

LETTER DRILLS - JOBBER LENGTH - TRIUMPH TWIST DRILL CO. "G" .261"

[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: [TRIUMPH TWIST DRILL CO. "G" .261"](#)
- Hersteller: [TRIUMPH TWIST DRILL CO.](#)
- Artikel-Nr.: 891307261
- Herst.-Nr.: 013407
- Art: Jobber Drill Bits- Drill Bit Style
- Bit Size: 0.261
- Farbe: Black Oxide
- Material: High Speed Steel
- Versandgewicht: 0.018kg
- Versandhöhe: 1mm
- Versandbreite: 83mm
- Versandlänge: 146mm
- UPC: 086839134079

Artikeldetails

Made in USA

Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitsanweisungen für LETTER DRILLS JOBBER LENGTH](#)
- [Über uns](#)

Sicherheitsanweisungen für LETTER DRILLS JOBBER LENGTH

Einführung

Vielen Dank, dass du dich für die LETTER DRILLS JOBBER LENGTH von TRIUMPH TWIST DRILL CO. entschieden hast. Dieser schwere Bohrer wurde für präzises Bohren in verschiedenen Materialien entwickelt. Es ist wichtig, die Sicherheitsrichtlinien zu befolgen, um eine sichere und effektive Nutzung dieses Produkts zu gewährleisten. Dieser Leitfaden bietet wesentliche Sicherheitsanweisungen und Informationen zur ordnungsgemäßen Handhabung und Entsorgung des Bohrers.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Trage immer geeignete persönliche Schutzausrüstung (PSA), einschließlich Schutzbrille und Handschuhe, beim Benutzen des Bohrers.
- Halte den Arbeitsbereich sauber und gut beleuchtet, um Unfälle zu vermeiden.
- Stelle sicher, dass der Bohrer nur für den vorgesehenen Zweck gemäß diesem Leitfaden verwendet wird.
- Verwende den Bohrer nicht, wenn er beschädigt oder defekt ist. Überprüfe den Bohrer vor jedem Gebrauch.
- Bewahre den Bohrer an einem sicheren Ort, außerhalb der Reichweite von Kindern und Haustieren, auf.
- Achte auf deine Umgebung und stelle sicher, dass sich niemand im unmittelbaren Bereich befindet, wenn du den Bohrer benutzt.

Besondere Sicherheitsvorkehrungen für die Nutzung

- Stelle sicher, dass der Bohrer sicher befestigt ist, bevor du ihn benutzt, um Unfälle zu vermeiden.
- Verwende den Bohrer mit den empfohlenen Geschwindigkeitsstufen für das zu bohrende Material.
- Vermeide es, übermäßige Kraft beim Bohren anzuwenden; lass den Bohrer die Arbeit machen.
- Versuche nicht, Materialien zu bohren, die die Spezifikationen des Bohrers überschreiten.
- Sei vorsichtig mit Spänen und Ablagerungen, die beim Bohren entstehen; sie können scharf und gefährlich sein.
- Wenn der Bohrer klemmt oder stehen bleibt, stoppe sofort und entferne den Bohrer aus dem Material.

Anweisungen für Installation und Nutzung

1. Installation:

- Wähle die passende Bohrergröße für dein Projekt aus.
- Setze den Bohrer in das Bohrfutter des Bohrers ein und ziehe ihn sicher mit dem Bohrfutterschlüssel oder von Hand fest, je nach Bohrertyp.
- Stelle sicher, dass der Bohrer während der Installation vom Stromnetz getrennt oder ausgeschaltet ist.

2. Nutzung:

- Positioniere den Bohrer senkrecht zur Arbeitsfläche für genaues Bohren.
- Markiere den Bohrpunkt deutlich, um Präzision zu gewährleisten.
- Starte den Bohrer bei niedriger Geschwindigkeit, um ein Führungsloch zu erstellen, und erhöhe die Geschwindigkeit nach Bedarf allmählich.
- Halte den Bohrer fest und halte beide Hände von dem rotierenden Bohrer fern.
- Lass den Bohrer vollständig zum Stillstand kommen, bevor du ihn aus dem Werkstück entfernst.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorge den Bohrer verantwortungsbewusst gemäß den lokalen Vorschriften.
- Wenn der Bohrer nicht mehr verwendbar ist, ziehe in Betracht, ihn zu recyceln, um die Umweltbelastung zu reduzieren.
- Entsorge den Bohrer nicht im regulären Hausmüll.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Fragen oder Bedenken bezüglich der Verwendung oder Sicherheit der LETTER DRILLS JOBBER LENGTH, siehe bitte die Kontaktdaten des Herstellers, die auf der Verpackung oder im Produktbeileger angegeben sind.

Vielen Dank für deine Aufmerksamkeit bezüglich dieser Sicherheitsanweisungen. Durch das Befolgen dieser Richtlinien kannst du ein sicheres und effektives Bohren gewährleisten.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de