

Jobberlänge Wire-Gauge-Bohrer - Jobber-Länge Draht-Gauge-Bohrer 33J (Ø 0,1130")

[Büchsenmacher Werkzeuge](#) > [Elektrogeräte & Zubehör](#) > [Bohrer-Bits](#)

U.S. Made

JOBBER LENGTH WIRE GAUGE DRILLS Die Jobber Length Wire Gauge Drills der Triumph Twist Drill Co. sind präzisionsgefertigte Werkzeuge, die für Büchsenmacher, Maschinenbauer und Fachleute entwickelt wurden, die zuverlässige Leistung bei detaillierten Bohrarbeiten suchen. Mit außergewöhnlicher Handwerkskunst und Haltbarkeit gewährleisten diese Bohrer konsistente und präzise Ergebnisse für eine Vielzahl von Anwendungen. Hauptmerkmale: Hochgeschwindigkeitsstahl (HSS) Konstruktion: Hergestellt aus hochwertigem Hochgeschwindigkeitsstahl bieten diese Bohrer hervorragende Haltbarkeit und Hitzebeständigkeit, die auch intensiver Nutzung über lange Zeit standhalten. Jobber-Längen-Design: Die Jobber-Längen-Konfiguration bietet die optimale Kombination aus Reichweite und Steifigkeit, um präzises, gerades Bohren mit minimaler Flexibilität zu gewährleisten. Drahtmaß-Größen: In einer umfassenden Palette von Drahtmaß-Größen erhältlich, sind diese Bohrer perfekt für filigrane und präzise Arbeiten, insbesondere im Büchsenmacher- und Feinmechanikbereich. Präzisionsgeschliffene Schneidkanten: Mit scharfen, präzise geschliffenen Schneidkanten minimieren diese Bohrer das Wandern und Abplatzen, was zu sauberer und konsistenten Löchern führt. Anwendungen: Die Jobber Length Wire Gauge Drills der Triumph Twist Drill Co. eignen sich besonders gut für Büchsenmacheranwendungen wie das Bohren präziser Pinlöcher, die Installation von Visiermontagen und andere Modifikationen von Feuerwaffen. Sie sind ebenso effektiv für feine Detailarbeiten in Metallen, Kunststoffen und anderen Materialien. Technische Daten: Hergestellt aus Hochgeschwindigkeitsstahl 135° selbstzentrierender Punkt Beschichtung/Oberfläche: Schwarzoxid Kundenfeedback: Nutzer loben konsequent die Haltbarkeit und Präzision dieser Drahtmaß-Bohrer. Die breite Palette verfügbarer Größen wird für ihre Vielseitigkeit geschätzt, und das Jobber-Längen-Design wird für sein Gleichgewicht und die Kontrolle bei filigranen Aufgaben gelobt. Zusammenfassung: Die Jobber Length Wire Gauge Drills der Triumph Twist Drill Co. sind eine ausgezeichnete Wahl für Fachleute und Enthusiasten, die hochwertige, zuverlässige Werkzeuge für detaillierte Bohrarbeiten benötigen. Mit ihrer langlebigen Konstruktion aus Hochgeschwindigkeitsstahl, präzisionsgefertigten Schneidkanten und umfangreichen Größenangebot bieten diese Bohrer außergewöhnliche Leistung für Büchsenmacherei und darüber hinaus. Von Fachleuten vertraut, bietet die Triumph Twist Drill Co. die Qualität und Zuverlässigkeit, die selbst für die anspruchsvollsten Projekte erforderlich ist.



Eigenschaften

- Name: [Jobber-Länge Draht-Gauge-Bohrer 33J \(Ø 0,1130"\)](#)
- Hersteller: [TRIUMPH TWIST DRILL CO.](#)
- Artikel-Nr.: 891133138
- Herst.-Nr.:
- Art: Wire Gauges Drill Bits- Drill Bit Style
- Bit Size: 0.1130

- Farbe: Black Oxide
- Material: High Speed Steel
- Versandgewicht: 0.005kg
- Versandbreite: 83mm
- Versendlänge: 146mm
- UPC: 086839124339

Artikeldetails

Made in USA

Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- Sicherheitshinweise für JOBBER LENGTH WIRE GAUGE DRILLS
- Über uns

