

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

## JOBBER LENGTH WIRE GAUGE DRILL 7J (.2010") 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 7J \(.2010"\) DIAMETER](#)
- Produttore: [TRIUMPH TWIST DRILL CO.](#)
- N. prodotto: 891107201
- N. fab.: 012407
- Bit Size: 0.2010
- 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: 086839124070

### 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 per garantire l'uso sicuro ed efficace di questi strumenti progettati con precisione. Si prega di leggere attentamente questa guida prima di utilizzare il prodotto.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Seguire sempre le istruzioni del produttore per un uso sicuro.
- Ispezionare i trapani prima dell'uso per eventuali segni di danni o usura.
- Utilizzare dispositivi di protezione personale (DPI) appropriati, come occhiali di sicurezza e guanti.
- Mantenere l'area di lavoro pulita e ben illuminata per evitare incidenti.
- Assicurarsi che il trapano sia montato in modo sicuro e stabile prima dell'operazione.
- Evitare distrazioni durante l'uso del trapano.
- Conservare i trapani in un luogo sicuro, fuori dalla portata di bambini e animali domestici.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Assicurarsi che il trapano sia fissato correttamente nel mandrino prima dell'uso per prevenire scivolamenti.
- Non superare i limiti di velocità raccomandati per i trapani.
- Utilizzare la dimensione del trapano corretta per l'applicazione per prevenire danni ai materiali o al trapano stesso.
- Evitare di applicare una forza eccessiva durante la foratura; lasciare che sia il trapano a fare il lavoro.
- Mantenere sempre una presa salda sul trapano e tenere le mani lontane dalla punta rotante.
- Non utilizzare i trapani per scopi diversi da quelli previsti.
- Se il trapano si blocca, fermare il trapano e rimuoverlo con cautela senza forzare.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Preparazione:

- Raccogliere tutti gli strumenti e i materiali necessari prima di iniziare.
- Assicurarsi che l'area di lavoro sia priva di oggetti non necessari.

### 2. Installazione del Trapano:

- Selezionare il trapano a misura di filo appropriato per il proprio compito.
- Inserire il trapano nel mandrino del trapano.
- Serrare il mandrino in modo sicuro per mantenere il trapano in posizione.

### 3. Utilizzo del Trapano:

- Posizionare il trapano nel punto desiderato per la foratura.
- Accendere il trapano e applicare lentamente pressione per iniziare la foratura.
- Mantenere una velocità e una pressione costanti durante il processo di foratura.
- Una volta completato il foro, spegnere il trapano e rimuovere il trapano dal materiale.

### 4. PostUso:

- Pulire il trapano e i trapani dopo l'uso per rimuovere eventuali detriti.
- Conservare i trapani in una custodia protettiva per prevenire danni.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltire i trapani in modo responsabile, seguendo le normative locali per i rifiuti metallici.
- Non gettare i trapani nella spazzatura normale; invece, riciclarli se possibile.
- Assicurarsi che eventuali trapani danneggiati o rotti siano smaltiti in modo sicuro per prevenire infortuni.

## **Informazioni di Contatto per Ulteriori Supporto**

Per qualsiasi domanda sulla sicurezza o supporto riguardante i TRAPANI A MISURA JOBBER, si prega di contattare il punto di contatto appropriato fornito dal produttore.

## **Conclusione**

Seguendo queste istruzioni di sicurezza, è possibile garantire un'esperienza di foratura sicura ed efficace con i TRAPANI A MISURA JOBBER. Dare sempre la priorità alla sicurezza e rispettare le linee guida per proteggere se stessi e gli altri durante l'uso di questi strumenti. Grazie per la vostra attenzione alla sicurezza e per aver scelto la Triumph Twist Drill Co.

# 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**

Brownells Italia Srl

Via Mezzavilla 4

25043 Breno Bs

### **Sede Operativa**

Brownells Italia Srl

via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo BS

P.Iva e C.F. IT02801420981

### **Showroom**

Via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo BS

Orari: dal lunedì al venerdì 9 - 12 / 14 - 17

Chiusura estiva: dal 5 al 23 agosto

“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)