

### Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Verwende das Produkt immer gemäß den Anweisungen des Herstellers.
- Stelle sicher, dass der Reamer für deine Anwendung geeignet ist, bevor du ihn verwendest.
- Halte das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern und schutzbedürftigen Personen.
- Überprüfe das Produkt vor der Verwendung auf Beschädigungen. Verwende es nicht, wenn es beschädigt ist.
- Lagere das Produkt an einem sicheren, trockenen Ort, wenn es nicht in Gebrauch ist.
- Melde unsichere Bedingungen oder Unfälle den zuständigen Behörden.

### Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Trage geeignete persönliche Schutzausrüstung (PSA) wie Schutzbrille und Handschuhe bei der Verwendung des Reamers.
- Stelle sicher, dass der Arbeitsbereich sauber und frei von Gefahren ist.
- Verwende den Reamer nur für den vorgesehenen Zweck; ändere oder modifizierte das Werkzeug nicht.
- Vermeide den Kontakt mit beweglichen Teilen während des Betriebs, um Verletzungen zu verhindern.
- Sichere das Werkstück immer ordnungsgemäß, bevor du den Reamer verwendest.
- Überschreite nicht die empfohlenen Geschwindigkeiten und Vorschübe für deine spezifische Anwendung.
- Sei dir des Risikos von Metallspänen und abfällen während des Betriebs bewusst; triff die notwendigen Vorkehrungen, um Verletzungen zu vermeiden.

### Anweisungen für Installation und Verwendung

#### 1. Vorbereitung

- Sammle alle notwendigen Werkzeuge und Ausrüstungen, bevor du beginnst.
- Stelle sicher, dass der Reamer mit dem spezifischen Kammerungsauftrag, den du ausführst, kompatibel ist.

#### 2. Installation

- Montiere den Reamer sicher in einem kompatiblen Bohrer oder einer Maschine.
- Stelle sicher, dass der Reamer richtig mit dem Werkstück ausgerichtet ist.

#### 3. Verwendung

- Beginne den Betrieb bei niedriger Geschwindigkeit, um einen ordnungsgemäßen Schnitt zu gewährleisten.
- Erhöhe die Geschwindigkeit nach Bedarf schrittweise und überwache die Leistung des Reamers.
- Übe gleichmäßigen Druck aus, ohne das Werkzeug zu erzwingen; lasse den Reamer die Arbeit machen.
- Überprüfe regelmäßig den Fortschritt und passe ihn nach Bedarf an, um Präzision zu gewährleisten.

#### 4. Nach der Verwendung

- Entferne den Reamer vorsichtig vom Werkstück, sobald du fertig bist.
- Reinige den Reamer, um Metallspäne oder Abfälle zu entfernen.
- Lagere den Reamer in seinem Schutzgehäuse oder an einem vorgesehenen Aufbewahrungsplatz.

## **Entsorgungsanweisungen**

- Entsorge das Produkt gemäß den örtlichen Vorschriften.
- Wenn das Produkt nicht mehr verwendbar ist, ziehe in Betracht, Metallkomponenten, wo möglich, zu recyceln.
- Entsorge das Produkt nicht im regulären Haushaltsmüll.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Für Sicherheitsanfragen oder weitere Unterstützung wende dich bitte an die KundenserviceRessourcen des Herstellers. Stelle sicher, dass du die Produktdetails für einen effizienten Service bereithältst.

Danke, dass du Sicherheit bei der Verwendung des THROATING REAMERS MANSON PRECISION 25 THROATING REAMER priorisierst. Dein Einhalten dieser Richtlinien trägt dazu bei, eine sichere und effektive Erfahrung 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)