

308 MATCH REAMER - CLYMER .308 Match Tactical Reamer

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

Reame engere Kammern für .308 Match-Munition

Hergestellt von Clymer, einer wirklich engagierten Gruppe von Waffenliebhabern, aus hochwertigem M-7 Hochgeschwindigkeitsstahl. Diese Präzisionswerkzeuge sind für den professionellen Büchsenmacher gedacht und bieten bei richtiger Pflege ein Leben lang zuverlässigen Service.



Eigenschaften

- Name: [CLYMER .308 Match Tactical Reamer](#)
- Hersteller: [CLYMER](#)
- Artikel-Nr.: 184050402
- Herst.-Nr.: F308MATCH
- Art: Rimless Rifle
- Patrone: 308 Winchester
- Versandgewicht: 0.068kg
- Versandhöhe: 13mm
- Versandbreite: 15mm
- Versandlänge: 140mm

Artikeldetails

Made in USA

Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitsanleitung für den CLYMER 308 MATCH REAMER](#)
- [Über uns](#)

Sicherheitsanleitung für den CLYMER 308 MATCH REAMER

Einführung

Danke, dass du dich für den CLYMER 308 MATCH REAMER entschieden hast. Dieses Präzisionswerkzeug ist für professionelle Büchsenmacher gedacht und besteht aus hochwertigem M7 Hochgeschwindigkeitsstahl. Um deine Sicherheit und die Langlebigkeit dieses Produkts zu gewährleisten, lies bitte die in dieser Anleitung aufgeführten Sicherheitsanweisungen sorgfältig durch und befolge sie.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Verwende das Produkt immer gemäß den Anweisungen des Herstellers.
- Halte den Reamer außerhalb der Reichweite von Kindern und anderen unbefugten Personen.
- Überprüfe den Reamer vor jedem Gebrauch auf Beschädigungen. Verwende ihn nicht, wenn er beschädigt ist.
- Trage geeignete persönliche Schutzausrüstung (PSA), einschließlich Schutzbrille und Handschuhe, beim Handhaben und Verwenden des Reamers.
- Stelle sicher, dass dein Arbeitsplatz sauber, gut beleuchtet und frei von Ablenkungen ist.
- Achte auf deine Umgebung und stelle sicher, dass sich niemand in der unmittelbaren Nähe befindet, während du das Werkzeug benutzt.

Besondere Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Überschreite nicht die empfohlenen Betriebsdrehzahlen für den Reamer.
- Verwende den Reamer nur für den vorgesehenen Zweck, wie vom Hersteller angegeben.
- Vermeide es, übermäßige Kraft beim Betreiben des Reamers anzuwenden, um Bruch oder Verletzungen zu vermeiden.
- Sichere das Werkstück immer ordnungsgemäß, bevor du den Reamer verwendest.
- Wenn du während der Benutzung ungewöhnliche Vibrationen oder Geräusche bemerkst, stoppe sofort und überprüfe das Werkzeug.
- Versuche nicht, den Reamer selbst zu modifizieren oder zu reparieren. Wende dich bei Reparaturen an einen qualifizierten Fachmann.

Anweisungen zur Installation und Nutzung

1. Vorbereitung:

- Stelle sicher, dass du alle notwendigen Werkzeuge und Schutzausrüstungen bereit hast, bevor du beginnst.
- Mache dich mit dem Reamer und seinen Komponenten vertraut.

2. Installation:

- Sichere den Reamer in einem kompatiblen ReamerHalter oder einer Spannzange.
- Stelle sicher, dass der Reamer fest gesichert ist, um ein Verrutschen während der Benutzung zu verhindern.

3. Benutzung:

- Positioniere das Werkstück sicher in einem Schraubstock oder einer Vorrichtung.
- Richte den Reamer mit dem vorgesehenen Loch oder Bereich aus, der bearbeitet werden soll.
- Beginne den Betrieb bei niedriger Drehzahl und erhöhe sie allmählich, je nach dem bearbeiteten Material.
- Halte eine gleichmäßige und kontrollierte Vorschubgeschwindigkeit ein, um eine gleichmäßige Oberfläche zu gewährleisten.
- Ziehe nach Abschluss des Reibvorgangs den Reamer vorsichtig aus dem Werkstück.

4. Nach der Benutzung:

- Reinige den Reamer gründlich, um Schmutz oder Rückstände zu entfernen.
- Bewahre den Reamer an einem trockenen, sicheren Ort auf, um Beschädigungen zu vermeiden.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorge den Reamer gemäß den lokalen Vorschriften für Metallprodukte.
- Entsorge den Reamer nicht im normalen Haushaltsmüll.
- Wenn der Reamer über den Gebrauch hinaus beschädigt ist, wende dich an deine lokale Abfallbehörde für geeignete Entsorgungsmethoden.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Fragen oder Bedenken bezüglich der Verwendung oder Sicherheit des CLYMER 308 MATCH REAMER, sieh bitte in den Kontaktdata des Herstellers nach, die mit deiner Produktverpackung oder auf deren offizieller Website bereitgestellt werden.

Danke, dass du Sicherheit beim Umgang mit dem CLYMER 308 MATCH REAMER priorisierst. Deine Beachtung dieser Richtlinien hilft, eine sichere und effektive Arbeitsumgebung zu gewährleisten.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de