

Punte a lunghezza jobber per calibri di filo - Punta jobber calibro a filo 25J (Ø .1495")

[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 jobber calibro a filo 25J \(Ø .1495"\)](#)
- Produttore: [TRIUMPH TWIST DRILL CO.](#)
- N. prodotto: 891125149
- N. fab.: 012425
- Bit Size: 0.1495
- 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: 086839124254

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 ed efficace del prodotto. Si prega di leggere attentamente questo documento prima di utilizzare i trapani per evitare potenziali pericoli.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Indossare sempre l'equipaggiamento di protezione personale (PPE) appropriato, come occhiali di sicurezza e guanti, durante l'uso dei trapani.
- Mantenere l'area di lavoro pulita e ben illuminata per prevenire incidenti.
- Assicurarsi che tutti gli strumenti e le attrezzature siano in buone condizioni di funzionamento prima dell'uso.
- Non utilizzare i trapani per scopi diversi da quelli specificati in questa guida.
- Conservare i trapani in un luogo sicuro e asciutto, fuori dalla portata di bambini e animali domestici.
- Ispezionare regolarmente i trapani per eventuali danni o usura e sostituirli se necessario.
- Segnalare eventuali prodotti non sicuri o incidenti alle autorità competenti.

Precauzioni Specifiche di Sicurezza per l'Uso

• Identificazione dei Pericoli:

- I bordi di taglio affilati possono causare tagli o lacerazioni.
- L'operazione ad alta velocità può portare a proiettili se il trapano si rompe.

• Evitare i Pericoli:

- Maneggiare sempre i trapani con cura.
- Assicurarsi che il trapano sia saldamente tenuto nel mandrino prima dell'uso.
- Non superare le impostazioni di velocità raccomandate per il materiale da forare.
- Non applicare forza eccessiva; lasciare che sia il trapano a svolgere il lavoro.
- Tenere mani e altre parti del corpo lontano dalla punta del trapano durante l'operazione.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Preparazione:

- Raccogliere tutti gli strumenti e i materiali necessari prima di iniziare.
- Assicurarsi che il trapano sia compatibile con il mandrino.

2. Installazione:

- Inserire la punta del trapano nel mandrino.
- Stringere il mandrino saldamente per tenere il trapano in posizione.

3. Uso:

- Posizionare il pezzo da lavorare in modo sicuro su una superficie stabile.
- Contrassegnare chiaramente il punto di foratura per garantire precisione.
- Allineare la punta del trapano con il punto contrassegnato.

- Avviare il trapano a bassa velocità per creare un foro pilota.
- Aumentare gradualmente la velocità se necessario, mantenendo il controllo del trapano.
- Utilizzare un fluido di taglio se necessario per ridurre l'attrito e il calore.
- Una volta completato il foro, rilasciare il grilletto e consentire al trapano di fermarsi completamente prima di rimuoverlo dal pezzo da lavorare.

4. PostUso:

- Pulire la punta del trapano e rimuovere eventuali detriti.
- Conservare il trapano in un luogo sicuro, assicurandosi che non sia accessibile ai bambini.

Istruzioni per il Recupero

- Smaltire il trapano e qualsiasi materiale di imballaggio in conformità con le normative locali.
- Non smaltire il trapano nei rifiuti domestici normali.
- Controllare le opzioni di riciclaggio nella propria area per componenti in metallo e plastica.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per eventuali domande o preoccupazioni riguardanti la sicurezza o l'uso dei TRAPANI A MISURA JOBBER, si prega di fare riferimento alle informazioni di contatto del produttore fornite con il prodotto.

Conclusione

Seguendo queste istruzioni di sicurezza, è possibile garantire un'esperienza di foratura sicura ed efficace con i TRAPANI A MISURA JOBBER. Dare sempre priorità alla sicurezza e consultare questa guida ogni volta che si hanno domande sull'uso corretto degli strumenti. 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 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