

# Stahl-Gewindebohrer - Stahl-Boden-Gewindebohrer 8-32

[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: [Stahl-Boden-Gewindebohrer 8-32](#)
- Hersteller: [REIFF & NESTOR COMPANY](#)
- Artikel-Nr.: 080604836
- Herst.-Nr.: 54291
- Art: Bottom
- Gewinde: 8-32
- Material: Steel
- Versandgewicht: 0.005kg
- Versandbreite: 83mm
- Versandlänge: 146mm

## Artikeldetails

Made in USA

# Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitshinweise für die Verwendung von BROWNELLS HIGH SPEED STEEL TAPS](#)
- [Über uns](#)

# Sicherheitshinweise für die Verwendung von BROWNELLS HIGH SPEED STEEL TAPS

## Einleitung

Vielen Dank, dass du dich für die BROWNELLS HIGH SPEED STEEL TAPS entschieden hast. Diese präzisionsgefertigten Werkzeuge sind speziell für Büchsenmacher und Waffenliebhaber entwickelt worden. Um die Sicherheit und optimale Nutzung dieser Gewindeschneider zu gewährleisten, ist es wichtig, die folgenden Sicherheitshinweise zu beachten.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass du die Gewindeschneider nur für den vorgesehenen Zweck verwendest.
- Halte den Arbeitsbereich sauber und ordentlich, um Unfälle zu vermeiden.
- Trage immer geeignete persönliche Schutzausrüstung, einschließlich Schutzbrille und Handschuhe.
- Bewahre die Gewindeschneider außerhalb der Reichweite von Kindern auf.
- Überprüfe die Werkzeuge regelmäßig auf Schäden oder Abnutzung. Verwende sie nicht, wenn sie beschädigt sind.

## Besondere Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Verwende die Gewindeschneider nur mit der richtigen Drehzahl und dem richtigen Druck, um ein Überhitzen zu vermeiden.
- Achte darauf, dass du die Gewindeschneider nicht überlastest. Dies kann zu Brüchen oder Verletzungen führen.
- Verwende Schmiermittel, um die Lebensdauer der Gewindeschneider zu verlängern und ein reibungsloses Schneiden zu gewährleisten.
- Halte deine Hände und andere Körperteile von der Schneidkante fern, während du arbeitest.

## Anweisungen zur Installation und Nutzung

### 1. Vorbereitung:

- Stelle sicher, dass der Arbeitsbereich gut beleuchtet und frei von Ablenkungen ist.
- Überprüfe die Gewindeschneider auf Beschädigungen und stelle sicher, dass sie sauber sind.

### 2. Installation:

- Wähle die richtige Gewindeschneidergröße für die Anwendung.
- Setze den Gewindeschneider vorsichtig in den Bohrer oder das Werkzeug ein und ziehe ihn fest.

### 3. Verwendung:

- Beginne mit einer langsamen Drehzahl, um ein präzises Gewindeschneiden zu gewährleisten.
- Wende gleichmäßigen Druck an und achte darauf, dass der Gewindeschneider gerade gehalten wird.
- Bei Bedarf Schmiermittel auftragen, um die Reibung zu verringern.

### 4. Nach der Verwendung:

- Reinige die Gewindeschneider gründlich, um Späne und Schmiermittel zu entfernen.
- Lagere die Gewindeschneider an einem sicheren und trockenen Ort.

## **Entsorgungsanweisungen**

- Entsorge beschädigte oder abgenutzte Gewindeschneider entsprechend den örtlichen Vorschriften für die Entsorgung von Metallabfällen.
- Achte darauf, dass die Werkzeuge nicht in die Hände von Kindern gelangen, wenn du sie entsorgst.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Für weitere Informationen oder Unterstützung zu den BROWNELLS HIGH SPEED STEEL TAPS wende dich bitte an den Händler oder Hersteller, bei dem du das Produkt gekauft hast. Stelle sicher, dass du alle Sicherheitsrichtlinien befolgt hast, um eine sichere und effektive Nutzung zu gewährleisten.

# Über uns

## Brownells Deutschland

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

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