

# Punte frazionarie lunghezza jobber - Punta jobber frazionaria 17/64" (0,2656") 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 diritte 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 17/64" \(0,2656"\) di diametro](#)
- Produttore: [TRIUMPH TWIST DRILL CO.](#)
- N. prodotto: 891217640
- N. fab.: 011417
- Bit Size: 0.2656
- Colore: Black Oxide
- Materiale: High Speed Acciaio
- Tipo: obber Drill Bits- Drill Bit Style
- Peso della spedizione: 0.023kg
- Altezza di spedizione: 1mm

- Larghezza di spedizione: 57mm
- Lunghezza di spedizione: 146mm
- UPC: 086839114170

## **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. Questa guida fornisce istruzioni di sicurezza essenziali per garantire un uso sicuro ed efficace del prodotto. Si prega di leggere attentamente questa guida prima di utilizzare i trapani per comprendere come operarli in sicurezza.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Indossare sempre l'equipaggiamento di protezione personale (PPE) appropriato, come occhiali di sicurezza, guanti e protezioni per l'udito quando si utilizzano i 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 in buone condizioni di funzionamento. Ispezionare i trapani per eventuali danni prima di ogni utilizzo.
- Essere consapevoli dell'ambiente circostante e evitare distrazioni durante la perforazione.
- Conservare i trapani in un luogo sicuro, fuori dalla portata di bambini e individui vulnerabili.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Utilizzare solo la dimensione del trapano appropriata per la propria applicazione specifica per evitare rotture e garantire una perforazione efficace.
- Non superare la velocità raccomandata per il trapano per prevenire surriscaldamenti e danni.
- Assicurarsi sempre che il pezzo di lavoro sia fissato correttamente prima di forare per prevenire movimenti.
- Evitare di applicare eccessiva forza; lasciare che il trapano faccia il lavoro per prevenire infortuni o danni.
- Se si avvertono vibrazioni o rumori insoliti durante l'uso del trapano, fermarsi immediatamente e ispezionare eventuali problemi.
- Non tentare mai di modificare o alterare il trapano in alcun modo.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Preparazione:

- Raccogliere tutti gli strumenti e i materiali necessari prima di iniziare.
- Assicurarsi che la punta del trapano sia compatibile con la macchina da forare.

### 2. Impostazione:

- Inserire la punta del trapano nel mandrino della macchina da forare e stringere saldamente.
- Regolare le impostazioni di velocità in base al materiale che si sta forando.

### 3. Perforazione:

- Posizionare il trapano ad un angolo di 90 gradi rispetto al pezzo di lavoro.
- Avviare il trapano a bassa velocità per creare un foro pilota, quindi aumentare la velocità se necessario.
- Mantenere una pressione costante, permettendo al trapano di penetrare nel materiale senza forzarlo.
- Dopo aver completato la perforazione, rilasciare il grilletto e attendere che il trapano si fermi completamente prima di rimuoverlo dal pezzo di lavoro.

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

- Pulire la punta del trapano e rimuovere eventuali detriti o accumuli di materiale.
- Conservare il trapano in un luogo asciutto, lontano da umidità e temperature estreme.

## **Istruzioni per lo Smaltimento**

- Smaltire il trapano in modo responsabile seguendo le normative locali per lo smaltimento degli attrezzi.
- Non gettare il trapano nei normali rifiuti domestici.
- Se il trapano è danneggiato oltre la riparazione, considerare di riciclare i componenti metallici dove possibile.

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

Per qualsiasi domanda o preoccupazione riguardante la sicurezza e l'uso dei TRAPANI FRAZIONARI A LUNGHEZZA JOBBER, si prega di contattare direttamente il produttore. Assicurarsi di avere i dettagli del prodotto disponibili per riferimento.

Seguendo queste istruzioni di sicurezza, garantirai un'esperienza di perforazione sicura ed efficace con i tuoi TRAPANI FRAZIONARI A LUNGHEZZA JOBBER. 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 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)