

# BROWNELLS HIGH SPEED STEEL TAPS - BROWNELLS Bottom Tap, 1/4-28, 3, 17/64

[Büchsenmacher Werkzeuge](#) > [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 präzisionsgefertigte Werkzeuge, die für Büchsenmacher und Waffenliebhaber entwickelt wurden, um Innengewinde in Waffenkomponenten zu erstellen oder zu reparieren. Hergestellt aus Stahl bieten diese Gewindeschneider überlegene Haltbarkeit und behalten ihre Härte selbst bei hohen Temperaturen, was sie ideal für den kontinuierlichen Einsatz macht. Diese Gewindeschneider sind in verschiedenen Gewindegrößen und -stilen erhältlich, einschließlich Boden-, Stecker- und Konusgewindeschneider, die für das Gewindeschneiden in der Nähe des Bodens von blinden Löchern unerlässlich sind. Die Stahlkonstruktion gewährleistet Langlebigkeit und präzises Gewindeschneiden und eignet sich für eine Vielzahl von Büchsenmacheranwendungen. Spezifikationen: Material: Stahl Gewindeschneider-Stile: Boden-Gewindeschneider Stecker-Konus 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: Benutzer der Stahl-Gewindeschneider der Reiff & Nestor Company schätzen ihre Präzision und Haltbarkeit. Die Konstruktion aus Schnellstahl ermöglicht ein 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-Werkzeugset gewährleistet zuverlässiges und genaues Gewindeschneiden, was die Qualität und Langlebigkeit von Waffenkomponenten verbessert.



## Eigenschaften

- Name: [BROWNELLS Bottom Tap, 1/4-28, 3, 17/64](#)
- Hersteller: [REIFF & NESTOR COMPANY](#)
- Artikel-Nr.: 748002428
- Herst.-Nr.: 24523
- Art: Bottom
- Gewinde: 1/4-28
- Material: Steel
- Versandgewicht: 0.014kg
- Versandbreite: 83mm
- Versandlänge: 146mm

## Artikeldetails

Made in USA

# Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitsanleitung für die StahlGewindeschneider der Reiff & Nestor Company](#)
- [Über uns](#)

# Sicherheitsanleitung für die StahlGewindeschneider der Reiff & Nestor Company

## Einleitung

Vielen Dank, dass du dich für die StahlGewindeschneider der Reiff & Nestor Company entschieden hast. Diese präzisionsgefertigten Werkzeuge sind für Büchsenmacher und Waffenliebhaber konzipiert. Diese Sicherheitsanleitung bietet wichtige Informationen, um die sichere Verwendung dieser Werkzeuge gemäß der EUVerordnung über die allgemeine Produktsicherheit (GPSR) zu gewährleisten.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Lies die Anweisungen immer sorgfältig durch und verstehe sie, bevor du das Produkt verwendest.
- Stelle sicher, dass der Arbeitsplatz sauber und frei von Gefahren ist.
- Trage geeignete persönliche Schutzausrüstung (PSA) wie Schutzbrille und Handschuhe.
- Halte die Werkzeuge außerhalb der Reichweite von Kindern und schutzbedürftigen Personen.
- Überprüfe die Werkzeuge regelmäßig auf Anzeichen von Abnutzung oder Beschädigung, bevor du sie verwendest.
- Befolge die lokalen Vorschriften zur Verwendung und Entsorgung von Werkzeugen.

## Besondere Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- **Potenzielle Gefahren:**
  - Scharfe Kanten: Die Gewindeschneider haben scharfe Gewinde, die Schnittverletzungen verursachen können.
  - Hoher Drehmoment: Übermäßige Kraft kann zu einem Versagen des Werkzeugs oder Verletzungen führen.
  - Metallspäne: Sei vorsichtig, um Verletzungen durch Metallreste während des Betriebs zu vermeiden.
- **Vermeidung von Gefahren:**
  - Gehe stets vorsichtig mit den Gewindeschneidern um.
  - Verwende die richtige Größe des Gewindeschneiders für die jeweilige Gewindeschneidanwendung.
  - Stelle sicher, dass das Werkstück sicher fixiert ist, um Bewegungen zu verhindern.
  - Verwende Schneidöl, um Reibung und Wärme während des Gewindeschneidens zu reduzieren.
  - Überschreite nicht die empfohlenen Drehmomentwerte, um ein Brechen des Gewindeschneiders zu vermeiden.

## Anweisungen für Installation und Verwendung

### **1. Vorbereitung:**

- Sammle alle notwendigen Werkzeuge und Materialien, einschließlich des geeigneten Gewindeschneiders, Bohrers und Schneidöls.
- Stelle sicher, dass das Werkstück sauber und frei von Ablagerungen ist.

### **2. Bohren:**

- Bohre ein Loch in das Werkstück mit dem passenden Bohrer für den verwendeten Gewindeschneider.
- Achte darauf, dass das Loch senkrecht zur Oberfläche des Werkstücks ist.

### **3. Gewindeschneiden:**

- Trage eine kleine Menge Schneidöl auf den Gewindeschneider auf, um ein reibungsloses Gewindeschneiden zu erleichtern.
- Setze den Gewindeschneider in das gebohrte Loch ein und achte darauf, dass er gerade ausgerichtet ist.
- Drehe den Gewindeschneider vorsichtig im Uhrzeigersinn und übe gleichmäßigen Druck aus. Wenn du Widerstand spürst, ziehe ihn leicht zurück, um den Span zu brechen, und fahre dann fort.
- Nach dem Gewindeschneiden entferne den Gewindeschneider, indem du ihn gegen den Uhrzeigersinn drehst.

### **4. Nach der Verwendung:**

- Reinige den Gewindeschneider und den Arbeitsbereich, um Metallspäne oder Ablagerungen zu entfernen.
- Bewahre die Gewindeschneider an einem sicheren, trockenen Ort auf, außerhalb der Reichweite von Kindern.

## **Entsorgungsanweisungen**

- Entsorge beschädigte oder abgenutzte Werkzeuge gemäß den lokalen Vorschriften.
- Stelle sicher, dass alle Metallspäne und Ablagerungen gesammelt und ordnungsgemäß entsorgt werden, um Umweltgefahren zu vermeiden.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Für Fragen zur Sicherheit oder Unterstützung bezüglich der StahlGewindeschneider der Reiff & Nestor Company, beziehe dich bitte auf den angegebenen Kontaktpunkt gemäß den Richtlinien der EU GPSR.

Durch die Einhaltung dieser Sicherheitsanweisungen kannst du eine sichere und effektive Erfahrung mit den StahlGewindeschneidern der Reiff & Nestor Company gewährleisten. Vielen Dank für deine Aufmerksamkeit für die Sicherheit.

# Über uns

## Brownells Deutschland

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

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