

PERFECT CUT™! PREMIUM TWO FLUTE TAPS - REIFF & NESTOR COMPANY 3-56 Plug Two-Flute Tap

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

PERFECT CUT™ PREMIUM ZWEISCHNEIDIGE SCHNEIDEN Die Perfect Cut™ Premium Zweischniedigen 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. Zweischniedige 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 Zweischniedigen 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 Zweischniedigen 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: [REIFF & NESTOR COMPANY 3-56 Plug Two-Flute Tap](#)
- Hersteller: [REIFF & NESTOR COMPANY](#)
- Artikel-Nr.: 748202352
- Herst.-Nr.: 10922
- Art: Plug
- Gewinde: 3-36
- 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

Danke, dass du die PERFECT CUT™ Premium Zweischneidigen Schneiden von Reiff & Nestor Company gewählt hast. Diese Anleitung bietet wichtige Sicherheitsanweisungen, um eine sichere und effektive Verwendung dieses Werkzeugs zu gewährleisten. Bitte lies dieses Dokument sorgfältig, bevor du das Produkt verwendest.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass der Gewindebohrer nur für den vorgesehenen Zweck verwendet wird, nämlich zum Erstellen von Gewinden in Materialien, die mit hochlegiertem Werkzeugstahl kompatibel sind.
- Trage immer geeignete persönliche Schutzausrüstung (PSA), einschließlich Schutzbrille und Handschuhe, bei der Verwendung des Gewindebohrers.
- Halte den Arbeitsplatz sauber und gut beleuchtet, um Unfälle zu vermeiden und Präzision zu gewährleisten.
- Verwende den Gewindebohrer nicht, wenn er beschädigt oder abgenutzt ist. Überprüfe ihn regelmäßig auf Anzeichen von Abnutzung oder Beschädigung.
- Bewahre den Gewindebohrer außerhalb der Reichweite von Kindern und ungeschulten Personen auf.
- Halte dich an alle lokalen Vorschriften bezüglich der Verwendung von Werkzeugen und Schutzausrüstung.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Verwende den Gewindebohrer mit einer geeigneten TappingMaschine oder Handwerkzeug, das für die Größe und Art des Gewindebohrers ausgelegt ist.
- Stelle sicher, dass das Material, das bearbeitet werden soll, sicher eingespannt ist, um Bewegungen während des TappingProzesses zu verhindern.
- Trage Schneidflüssigkeit auf den Gewindebohrer und das Werkstück auf, um Reibung und Wärme während der Verwendung zu reduzieren.
- Tappe mit der empfohlenen Geschwindigkeit und Vorschubrate, um Bruch oder Beschädigungen des Gewindebohrers zu vermeiden.
- Wenn der Gewindebohrer klemmt, stoppe sofort. Übe keinen Druck aus; drehe stattdessen die Rotation um, um ihn zu befreien.
- Entferne den Gewindebohrer immer vorsichtig aus dem Werkstück, um Beschädigungen der Gewinde zu vermeiden.

Anweisungen zur Installation und Nutzung

1. Vorbereitung:

- Sammle alle notwendigen Werkzeuge und Materialien, einschließlich des Gewindebohrers, der TappingMaschine oder des Handwerkzeugs, der Schneidflüssigkeit und der Schutzausrüstung.
- Stelle sicher, dass der Arbeitsplatz sauber und frei von Hindernissen ist.

2. Einrichten:

- Spanne das Werkstück in einem Schraubstock oder einer Klemmvorrichtung ein, um Bewegungen zu verhindern.
- Trage Schneidflüssigkeit auf den Gewindebohrer und das Werkstück auf.

3. TappingProzess:

- Setze den Gewindebohrer gemäß den Anweisungen des Herstellers in die TappingMaschine oder das Handwerkzeug ein.
- Richten den Gewindebohrer mit dem vorgebohrten Loch im Werkstück aus.
- Beginne mit dem Tappen bei langsamer und gleichmäßiger Geschwindigkeit und übe leichten Druck aus.
- Überwache den Prozess genau auf Anzeichen von Schwierigkeiten oder Widerstand.

4. Abschluss:

- Sobald die gewünschte Tiefe erreicht ist, drehe den Gewindebohrer vorsichtig zurück, um ihn aus dem Werkstück zu entfernen.
- Reinige den Gewindebohrer und den Arbeitsplatz nach der Verwendung.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorge beschädigte oder abgenutzte Gewindebohrer gemäß den lokalen Vorschriften.
- Entsorge Gewindebohrer nicht im regulären Haushaltsmüll. Überprüfe stattdessen lokale Recyclingprogramme oder Optionen zur Entsorgung von gefährlichem Abfall.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Fragen oder Bedenken zur Verwendung der PERFECT CUT™ Premium Zweischneidigen Schneiden, siehe bitte die Kontaktdaten des Herstellers, die auf der Verpackung angegeben sind, oder besuche die offizielle Website.

Indem du diese Sicherheitsanweisungen befolgst, kannst du eine sichere und effiziente Erfahrung bei der Verwendung der PERFECT CUT™ Premium Zweischneidigen Schneiden 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