

FRACTIONAL DRILLS - JOBBER LENGTH - TRIUMPH TWIST DRILL CO.

27/64" .4219"

[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. 27/64" .4219"
- Hersteller: TRIUMPH TWIST DRILL CO.
- Artikel-Nr.: 891227640
- Herst.-Nr.: 011427
- Art: obber Drill Bits- Drill Bit Style
- Bit Size: 0.4219
- Farbe: Black Oxide
- Material: High Speed Steel
- Versandgewicht: 0.064kg
- Versandhöhe: 3mm
- Versandbreite: 38mm
- Versandlänge: 155mm
- UPC: 086839114279

Artikeldetails

Made in USA

Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitsanleitung für die JobberLänge Fraktionale Bohrer von Triumph Twist Drill Co.](#)
- [Über uns](#)

Sicherheitsanleitung für die JobberLänge Fraktionale Bohrer von Triumph Twist Drill Co.

Einleitung

Danke, dass du dich für die JobberLänge Fraktionale Bohrer von Triumph Twist Drill Co. entschieden hast. Diese hochwertigen Werkzeuge sind für professionelle und DIY-Anwendungen konzipiert und bieten Präzision und Zuverlässigkeit für eine Vielzahl von Bohrarbeiten. Diese Sicherheitsanleitung soll dir helfen, die Bohrer sicher zu verwenden, und erfüllt die Anforderungen der EU-Verordnung über die allgemeine Produktsicherheit (GPSR).

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Lies die Bedienungsanleitung sorgfältig durch, bevor du die Bohrer verwendest.
- Stelle sicher, dass der Bohrer für das Material geeignet ist, mit dem du arbeitest.
- Trage geeignete persönliche Schutzausrüstung (PSA), einschließlich Schutzbrille, Handschuhe und Gehörschutz.
- Halte den Arbeitsbereich sauber und gut beleuchtet, um Unfälle zu vermeiden.
- Stelle sicher, dass der Bohrer sicher am Bohrgerät befestigt ist, bevor du ihn verwendest.
- Verwende den Bohrer nicht, wenn er beschädigt oder defekt ist.
- Bewahre die Bohrer an einem sicheren Ort auf, fern von Kindern und unbefugten Benutzern.
- Melde unsichere Produkte oder Unfälle den zuständigen Behörden.

Besondere Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Vermeide es, lockere Kleidung oder Schmuck zu tragen, die sich im Bohrer verfangen könnten.
- Stelle sicher, dass du den Bohrer mit der richtigen Geschwindigkeit für das zu bohrende Material verwendest.
- Verwende den Bohrer immer in einer stabilen Position, um ein Abrutschen oder Bewegen zu verhindern.
- Zwinge den Bohrer nicht; lasse ihn die Arbeit erledigen, um Überhitzung und Schäden zu vermeiden.
- Wenn der Bohrer feststeckt, schalte das Gerät aus und entferne ihn vorsichtig, ohne übermäßige Kraft anzuwenden.
- Lass den Bohrer niemals unbeaufsichtigt, während er läuft oder eingesteckt ist.

Anweisungen für Installation und Verwendung

1. Vorbereitung:

- Überprüfe den Bohrer und die Bohrspitze auf Beschädigungen, bevor du sie verwendest.
- Stelle sicher, dass du die richtige BohrgröÙe für deine Aufgabe hast (z. B. 27/64" oder 0.4219").

2. Installation:

- Setze die Bohrspitze in das Bohrfutter des Bohrgeräts ein.
- Ziehe das Bohrfutter fest an, um sicherzustellen, dass die Bohrspitze sicher fixiert ist.

3. Verwendung:

- Positioniere den Bohrer im 90GradWinkel zur Arbeitsfläche.
- Starte den Bohrer mit niedriger Geschwindigkeit, um ein Führungsloch zu schaffen, und erhöhe die Geschwindigkeit nach Bedarf.
- Übe gleichmäßigen Druck beim Bohren aus, ohne übermäßige Kraft anzuwenden.
- Wenn du in Metall bohrst, verwende Schneidflüssigkeit, um Reibung und Wärme zu reduzieren.

4. Nach der Verwendung:

- Schalte den Bohrer aus und ziehe den Stecker, wenn du ihn nicht mehr verwendest.
- Reinige den Bohrer und die Bohrspitze nach jedem Gebrauch, um Ablagerungen zu entfernen und Korrosion zu verhindern.
- Bewahre den Bohrer an einem trockenen Ort, fern von direkter Sonneneinstrahlung und Feuchtigkeit, auf.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorge den Bohrer und die Bohrspitzen gemäß den örtlichen Vorschriften für Elektronikschrott und Metallrecycling.
- Entsorge den Bohrer nicht im normalen Haushaltsmüll.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Sicherheitsanfragen oder Produktunterstützung wende dich bitte an deinen örtlichen Händler oder direkt an den Hersteller.

Durch die Befolgung dieser Sicherheitsanweisungen kannst du eine sichere und effektive Bohrerfahrung mit deinen JobberLänge Fraktionalen Bohrern von Triumph Twist Drill Co. gewährleisten. Danke, dass du Sicherheit in deinen Projekten priorisierst!

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de