

# Letterbohrer - Jobberlänge - Jobberlängen-Bohrer, Größe M (0,295") Durchmesser

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

## In den USA hergestellt

Ein schwerer Bohrer kann in deiner Arbeit einen riesigen Unterschied machen. Die zusätzliche Ingenieurskunst und Sorgfalt bei der Herstellung helfen dir, sauberere und genauere Löcher zu bohren – und das in viel größerer Anzahl. Alle Bohrer, die wir führen, Sets, Einzelstücke, Jobber-Längen und Kurzlängen, bestehen aus Hochgeschwindigkeitsstahl mit einer 135° selbstzentrierenden Spitze. Besondere Spitzen- und Oberflächenbehandlungen (Maxi-Set nicht behandelt) ermöglichen ein einfacheres und verschleißfesteres Bohren der harten Stähle, die in der Waffenwerkstatt vorkommen.



## Eigenschaften

- Name: [Jobberlängen-Bohrer, Größe M \(0,295"\) Durchmesser](#)
- Hersteller: [TRIUMPH TWIST DRILL CO.](#)
- Artikel-Nr.: 891313295
- Herst.-Nr.: 013413
- Art: Jobber Drill Bits- Drill Bit Style
- Bit Size: 0.295
- Farbe: Black Oxide
- Material: High Speed Steel
- Versandgewicht: 0.027kg
- Versandhöhe: 1mm
- Versandbreite: 57mm
- Versandlänge: 146mm
- UPC: 086839134130

## Artikeldetails

Made in USA

# Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitsanleitung für LETTER DRILLS JOBBER LENGTH von TRIUMPH TWIST DRILL CO.](#)
- [Über uns](#)

# Sicherheitsanleitung für LETTER DRILLS JOBBER LENGTH von TRIUMPH TWIST DRILL CO.

## Einführung

Danke, dass du dich für die LETTER DRILLS JOBBER LENGTH von TRIUMPH TWIST DRILL CO. entschieden hast. Diese Anleitung bietet wichtige Sicherheitsanweisungen, um die sichere und effektive Verwendung dieses Produkts zu gewährleisten. Bitte lies diese Anleitung sorgfältig durch, bevor du den Bohrer verwendest.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass der Bohrer nur für den vorgesehenen Zweck verwendet wird.
- Trage immer die geeignete persönliche Schutzausrüstung (PSA), einschließlich Schutzbrille und Handschuhe, beim Einsatz des Bohrers.
- Halte den Arbeitsbereich sauber und gut beleuchtet, um Unfälle zu vermeiden.
- Bewahre den Bohrer an einem sicheren Ort auf, wenn er nicht in Gebrauch ist, außerhalb der Reichweite von Kindern und Haustieren.
- Überprüfe den Bohrer regelmäßig auf Anzeichen von Abnutzung oder Beschädigung, bevor du ihn verwendest.
- Befolge die Richtlinien des Herstellers zur Wartung und Pflege des Bohrers.

## Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Benutzung

- Verwende den Bohrer nur auf Materialien, die mit seinen Spezifikationen kompatibel sind.
- Vermeide es, übermäßige Kraft beim Bohren anzuwenden; lass den Bohrer die Arbeit machen.
- Stelle sicher, dass der Bohrer sicher befestigt ist, bevor du ihn verwendest.
- Versuche nicht, den Bohrer oder seine Komponenten in irgendeiner Weise zu modifizieren.
- Achte auf deine Umgebung und halte Zuschauer während des Betriebs des Bohrers in sicherer Entfernung.
- Wenn du während der Benutzung des Bohrers ungewöhnliche Geräusche oder Vibrationen bemerkst, stoppe sofort und überprüfe das Werkzeug.

## Anweisungen zur Installation und Verwendung

### 1. Vorbereitung:

- Sammle alle notwendigen Materialien und Werkzeuge, bevor du beginnst.
- Stelle sicher, dass der Arbeitsplatz frei von unnötigen Gegenständen ist.

### 2. Installation:

- Wähle die passende Bohrergröße für dein Projekt aus.
- Setze den Bohrer in das Spannfutter ein und ziehe ihn sicher fest.
- Stelle die Bohrereinstellungen gemäß dem zu bearbeitenden Material ein.

### 3. Verwendung:

- Positioniere den Bohrer senkrecht zur Arbeitsfläche für genaues Bohren.
- Starte den Bohrer bei niedriger Geschwindigkeit, um ein Pilotloch zu erstellen, und erhöhe die Geschwindigkeit nach Bedarf.
- Halte den Bohrer fest in der Hand und wende gleichmäßigen Druck beim Bohren an.
- Wenn du fertig bist, lasse den Auslöser los und warte, bis der Bohrer vollständig zum Stillstand gekommen ist, bevor du ihn ablegst.

## Entsorgungsanweisungen

- Entsorge den Bohrer gemäß den lokalen Vorschriften für Elektronikschrott und Materialien.
- Entferne vor der Entsorgung alle Batterien oder Stromquellen.
- Wenn der Bohrer nicht mehr verwendbar ist, ziehe in Betracht, ihn an einer dafür vorgesehenen Stelle zu recyceln.

## Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Sicherheitsanfragen oder Unterstützung wende dich bitte an die vom Hersteller bereitgestellten Kontaktdaten. Stelle sicher, dass du die Produktdetails zur Hand hast, um eine schnellere Unterstützung zu erhalten.

Durch die Befolgung dieser Sicherheitsanweisungen kannst du eine sicherere Erfahrung beim Einsatz der LETTER DRILLS JOBBER LENGTH gewährleisten. Priorisiere immer die Sicherheit und zögere nicht, Hilfe in Anspruch zu nehmen, wenn dies erforderlich ist. Vielen Dank für deine Aufmerksamkeit gegenüber diesen Richtlinien.

# Über uns

## Brownells Deutschland

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

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