

Fertigreibahle für Gürtelpatronen - Finish-Reibahle für gürtelhülsige Patronen, .300 WINCHESTER

[Büchsenmacher Werkzeuge](#) > [Laufrohlinge und Werkzeuge](#) > [Reibahlen](#) > [Zentralfeuer-Reibahle](#)

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

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



Eigenschaften

- Name: [Finish-Reibahle für gürtelhülsige Patronen, .300 WINCHESTER](#)
- Hersteller: [MANSON PRECISION](#)
- Artikel-Nr.: 513050380
- Herst.-Nr.: F300WIN
- Art: Belted Magnum
- Patrone: 300 Winchester Magnum
- Versandgewicht: 0.091kg
- Versandhöhe: 18mm
- Versandbreite: 20mm
- Versandlänge: 155mm

Artikeldetails

Made in USA

Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- BELTED CARTRIDGE FINISH REAMER SICHERHEITSANWEISUNGEN
- Über uns

BELTED CARTRIDGE FINISH REAMER

SICHERHEITSANWEISUNGEN

Einleitung

Vielen Dank, dass du dich für den Manson Precision Belted Cartridge Finish Reamer entschieden hast. Dieses Produkt wurde entwickelt, um außergewöhnliche Leistung bei Kammerungsanwendungen zu bieten. Um deine Sicherheit und die sichere Nutzung dieses Produkts zu gewährleisten, lies bitte die Richtlinien in diesem Sicherheitsanweisungsleitfaden sorgfältig durch und befolge sie.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Produktsicherheit: Stelle sicher, dass du den Reamer sicher verwendest, indem du alle Sicherheitsrichtlinien befolgst und ihn nur für den vorgesehenen Zweck nutzt.
- Verbesserte Rückrufe: Sei dir über mögliche Rückrufbenachrichtigungen zu diesem Produkt bewusst. Wenn ein Rückruf erfolgt, befolge die bereitgestellten Anweisungen zur Rückgabe oder Behebung des Produkts.
- OnlineShopping: Wenn du online gekauft hast, bestätige, dass der Verkäufer die geltenden Sicherheitsvorschriften für stationäre Geschäfte einhält.
- Besondere Verbraucherfokussierung: Wenn du ein unerfahrener Benutzer oder Teil einer schutzbedürftigen Gruppe bist, such Hilfe von einer sachkundigen Person, wenn du dieses Produkt verwendest.
- EUKontaktstelle: Für Sicherheitsanfragen beziehe dich auf die Kontaktdaten, die dir von deinem Einzelhändler zur Verfügung gestellt werden.
- Schnelle Warnungen: Halte dich über Sicherheitswarnungen zu diesem Produkt über die Safety GatePlattform der EU informiert.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Trage immer geeignete persönliche Schutzausrüstung (PSA), einschließlich Schutzbrille und Handschuhe, wenn du den Reamer verwendest.
- Stelle sicher, dass der Arbeitsbereich sauber, gut beleuchtet und frei von Hindernissen ist.
- Überprüfe den Reamer vor jedem Gebrauch auf Beschädigungen oder Abnutzung. Verwende ihn nicht, wenn er beschädigt ist.
- Verwende den Reamer nur mit kompatiblen Werkzeugen und Geräten, die für seine Spezifikationen ausgelegt sind.
- Halte den Reamer außerhalb der Reichweite von Kindern und unbefugten Benutzern.
- Vermeide es, den Reamer für andere Zwecke als die im Produktbeschreibung angegebenen zu verwenden.
- Überschreite nicht die empfohlenen Geschwindigkeiten und Vorschubraten während der Verwendung, um Überhitzung oder Beschädigung des Reamers zu vermeiden.

Anweisungen für Installation und Nutzung

1. Vorbereitung:

- Sammle alle notwendigen Werkzeuge und Materialien, bevor du mit der Installation beginnst.
- Stelle sicher, dass der Reamer sauber und frei von Schmutz ist.

2. Installation:

- Montiere den Reamer sicher in den entsprechenden Werkzeughalter oder die Maschine. Stelle sicher, dass er fest angezogen ist, um ein Verrutschen während der Verwendung zu verhindern.

- Überprüfe, ob der Reamer richtig mit dem Werkstück ausgerichtet ist, um eine präzise Kammerung zu gewährleisten.

3. Nutzung:

- Beginne den Betrieb bei niedriger Geschwindigkeit, um Stabilität zu gewährleisten.
- Erhöhe die Geschwindigkeit nach Bedarf allmählich, während du die Leistung des Reamers überwachst.
- Wende gleichmäßigen Druck an, ohne den Reamer zu erzwingen, und lasse ihn sanft durch das Material schneiden.
- Entferne nach Abschluss den Reamer vorsichtig, wobei du sicherstellst, dass er frei von Hindernissen ist.

4. Nach der Nutzung:

- Reinige den Reamer nach der Verwendung, um Späne oder Schmutz zu entfernen.
- Lagere den Reamer an einem sicheren, trockenen Ort, fern von Feuchtigkeit und extremen Temperaturen.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorge den Reamer gemäß den örtlichen Vorschriften für Metall und Werkzeugabfälle.
- Entsorge den Reamer nicht im regulären Hausmüll. Ziehe stattdessen Recyclingmöglichkeiten in deiner Nähe in Betracht.

Kontaktdaten für weitere Unterstützung

Für Fragen oder Anliegen zur Verwendung des Manson Precision Belted Cartridge Finish Reamers beziehe dich bitte auf die Kontaktdaten, die dir von deinem Einzelhändler oder Hersteller zur Verfügung gestellt werden.

Indem du diese Sicherheitsanweisungen befolgst, kannst du eine sicherere und effektivere Erfahrung mit deinem Manson Precision Belted Cartridge Finish Reamer gewährleisten. Vielen Dank, dass du die Sicherheit bei der Nutzung dieses Produkts priorisierst.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de