

JOBBER LENGTH FRACTIONAL DRILLS - TRIUMPH TWIST DRILL CO.

JOBBER LENGTH FRACTIONAL DRILL 21/64" (.3281") 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 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: [TRIUMPH TWIST DRILL CO. JOBBER LENGTH FRACTIONAL DRILL 21/64" \(.3281"\) DIAMETER](#)
- Produttore: [TRIUMPH TWIST DRILL CO.](#)
- N. prodotto: 891221640
- N. fab.: 011421
- Bit Size: 0.3281
- Colore: Black Oxide
- Materiale: High Speed Acciaio
- Tipo: obber Drill Bits- Drill Bit Style
- Peso della spedizione: 0.036kg
- Larghezza di spedizione: 83mm
- Lunghezza di spedizione: 146mm
- UPC: 086839114217

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 e linee guida per garantire un uso sicuro ed efficace di questo prodotto. Si prega di leggere attentamente questa guida prima dell'uso per massimizzare la propria sicurezza e le prestazioni dei trapani.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Utilizzare sempre i trapani in conformità con le istruzioni del produttore.
- Mantenere l'area di lavoro pulita e ben illuminata per prevenire incidenti.
- Utilizzare adeguati dispositivi di protezione individuale (DPI), inclusi occhiali di sicurezza e guanti.
- Assicurarsi che il trapano sia tenuto saldamente e che le mani siano lontane dalla punta del trapano durante il funzionamento.
- Non utilizzare i trapani per scopi non previsti, come levigare o scalpello.
- Ispezionare sempre il trapano per eventuali danni prima dell'uso. Non utilizzare trapani danneggiati.
- Conservare i trapani in un luogo sicuro e asciutto, lontano da bambini e utenti non autorizzati.
- Seguire le pratiche di sicurezza elettrica appropriate se si utilizza attrezzatura elettrica.
- Segnalare eventuali prodotti non sicuri o incidenti alle autorità competenti.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- **Identificazione dei Rischi:**
 - Rischio di infortunio da punte di trapano affilate.
 - Rischio di lesioni oculari da detriti volanti.
 - Rischio di scosse elettriche durante l'uso di attrezzature elettriche.
- **Evitare i Rischi:**
 - Maneggiare i trapani con cura ed evitare il contatto diretto con i bordi di taglio.
 - Indossare sempre occhiali protettivi per proteggere gli occhi dai detriti.
 - Assicurarsi che il pezzo da lavorare sia fissato o tenuto in posizione prima di forare.
 - Tenere le dita e le mani lontane dalla punta del trapano durante il funzionamento.
 - Utilizzare la dimensione della punta del trapano corretta per la propria applicazione per prevenire forze eccessive e potenziali rotture.
- **Avvertenze per Età e Pubblico Specifico:**
 - Questi trapani non sono destinati all'uso da parte di bambini. Tenere lontano dalla portata dei bambini.
 - Assicurarsi che gli utenti inesperti siano supervisionati e formati prima dell'uso.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

- **Installazione:**

- Selezionare la dimensione della punta del trapano appropriata per il proprio compito.
- Fissare la punta del trapano nel mandrino del trapano, assicurandosi che sia ben salda.
- Regolare le impostazioni del trapano in base al materiale da forare.

- **Uso:**

- Posizionare la punta del trapano nel punto di foratura desiderato.
- Applicare una pressione costante sul trapano, lasciando che sia lui a svolgere il lavoro. Non forzare il trapano.
- Utilizzare una velocità lenta per materiali più duri e una velocità più alta per materiali più morbidi.
- Ritirare periodicamente il trapano per rimuovere i detriti e prevenire il surriscaldamento.
- Dopo aver completato la foratura, spegnere il trapano e rimuovere la punta con cautela.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltire i trapani danneggiati o usurati secondo le normative locali.
- Non smaltire i trapani nei rifiuti domestici regolari; considerare opzioni di riciclaggio dove disponibili.
- Assicurarsi che eventuali bordi affilati siano coperti o avvolti per prevenire infortuni durante lo smaltimento.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per qualsiasi domanda o preoccupazione riguardante l'uso dei TRAPANI FRAZIONARI A LUNGHEZZA JOBBER, si prega di contattare il rivenditore locale o il servizio clienti del produttore. Si invita a consultare il sito web ufficiale per le informazioni più accurate e aggiornate.

Seguendo queste linee guida e istruzioni di sicurezza, è possibile garantire un'esperienza di foratura sicura ed efficace con i TRAPANI FRAZIONARI A LUNGHEZZA JOBBER. Grazie per il vostro impegno per la sicurezza!

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