

Throating-Reibahlen - 6 mm Throating-Reamer, Pilot-Ø .2365"

[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: [6 mm Throating-Reamer, Pilot-Ø .2365"](#)
- Hersteller: [MANSON PRECISION](#)
- Artikel-Nr.: 513053600
- Herst.-Nr.: T6MM
- Art: Rifle
- Kaliber: 243/6 mm (.243)
- Versandgewicht: 0.005kg
- Versandhöhe: 5mm
- Versandbreite: 13mm
- Versandlänge: 102mm

Artikeldetails

Made in USA

Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitshinweis für MANSON PRECISION 6MM THROATING REAMER](#)
- [Über uns](#)

Sicherheitshinweis für MANSON PRECISION 6MM THROATING REAMER

Einführung

Danke, dass du dich für den MANSON PRECISION 6MM THROATING REAMER entschieden hast. Dieses Handbuch bietet wichtige Sicherheitsinformationen, um die sichere Verwendung und Handhabung des Produkts zu gewährleisten. Bitte lese dieses Handbuch sorgfältig durch, bevor du es verwendest, um die Sicherheit und Effektivität zu maximieren.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass du den Reamer sicher verwendest, indem du alle in diesem Handbuch angegebenen Anweisungen befolgst.
- Sei dir der potenziellen Risiken bewusst, die mit der Verwendung von Reibwerkzeugen verbunden sind, einschließlich Verletzungen durch scharfe Kanten und unsachgemäße Handhabung.
- Verwende dieses Produkt immer gemäß der EU-Verordnung über die allgemeine Produktsicherheit (GPSR).
- Wenn du Bedenken oder Fragen zur Sicherheit hast, suche bitte Hilfe bei einem qualifizierten Fachmann.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Trage immer geeignete persönliche Schutzausrüstung (PSA), einschließlich Schutzbrille und Handschuhe, bei der Verwendung des Reamers.
- Halte den Arbeitsbereich sauber und gut beleuchtet, um Unfälle zu vermeiden.
- Stelle sicher, dass der Reamer vor der Verwendung sicher montiert und stabil ist.
- Verwende den Reamer nicht auf Materialien, für die er nicht ausgelegt ist, da dies zu Unfällen oder Werkzeugschäden führen kann.
- Vermeide es, lockere Kleidung oder Schmuck zu tragen, die während des Betriebs in das Werkzeug geraten könnten.
- Halte während der Verwendung immer einen festen Griff am Werkzeug, um ein Abrutschen zu verhindern.
- Wenn der Reamer beschädigt ist oder Anzeichen von Abnutzung zeigt, setze die Verwendung sofort aus und ersetze ihn.

Anweisungen zur Installation und Verwendung

1. Vorbereitung:

- Überprüfe den Reamer auf sichtbare Schäden oder Mängel, bevor du ihn verwendest.
- Stelle sicher, dass du die richtige Reamer-Größe für deine spezifische Anwendung hast.

2. Installation:

- Sichere den Reamer in einem kompatiblen Bohrer oder einer Maschine, die den Spezifikationen für die Verwendung mit diesem Werkzeug entspricht.
- Befolge die Anweisungen des Herstellers für den Bohrer oder die Maschine, um eine ordnungsgemäße Installation sicherzustellen.

3. Verwendung:

- Starte den Bohrer oder die Maschine bei niedriger Geschwindigkeit, um Genauigkeit und Kontrolle zu gewährleisten.
- Erhöhe die Geschwindigkeit schrittweise nach Bedarf, überschreite jedoch nicht die empfohlene

Geschwindigkeit für den Reamer.

- Übe gleichmäßigen Druck beim Reiben aus und lasse das Werkzeug die Arbeit erledigen.
- Zwingen den Reamer nicht; wenn er stecken bleibt, stoppe und bewerte die Situation.
- Schalte nach der Verwendung den Bohrer oder die Maschine aus, bevor du den Reamer entfernst.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorge den Reamer verantwortungsbewusst gemäß den lokalen Vorschriften.
- Entsorge den Reamer nicht im regulären Haushaltsmüll, wenn er beschädigt oder nicht mehr verwendbar ist.
- Kontaktiere die örtlichen Abfallbehörden für Hinweise zur ordnungsgemäßen Entsorgung von Metallwerkzeugen.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Sicherheitsanfragen oder Bedenken bezüglich des MANSON PRECISION 6MM THROATING REAMER kontaktiere bitte den Hersteller oder autorisierten Händler. Sie werden die erforderliche Unterstützung und Informationen bereitstellen.

Fazit

Die Befolgung dieser Sicherheitsrichtlinien wird dazu beitragen, eine sichere und effektive Erfahrung mit dem MANSON PRECISION 6MM THROATING REAMER zu gewährleisten. Priorisiere immer die Sicherheit und suche professionelle Beratung, wenn du dir unsicher bist. Vielen Dank für deine Aufmerksamkeit zu diesen wichtigen Sicherheitsanweisungen.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de