Sicherheitshinweise für JOBBER LENGTH WIRE GAUGE DRILLS

Einführung

Danke, dass du dich für die JOBBER LENGTH WIRE GAUGE DRILLS von Triumph Twist Drill Co. entschieden hast. Dieses Handbuch soll dir wichtige Sicherheitsinformationen und Nutzungshinweise geben, um eine sichere und effektive Verwendung des Produkts zu gewährleisten. Bitte lies dieses Handbuch sorgfältig durch, bevor du die Bohrer verwendest.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass du die Bohrer sicher verwendest, indem du diese allgemeinen Sicherheitsrichtlinien befolgst:
 - Trage immer geeignete persönliche Schutzausrüstung (PSA), einschließlich Schutzbrille und Handschuhe, um dich vor fliegenden Teilen und scharfen Kanten zu schützen.
 - Halte den Arbeitsbereich sauber und gut beleuchtet, um Unfälle zu vermeiden und die Sicht zu gewährleisten.
 - Stelle sicher, dass die Bohrer nur für die in diesem Handbuch angegebenen Zwecke verwendet werden.
 - Bewahre die Bohrer an einem sicheren Ort, außerhalb der Reichweite von Kindern und gefährdeten Personen, auf.
 - Überprüfe regelmäßig die Bohrer auf Anzeichen von Beschädigungen oder Abnutzung, bevor du sie verwendest. Verwende keine beschädigten Werkzeuge.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Bevor du die JOBBER LENGTH WIRE GAUGE DRILLS verwendest, beachte bitte die folgenden Vorkehrungen:
 - Sichere das Werkstück immer richtig, um Bewegungen während des Bohrens zu verhindern.
 - Verwende die richtige Bohrergröße für deine Anwendung, um übermäßigen Druck zu vermeiden, der zu Bruch führen kann.
 - Überschreite nicht die empfohlenen DrehzahlEinstellungen für den Bohrer, um einen sicheren Betrieb zu gewährleisten.
 - Vermeide die Verwendung der Bohrer in nassen oder feuchten Bedingungen, um das Risiko eines elektrischen Schlags oder von Verletzungen zu reduzieren.
 - Zwinge den Bohrer nicht; lasse das Werkzeug die Arbeit machen, um Überhitzung und Beschädigung des Bohrers zu vermeiden.

Anweisungen für Installation und Nutzung

- Befolge diese Schritte für die sichere Installation und Nutzung der Bohrer:

1. Installation:

- Stelle sicher, dass der Bohrer vom Stromnetz getrennt oder ausgeschaltet ist, bevor du mit der Installation beginnst.
- Setze den Bohrer in das Chuck des Bohrers ein und achte darauf, dass er sicher angezogen ist.
- Stelle den Bohrer auf die gewünschte Drehzahl ein, je nach dem Material, das du bohren möchtest.

2. Nutzung:

- Positioniere den Bohrer senkrecht zum Werkstück für genaues Bohren.
- Beginne mit einer niedrigen Drehzahl, um ein Pilotloch zu erstellen, und erhöhe die Geschwindigkeit nach Bedarf.
- Halte den Bohrer fest und halte deine Hände während des Betriebs vom Bohrer entfernt.
- Schalte den Bohrer nach Abschluss des Bohrens aus und lasse ihn vollständig zum Stillstand kommen, bevor du den Bohrer entfernst.

Entsorgungsanweisungen

- Eine ordnungsgemäße Entsorgung der JOBBER LENGTH WIRE GAUGE DRILLS ist wichtig für die Umweltsicherheit:
 - Entsorge die Bohrer nicht im regulären Haushaltsmüll.
 - Überprüfe die örtlichen Vorschriften zur Entsorgung von Metall und gefährlichen Materialien.
 - Ziehe in Betracht, die Bohrer zu recyceln, wenn möglich, oder gib sie zur ordnungsgemäßen Entsorgung an den Hersteller zurück.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

- Für Sicherheitsanfragen oder Unterstützung im Zusammenhang mit den JOBBER LENGTH WIRE GAUGE DRILLS besuche bitte die Website des Herstellers oder die KundenserviceRessourcen.

Indem du diese Sicherheitsrichtlinien und Anweisungen befolgst, kannst du ein sichereres und effektiveres Erlebnis mit deinen JOBBER LENGTH WIRE GAUGE DRILLS gewährleisten. Danke, dass du Sicherheit priorisierst!

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de