

BARREL THREADING LATHE BITS - BROWNELLS 5/16" Threading Bit, 60

[Büchsenmacher Werkzeuge](#) > [Elektrogeräte & Zubehör](#) > [Drehbank-Bits](#)

Vorgeformt & Bereit, Dir Zeit Zu Sparen

Quadratische Gewindebohrer schneiden echte 10 tpi, quadratische Laufgewinde für '03 Springfields und Enfields. 55° Gewindebohrer haben einen versetzten Cutter und sind der richtige Bohrer für das Gewindeschneiden von Läufen für 98 Mauser. 60° Gewindebohrer haben den Cutter nach links versetzt, um den engsten Schnitt zu ermöglichen. Alle Typen haben Freischnitte.



Eigenschaften

- Name: [BROWNELLS 5/16" Threading Bit, 60](#)
- Hersteller: [BROWNELLS](#)
- Artikel-Nr.: 080658256
- Herst.-Nr.: 51660LATHE
- Größe: 5/16
- Versandgewicht: 0.032kg

Artikeldetails

Made in USA

Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitshinweise für BROWNELLS BARREL THREADING LATHE BITS](#)
- [Über uns](#)

Sicherheitshinweise für BROWNELLS BARREL THREADING LATHE BITS

Einleitung

Herzlichen Glückwunsch zu Ihrem Kauf der BROWNELLS BARREL THREADING LATHE BITS. Diese Gewindebohrer sind speziell für das Gewindeschneiden von Läufen entwickelt worden. Bitte lesen Sie diese Sicherheitshinweise sorgfältig durch, um sicherzustellen, dass Sie das Produkt sicher und effektiv verwenden.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stellen Sie sicher, dass Sie die Bedienungsanleitung vollständig gelesen und verstanden haben, bevor Sie das Produkt verwenden.
- Verwenden Sie die Gewindebohrer nur für die vorgesehenen Anwendungen.
- Halten Sie das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern und gefährdeten Personen.
- Tragen Sie immer geeignete persönliche Schutzausrüstung, einschließlich Schutzbrille und Handschuhe, während Sie mit dem Produkt arbeiten.
- Überprüfen Sie vor der Verwendung, ob das Produkt in gutem Zustand ist. Beschädigte oder abgenutzte Teile sollten nicht verwendet werden.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Verwenden Sie die Gewindebohrer nur mit einer geeigneten Drehbank, die für die Bearbeitung von Metallen ausgelegt ist.
- Achten Sie darauf, dass die Gewindebohrer korrekt und sicher in der Drehbank eingespannt sind.
- Verwenden Sie beim Gewindeschneiden ausreichend Schmiermittel, um Überhitzung und Materialverschleiß zu vermeiden.
- Arbeiten Sie langsam und gleichmäßig, um plötzliche Bewegungen und Verletzungen zu vermeiden.
- Halten Sie Ihre Hände und andere Körperteile immer von der Schneidkante fern, während das Werkzeug in Betrieb ist.

Anweisungen für Installation und Verwendung

1. Installation des Gewindebohrers:

- Stellen Sie sicher, dass die Drehbank abgeschaltet ist.
- Lösen Sie die Halterung des Gewindebohrers und entfernen Sie den alten Bohrer, falls vorhanden.
- Setzen Sie den neuen Gewindebohrer vorsichtig in die Halterung ein und ziehen Sie die Halterung fest, um sicherzustellen, dass der Bohrer sicher sitzt.

2. Verwendung des Gewindebohrers:

- Schalten Sie die Drehbank ein und stellen Sie die gewünschte Drehzahl ein.
- Tragen Sie Schutzbrille und Handschuhe.
- Beginnen Sie langsam mit dem Gewindeschneiden und erhöhen Sie die Geschwindigkeit nur, wenn Sie sicher sind, dass der Bohrer korrekt funktioniert.
- Überprüfen Sie regelmäßig den Zustand des Gewindebohrers und der bearbeiteten Oberfläche.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie alle defekten oder abgenutzten Gewindebohrer gemäß den örtlichen Vorschriften für gefährliche Abfälle.
- Stellen Sie sicher, dass keine scharfen Kanten oder gefährlichen Materialien zurückbleiben, die eine Gefahr darstellen könnten.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für weitere Informationen oder Unterstützung zu Ihrem Produkt wenden Sie sich bitte an den entsprechenden Kundendienst oder die Kontaktstelle in Ihrer Region.

Bitte beachten Sie, dass diese Sicherheitshinweise im Einklang mit den EUVorgaben für Produktsicherheit erstellt wurden. Ihre Sicherheit und Zufriedenheit sind uns wichtig.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de