

Punte frazionarie lunghezza jobber - Punta jobber frazionaria 25/64" (0,3906") 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 25/64" \(0,3906"\) di diametro](#)
- Produttore: [TRIUMPH TWIST DRILL CO.](#)
- N. prodotto: 891225640
- N. fab.:
- Bit Size: 0.3906
- Colore: Black Oxide
- Materiale: High Speed Acciaio
- Tipo: obber Drill Bits- Drill Bit Style
- Peso della spedizione: 0.023kg
- Altezza di spedizione: 5mm

- Larghezza di spedizione: 102mm
- Lunghezza di spedizione: 152mm
- UPC: 086839114255

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 professionisti e appassionati che richiedono precisione e affidabilità nelle loro operazioni di perforazione. Questa guida fornisce importanti istruzioni di sicurezza per garantire un uso sicuro e la conformità al Regolamento Generale sulla Sicurezza dei Prodotti dell'UE (GPSR).

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Leggere e comprendere sempre l'intero manuale dell'utente prima di utilizzare il trapano.
- Assicurarsi che il trapano sia adatto per il materiale con cui si intende lavorare.
- Utilizzare il trapano in un ambiente di lavoro ben illuminato e sicuro.
- Mantenere l'area di lavoro pulita e priva di ingombri per prevenire incidenti.
- Indossare adeguati dispositivi di protezione individuale (DPI), inclusi occhiali di sicurezza, guanti e protezioni per le orecchie.
- Assicurarsi che tutte le protezioni e le caratteristiche di sicurezza siano in posizione e funzionanti prima dell'uso.
- Non utilizzare il trapano per scopi diversi da quelli specificati in questa guida.
- Essere consapevoli dell'ambiente circostante e assicurarsi che nessuno sia nelle vicinanze durante la perforazione.
- Segnalare eventuali condizioni o incidenti pericolosi alle autorità competenti.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

• Identificazione dei Pericoli:

- I bordi di taglio affilati possono causare tagli o lacerazioni.
- Il trapano può produrre trucioli di metallo che possono causare lesioni agli occhi.
- Il trapano può generare calore durante l'uso, il che può portare a ustioni.

• Evitare i Pericoli:

- Manipolare sempre il trapano con cura, in particolare attorno ai bordi di taglio.
- Utilizzare una protezione per trucioli o occhiali di sicurezza per proteggere gli occhi dai detriti volanti.
- Consentire al trapano di raffreddarsi prima di maneggiarlo dopo l'uso.
- Non indossare abbigliamento o gioielli larghi che potrebbero impigliarsi nel trapano.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

• Installazione:

- Assicurarsi che il trapano sia compatibile con la macchina da perforazione.
- Inserire saldamente la punta del trapano nel mandrino del trapano.
- Serrare il mandrino per garantire che la punta del trapano sia saldamente tenuta in posizione.

• Uso:

- Impostare la macchina da perforazione alla velocità appropriata per il materiale da perforare.

- Tenere il trapano saldamente con entrambe le mani e mantenere una posizione stabile.
- Posizionare il trapano ad un angolo retto rispetto al pezzo da lavorare per una perforazione accurata.
- Applicare una pressione costante durante la perforazione; non forzare il trapano.
- Se il trapano si blocca o rimane incastrato, fermare il trapano e rimuoverlo dal pezzo da lavorare prima di continuare.
- Dopo l'uso, spegnere il trapano e scollegarlo dalla fonte di alimentazione.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltire il trapano e qualsiasi materiale associato in conformità con le normative locali.
- Non smaltire il trapano nei normali rifiuti domestici.
- Controllare eventuali programmi di riciclaggio nella propria area che accettano strumenti in metallo.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per eventuali domande sulla sicurezza o assistenza, consultare il proprio distributore locale o il sito web della Triumph Twist Drill Co. per risorse di supporto.

Seguendo queste istruzioni di sicurezza, è possibile garantire un uso sicuro ed efficace dei Trapani Frazionari a Lunghezza Jobber della Triumph Twist Drill Co. Grazie per aver prioritizzato la sicurezza e la precisione nel vostro lavoro.

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