

LETTER DRILLS - JOBBER LENGTH - TRIUMPH TWIST DRILL CO. "I" .272"

[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. "I" .272"](#)
- Hersteller: [TRIUMPH TWIST DRILL CO.](#)
- Artikel-Nr.: 891309272
- Herst.-Nr.: 013409
- Art: Jobber Drill Bits- Drill Bit Style
- Bit Size: 0.272
- Farbe: Black Oxide
- Material: High Speed Steel
- Versandgewicht: 0.023kg
- Versandhöhe: 1mm
- Versandbreite: 83mm
- Versandlänge: 146mm
- UPC: 086839134093

Artikeldetails

Made in USA

Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- Sicherheitsanleitungsleitfaden für LETTER DRILLS JOBBER LENGTH
- Über uns

Sicherheitsanleitungsleitfaden 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 Leitfaden bietet wichtige Sicherheitsanweisungen und Vorsichtsmaßnahmen, um die sichere und effektive Nutzung des Produkts zu gewährleisten. Bitte lies dieses Dokument sorgfältig, bevor du den Bohrer verwendest.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass der Bohrer nur für den vorgesehenen Zweck verwendet wird, wie in diesem Leitfaden beschrieben.
- Trage immer geeignete persönliche Schutzausrüstung (PSA) wie Sicherheitsschutzbrille, Handschuhe und Gehörschutz während der Benutzung des Bohrers.
- Halte den Arbeitsplatz sauber und gut beleuchtet, um Unfälle zu vermeiden.
- Bewahre den Bohrer an einem sicheren Ort, außerhalb der Reichweite von Kindern und schutzbedürftigen Personen, auf.
- Überprüfe regelmäßig den Bohrer auf Anzeichen von Beschädigungen oder Abnutzung. Verwende keinen beschädigten Bohrer.
- Befolge alle lokalen Vorschriften bezüglich der Verwendung und Entsorgung von Werkzeugen.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Verwende den Bohrer nur auf Materialien, die mit seinen Spezifikationen kompatibel sind.
- Vermeide es, lockere Kleidung oder Schmuck zu tragen, der sich im Bohrer verfangen könnte.
- Stelle sicher, dass der Bohrer sicher im Bohrfutter befestigt ist, bevor du mit dem Betrieb beginnst.
- Versuche nicht, den Bohrer zu modifizieren oder ihn für andere Zwecke als das Bohren zu verwenden.
- Schalte den Bohrer immer aus und ziehe den Stecker, wenn du Bits wechselst oder Anpassungen vornimmst.
- Halte Hände und andere Körperteile während des Betriebs vom Bohrer entfernt.
- Überschreite nicht die empfohlene Bohrgeschwindigkeit für das Material, das du bohrst.
- Wenn der Bohrer stecken bleibt, schalte ihn sofort aus und bewerte die Situation, bevor du fortfährst.

Anweisungen zur Installation und Nutzung

1. Vorbereitung:

- Sammle alle notwendigen Werkzeuge und Materialien.
- Stelle sicher, dass der Arbeitsbereich klar und sicher ist.

2. Installation:

- Setze das BohrerBit in das Bohrfutter des Bohrers ein.
- Ziehe das Bohrfutter fest an, um das Bit an Ort und Stelle zu halten.

3. Nutzung:

- Positioniere den Bohrer in dem gewünschten Winkel über dem Material, das gebohrt werden soll.
- Übe gleichmäßigen Druck beim Bohren aus und lasse den Bohrer die Arbeit erledigen.
- Zwinge den Bohrer nicht; wenn er Widerstand leistet, stoppe und überprüfe die Situation.
- Schalte den Bohrer nach Abschluss des Bohrvorgangs aus und entferne ihn vom Material.

4. Nach der Benutzung:

- Reinige den Bohrer und entferne alle Rückstände.
- Bewahre den Bohrer an einem sicheren Ort auf.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorge den Bohrer gemäß den lokalen Vorschriften für Elektronikschatz.
- Entsorge den Bohrer nicht im regulären Haushaltsmüll.
- Wenn der Bohrer nicht mehr funktionsfähig ist, erwäge, ihn zu recyceln oder zu einer dafür vorgesehenen Elektronikschatzentsorgungsstelle zu bringen.

Kontaktdaten für weitere Unterstützung

Für alle Sicherheitsanfragen oder Bedenken bezüglich der LETTER DRILLS JOBBER LENGTH, bitte die Kontaktdaten, die mit deinem Kauf bereitgestellt wurden, oder die Website des Herstellers konsultieren.

Fazit

Indem du die in diesem Sicherheitsanleitungsleitfaden beschriebenen Richtlinien und Vorsichtsmaßnahmen befolgst, kannst du eine sichere und effektive Erfahrung mit deinen LETTER DRILLS JOBBER LENGTH gewährleisten. Vielen Dank für deine Aufmerksamkeit für die Sicherheit.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de