

# TRU-CHOKE THINWALL-STYLE TOOLING - MANSON PRECISION 12 Gauge Thinwall Reamer

[Büchsenmacher Werkzeuge](#) > [Werkzeuge für Schrotflinten](#) > [Werkzeuge für Chokeaufsätze](#)

## Schnelle, präzise Choke-Rohr-Installationen mit Reamern von Dave Manson

Eine schnelle und einfache Methode, um Choke-Rohre mit einer Drehmaschine zu installieren (kann auch von Hand gemacht werden, jedoch liefert eine Drehmaschine überlegene Ergebnisse). Der Gewindeschneider und der Reamer sind präzise aus Schnellstahl geschliffen und verwenden die gleichen austauschbaren Pilotbuchsen. Der Reamer hat eine verbesserte Endentlastung, die einen schnelleren Schnitt ermöglicht. Die Pilotbuchsen sind in Durchmesserinkrementen von .001" erhältlich und sind 2" lang für eine genaue Bohrungsausrichtung. Die Anweisungen des Herstellers sind enthalten. Hinweis: Lies und verstehe die Installationsanforderungen auf Seite 62, bevor du fortfährst. Für beste Ergebnisse entferne vorhandene Chokes mit dem Angle Blade Expanding Choke Reamer, bevor du den Loon Lake Choke Reamer verwendest. Klicke hier für die richtigen Installationsanforderungen. Over-Unders, Side-by-Side und leichte Singles mit dünnen Läufen können von austauschbaren Choke-Rohren profitieren. Ungefähr .020" dünner als Standard Tru-Choke Rohre.



## Eigenschaften

- Name: [MANSON PRECISION 12 Gauge Thinwall Reamer](#)
- Hersteller: [MANSON PRECISION](#)
- Artikel-Nr.: 513145012
- Herst.-Nr.: TW12GAR
- Schrotkaliber: 12 Gauge
- Waffentyp: Universal Shotguns
- Versandgewicht: 0.272kg
- Versandhöhe: 30mm
- Versandbreite: 30mm
- Versandlänge: 165mm

## Artikeldetails

Made in USA

# Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitshinweise für das TRUCHOKE THINWALLSTYLE TOOLING MANSON PRECISION 12 GAUGE THINWALL REAMER](#)
- [Über uns](#)

# **Sicherheitshinweise für das TRUCHOKE THINWALLSTYLE TOOLING MANSON PRECISION 12 GAUGE THINWALL REAMER**

## **Einleitung**

Danke, dass du dich für den TRUCHOKE THINWALLSTYLE TOOLING MANSON PRECISION 12 GAUGE THINWALL REAMER entschieden hast. Dieses Handbuch bietet wichtige Sicherheitsanweisungen und Richtlinien, um die sichere und effektive Nutzung des Produkts zu gewährleisten. Bitte lies dieses Handbuch sorgfältig, bevor du es verwendest.

## **Allgemeine Sicherheitsrichtlinien**

- Stelle sicher, dass das Produkt nur für den vorgesehenen Zweck gemäß diesem Handbuch verwendet wird.
- Trage immer geeignete persönliche Schutzausrüstung (PSA), einschließlich Schutzbrille und Handschuhe, wenn du den Reamer verwendest.
- Halte den Arbeitsbereich sauber und gut beleuchtet, um Unfälle zu vermeiden.
- Stelle sicher, dass alle Werkzeuge und Geräte vor der Benutzung in gutem Zustand sind.
- Verwende das Produkt nicht, wenn es beschädigt oder defekt erscheint.
- Achte auf deine Umgebung und stelle sicher, dass sich niemand in der Nähe befindet, wenn du den Reamer bedienst.
- Beachte alle lokalen Gesetze und Vorschriften bezüglich der Verwendung von Feuerwaffen und Zubehör.

## **Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Benutzung**

- Verwende den Reamer nur mit 12 Gauge ThinwallStyle ChokeRohren.
- Vermeide es, lockere Kleidung oder Schmuck zu tragen, die sich in der Drehmaschine oder anderen Maschinen verfangen könnten.
- Sichere das ChokeRohr immer an seinem Platz, bevor du den Reamer verwendest, um ein Verrutschen zu verhindern.
- Überschreite nicht die empfohlene Schnittgeschwindigkeit; siehe die Produktspezifikationen für Hinweise.
- Sei vorsichtig mit scharfen Kanten und Graten am Reamer und den ChokeRohren.
- Wenn du mit dem Betrieb einer Drehmaschine nicht vertraut bist, suche Hilfe oder eine Schulung, bevor du das Produkt verwendest.

## **Anweisungen für Installation und Nutzung**

## 1. Vorbereitung

- Stelle sicher, dass die Drehmaschine ordnungsgemäß eingerichtet und funktionsfähig ist.
- Sammle alle notwendigen Werkzeuge, einschließlich des Reamers, des Gewindeschneiders und der Pilotbuchsen.

## 2. Installation des ChokeRohres

- Entferne vorhandene Chokes mit dem Angle Blade Expanding Choke Reamer.
- Wähle die geeignete Pilotbuchse basierend auf dem Durchmesser des ChokeRohres aus.
- Sichere die Pilotbuchse in der Drehmaschine.

## 3. Verwendung des Reamers

- Setze den Reamer in die Drehmaschine ein und stelle sicher, dass er richtig ausgerichtet ist.
- Passe die Schnittgeschwindigkeit gemäß den Spezifikationen des Herstellers an.
- Setze den Reamer langsam mit dem ChokeRohr in Kontakt und übe gleichmäßigen Druck aus.
- Überwache den Schneidprozess, um einen sauberen Schnitt zu gewährleisten und Überhitzung zu vermeiden.

## 4. Abschließende Kontrollen

- Überprüfe nach Abschluss des Reamings das ChokeRohr auf korrekten Sitz und Finish.
- Reinige den Arbeitsbereich und die Werkzeuge nach der Benutzung, um Sicherheit und Effizienz zu gewährleisten.

## Entsorgungsanweisungen

- Entsorge alle Abfallmaterialien, einschließlich Metallspäne und gebrauchte Pilotbuchsen, gemäß den lokalen Vorschriften.
- Entsorge das Produkt nicht im Hausmüll. Befolge die lokalen Richtlinien zur Entsorgung von Werkzeugen und Maschinen.

## Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Fragen oder Anliegen zum TRUCHOKE THINWALLSTYLE TOOLING MANSON PRECISION 12 GAUGE THINWALL REAMER besuche bitte die offizielle Website des Herstellers oder den Kundenservice für Unterstützung.

## Fazit

Indem du diese Sicherheitsanweisungen und Richtlinien befolgst, kannst du eine sichere und effektive Erfahrung bei der Verwendung des TRUCHOKE THINWALLSTYLE TOOLING MANSON PRECISION 12 GAUGE THINWALL REAMER gewährleisten. Priorisiere immer Sicherheit und die Einhaltung lokaler Vorschriften. Vielen Dank für deine Aufmerksamkeit für diese wichtigen Sicherheitsmaßnahmen.

# Über uns

## Brownells Deutschland

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

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