

# JOBBER LENGTH WIRE GAUGE DRILLS - TRIUMPH TWIST DRILL CO.

## JOBBER LENGTH WIRE GAUGE DRILL 9J (.1960") DIAMETER

[Utensili per armieri](#) > [Apparecchi elettrici ed accessori](#) > [Punte da trapano](#)

### Prodotto negli Stati Uniti

TRAPANI A MISURA JOBBER La Triumph Twist Drill Co. produce trapani a misura jobber progettati con precisione per armieri, meccanici e professionisti che cercano prestazioni affidabili in compiti di foratura dettagliati. Con un'eccezionale lavorazione e durabilità, questi trapani garantiscono risultati costanti e accurati per una varietà di applicazioni. Caratteristiche principali: Costruzione in Acciaio ad Alta Velocità (HSS): Realizzati in acciaio ad alta velocità di grado premium, questi trapani offrono un'ottima durabilità e resistenza al calore, resistendo all'uso intenso nel tempo. Design a Lunghezza Jobber: La configurazione a lunghezza jobber offre la combinazione ottimale di portata e rigidità, garantendo forature precise e dritte con minima flessione. Dimensioni a Misura di Filo: Offerti in un'ampia gamma di dimensioni a misura di filo, questi trapani sono perfetti per lavori intricati e precisi, in particolare nell'armieria e nelle applicazioni di lavorazione fine. Bordi di Taglio di Precisione: Progettati con bordi di taglio affilati e rettificati con precisione, questi trapani riducono al minimo la deviazione e le scheggiature, risultando in fori puliti e consistenti. Applicazioni: I trapani a misura jobber della Triumph Twist Drill Co. sono particolarmente adatti per applicazioni di armieria come la foratura di pinholes precisi, installazioni di supporti per mirini e altre modifiche alle armi da fuoco. Sono altrettanto efficaci per lavori di dettaglio fine in metalli, plastica e altri materiali. Specifiche: Realizzati in Acciaio ad Alta Velocità Punta Autocentrante a 135° Rivestimento/Finitura: Ossido Nero Feedback dei Clienti: Gli utenti lodano costantemente la durabilità e la precisione di questi trapani a misura di filo. L'ampia gamma di dimensioni disponibili è apprezzata per la sua versatilità, e il design a lunghezza jobber è elogiato per il suo equilibrio e controllo durante compiti intricati. Riepilogo: I trapani a misura jobber della Triumph Twist Drill Co. sono un'ottima scelta per professionisti ed appassionati che necessitano di strumenti di alta qualità e affidabili per la foratura dettagliata. Con la loro resistente costruzione in acciaio ad alta velocità, bordi di taglio progettati con precisione e ampia gamma di dimensioni, questi trapani offrono prestazioni eccezionali per l'armieria e oltre. Fidati dei professionisti, la Triumph Twist Drill Co. fornisce la qualità e l'affidabilità necessarie anche per i progetti più impegnativi.



### Caratteristiche

- Nome: [TRIUMPH TWIST DRILL CO. JOBBER LENGTH WIRE GAUGE DRILL 9J \(.1960"\) DIAMETER](#)
- Produttore: [TRIUMPH TWIST DRILL CO.](#)
- N. prodotto: 891109196
- N. fab.: 012409
- Bit Size: 0.1960
- Colore: Black Oxide
- Materiale: High Speed Acciaio
- Tipo: Wire Gauges Drill Bits- Drill Bit Style
- Peso della spedizione: 0.014kg
- Larghezza di spedizione: 83mm
- Lunghezza di spedizione: 146mm
- UPC: 086839124094

### Dettagli dell'elemento

Made in Usa

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per i TRAPANI A MISURA JOBBER](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza per i TRAPANI A MISURA JOBBER

