

# PERFECT CUT! PREMIUM ZWEIFLUTIGE GEWINDEBOHRER - PERFECT CUT PREMIUM zweischneidiger Sackloch-Gewindebohrer 8-40

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

PERFECT CUT™ PREMIUM ZWEISCHNEIDIGE SCHNEIDEN Die Perfect Cut™ Premium Zweischneidigen Schneiden der Reiff & Nestor Company sind hochwertige Werkzeuge, die für Büchsenmacher und Waffenliebhaber entwickelt wurden, die präzise und effiziente Gewindelösungen suchen. Hergestellt aus hochlegiertem Werkzeugstahl, sind diese Schneiden darauf ausgelegt, außergewöhnliche Leistung und Langlebigkeit zu bieten. Zweischneidige Schneiden: Verteilen die Tapping-Belastung über zwei große Schneiden, was mehr Späneplatz schafft und vorteilhaft ist, wenn weiche Stähle bearbeitet werden. Diese Schneiden sind beliebt für Maschinenbearbeitung und funktionieren gut bei Handoperationen. Spezifikationen: Material: Hochlegierter Werkzeugstahl Gewindegrößen verfügbar: 3-56 6-48 6-40 Kundenmeinungen: Nutzer der Perfect Cut™ Premium Zweischneidigen Schneiden der Reiff & Nestor Company haben ihre Zufriedenheit mit der Leistung geäußert und die Präzision und Qualität der erzeugten Gewinde hervorgehoben. Die Schneiden haben von verifizierten Käufern eine durchschnittliche Bewertung von 3,4 von 5 Sternen erhalten, was auf eine allgemein positive Resonanz hinweist. Die Integration der Perfect Cut™ Premium Zweischneidigen Schneiden der Reiff & Nestor Company in dein Büchsenmacher-Werkzeugset sorgt für zuverlässige und präzise Gewinde, die die Qualität und Langlebigkeit von Waffenkomponenten verbessern.



## Eigenschaften

- Name: [PERFECT CUT PREMIUM zweischneidiger Sackloch-Gewindebohrer 8-40](#)
- Hersteller: [REIFF & NESTOR COMPANY](#)
- Artikel-Nr.: 748202843
- Herst.-Nr.: S12934
- Art: Bottom
- Gewinde: 8-40
- Material: High Speed Steel
- Versandgewicht: 0.005kg
- Versandbreite: 83mm
- Versandlänge: 146mm

## Artikeldetails

Made in USA

# Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitsanleitung für PERFECT CUT™ PREMIUM ZWEISCHNEIDIGE SCHNEIDEN](#)
- [Über uns](#)

# Sicherheitsanleitung für PERFECT CUT™ PREMIUM ZWEISCHNEIDIGE SCHNEIDEN

## Einführung

Vielen Dank, dass du dich für die PERFECT CUT™ PREMIUM ZWEISCHNEIDIGEN SCHNEIDEN der Reiff & Nestor Company entschieden hast. Diese Anleitung enthält wichtige Sicherheitsanweisungen, um die sichere und effektive Nutzung dieses Produkts zu gewährleisten. Bitte lies alle Anweisungen sorgfältig durch und verstehe sie, bevor du das Produkt verwendest.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass alle Sicherheitsmaßnahmen während der Verwendung der Schneiden beachtet werden.
- Trage immer geeignete persönliche Schutzausrüstung (PSA) wie Schutzbrille und Handschuhe.
- Halte den Arbeitsplatz sauber und gut beleuchtet, um Unfälle zu vermeiden.
- Verwende die Schneiden nicht für andere Zwecke als die vorgesehenen Gewindeanwendungen.
- Stelle sicher, dass die Schneiden an einem sicheren Ort aufbewahrt werden, außerhalb der Reichweite von Kindern und gefährdeten Personen.
- Überprüfe regelmäßig die Schneiden auf Schäden oder Abnutzung. Verwende keine beschädigten Werkzeuge.

## Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Verwende die Schneiden nur mit kompatiblen Materialien. Die PERFECT CUT™ Schneiden sind für die Bearbeitung von weichen Stählen ausgelegt.
- Vermeide übermäßige Kraft beim Eindrehen, um Brüche des Werkzeugs zu verhindern.
- Stelle immer sicher, dass die Schneide richtig mit dem Werkstück ausgerichtet ist, um ein Queren des Gewindes zu vermeiden.
- Verwende Schneidöl, um Reibung und Wärme während des Eindrehen zu reduzieren, was die Lebensdauer der Schneiden verlängern kann.
- Wenn du ungewöhnlichen Widerstand beim Eindrehen spürst, stoppe sofort und bewerte die Situation.
- Versuche nicht, die Schneiden zu modifizieren oder sie auf eine Weise zu verwenden, die in dieser Anleitung nicht angegeben ist.

## Anweisungen für Installation und Verwendung

### 1. Vorbereitung:

- Sammle alle notwendigen Werkzeuge und Materialien.
- Stelle sicher, dass das Werkstück sicher fixiert oder gehalten wird.

### 2. EindrehenProzess:

- Wähle die passende Schneidgröße für das Gewinde, das du erstellen möchtest.
- Trage Schneidöl auf die Schneide und das Werkstück auf, um einen reibungslosen Betrieb zu gewährleisten.
- Setze die Schneide in die Bohrmaschine oder die Eindrehemaschine ein und stelle sicher, dass sie sicher befestigt ist.
- Richte die Schneide mit dem vorgebohrten Loch im Werkstück aus.
- Beginne langsam mit dem Eindrehen und übe gleichmäßigen Druck aus. Erhöhe die Geschwindigkeit nach Bedarf schrittweise.
- Drehe die Schneide regelmäßig um, um Späne zu brechen und ein Verstopfen zu verhindern.

### 3. **Abschluss:**

- Sobald die gewünschte Tiefe erreicht ist, entferne die Schneide vorsichtig aus dem Werkstück.
- Reinige das Gewinde und entferne alle Rückstände.

## **Entsorgungsanweisungen**

- Entsorge beschädigte oder abgenutzte Schneiden gemäß den örtlichen Vorschriften.
- Entsorge die Schneiden nicht im regulären Haushaltsmüll. Ziehe stattdessen Recyclingoptionen in Betracht, wo verfügbar.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Für Sicherheitsanfragen oder weitere Unterstützung konsultiere bitte die entsprechenden örtlichen Behörden oder Sicherheitsorganisationen.

Vielen Dank, dass du die Sicherheit bei der Verwendung der PERFECT CUT™ PREMIUM ZWEISCHNEIDIGEN SCHNEIDEN priorisierst. Genieße deine Gewindeprojekte verantwortungsbewusst!

# Über uns

## Brownells Deutschland

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

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