

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

## 25/64" .3906"

[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. 25/64" .3906"
- Hersteller: TRIUMPH TWIST DRILL CO.
- Artikel-Nr.: 891225640
- Herst.-Nr.: 011425
- Art: obber Drill Bits- Drill Bit Style
- Bit Size: 0.3906
- Farbe: Black Oxide
- Material: High Speed Steel
- Versandgewicht: 0.023kg
- Versandhöhe: 5mm
- Versandbreite: 102mm
- Versandlänge: 152mm
- UPC: 086839114255

## Artikeldetails

Made in USA

# Inhaltsverzeichnis

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

# Sicherheitsanleitung für JOBBER LÄNGE FRAKTIONALE BOHRER

## Einführung

Danke, dass du dich für die Jobber Länge Fraktionale Bohrer von Triumph Twist Drill Co. entschieden hast. Diese hochwertigen Werkzeuge sind für Fachleute und Enthusiasten konzipiert, die Präzision und Zuverlässigkeit bei ihren Bohrarbeiten benötigen. Diese Anleitung bietet wichtige Sicherheitsanweisungen, um eine sichere Verwendung und die Einhaltung der EUVerordnung über die allgemeine Produktsicherheit (GPSR) zu gewährleisten.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Lies und verstehe das gesamte Benutzerhandbuch, bevor du den Bohrer verwendest.
- Stelle sicher, dass der Bohrer für das Material geeignet ist, mit dem du arbeiten möchtest.
- Verwende den Bohrer in einer gut beleuchteten und sicheren Arbeitsumgebung.
- Halte den Arbeitsbereich sauber und frei von Unordnung, um Unfälle zu vermeiden.
- Trage geeignete persönliche Schutzausrüstung (PSA), einschließlich Schutzbrille, Handschuhe und Gehörschutz.
- Stelle sicher, dass alle Sicherheitsvorrichtungen und Funktionen vor der Verwendung vorhanden und funktionsfähig sind.
- Verwende den Bohrer nicht für andere Zwecke als die in diesem Handbuch angegebenen.
- Achte auf deine Umgebung und stelle sicher, dass sich niemand in unmittelbarer Nähe beim Bohren befindet.
- Melde unsichere Bedingungen oder Vorfälle den zuständigen Behörden.

## Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- *Gefahrenidentifikation:*
  - Scharfe Schneidkanten können Schnittwunden oder Verletzungen verursachen.
  - Der Bohrer kann Metallspäne erzeugen, die Augenverletzungen verursachen können.
  - Der Bohrer kann während des Gebrauchs Wärme erzeugen, was zu Verbrennungen führen kann.
- *Vermeidung von Gefahren:*
  - Gehe stets vorsichtig mit dem Bohrer um, insbesondere in der Nähe der Schneidkanten.
  - Verwende einen SpäneSchutz oder eine Schutzbrille, um deine Augen vor fliegenden Trümmern zu schützen.
  - Lass den Bohrer nach der Benutzung abkühlen, bevor du ihn anfässt.
  - Trage keine lockere Kleidung oder Schmuck, die sich im Bohrer verfangen könnten.

## Anweisungen zur Installation und Nutzung

- *Installation:*
  - Stelle sicher, dass der Bohrer mit deiner Bohrmaschine kompatibel ist.
  - Setze den Bohrer sicher in das Spannfutter der Bohrmaschine ein.
  - Ziehe das Spannfutter fest, um sicherzustellen, dass der Bohrer fest gehalten wird.
- *Benutzung:*
  - Stelle die Bohrmaschine auf die geeignete Geschwindigkeit für das zu bohrende Material ein.
  - Halte den Bohrer mit beiden Händen fest und achte auf einen stabilen Stand.
  - Positioniere den Bohrer im rechten Winkel zum Werkstück für präzises Bohren.
  - Übe gleichmäßigen Druck beim Bohren aus; zwinge den Bohrer nicht.
  - Wenn der Bohrer klemmt oder stecken bleibt, stoppe den Bohrer und entferne ihn vom Werkstück, bevor du fortfährst.
  - Schalte nach der Benutzung den Bohrer aus und ziehe ihn vom Stromnetz ab.

## Entsorgungsanweisungen

- Entsorge den Bohrer und alle zugehörigen Materialien gemäß den örtlichen Vorschriften.
- Entsorge den Bohrer nicht im regulären Haushaltsmüll.
- Informiere dich über Recyclingprogramme in deiner Umgebung, die Metallwerkzeuge annehmen.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Für Sicherheitsanfragen oder Unterstützung konsultiere bitte deinen örtlichen Händler oder die Website von Triumph Twist Drill Co. für Unterstützungsressourcen.

Indem du diese Sicherheitsanweisungen befolgst, kannst du eine sichere und effektive Nutzung deiner Jobber Länge Fraktionalen Bohrer von Triumph Twist Drill Co. gewährleisten. Danke, dass du Sicherheit und Präzision in deiner Arbeit priorisierst.

# Über uns

## Brownells Deutschland

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

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