

FRACTIONAL DRILLS - JOBBER LENGTH - TRIUMPH TWIST DRILL CO.

1/4" .2500"

[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. 1/4" .2500"
- Hersteller: TRIUMPH TWIST DRILL CO.
- Artikel-Nr.: 891201400
- Herst.-Nr.: 011416
- Art: obber Drill Bits- Drill Bit Style
- Bit Size: 0.2500
- Farbe: Black Oxide
- Material: High Speed Steel
- Versandgewicht: 0.018kg
- Versandbreite: 83mm
- Versandlänge: 146mm
- UPC: 086839114163

Artikeldetails

Made in USA

Inhaltsverzeichnis

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

Sicherheitsanleitung für JOBBERLÄNGE FRAKTIONALE BOHRER

Einleitung

Vielen Dank, dass du dich für die JOBBERLÄNGE FRAKTIONALE BOHRER von Triumph Twist Drill Co. entschieden hast. Diese Anleitung bietet wichtige Sicherheitsanweisungen und Richtlinien, um die sichere und effektive Nutzung dieser Werkzeuge zu gewährleisten. Bitte lies dieses Dokument sorgfältig, bevor du die Bohrer verwendest.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Verwende immer persönliche Schutzausrüstung (PSA), einschließlich Schutzbrille, Handschuhe und Gehörschutz, beim Bedienen der Bohrer.
- Halte den Arbeitsbereich sauber und gut beleuchtet, um Unfälle zu vermeiden.
- Stelle sicher, dass der Bohrer in gutem Zustand und frei von Mängeln ist, bevor du ihn verwendest.
- Folge immer den Anweisungen und Sicherheitswarnungen des Herstellers.
- Halte die Bohrer außerhalb der Reichweite von Kindern und unbefugten Benutzern.
- Verwende die Bohrer nicht für andere Zwecke als die vom Hersteller angegebenen.
- Melde unsichere Produkte oder Unfälle den zuständigen Behörden.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Nutzung

- Stelle sicher, dass der Bohrer sicher im Spannfutter festgezogen ist, bevor du mit dem Bohren beginnst.
- Sichere das Werkstück, um Bewegungen während des Bohrens zu verhindern.
- Vermeide das Tragen von lockerer Kleidung oder Schmuck, der sich im Bohrer verfangen könnte.
- Versuche nicht, Materialien zu bohren, die nicht mit den Spezifikationen des Bohrers kompatibel sind.
- Verwende die richtige Bohrgeschwindigkeit und Vorschubrate für das zu bohrende Material.
- Wenn der Bohrer stecken bleibt, schalte ihn aus und ziehe den Stecker, bevor du versuchst, ihn zu entfernen.
- Sei vorsichtig bei heißen Oberflächen nach dem Bohren, da der Bohrer Wärme speichern kann.

Anweisungen für Installation und Nutzung

1. Vorbereitung:

- Überprüfe den Bohrer und den Bohrer auf Anzeichen von Beschädigungen oder Abnutzung.
- Wähle die geeignete Bohrergröße für deine Anwendung aus.

2. Einrichtung:

- Sichere dein Werkstück fest auf einer stabilen Fläche.
- Stelle die Bohrgeschwindigkeit entsprechend dem zu bohrenden Material ein.

3. Bohren:

- Halte den Bohrer mit beiden Händen für bessere Kontrolle.
- Starte den Bohrer bei niedriger Geschwindigkeit, um ein Pilotloch zu erstellen.
- Erhöhe die Geschwindigkeit nach Bedarf, während du gleichmäßigen Druck ausübst.
- Vermeide es, den Bohrer zu forcieren; lass den Bohrer die Arbeit erledigen.

4. Nach der Nutzung:

- Schalte den Bohrer aus und ziehe den Stecker nach der Verwendung.
- Reinige den Bohrer und die Bohrer, um Schmutz zu entfernen.
- Bewahre die Bohrer an einem sicheren, trockenen Ort, fern von Kindern, auf.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorge den Bohrer und die Bohrer gemäß den lokalen Vorschriften.
- Entsorge das Produkt nicht im Haushaltsmüll. Bringe es stattdessen zu einer dafür vorgesehenen Recycling oder Entsorgungsstelle.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Fragen oder Bedenken bezüglich der Sicherheit und Nutzung der JOBBERLÄNGE FRAKTIONALEN BOHRER verweisen wir auf die Kontaktdaten des Herstellers, die mit der Produktverpackung bereitgestellt werden.

Durch die Befolgung dieser Sicherheitsanweisungen kannst du eine sichere und effektive Bohrerfahrung gewährleisten. Vielen Dank für deine Aufmerksamkeit gegenüber diesen wichtigen Sicherheitsrichtlinien.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de