

# Finish-Patronenlager-Reibahle mit laufendem Pilot - .30/06

## Reibahle mit lebendem Pilot

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

### Schneidet eine glatte, präzise Kammer mit weniger Risiko von Zügen-Schäden

Der abnehmbare (live) Pilot verringert erheblich das Risiko, die Züge beim Schneiden der Kammer auf die endgültigen Abmessungen zu zerkratzen, sodass du die bestmögliche Kammerung für maximale Genauigkeit erhältst.

Der passgenaue Pilot trägt dazu bei, eine extra stabile "Live Center"-Ausrichtung zu gewährleisten, um die richtige Ausrichtung von Kammer zu Lauf aufrechtzuerhalten. Präzise aus Hochgeschwindigkeits-M7-Werkzeugstahl geschliffen für einen glatten, sauberen Schnitt und maximale Lebensdauer. Enthält einen Pilot für den angegebenen Kaliber.



### Eigenschaften

- Name: [.30/06 Reibahle mit lebendem Pilot](#)
- Hersteller: [MANSON PRECISION](#)
- Artikel-Nr.: 513000087
- Herst.-Nr.: NONE
- Art: Rimless Rifle
- Kaliber: -
- Material: -
- Patrone: 30-06 Springfield
- Versandgewicht: 0.091kg
- Versandhöhe: 20mm
- Versandbreite: 23mm
- Versandlänge: 152mm

### Artikeldetails

Made in USA

# Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- LIVE PILOT FINISH CHAMBER REAMER MANSON PRECISION .30/06 Sicherheitsanleitung
- Über uns

# LIVE PILOT FINISH CHAMBER REAMER MANSON PRECISION .30/06 Sicherheitsanleitung

## Einleitung

Danke, dass du den LIVE PILOT FINISH CHAMBER REAMER MANSON PRECISION .30/06 gewählt hast. Dieses Produkt wurde für präzises Kammern in Feuerwaffen entwickelt. Es ist wichtig, alle Sicherheitsrichtlinien und Anweisungen zu befolgen, um eine sichere und effektive Nutzung zu gewährleisten. Dieses Handbuch entspricht der EUVerordnung über die allgemeine Produktsicherheit (GPSR) und bietet wesentliche Informationen für deine Sicherheit.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass der Reamer nur von qualifizierten Personen verwendet wird, die im Kammern von Feuerwaffen und in der Maschinenbearbeitung geschult sind.
- Trage immer geeignete persönliche Schutzausrüstung (PSA), einschließlich Schutzbrille und Handschuhe, beim Gebrauch des Reamers.
- Halte den Reamer außerhalb der Reichweite von Kindern und unbefugten Personen.
- Überprüfe den Reamer vor jedem Gebrauch auf Anzeichen von Beschädigungen oder Abnutzung. Verwende kein beschädigtes Werkzeug.
- Benutze den Reamer immer in einem gut belüfteten Bereich, um das Einatmen von Staub oder Ablagerungen zu vermeiden, die während des Gebrauchs entstehen.
- Befolge alle lokalen Gesetze und Vorschriften bezüglich Feuerwaffen und Werkzeugen.

## Besondere Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

### • Gefahrenidentifikation:

- Der Reamer kann scharfe Metallspäne erzeugen, die Schnittverletzungen verursachen können.
- Unsachgemäße Verwendung kann zu Fehlstellungen führen, die das Feuerwaffen beschädigen können.

### • Vermeidung von Gefahren:

- Verwende den Reamer nur für den vorgesehenen Zweck.
- Stelle sicher, dass das Werkstück vor Beginn des Reamens sicher eingespannt ist.
- Zwinge den Reamer nicht; lasse ihn in seinem eigenen Tempo schneiden, um Überhitzung oder Beschädigung zu vermeiden.
- Halte Hände und andere Körperteile während des Betriebs des Reamers von der Schneidstelle fern.
- Wenn du ungewöhnliche Vibrationen oder Geräusche bemerkst, stoppe die Verwendung des Reamers sofort und überprüfe ihn.

### • Alterspezifische Warnungen:

- Dieses Produkt ist nicht für Personen unter 18 Jahren vorgesehen. Stelle sicher, dass alle Benutzer das gesetzliche Mindestalter erreicht haben und über die erforderlichen Fähigkeiten verfügen, um dieses Werkzeug sicher zu bedienen.

## Anweisungen zur Installation und Nutzung

### • Installation:

1. Stelle sicher, dass der Reamer sauber und frei von Ablagerungen ist, bevor du ihn installierst.
2. Setze den quadratischen Antrieb des Reamers in die entsprechende Bohrmaschine oder Maschine ein.
3. Sichere den Reamer an seinem Platz, um sicherzustellen, dass er während der Nutzung fest sitzt.

- **Nutzung:**

1. Positioniere das Werkstück sicher in einem Schraubstock oder einer Klemme.
2. Richte den Reamer mit der Kammer der Feuerwaffe aus, um die richtige Ausrichtung von Kammer zu Lauf aufrechtzuerhalten.
3. Starte die Bohrmaschine oder Maschine bei niedriger Geschwindigkeit, um Genauigkeit zu gewährleisten.
4. Erhöhe die Geschwindigkeit nach Bedarf allmählich und lasse den Reamer gleichmäßig schneiden.
5. Ziehe den Reamer regelmäßig zurück, um Metallspäne zu entfernen und ein Verstopfen zu vermeiden.
6. Schalte die Maschine aus, sobald das Kammern abgeschlossen ist, und entferne den Reamer vorsichtig.

## **Entsorgungsanweisungen**

- Entsorge den Reamer und alle Metallspäne gemäß den lokalen Vorschriften für Metallabfälle.
- Entsorge den Reamer nicht im regulären Haushaltsmüll. Informiere dich bei den lokalen Abfallbehörden über die richtigen Entsorgungsmethoden.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Für Fragen oder Bedenken zur Verwendung des LIVE PILOT FINISH CHAMBER REAMER MANSON PRECISION .30/06 konsultiere die Website des Herstellers oder kontaktiere deren Kundenservice für Unterstützung.

Indem du diese Sicherheitsanweisungen befolgst, kannst du eine sichere und effektive Erfahrung mit deinem Reamer gewährleisten. Danke für deine Aufmerksamkeit in Bezug auf die Sicherheit, und viel Spaß bei deiner präzisen Kammerarbeit!

# Über uns

## **Brownells Deutschland**

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

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