

# FRACTIONAL DRILLS - JOBBER LENGTH - TRIUMPH TWIST DRILL CO. 21/64" .3281"

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

## U.S. hergestellt

JOBBER-LÄNGE FRAKTIONALE BOHRER Die Jobber Länge Fraktionale Bohrer von Triumph Twist Drill Co. sind hochwertige Werkzeuge, die für Büchsenmacher, Maschinenbauer und Fachleute entwickelt wurden, die präzise und zuverlässige Bohrlösungen benötigen. Mit ihrer überlegenen Konstruktion und Liebe zum Detail sind diese Bohrer unerlässlich, um genaue Ergebnisse in einer Vielzahl von Anwendungen zu erzielen. Wichtige Merkmale: Konstruktion aus Hochgeschwindigkeitsstahl (HSS): Hergestellt aus hochwertigem HSS bieten diese Bohrer außergewöhnliche Haltbarkeit, Wärmebeständigkeit und Leistung für anspruchsvolle Aufgaben. Jobber-Längen-Design: Dieses Design bietet ein perfektes Gleichgewicht zwischen Reichweite und Steifigkeit, was eine präzise, gerade Bohrung mit minimaler Flexibilität während des Gebrauchs gewährleistet. Fraktionale Größenreihe: Verfügbar in einer umfassenden Reihe von fraktionalen Größen, sind diese Bohrer vielseitig genug für Büchsenmacherarbeiten und allgemeine Werkstattprojekte, einschließlich Bohrungen in Metall, Holz oder Kunststoffen. Präzise Schneidkanten: Mit scharfen, präzise geschliffenen Schneidkanten konstruiert, reduzieren diese Bohrer Abplatzungen und Wandern und sorgen für saubere und konsistente Ergebnisse. Spezifikationen: Hergestellt aus Hochgeschwindigkeitsstahl 135° selbstzentrierender Punkt Beschichtung/Oberfläche: Schwarzoxid Anwendungen: Die Fraktionalen Bohrer von Triumph Twist Drill Co. – Jobber Länge sind ideal für Büchsenmacherarbeiten wie das Bohren von Stiftlöchern, das Modifizieren von Feuerwaffen oder das Installieren von Zielfernrohrmontagen. Sie eignen sich auch für den allgemeinen Werkstattgebrauch und bieten zuverlässige Leistung über verschiedene Materialien hinweg. Kundenfeedback: Nutzer loben durchweg die hochwertige Verarbeitung und die langanhaltende Schärfe dieser Bohrer. Die fraktionale Größenreihe wird besonders für ihre Vielseitigkeit geschätzt, während das Jobber-Längen-Design für eine stabile und präzise Bohrerfahrung gelobt wird. Zusammenfassung: Die Fraktionalen Bohrer von Triumph Twist Drill Co. – Jobber Länge sind eine Spitzenwahl für Fachleute und Enthusiasten, die Präzision und Zuverlässigkeit suchen. Mit ihren langlebigen Materialien, dem fachmännisch entwickelten Design und einer breiten Palette von Größen sind diese Bohrer unverzichtbar für Büchsenmacherarbeiten und andere präzise Aufgaben. Ein vertrauenswürdiger Name in der Branche, Triumph Twist Drill Co. sorgt dafür, dass du die Werkzeuge hast, die du benötigst, um mit Vertrauen und Genauigkeit zu arbeiten.



## Eigenschaften

- Name: TRIUMPH TWIST DRILL CO. 21/64" .3281"
- Hersteller: TRIUMPH TWIST DRILL CO.
- Artikel-Nr.: 891221640
- Herst.-Nr.: 011421
- Art: obber Drill Bits- Drill Bit Style
- Bit Size: 0.3281
- Farbe: Black Oxide
- Material: High Speed Steel
- Versandgewicht: 0.036kg
- Versandbreite: 83mm
- Versandlänge: 146mm
- UPC: 086839114217

## Artikeldetails

Made in USA

# Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [VerbraucherSicherheitsanleitung für JOBBER LÄNGE FRAKTIONALE BOHRER](#)
- [Über uns](#)