## Introduzione

Grazie per aver scelto i trapani a misura jobber della Triumph Twist Drill Co. Questa guida fornisce istruzioni di sicurezza essenziali e linee guida per garantire un uso sicuro ed efficace di questo prodotto. Si prega di leggere attentamente questo documento prima di utilizzare i trapani per evitare potenziali rischi e garantire prestazioni ottimali.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati che l'area di lavoro sia pulita, ben illuminata e priva di distrazioni.
- Indossa sempre l'equipaggiamento di protezione personale (PPE) appropriato, inclusi occhiali di sicurezza, guanti e protezione per l'udito.
- Tieni i trapani fuori dalla portata di bambini e persone non autorizzate.
- Controlla i trapani prima dell'uso per eventuali segni di danni o usura. Non utilizzare trapani danneggiati.
- Segui tutte le normative locali e le linee guida per l'uso degli attrezzi e la sicurezza.
- In caso di emergenza, cerca immediatamente assistenza medica professionale.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- **Maneggiamento e Stoccaggio:**
  - Conserva i trapani in un luogo asciutto e sicuro per prevenire danni.
  - Evita di far cadere o maneggiare i trapani in modo errato per mantenere la loro affilatura e integrità.
- **Durante l'Uso:**
  - Assicurati sempre che il pezzo di lavoro sia fissato correttamente per prevenire movimenti durante la foratura.
  - Usa un trapano a colonna o un banco di lavoro stabile per una maggiore stabilità durante la foratura.
  - Non applicare eccessiva forza; lascia che il trapano faccia il lavoro per evitare rotture.
  - Tieni le mani e altre parti del corpo lontane dalla punta del trapano mentre è in funzione.
- **Manutenzione:**
  - Pulisci regolarmente i trapani per rimuovere detriti e mantenere le prestazioni.
  - Affila o sostituisci i trapani secondo necessità per garantire una foratura efficace.
  - Smaltisci i trapani usurati o danneggiati in modo responsabile.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### **1. Preparazione:**

- Seleziona la dimensione del trapano appropriata per la tua applicazione.
- Assicurati che la tua macchina per trapano sia compatibile con il trapano a misura di filo utilizzato.

### **2. Installazione:**

- Inserisci la punta del trapano nel mandrino della macchina per trapano.
- Stringi il mandrino in modo sicuro per prevenire slittamenti durante l'uso.

### **3. Uso:**

- Posiziona la punta del trapano sul punto segnato del pezzo di lavoro.
- Avvia il trapano a bassa velocità e aumenta gradualmente se necessario.
- Mantieni una pressione costante durante la foratura, permettendo al trapano di penetrare nel materiale.
- Dopo aver completato la foratura, spegni il trapano e rimuovi la punta del trapano con attenzione.

### **4. PostUso:**

- Pulisci la punta del trapano e conservala in un'area designata.
- Controlla il trapano per eventuali segni di usura o danni dopo ogni utilizzo.

## **Istruzioni per lo Smaltimento**

- Smaltisci i trapani usurati o danneggiati secondo le normative locali riguardanti i rifiuti metallici.
- Non smaltire i trapani nei rifiuti domestici normali. Controlla i programmi di riciclaggio locali che accettano attrezzi metallici.

## **Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto**

Per qualsiasi domanda sulla sicurezza o assistenza, ti invitiamo a fare riferimento al punto di contatto fornito con l'imballaggio del prodotto. Assicurati sempre di avere le informazioni più aggiornate riguardanti i richiami di sicurezza e gli aggiornamenti.

Seguendo queste istruzioni di sicurezza, puoi garantire un'esperienza sicura ed efficace durante l'uso dei trapani a misura jobber della Triumph Twist Drill Co. Grazie per aver dato priorità alla sicurezza nei tuoi progetti.

# Chi siamo

## Brownells Italia

**Brownells Italia - Il negozio online del più grande rivenditore di componenti e accessori per armi da tiro, difesa e caccia**

### **Sede Legale&nbsp;**

Brownells Italia Srl&nbsp;

Via Mezzavilla 4

25043 Breno Bs

&nbsp;

### **Sede Operativa Showroom**

Brownells Italia Srl&nbsp;

via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo BS

&nbsp;

“PERCEPITI AIUTI DI STATO/DE MINIMIS, GIA’ PUBBLICATI SUL REGISTRO NAZIONALE DEGLI AIUTI DI STATO, AI SENSI DELL’ART.52 L.234/2012”

[www.brownells.it](http://www.brownells.it)