

JOBBER LENGTH FRACTIONAL DRILLS - TRIUMPH TWIST DRILL CO.

JOBBER LENGTH FRACTIONAL DRILL 1/32" (.0312") DIAMETER

[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: [TRIUMPH TWIST DRILL CO. JOBBER LENGTH FRACTIONAL DRILL 1/32" \(.0312"\) DIAMETER](#)
- Produttore: [TRIUMPH TWIST DRILL CO.](#)
- N. prodotto: 891201320
- N. fab.: 011202
- Bit Size: 0.0312
- 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: 086839112022

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Indice

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

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

Introduzione

Grazie per aver scelto i trapani frazionari a lunghezza Jobber della Triumph Twist Drill Co. Questi strumenti premium sono progettati per la perforazione precisa in varie applicazioni. Per garantire un uso sicuro ed efficace, si prega di leggere attentamente questa guida alle istruzioni di sicurezza.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Indossare sempre un'adeguata attrezzatura di protezione personale (DPI) come occhiali di sicurezza e guanti durante l'uso dei trapani.
- Assicurarsi che l'area di lavoro sia pulita, ben illuminata e priva di ingombri per prevenire incidenti.
- Tenere i curiosi, in particolare i bambini, a una distanza sicura durante l'operazione del trapano.
- Ispezionare il trapano per eventuali danni o usura prima di ogni utilizzo. Non utilizzare strumenti danneggiati.
- Conservare i trapani in un luogo sicuro e asciutto, lontano da umidità e temperature estreme.
- Seguire tutte le normative e le linee guida locali per l'uso sicuro degli strumenti elettrici.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Utilizzare il trapano solo per il suo scopo previsto. Evitare di usarlo per compiti che potrebbero causare infortuni o danni.
- Assicurarsi che la punta del trapano sia saldamente fissata nel mandrino prima dell'uso per evitare che si allenti durante l'operazione.
- Non forzare il trapano. Permettere allo strumento di svolgere il lavoro ed evitare di applicare una pressione eccessiva.
- Tenere le mani e altre parti del corpo lontane dall'area di perforazione mentre lo strumento è in funzione.
- Evitare di indossare abiti larghi o gioielli che potrebbero rimanere impigliati nel trapano.
- Scollegare sempre il trapano o rimuovere la batteria quando si cambiano le punte o si effettuano regolazioni.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Preparazione:

- Scegliere la dimensione appropriata della punta per il proprio compito. Per i trapani frazionari a lunghezza Jobber della Triumph Twist Drill Co., il diametro è di 1/32" (.0312").
- Assicurarci che il trapano sia spento e scollegato prima di cambiare le punte.

2. Installazione della Punta del Trapano:

- Aprire il mandrino ruotandolo in senso antiorario.
- Inserire la punta del trapano nel mandrino fino a quando non è completamente inserita.
- Serrare il mandrino ruotandolo in senso orario fino a quando la punta è sicura.

3. Utilizzo del Trapano:

- Posizionare il trapano perpendicolare alla superficie di lavoro per una perforazione accurata.
- Avviare il trapano a bassa velocità per creare un foro pilota, quindi aumentare la velocità secondo necessità.
- Applicare una pressione costante durante la perforazione, permettendo alla punta di tagliare attraverso il materiale.
- Se il trapano si blocca o si ferma, rilasciare immediatamente il grilletto e valutare la situazione.

4. Conclusione:

- Una volta completata la perforazione, spegnere il trapano e scollegarlo.
- Rimuovere la punta del trapano invertendo l'operazione del mandrino.
- Pulire il trapano e l'area di lavoro per rimuovere eventuali detriti.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltire il trapano e eventuali punte rotte o usurate in conformità con le normative locali.
- Non smaltire i componenti elettrici nei rifiuti domestici regolari. Controllare le opzioni di riciclaggio nella propria area.

Informazioni di Contatto per Ulteriori Supporto

Per qualsiasi domanda sulla sicurezza o supporto riguardante i trapani frazionari a lunghezza Jobber della Triumph Twist Drill Co., si prega di fare riferimento alle informazioni di contatto fornite con il prodotto.

Grazie per aver seguito queste linee guida di sicurezza. La vostra sicurezza è la nostra priorità e speriamo che vi piaccia utilizzare i vostri strumenti della 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 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