

# Punte frazionarie lunghezza jobber - Punta jobber frazionaria da 1/8" (0,1250") di diametro

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

## Prodotto negli Stati Uniti

TRAPANI FRAZIONARI A LUNGHEZZA JOBBER I trapani frazionari a lunghezza Jobber della Triumph Twist Drill Co. sono strumenti premium progettati per armieri, meccanici e professionisti che richiedono soluzioni di perforazione precise e affidabili. Con la loro costruzione superiore e l'attenzione ai dettagli, questi trapani sono essenziali per ottenere risultati accurati in una varietà di applicazioni. Caratteristiche principali: Costruzione in Acciaio ad Alta Velocità (HSS): Realizzati in HSS di alta qualità, questi trapani offrono un'eccezionale durata, resistenza al calore e prestazioni per compiti impegnativi. Design a Lunghezza Jobber: Questo design colpisce un perfetto equilibrio tra portata e rigidità, garantendo perforazioni accurate e dritte con una flessione minima durante l'uso. Gamma di Dimensioni Frazionarie: Disponibili in un'ampia gamma di dimensioni frazionarie, questi trapani sono abbastanza versatili per compiti di armieria e progetti generali in officina, inclusa la perforazione di metallo, legno o plastica. Bordi di Taglio di Precisione: Progettati con bordi di taglio affilati e rettificati di precisione, questi trapani riducono scheggiature e deviazioni, garantendo risultati puliti e coerenti. Specifiche: Realizzati in Acciaio ad Alta Velocità Punto Auto-Centrante a 135° Rivestimento/Finitura: Ossido Nero Applicazioni: I trapani frazionari della Triumph Twist Drill Co. - Lunghezza Jobber sono ideali per compiti di armieria come la perforazione di fori per perni, la modifica di armi da fuoco o l'installazione di supporti per ottiche. Sono anche adatti per l'uso generale in officina, offrendo prestazioni affidabili su vari materiali. Feedback dei clienti: Gli utenti lodano costantemente la costruzione di alta qualità e la lunga durata della affilatura di questi trapani. La gamma di dimensioni frazionarie è particolarmente apprezzata per la sua versatilità, mentre il design a lunghezza jobber è elogiato per fornire un'esperienza di perforazione stabile e accurata. Riepilogo: I trapani frazionari della Triumph Twist Drill Co. - Lunghezza Jobber sono una scelta di alta gamma per professionisti e appassionati che cercano precisione e affidabilità. Con i loro materiali durevoli, un design ingegnerizzato con perizia e una vasta gamma di dimensioni, questi trapani sono indispensabili per l'armieria e altri compiti di precisione. Un nome di fiducia nel settore, Triumph Twist Drill Co. garantisce che tu abbia gli strumenti necessari per operare con fiducia e precisione.



## Caratteristiche

- Nome: [Punta jobber frazionaria da 1/8" \(0,1250"\) di diametro](#)
- Produttore: [TRIUMPH TWIST DRILL CO.](#)
- N. prodotto: 891201800
- N. fab.: 011408
- Bit Size: 0.1250
- Colore: Black Oxide
- Materiale: High Speed Acciaio
- Tipo: obber Drill Bits- Drill Bit Style
- Peso della spedizione: 0.005kg
- Larghezza di spedizione: 83mm

- Lunghezza di spedizione: 146mm
- UPC: 086839114088

### **Dettagli dell'elemento**

Made in Usa

# Indice

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

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza per i TRAPANI FRAZIONARI A LUNGHEZZA JOBBER

## Introduzione

Grazie per aver scelto i TRAPANI FRAZIONARI A LUNGHEZZA JOBBER della Triumph Twist Drill Co. Questi strumenti premium sono progettati per la perforazione di precisione in vari materiali. Per garantire un uso sicuro ed efficace, si prega di leggere e seguire le istruzioni di sicurezza fornite in questa guida.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Indossare sempre l'equipaggiamento di protezione personale (DPI) appropriato, inclusi occhiali di sicurezza, guanti e protezione per l'udito durante l'uso dei trapani.
- Assicurarsi che l'area di lavoro sia pulita, ben illuminata e priva di ingombri per prevenire incidenti.
- Tenere tutti gli strumenti e le attrezzature fuori dalla portata di bambini e utenti non autorizzati.
- Non utilizzare i trapani per scopi diversi da quelli previsti.
- Ispezionare regolarmente i trapani per eventuali segni di danno o usura prima dell'uso. Non utilizzare strumenti danneggiati.
- Essere consapevoli dell'ambiente circostante e garantire che gli altri siano a una distanza sicura durante l'operazione del trapano.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Assicurarsi sempre di fissare correttamente il pezzo di lavoro prima di forare per prevenire movimenti.
- Utilizzare la dimensione e il tipo di punta corretti per il materiale specifico con cui si sta lavorando.
- Evitare l'uso di forza eccessiva durante la perforazione; lasciare che il trapano faccia il lavoro per prevenire rotture.
- Non tentare di modificare o alterare le punte in alcun modo.
- Se la punta del trapano si blocca, fermare il trapano e rimuoverla con cautela senza applicare forza eccessiva.
- Assicurarsi che il trapano sia spento e scollegato quando si cambiano le punte o si effettuano regolazioni.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Preparazione:

- Raccogliere tutti gli strumenti e i materiali necessari prima di iniziare.
- Assicurarsi che il trapano sia compatibile con la punta che si intende utilizzare.

### 2. Installazione della Punta del Trapano:

- Spegner e scollegare il trapano.
- Aprire il mandrino ruotandolo in senso antiorario.
- Inserire la punta del trapano nel mandrino e stringerla saldamente ruotando il mandrino in senso orario.
- Assicurarsi che la punta del trapano sia saldamente in posizione prima di procedere.

### 3. Processo di Perforazione:

- Contrassegnare il punto di perforazione sul pezzo di lavoro per garantire precisione.
- Posizionare il trapano perpendicolare al pezzo di lavoro per una perforazione dritta.
- Avviare il trapano a bassa velocità per stabilire un foro, quindi aumentare la velocità se necessario.
- Mantenere una pressione costante senza forzare il trapano nel materiale.

- Una volta completato il foro, rilasciare il grilletto e consentire al trapano di fermarsi completamente prima di rimuoverlo dal pezzo di lavoro.

#### **4. Cura PostUso:**

- Pulire il trapano e le punte dopo l'uso per rimuovere detriti e prevenire la corrosione.
- Conservare i trapani in un luogo asciutto, lontano dall'umidità e dalla luce solare diretta.

## **Istruzioni per lo Smaltimento**

- Smaltire eventuali punte danneggiate o inutilizzabili in conformità con le normative locali.
- Riciclare i materiali quando possibile, seguendo le linee guida locali sul riciclaggio.
- Non smaltire gli strumenti nei rifiuti domestici normali.

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

Per qualsiasi domanda sulla sicurezza o supporto riguardante i TRAPANI FRAZIONARI A LUNGHEZZA JOBBER, si prega di fare riferimento alle informazioni di contatto fornite dal rivenditore o dal produttore.

Seguendo queste istruzioni di sicurezza, è possibile garantire un'esperienza di perforazione sicura ed efficace con i vostri TRAPANI FRAZIONARI A LUNGHEZZA JOBBER. Grazie per aver dato priorità alla sicurezza nell'uso dei 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 e Operativa**

Brownells Italia Srl

Via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo Bs

P.Iva e C.F. IT02801420981

“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)