# VerbraucherSicherheitsanleitung für JOBBER LÄNGE FRAKTIONALE BOHRER

## Einführung

Danke, dass du dich für die JOBBER LÄNGE FRAKTIONALE BOHRER von Triumph Twist Drill Co. entschieden hast. Diese Anleitung bietet wichtige Sicherheitsanweisungen und Richtlinien, um die sichere und effektive Nutzung dieses Produkts zu gewährleisten. Bitte lese diese Anleitung sorgfältig durch, um deine Sicherheit und die Leistung der Bohrer zu maximieren.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Verwende die Bohrer immer gemäß den Anweisungen des Herstellers.
- Halte den Arbeitsbereich sauber und gut beleuchtet, um Unfälle zu vermeiden.
- Trage geeignete persönliche Schutzausrüstung (PSA), einschließlich Schutzbrille und Handschuhe.
- Stelle sicher, dass der Bohrer sicher gehalten wird und deine Hände während des Betriebs von der Bohrspitze ferngehalten werden.
- Verwende die Bohrer nicht für nicht vorgesehene Zwecke, wie z. B. Hebeln oder Meißeln.
- Überprüfe den Bohrer vor der Verwendung auf Beschädigungen. Verwende keine beschädigten Bohrer.
- Lagere die Bohrer an einem sicheren, trockenen Ort, fern von Kindern und unbefugten Benutzern.
- Befolge die richtigen elektrischen Sicherheitspraktiken, wenn du elektrische Bohrgeräte verwendest.
- Melde unsichere Produkte oder Unfälle den zuständigen Behörden.

## Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- **Gefahrenidentifikation:**
  - Risiko von Verletzungen durch scharfe Bohrspitzen.
  - Risiko von Augenverletzungen durch fliegende Trümmer.
  - Risiko eines elektrischen Schlags bei Verwendung elektrischer Geräte.
- **Vermeidung von Gefahren:**
  - Gehe vorsichtig mit den Bohrern um und vermeide direkten Kontakt mit den Schneidkanten.
  - Trage immer eine Schutzbrille, um deine Augen vor Trümmern zu schützen.
  - Stelle sicher, dass das Werkstück sicher geklemmt oder gehalten wird, bevor du mit dem Bohren beginnst.
  - Halte Finger und Hände während des Betriebs von der Bohrspitze fern.
  - Verwende die richtige Bohrergröße für deine Anwendung, um übermäßige Kraft und potenzielles Brechen zu vermeiden.
- **Alters und publikumsspezifische Warnungen:**
  - Diese Bohrer sind nicht für die Verwendung durch Kinder bestimmt. Halte sie außerhalb der Reichweite von Kindern.
  - Stelle sicher, dass unerfahrene Benutzer beaufsichtigt und geschult werden, bevor sie die Bohrer verwenden.

## Anweisungen für Installation und Nutzung

- **Installation:**

- Wähle die passende Bohrergröße für deine Aufgabe aus.
- Sichere den Bohrer im Futter des Bohrgeräts, indem du sicherstellst, dass er fest angezogen ist.
- Stelle die Bohrereinstellungen entsprechend dem Material, das du bohren möchtest, ein.

- **Nutzung:**

- Positioniere die Bohrspitze an der gewünschten Bohrstelle.
- Übe gleichmäßigen Druck auf den Bohrer aus und lasse ihn die Arbeit machen. Zwingen Sie den Bohrer nicht.
- Verwende eine langsame Geschwindigkeit für härtere Materialien und eine höhere Geschwindigkeit für weichere Materialien.
- Ziehe den Bohrer regelmäßig zurück, um Trümmer zu entfernen und Überhitzung zu vermeiden.
- Schalte nach dem Bohren den Bohrer aus und entferne den Bohrer vorsichtig.

## **Entsorgungsanweisungen**

- Entsorge beschädigte oder abgenutzte Bohrer gemäß den örtlichen Vorschriften.
- Entsorge Bohrer nicht im regulären Haushaltsmüll; ziehe Recyclingoptionen in Betracht, wo verfügbar.
- Stelle sicher, dass scharfe Kanten abgedeckt oder eingewickelt sind, um Verletzungen während der Entsorgung zu vermeiden.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Für Fragen oder Bedenken zur Verwendung der JOBBER LÄNGE FRAKTIONALE BOHRER wende dich bitte an deinen örtlichen Einzelhändler oder den Kundenservice des Herstellers. Besuche immer die offizielle Website für die genauesten und aktuellsten Informationen.

Durch die Befolgung dieser Sicherheitsrichtlinien und Anweisungen kannst du eine sichere und effektive Bohrerfahrung mit den JOBBER LÄNGE FRAKTIONALE BOHRERN gewährleisten. Danke für dein Engagement für Sicherheit!

# Über uns

## Brownells Deutschland

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

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