

Expander-Choke-Reibahle mit Winkelklinge - Verstellbare Reibahle B

[Büchsenmacher Werkzeuge](#) > [Kurzwaffen-Werkzeug](#) > [Werkzeuge für Laufbearbeitung](#) > [Werkzeuge für Laufhalter](#)

Sauberer Schnitt - Vollständig einstellbar - Ermöglicht professionelle Choke-Änderungen

Für 10, 12, 16, 20 und 28 Gauge sowie .410 Choke-Reaming. Der Klingenwinkel verhindert Vibrationen; jeder Schnitt ist sauber und kontrolliert. Barrel Hone und Caliper unten sind wesentliche Bestandteile des Prozesses und sollten in deiner Ausrüstung enthalten sein. Die "A" und "B" Reamer sind besonders nützlich, um 1911 Auto Laufbuchsen anzupassen.



Eigenschaften

- Name: [Verstellbare Reibahle B](#)
- Hersteller: [CHADWICK & TREFETHEN](#)
- Artikel-Nr.: 170531002
- Herst.-Nr.: 00520
- Art: Expandable Choke
- Waffentyp: 1911
- Versandgewicht: 0.045kg
- Versandhöhe: 15mm
- Versandbreite: 76mm
- Versandlänge: 206mm
- UPC: 736681005200

Artikeldetails

Made in USA

Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- Sicherheitshinweise für den CHADWICK & TREFETHEN Angle Blade Expanding Choke Reamer
- Über uns

Sicherheitshinweise für den CHADWICK & TREFETHEN Angle Blade Expanding Choke Reamer

Einleitung

Herzlichen Glückwunsch zu Ihrem Kauf des CHADWICK & TREFETHEN Angle Blade Expanding Choke Reamer. Dieses Produkt wurde entwickelt, um eine präzise und kontrollierte Bearbeitung von ChokeReaming durchzuführen. Bitte lesen Sie diese Sicherheitshinweise sorgfältig durch, um eine sichere und effektive Nutzung zu gewährleisten.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Verwenden Sie das Produkt nur gemäß den Anweisungen in diesem Handbuch.
- Halten Sie das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern und schutzbedürftigen Personen.
- Überprüfen Sie das Werkzeug vor der Verwendung auf Beschädigungen oder Abnutzungsscheinungen.
- Tragen Sie immer geeignete persönliche Schutzausrüstung (PSA), einschließlich Schutzbrille und Handschuhe.
- Verwenden Sie das Produkt nur in gut belüfteten Bereichen.
- Informieren Sie sich über die örtlichen Vorschriften zur Entsorgung von Werkzeugen und Materialien.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Achten Sie darauf, dass der Reamer korrekt im Bohrfutter oder der Halterung eingesetzt ist, um ein Verrutschen während der Benutzung zu vermeiden.
- Vermeiden Sie übermäßigen Druck beim Reaming, um ein Brechen des Werkzeugs zu verhindern.
- Verwenden Sie den Reamer nicht, wenn er beschädigt ist oder Anzeichen von Abnutzung zeigt.
- Halten Sie die Hände und andere Körperteile von der Schneide des Reamers fern.
- Stellen Sie sicher, dass der Arbeitsbereich frei von Hindernissen und Gefahren ist.

Anweisungen für Installation und Verwendung

1. Vorbereitung des Werkzeugs:

- Überprüfen Sie den Reamer auf Beschädigungen.
- Stellen Sie sicher, dass der Reamer sauber und trocken ist.

2. Installation:

- Befestigen Sie den Reamer sicher im Bohrfutter oder der Halterung.
- Vergewissern Sie sich, dass der Reamer richtig ausgerichtet ist.

3. Verwendung:

- Stellen Sie sicher, dass der Arbeitsbereich gut beleuchtet und frei von Ablenkungen ist.
- Beginnen Sie mit niedriger Drehzahl und erhöhen Sie diese allmählich, während Sie den Reamer verwenden.
- Führen Sie den Reamer gleichmäßig und kontrolliert in das Material ein.
- Überprüfen Sie regelmäßig den Fortschritt und reinigen Sie den Reamer von Spänen.

4. Nach der Verwendung:

- Reinigen Sie den Reamer gründlich nach der Benutzung.
- Lagern Sie das Werkzeug an einem trockenen Ort, fern von Feuchtigkeit.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie das Produkt gemäß den örtlichen Vorschriften für gefährliche Abfälle.
- Stellen Sie sicher, dass alle Teile des Reamers sicher und umweltgerecht entsorgt werden.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Fragen oder Unterstützung zu Ihrem Produkt wenden Sie sich bitte an den Hersteller oder den Händler, bei dem Sie das Produkt erworben haben. Achten Sie darauf, die Seriennummer und alle relevanten Informationen bereitzuhalten.

Bitte beachten Sie, dass diese Sicherheitshinweise regelmäßig aktualisiert werden können. Überprüfen Sie daher regelmäßig die neuesten Informationen und Sicherheitsrichtlinien.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de