

STEEL TAPS - REIFF & NESTOR COMPANY STEEL BOTTOM TAP 1/4"-32 THREAD

[Büchsenmacher Tools & Zubehör](#) > [Büchsenmacher-Werkzeug](#) > [Gewindebohrer & Matrizen](#) > [Gewindebohrer](#)

Hochwertig, um dir zu helfen, die beste Arbeit zu leisten

STAHL-GEWINDESCHNEIDER Die Stahl-Gewindeschneider der Reiff & Nestor Company sind präzise gefertigte Werkzeuge, die für Büchsenmacher und Waffenliebhaber entwickelt wurden, um interne Gewinde in Waffenkomponenten zu erstellen oder zu reparieren. Hergestellt aus Stahl, bieten diese Gewindeschneider überlegene Haltbarkeit und behalten ihre Härte sogar bei hohen Temperaturen, was sie ideal für den kontinuierlichen Einsatz macht. Diese Gewindeschneider sind in verschiedenen Gewindegrößen und -stilen erhältlich, einschließlich Boden-, Stecker- und Kegelgewindeschneider, die für das Gewindeschneiden nahe dem Boden von blinden Löchern unerlässlich sind. Die Stahlkonstruktion gewährleistet Langlebigkeit und präzises Gewindeschneiden, was eine breite Palette von Büchsenmacheranwendungen abdeckt. Spezifikationen: Material: Stahl Gewindeschneider-Stile: Boden-Gewindeschneider Stecker Kegel Gewindegrößen verfügbar: 8-40 10-32 3/16-32 3-56 6-40 7/32-40 1/4-28 1/4-30 1/4-22 Kundenmeinungen: Nutzer der Stahl-Gewindeschneider der Reiff & Nestor Company schätzen ihre Präzision und Haltbarkeit. Die Konstruktion aus Schnellarbeitsstahl ermöglicht effizientes Gewindeschneiden, ohne die Integrität des Werkzeugs zu beeinträchtigen, was diese Gewindeschneider zu einer zuverlässigen Wahl sowohl für professionelle Büchsenmacher als auch für Hobbyisten macht. Die Integration der Stahl-Gewindeschneider der Reiff & Nestor Company in dein Büchsenmacher-Toolkit gewährleistet zuverlässiges und genaues Gewindeschneiden, was die Qualität und Langlebigkeit von Waffenkomponenten verbessert.



Eigenschaften

- Name: [REIFF & NESTOR COMPANY STEEL BOTTOM TAP 1/4"-32 THREAD](#)
- Hersteller: [REIFF & NESTOR COMPANY](#)
- Artikel-Nr.: 748002432
- Herst.-Nr.: S83006-H2
- Material: Steel
- Style: Bottom
- Threads: 1/4-32
- Versandgewicht: 0.014kg
- Versandbreite: 83mm
- Versandlänge: 146mm

Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- Sicherheitsanleitung für den STEEL TAPS RIEFF & NESTOR COMPANY STEEL BOTTOM TAP 1/4"32 THREAD
- Über uns

Sicherheitsanleitung für den STEEL TAPS REIFF & NESTOR COMPANY STEEL BOTTOM TAP 1/4"32 THREAD

Einführung

Vielen Dank, dass du dich für den Reiff & Nestor Company Steel Bottom Tap entschieden hast. Diese Anleitung bietet wichtige Sicherheitsanweisungen, um die sichere und effektive Nutzung dieses Produkts zu gewährleisten. Durch das Befolgen dieser Richtlinien kannst du Risiken minimieren und dein Erlebnis beim Gewindeschneiden für Büchsenmacherarbeiten und Waffereparaturen verbessern.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Lies und verstehe immer die Sicherheitsanweisungen, bevor du den Tap benutzt.
- Stelle sicher, dass der Tap für deine spezifische Gewindeanwendung geeignet ist.
- Halte den Tap außerhalb der Reichweite von Kindern und schutzbedürftigen Personen.
- Trage persönliche Schutzausrüstung (PSA) wie Schutzbrille und Handschuhe beim Betrieb des Taps.
- Überprüfe den Tap vor der Benutzung auf Anzeichen von Beschädigungen. Verwende ihn nicht, wenn er beschädigt ist.
- Lagere den Tap an einem trockenen und sicheren Ort, wenn er nicht in Gebrauch ist, um Unfälle zu vermeiden.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Stelle sicher, dass du in einem gut beleuchteten Bereich arbeitest, um Unfälle zu vermeiden.
- Sichere das Werkstück immer richtig, bevor du mit dem Gewindeschneiden beginnst.
- Verwende ein geeignetes Schmiermittel, um Reibung und Abnutzung des Taps zu reduzieren.
- Wende beim Gewindeschneiden keinen übermäßigen Druck an; lass das Werkzeug die Arbeit machen.
- Wenn du auf Widerstand stößt, halte an und bewerte die Situation. Zwinge den Tap nicht.
- Achte auf scharfe Kanten und Grate, die am Tap und am Werkstück vorhanden sein können.
- Halte dich an alle lokalen Vorschriften bezüglich der Verwendung von Werkzeugen und Feuerwaffen.

Anweisungen für Installation und Nutzung

1. Vorbereitung

- Sammle alle notwendigen Werkzeuge und Materialien, einschließlich des Taps, Schmiermittel und eines geeigneten Bohrers.
- Stelle sicher, dass das Werkstück sauber und frei von Schmutz ist.

2. Bohrung des Lochs

- Verwende einen Bohrer, der der Größe des Taps entspricht, um das Anfangsloch zu erstellen.
- Bohre bis zur erforderlichen Tiefe und achte darauf, dass das Loch gerade und sauber ist.

3. Gewindeschneidprozess

- Trage eine kleine Menge Schmiermittel auf den Tap und das Loch auf.
- Setze den Tap in das Loch ein und achte darauf, dass er richtig ausgerichtet ist.
- Drehe den Tap im Uhrzeigersinn, um mit dem Gewindeschneiden zu beginnen, und übe sanften Druck aus.
- Nach ein paar Umdrehungen drehe den Tap leicht zurück, um eventuelle Späne zu brechen und

- einen reibungslosen Betrieb zu ermöglichen.
- Fahre mit dem Gewindeschneiden fort, bis die gewünschte Tiefe erreicht ist.

4. Abschluss

- Entferne den Tap vorsichtig aus dem Loch, sobald du fertig bist.
- Reinige den Bereich, um Metallspäne oder Schmutz zu entfernen.
- Überprüfe die Gewinde, um sicherzustellen, dass sie sauber und richtig geformt sind.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorge den Tap gemäß den lokalen Vorschriften.
- Entsorge den Tap nicht im regulären Haushaltsmüll, wenn er beschädigt oder defekt ist.
- Ziehe Recyclingmöglichkeiten für Metallmaterialien in Betracht, wo dies zutrifft.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für alle Sicherheitsanfragen oder weitere Unterstützung konsultiere bitte die Kontaktinformationen, die vom Hersteller oder Einzelhändler bereitgestellt werden, bei dem du das Produkt gekauft hast.

Durch das Befolgen dieser Sicherheitsanweisungen kannst du dazu beitragen, eine sichere und effektive Erfahrung bei der Verwendung des Reiff & Nestor Company Steel Bottom Tap zu gewährleisten. Priorisiere immer die Sicherheit und ziehe Fachleute zu Rate, wenn du dir über einen Aspekt des Gewindeschneidens unsicher bist. Vielen Dank für deine Aufmerksamkeit für diese wichtigen Richtlinien.

Über uns

Brownells Österreich

Brownells Austria - Top Produkte für Jagd & Sportschützen

www.brownells.at