

Punte a lunghezza jobber per calibri di filo - Punta lunghezza jobber per calibro 51J (Ø .0670")

[Utensili per armieri](#) > [Apparecchi elettrici ed accessori](#) > [Punte da trapano](#)

Prodotto negli Stati Uniti

TRAPANI A MISURA JOBBER La Triumph Twist Drill Co. produce trapani a misura jobber progettati con precisione per armieri, meccanici e professionisti che cercano prestazioni affidabili in compiti di foratura dettagliati. Con un'eccezionale lavorazione e durabilità, questi trapani garantiscono risultati costanti e accurati per una varietà di applicazioni. Caratteristiche principali: Costruzione in Acciaio ad Alta Velocità (HSS): Realizzati in acciaio ad alta velocità di grado premium, questi trapani offrono un'ottima durabilità e resistenza al calore, resistendo all'uso intenso nel tempo. Design a Lunghezza Jobber: La configurazione a lunghezza jobber offre la combinazione ottimale di portata e rigidità, garantendo forature precise e dritte con minima flessione. Dimensioni a Misura di Filo: Offerti in un'ampia gamma di dimensioni a misura di filo, questi trapani sono perfetti per lavori intricati e precisi, in particolare nell'armieria e nelle applicazioni di lavorazione fine. Bordi di Taglio di Precisione: Progettati con bordi di taglio affilati e rettificati con precisione, questi trapani riducono al minimo la deviazione e le scheggiature, risultando in fori puliti e consistenti. Applicazioni: I trapani a misura jobber della Triumph Twist Drill Co. sono particolarmente adatti per applicazioni di armieria come la foratura di pinholes precisi, installazioni di supporti per mirini e altre modifiche alle armi da fuoco. Sono altrettanto efficaci per lavori di dettaglio fine in metalli, plastica e altri materiali. Specifiche: Realizzati in Acciaio ad Alta Velocità Punta Autocentrante a 135° Rivestimento/Finitura: Ossido Nero Feedback dei Clienti: Gli utenti lodano costantemente la durabilità e la precisione di questi trapani a misura di filo. L'ampia gamma di dimensioni disponibili è apprezzata per la sua versatilità, e il design a lunghezza jobber è elogiato per il suo equilibrio e controllo durante compiti intricati. Riepilogo: I trapani a misura jobber della Triumph Twist Drill Co. sono un'ottima scelta per professionisti ed appassionati che necessitano di strumenti di alta qualità e affidabili per la foratura dettagliata. Con la loro resistente costruzione in acciaio ad alta velocità, bordi di taglio progettati con precisione e ampia gamma di dimensioni, questi trapani offrono prestazioni eccezionali per l'armieria e oltre. Fidati dei professionisti, la Triumph Twist Drill Co. fornisce la qualità e l'affidabilità necessarie anche per i progetti più impegnativi.

Caratteristiche

- Nome: [Punta lunghezza jobber per calibro 51J \(Ø .0670"\)](#)
- Produttore: [TRIUMPH TWIST DRILL CO.](#)
- N. prodotto: 891151067
- N. fab.:
- Bit Size: 0.0670
- Colore: Black Oxide
- Materiale: High Speed Acciaio
- Tipo: Wire Gauges Drill Bits- Drill Bit Style
- Peso della spedizione: 0.005kg
- Larghezza di spedizione: 83mm
- Lunghezza di spedizione: 146mm

- UPC: 086839124513

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Indice

- Pagina iniziale
- Guida alle Istruzioni di Sicurezza per i TRAPANI A MISURA JOBBER
- Chi siamo

Guida alle Istruzioni di Sicurezza per i TRAPANI A MISURA JOBBER

Introduzione

Grazie per aver scelto i trapani a misura jobber della Triumph Twist Drill Co. Questa guida fornisce istruzioni di sicurezza essenziali per garantire un uso sicuro e prestazioni ottimali del tuo trapano. Ti preghiamo di leggere e comprendere queste linee guida prima di utilizzare il prodotto.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Indossa sempre un equipaggiamento di protezione personale (DPI) appropriato, inclusi occhiali di sicurezza e guanti, quando utilizzi il trapano.
- Assicurati che l'area di lavoro sia pulita, ben illuminata e priva di ingombri per prevenire incidenti.
- Tieni il trapano fuori dalla portata di bambini e utenti non autorizzati.
- Ispeziona il trapano per eventuali danni prima di ogni utilizzo. Non utilizzare se danneggiato.
- Conserva il trapano in un luogo sicuro quando non è in uso per prevenire incidenti e infortuni.
- Fai attenzione all'ambiente circostante e assicurati che nessuno si trovi nelle vicinanze del trapano mentre è in funzione.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Utilizza il trapano solo per lo scopo previsto come specificato nella descrizione del prodotto.
- Non superare le impostazioni di velocità e pressione raccomandate per il trapano.
- Assicurati sempre che il pezzo da lavorare sia fissato prima di forare per prevenire movimenti.
- Evita di indossare abiti larghi o gioielli che potrebbero impigliarsi nel trapano.
- Non tentare di modificare o alterare il trapano in alcun modo.
- Se il trapano si blocca, spegni l'alimentazione e disconnettilo prima di tentare di liberarlo.
- Tieni sempre le mani e altre parti del corpo lontane dalla punta del trapano durante l'operazione.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Preparazione per l'Uso:

- Assicurati di avere la giusta dimensione della punta per la tua applicazione.
- Inserisci la punta nel mandrino del trapano, assicurandoti che sia ben fissata.

2. Utilizzo del Trapano:

- Posiziona il trapano perpendicolare al pezzo da lavorare per forature diritte.
- Avvia il trapano a bassa velocità per garantire il controllo, aumentando gradualmente la velocità se necessario.
- Applica una pressione costante durante la foratura, ma non forzare il trapano.
- Dopo aver completato il lavoro di foratura, spegni il trapano e attendi che la punta si fermi completamente prima di rimuoverla dal pezzo.

3. Cura PostUso:

- Pulisci la punta del trapano e l'area circostante dopo l'uso.
- Conserva il trapano nel suo posto designato, assicurandoti che sia protetto da danni.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltisci il trapano e i materiali associati in conformità con le normative locali.
- Non smaltire il trapano nei rifiuti domestici generali.
- Considera opzioni di riciclo per i componenti metallici dove applicabile.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per eventuali domande riguardanti la sicurezza o le prestazioni del trapano, ti preghiamo di consultare il sito web del produttore o contattare il tuo distributore locale per assistenza.

Seguendo queste linee guida di sicurezza, puoi garantire un'esperienza di foratura sicura ed efficace con i trapani a misura jobber della Triumph Twist Drill Co. Metti sempre al primo posto la sicurezza e la qualità nel tuo 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