

Punte frazionarie lunghezza jobber - Punta elicoidale jobber frazionaria 1/16" (0,0625") 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 1/16" \(0,0625"\) di diametro](#)
- Produttore: [TRIUMPH TWIST DRILL CO.](#)
- N. prodotto: 891201160
- N. fab.: 011404
- Bit Size: 0.0625
- Colore: Black Oxide
- Materiale: High Speed Acciaio
- Tipo: Jobber Drill Bits- Drill Bit Style
- Peso della spedizione: 0.005kg
- Larghezza di spedizione: 83mm

- Lunghezza di spedizione: 146mm
- UPC: 086839114040

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per Trapani Frazionari a Lunghezza Jobber](#)
- [Chi siamo](#)

Guida alle Istruzioni di Sicurezza per 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, tra cui metallo, legno e plastica. Per garantire un uso sicuro ed efficace, si prega di leggere e seguire le istruzioni di sicurezza riportate in questa guida.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Indossare sempre l'equipaggiamento di protezione personale (PPE) appropriato, come occhiali di sicurezza, guanti e protezione per l'udito durante l'uso degli strumenti di perforazione.
- Assicurarsi che l'area di lavoro sia pulita, ben illuminata e priva di pericoli che potrebbero causare incidenti.
- Tenere lontani gli astanti, in particolare i bambini, dall'area di lavoro durante l'uso.
- Ispezionare il trapano per eventuali danni o usura prima di ogni utilizzo. Non utilizzare un trapano danneggiato.
- Conservare i trapani in un luogo sicuro e asciutto quando non sono in uso per prevenire danni e garantire longevità.
- Seguire tutte le normative locali e le linee guida per l'uso sicuro degli strumenti elettrici.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Assicurarsi sempre di fissare correttamente il pezzo di lavoro prima di forare per evitare movimenti.
- Utilizzare la dimensione corretta del trapano per la propria applicazione per evitare forze eccessive e potenziali infortuni.
- Non superare il numero di giri al minuto (RPM) consigliato per il trapano utilizzato per prevenire il surriscaldamento.
- Evitare di utilizzare il trapano in condizioni umide o bagnate per ridurre il rischio di scosse elettriche.
- Non tentare mai di modificare o alterare i trapani in alcun modo.
- Prestare attenzione ai bordi affilati dei trapani; maneggiarli con cura per evitare tagli.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Preparazione

- Raccogliere tutti gli strumenti e i materiali necessari prima di iniziare.
- Assicurarsi che il proprio trapano sia compatibile con i trapani frazionari a lunghezza Jobber.

2. Installazione

- Inserire il trapano nel mandrino del proprio trapano, assicurandosi che sia fissato saldamente.
- Regolare le impostazioni del trapano in base al materiale con cui si sta lavorando.

3. Uso

- Contrassegnare chiaramente la posizione di perforazione sul pezzo di lavoro.
- Posizionare il trapano ad un angolo di 90 gradi rispetto al pezzo di lavoro per una perforazione dritta.
- Iniziare a forare a bassa velocità per creare un foro pilota, quindi aumentare la velocità se necessario.

- Applicare una pressione costante senza forzare il trapano; lasciare che sia il trapano a svolgere il lavoro.
- Se si incontra resistenza, fermarsi e controllare eventuali problemi prima di procedere.

4. PostUso

- Dopo aver completato i compiti di perforazione, spegnere il trapano e scollegarlo se elettrico.
- Pulire i trapani e conservarli correttamente per mantenere la loro affilatura ed efficacia.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltire eventuali trapani danneggiati o usurati in conformità con le normative locali per i rifiuti pericolosi.
- Riciclare i materiali di imballaggio dove possibile per ridurre l'impatto ambientale.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per qualsiasi domanda o preoccupazione riguardante l'uso dei trapani frazionari a lunghezza Jobber della Triumph Twist Drill Co., si prega di contattare il proprio distributore locale o consultare il sito web del produttore per ulteriori supporto.

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. Grazie per aver dato priorità alla sicurezza e alla qualità nei vostri 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