

Punte frazionarie lunghezza jobber - Punta jobber frazionaria 35/64" (.5469") 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 35/64" \(.5469"\) di diametro](#)
- Produttore: [TRIUMPH TWIST DRILL CO.](#)
- N. prodotto: 891235640
- N. fab.: 091735
- Bit Size: 0.5469
- Colore: Black Oxide
- Materiale: High Speed Acciaio
- Tipo: obber Drill Bits- Drill Bit Style
- Peso della spedizione: 0.136kg
- Altezza di spedizione: 10mm

- Larghezza di spedizione: 18mm
- Lunghezza di spedizione: 157mm
- UPC: 086839917351

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 vari materiali. Per garantire un uso sicuro ed efficace, si prega di leggere e seguire attentamente queste istruzioni di sicurezza.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Sicurezza del Prodotto:** Assicurati di utilizzare i trapani in modo sicuro secondo le istruzioni fornite.
- Richiami Potenziati:** Fai attenzione a potenziali richiami e controlla gli aggiornamenti sulla piattaforma di Sicurezza dell'UE.
- Acquisti Online:** Se acquistato online, assicurati che il venditore rispetti i requisiti di sicurezza dell'UE.
- Focus Speciale sul Consumatore:** Tieni questi strumenti fuori dalla portata dei bambini e assicurati che solo le persone formate li utilizzino.
- Punto di Contatto dell'UE:** Per domande sulla sicurezza, fai riferimento alle informazioni di contatto fornite dal tuo rivenditore.
- Allerta Rapida:** Rimani informato su eventuali avvisi di sicurezza riguardanti il prodotto.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Equipaggiamento di Protezione Personale (PPE):** Indossa sempre un adeguato PPE, tra cui occhiali di sicurezza e guanti, per proteggerti da detriti e bordi affilati.
- Area di Lavoro:** Assicurati che la tua area di lavoro sia pulita, ben illuminata e priva di ingombri per prevenire incidenti.
- Ispezione degli Strumenti:** Prima dell'uso, ispeziona il trapano per eventuali danni. Non utilizzare se il trapano è piegato, scheggiato o altrimenti danneggiato.
- Fissare il Pezzo da Lavorare:** Fissa sempre correttamente il pezzo da lavorare per prevenire movimenti durante la perforazione.
- Tecnica di Perforazione:** Utilizza un movimento costante e controllato durante la perforazione. Evita forze eccessive, che possono portare a rotture.
- Evitare Distrazioni:** Rimani concentrato mentre utilizzi il trapano. Evita distrazioni che potrebbero portare a incidenti.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Preparazione:

- Raccogli tutti gli strumenti e i materiali necessari.
- Assicurati che il trapano sia compatibile con il tuo trapano a colonna o trapano portatile.

2. Impostazione:

- Inserisci la punta del trapano nel mandrino del trapano.
- Serra il mandrino in modo sicuro per prevenire lo scivolamento della punta durante l'uso.

3. Perforazione:

- Seleziona l'impostazione di velocità appropriata in base al materiale da perforare.

- Posiziona il trapano perpendicolare al pezzo da lavorare.
- Inizia a perforare a bassa velocità per creare un foro pilota, quindi aumenta la velocità se necessario.
- Applica una pressione costante senza forzare il trapano.

4. Dopo l'Uso:

- Spegni il trapano e attendi che si fermi completamente prima di rimuovere il pezzo da lavorare.
- Pulisci la punta del trapano e l'area di lavoro per rimuovere eventuali detriti.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltisci il trapano e eventuali componenti danneggiati in modo responsabile.
- Segui le normative locali per lo smaltimento di metalli e oggetti affilati.
- Non smaltire il trapano nei rifiuti domestici normali. Considera opzioni di riciclaggio dove disponibili.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per qualsiasi domanda sulla sicurezza o supporto riguardante l'uso dei trapani frazionari a lunghezza Jobber della Triumph Twist Drill Co., si prega di fare riferimento alle informazioni di contatto fornite dal proprio rivenditore.

Grazie per aver prioritizzato la sicurezza durante l'uso dei nostri prodotti. Il tuo rispetto di queste linee guida contribuirà a garantire un'esperienza di perforazione sicura ed efficace.

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