

# Punte frazionarie lunghezza jobber - Punta elicoidale Jobber frazionaria 3/32" (0,0938") 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 elicoidale Jobber frazionaria 3/32" \(0,0938"\) di diametro](#)
- Produttore: [TRIUMPH TWIST DRILL CO.](#)
- N. prodotto: 891203320
- N. fab.: 011406
- Bit Size: 0.0938
- 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: 086839114064

### **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 di questi strumenti. Si prega di leggere e seguire attentamente tutte le linee guida.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurarsi che il trapano venga utilizzato solo per il suo scopo previsto, ovvero la perforazione di metallo, legno o plastica.
- Indossare sempre l'equipaggiamento di protezione personale (PPE) appropriato, inclusi occhiali di sicurezza e guanti, durante l'uso del trapano.
- Mantenere l'area di lavoro pulita e ben illuminata per evitare incidenti.
- Assicurarsi che il trapano sia in buone condizioni prima dell'uso. Ispezionare eventuali segni di danni o usura.
- Conservare i trapani in un luogo sicuro, fuori dalla portata di bambini e utenti non autorizzati.
- Essere consapevoli dell'ambiente circostante e assicurarsi che nessuno si trovi nelle immediate vicinanze durante la perforazione.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Utilizzare il trapano alle impostazioni di velocità raccomandate per prevenire surriscaldamenti e danni.
- Assicurarsi sempre che il pezzo da lavorare sia fissato utilizzando morsetti o una morsa per prevenire movimenti durante la perforazione.
- Non applicare mai una forza eccessiva durante la perforazione; lasciare che il trapano faccia il lavoro per evitare rotture.
- Se il trapano si blocca o si ferma, fermarsi immediatamente e valutare la situazione prima di procedere.
- Non tentare di modificare o manomettere il design o i componenti del trapano.
- Assicurarsi che le punte del trapano siano installate e serrate correttamente prima dell'uso.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Preparazione del Trapano:

- Selezionare la dimensione della punta del trapano appropriata per il compito.
- Inserire la punta del trapano nel mandrino e serrare saldamente.
- Assicurarsi che il trapano sia scollegato o spento durante la configurazione.

### 2. Preparazione dell'Area di Lavoro:

- Liberare l'area di lavoro da eventuali oggetti non necessari.
- Posizionare il pezzo da lavorare in modo sicuro utilizzando morsetti o una morsa.
- Assicurarsi che il trapano sia posizionato su una superficie stabile.

### 3. Perforazione:

- Accendere il trapano e regolare le impostazioni di velocità secondo necessità.
- Allineare la punta del trapano con il punto di perforazione segnato sul pezzo da lavorare.
- Applicare una pressione leggera e consentire al trapano di penetrare nel materiale.
- Dopo aver completato la perforazione, spegnere il trapano e rimuovere la punta dal pezzo da

- lavorare.
- Pulire l'area da eventuali detriti o ritagli.

## **Istruzioni per lo Smaltimento**

- Smaltire le punte del trapano usurate o danneggiate secondo le normative locali.
- Non smaltire il trapano nei rifiuti domestici regolari. Invece, portarlo a un impianto di riciclaggio di rifiuti elettronici designato.
- Assicurarci che tutti i materiali di imballaggio siano smaltiti responsabilmente e in conformità con le linee guida locali sul riciclaggio.

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

Per qualsiasi domanda o preoccupazione riguardante l'uso e la sicurezza dei TRAPANI FRAZIONARI A LUNGHEZZA JOBBER, si prega di fare riferimento al sito web del produttore o alle risorse del servizio clienti per assistenza.

## **Conclusione**

Seguendo queste istruzioni di sicurezza, è possibile garantire un'esperienza di perforazione sicura ed efficace con i TRAPANI FRAZIONARI A LUNGHEZZA JOBBER della Triumph Twist Drill Co. Dare sempre priorità alla sicurezza e rimanere informati sulle migliori pratiche nell'uso degli strumenti. Grazie per l'attenzione a queste importanti linee guida.

# 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)