

FRACTIONAL DRILLS - JOBBER LENGTH - TRIUMPH TWIST DRILL CO.

1/64" .0156"

[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. 1/64" .0156"
- Hersteller: TRIUMPH TWIST DRILL CO.
- Artikel-Nr.: 891201640
- Herst.-Nr.: 011201
- Art: obber Drill Bits- Drill Bit Style
- Bit Size: 0.0156
- Farbe: Black Oxide
- Material: High Speed Steel
- Versandgewicht: 0.005kg
- Versandbreite: 83mm
- Versandlänge: 146mm
- UPC: 086839112015

Artikeldetails

Made in USA

Inhaltsverzeichnis

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

VerbraucherSicherheitsanleitung für JOBBER LÄNGE FRAKTIONALE BOHRER

Einleitung

Vielen Dank, dass du dich für die JOBBER LÄNGE FRAKTIONALE BOHRER von Triumph Twist Drill Co. entschieden hast. Diese Anleitung bietet wichtige Sicherheitsanweisungen und Richtlinien, um die sichere und effektive Nutzung deiner Bohrer zu gewährleisten. Bitte lies die bereitgestellten Informationen sorgfältig durch, bevor du das Produkt verwendest.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Trage immer geeignete persönliche Schutzausrüstung (PSA), wenn du Bohrer benutzt, einschließlich Schutzbrille, Handschuhe und Gehörschutz.
- Stelle sicher, dass der Arbeitsbereich sauber, gut beleuchtet und frei von Gefahren ist, die zu Unfällen führen könnten.
- Halte die Bohrer außerhalb der Reichweite von Kindern und unbefugten Personen.
- Verwende den Bohrer nicht für andere Zwecke als die vorgesehenen Anwendungen.
- Überprüfe den Bohrer vor der Verwendung, um sicherzustellen, dass er in gutem Zustand und frei von Mängeln ist.
- Lagere die Bohrer an einem sicheren und trockenen Ort, wenn sie nicht in Gebrauch sind.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Nutzung

- Stelle sicher, dass der Bohrer sicher in einer Bohrmaschine montiert oder fest in einem Handbohrer gehalten ist.
- Verwende die richtige Bohrergröße für das Material, das gebohrt wird, um übermäßige Kraft und mögliche Brüche zu vermeiden.
- Übe keinen Druck auf den Bohrer aus; lasse das Werkzeug die Arbeit machen, um Überhitzung und Beschädigung des Bohrers zu vermeiden.
- Halte Hände und andere Körperteile während des Betriebs vom Bohrer fern.
- Vermeide das Tragen von lockerer Kleidung oder Schmuck, die sich im Bohrer verfangen könnten.
- Verwende Klemmen oder einen Schraubstock, um das Werkstück zu sichern und Bewegungen während des Bohrens zu verhindern.
- Wenn der Bohrer stecken bleibt, schalte den Bohrer aus und entferne den Bohrer vorsichtig, ohne übermäßige Kraft anzuwenden.

Anweisungen zur Installation und Nutzung

1. Vorbereitung:

- Wähle die passende Bohrergröße basierend auf den Anforderungen deines Projekts.
- Stelle sicher, dass der Bohrer vom Stromnetz getrennt oder der Akku entfernt ist, bevor du den Bohrer wechselst.

2. Installation:

- Setze den Bohrer in den Spannfutter des Bohrers ein.
- Ziehe das Spannfutter fest an, um sicherzustellen, dass der Bohrer während des Betriebs nicht verrutscht.

3. Nutzung:

- Positioniere das Werkstück auf einer stabilen Oberfläche und stelle sicher, dass es gesichert ist.
- Stelle die Geschwindigkeitsstufen deines Bohrers entsprechend dem zu bohrenden Material ein.
- Beginne mit dem Bohren bei niedriger Geschwindigkeit, um ein Pilotloch zu erstellen, und erhöhe dann die Geschwindigkeit nach Bedarf.
- Halte während des Bohrens einen gleichmäßigen Druck aufrecht und vermeide übermäßige Kraft.

4. Nach der Nutzung:

- Schalte den Bohrer aus und trenne ihn vom Stromnetz oder entferne den Akku nach der Benutzung.
- Reinige den Bohrer und lagere ihn an einem sicheren Ort.

Entsorgungsanweisungen

- Bei der Entsorgung der Bohrer befolge die örtlichen Vorschriften für die Entsorgung von Metall und Werkzeugen.
- Entsorge Bohrer nicht im normalen Haushaltsmüll.
- Ziehe in Betracht, den Bohrer zu recyceln, wenn möglich, oder erkundige dich bei lokalen Recyclinganlagen nach geeigneten Entsorgungsmethoden.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Fragen oder Bedenken bezüglich der Sicherheit und Nutzung deiner JOBBER LÄNGE FRAKTIONALEN BOHRER, konsultiere bitte die Kontaktinformationen, die mit deiner Produktverpackung bereitgestellt werden, oder besuche die Website des Herstellers für Unterstützung.

Indem du diese Sicherheitsrichtlinien und Anweisungen befolgst, kannst du eine sichere und effiziente Bohrerfahrung gewährleisten. Vielen Dank für deine Aufmerksamkeit für die Sicherheit, und viel Freude mit deinen Produkten von Triumph Twist Drill Co.!

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de