

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

## **JOBBER LENGTH WIRE GAUGE DRILL 24J (.1520") 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 24J \(.1520"\) DIAMETER](#)
- Produttore: [TRIUMPH TWIST DRILL CO.](#)
- N. prodotto: 891124152
- N. fab.: 012424
- Bit Size: 0.1520
- Colore: Black Oxide
- Materiale: High Speed Acciaio
- Tipo: Wire Gauges Drill Bits- Drill Bit Style
- Peso della spedizione: 0.005kg
- Larghezza di spedizione: 83mm
- Lunghezza di spedizione: 146mm
- UPC: 086839124247

### **Dettagli dell'elemento**

Made in Usa

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per i Trapani a Misura Jobber della Triumph Twist Drill Co.](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza per i Trapani a Misura Jobber della Triumph Twist Drill Co.

## Introduzione

Grazie per aver scelto i Trapani a Misura Jobber della Triumph Twist Drill Co. Questi strumenti progettati con precisione sono ideali per prestazioni ottimali in compiti di foratura dettagliati. Questa guida fornisce istruzioni di sicurezza essenziali per garantire un uso e una gestione sicuri dei tuoi trapani, in conformità con il Regolamento Generale sulla Sicurezza dei Prodotti dell'UE (GPSR).

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Leggi e comprendi sempre le istruzioni di sicurezza prima di utilizzare i trapani.
- Tieni i trapani fuori dalla portata di bambini e utenti non autorizzati.
- Ispeziona i trapani prima di ogni utilizzo per eventuali segni di danno o usura. Non utilizzare trapani danneggiati.
- Usa i trapani solo per lo scopo previsto come descritto in questo manuale.
- Indossa attrezzature di protezione personale (PPE) appropriate, inclusi occhiali di sicurezza e guanti, mentre utilizzi i trapani.
- Assicurati che l'area di lavoro sia pulita, ben illuminata e priva di ostacoli non necessari.
- Fai attenzione all'ambiente circostante e assicurati che le persone presenti siano a una distanza sicura mentre utilizzi i trapani.
- Conserva i trapani in un luogo asciutto e sicuro quando non sono in uso per prevenire incidenti e danni.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Assicurati che il trapano sia montato saldamente in una pressa per trapano o tenuto saldamente in un trapano portatile prima dell'uso.
- Utilizza sempre la misura corretta del trapano per il materiale da forare per prevenire rotture o infortuni.
- Non superare il numero massimo di giri al minuto (RPM) specificato per i trapani per evitare surriscaldamenti e potenziali infortuni.
- Evita di applicare una forza eccessiva durante la foratura; lascia che il trapano faccia il lavoro per prevenire danni al trapano e al pezzo di lavoro.
- Se il trapano si blocca o si arresta, fermati immediatamente e valuta la situazione prima di procedere.
- Tieni le mani e altre parti del corpo lontane dalla punta del trapano mentre è in funzione.
- Non indossare abiti larghi o gioielli che potrebbero impigliarsi nel trapano.
- Utilizza dispositivi di fissaggio appropriati per mantenere il pezzo di lavoro fermo durante la foratura.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Preparazione:

- Raccogli tutti gli strumenti e i materiali necessari prima di iniziare il tuo compito di foratura.
- Assicurati che il trapano sia scollegato o che la batteria sia rimossa prima di cambiare le punte.

### 2. Installazione:

- Inserisci la punta del trapano nel mandrino del trapano, assicurandoti che sia sicura.
- Serrare il mandrino secondo le istruzioni del produttore per prevenire lo slittamento della punta durante l'uso.

### 3. Uso:

- Seleziona l'impostazione di velocità appropriata per il materiale da forare.
- Posiziona la punta del trapano nel punto di foratura desiderato.
- Accendi il trapano e applica gradualmente pressione secondo necessità.
- Mantieni una mano ferma e controlla il trapano mentre è in funzione.
- Dopo aver completato la foratura, spegni il trapano e rimuovi la punta dal pezzo di lavoro.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltisci i trapani usati in conformità con le normative locali riguardanti i rifiuti metallici.
- Non smaltire i trapani nei rifiuti domestici normali.
- Considera opzioni di riciclaggio per materiali metallici dove disponibili.

## Informazioni di Contatto per Ulteriori Supporto

Per qualsiasi domanda o preoccupazione sulla sicurezza, fai riferimento all'imballaggio del prodotto per le informazioni di contatto o consulta il sito web del produttore per ulteriore assistenza.

Seguendo queste istruzioni di sicurezza, puoi garantire un'esperienza di foratura sicura ed efficace con i Trapani a Misura Jobber della Triumph Twist Drill Co. Grazie per la tua attenzione alla sicurezza e per aver scelto i nostri prodotti.

# **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 Showroom**

Brownells Italia Srl 

via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo BS

"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)