

# FRACTIONAL DRILLS - JOBBER LENGTH - TRIUMPH TWIST DRILL CO.

## 5/64" .0781"

[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. 5/64" .0781"
- Hersteller: TRIUMPH TWIST DRILL CO.
- Artikel-Nr.: 891205640
- Herst.-Nr.: 011405
- Art: obber Drill Bits- Drill Bit Style
- Bit Size: 0.0781
- Farbe: Black Oxide
- Material: High Speed Steel
- Versandgewicht: 0.005kg
- Versandbreite: 83mm
- Versandlänge: 146mm
- UPC: 086839114057

## Artikeldetails

Made in USA

# Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- Sicherheitsanleitungsleitfaden für JOBBERLÄNGE FRAKTIONALE BOHRER
- Über uns

# Sicherheitsanleitungsleitfaden für JOBBERLÄNGE FRAKTIONALE BOHRER

## Einführung

Danke, dass du dich für die JOBBERLÄNGE FRAKTIONALE BOHRER von Triumph Twist Drill Co. entschieden hast. Diese Anleitung bietet wichtige Sicherheitsinformationen, um die sichere und effektive Verwendung des Produkts zu gewährleisten. Bitte lies diese Anleitung sorgfältig durch, bevor du die Bohrer verwendest.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass die Bohrer nur für den vorgesehenen Zweck verwendet werden.
- Trage immer die geeignete persönliche Schutzausrüstung (PSA), einschließlich Schutzbrille und Handschuhe, bei der Verwendung der Bohrer.
- Halte den Arbeitsbereich sauber und gut beleuchtet, um Unfälle zu vermeiden.
- Stelle sicher, dass alle Werkzeuge und Geräte vor der Verwendung in gutem Zustand sind.
- Sei dir deiner Umgebung bewusst und vermeide Ablenkungen während des Bohrens.
- Verwende die Bohrer nicht, wenn sie beschädigt oder abgenutzt sind.
- Lagere die Bohrer an einem trockenen Ort, fern von Feuchtigkeit und extremen Temperaturen.

## Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Benutzung

- Sichere Werkstücke immer mit Klemmen oder einem Schraubstock, bevor du mit dem Bohren beginnst.
- Halte Hände und Finger während des Betriebs vom Bohrer entfernt.
- Stelle sicher, dass der Bohrer ordnungsgemäß mit dem Werkstück ausgerichtet ist, um ein Klemmen oder Brechen zu vermeiden.
- Verwende Schneidflüssigkeit oder Schmiermittel, wenn du in harte Materialien bohrst, um Reibung und Hitze zu reduzieren.
- Überschreite nicht die empfohlenen Drehzahlwerte für den Bohrer.
- Wenn der Bohrer feststeckt, schalte den Bohrer aus und entferne ihn vorsichtig. Zwinge ihn nicht heraus.
- Vermeide es, lockere Kleidung oder Schmuck zu tragen, die sich im Bohrer verfangen könnten.

## Anweisungen für Installation und Verwendung

### 1. Installation:

- Stelle sicher, dass der Bohrer vor der Installation ausgeschaltet ist.
- Wähle die geeignete Bohrergröße für deine Anwendung aus.
- Setze den Bohrer in das Spannfutter ein und ziehe ihn sicher fest.
- Überprüfe, ob der Bohrer richtig ausgerichtet ist und dass das Spannfutter fest angezogen ist, um ein Verrutschen während der Verwendung zu verhindern.

### 2. Verwendung:

- Positioniere den Bohrer über dem markierten Bohrpunkt auf dem Werkstück.
- Schalte den Bohrer ein und lasse ihn die volle Geschwindigkeit erreichen, bevor du mit dem Material in Kontakt kommst.
- Übe gleichmäßigen, stetigen Druck beim Bohren aus. Zwinge den Bohrer nicht.
- Schalte nach dem Bohren den Bohrer aus und lasse den Bohrer stoppen, bevor du ihn vom Werkstück entfernst.

## Entsorgungsanweisungen

- Entsorge beschädigte oder abgenutzte Bohrer gemäß den örtlichen Vorschriften.
- Entsorge die Bohrer nicht im regulären Haushaltsmüll. Überprüfe lokale Recyclingprogramme, die Metallwerkzeuge akzeptieren.
- Stelle sicher, dass Verpackungsmaterialien recycelt oder verantwortungsbewusst entsorgt werden.

## Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Sicherheitsanfragen oder zusätzliche Unterstützung bezüglich der JOBBERLÄNGE FRAKTIONALE BOHRER konsultiere bitte die Kontaktinformationen, die auf der Produktverpackung oder der Website des Herstellers angegeben sind.

Durch die Beachtung dieser Sicherheitsanweisungen kannst du ein sicheres und effektives Bohrerlebnis mit den JOBBERLÄNGE FRAKTIONALE BOHRERN von Triumph Twist Drill Co. gewährleisten. Bleib sicher und bohre verantwortungsbewusst!

# Über uns

## Brownells Deutschland

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

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