

Punte a lunghezza jobber per calibri di filo - Punta a lunghezza jobber per calibro a filo 35J (.1100" diametro)

[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 a lunghezza jobber per calibro a filo 35J \(.1100" diametro\)](#)
- Produttore: [TRIUMPH TWIST DRILL CO.](#)
- N. prodotto: 891135110
- N. fab.: 012435
- Bit Size: 0.1100
- Colore: Black Oxide
- Materiale: High Speed Acciaio
- Tipo: Wire Gauges Drill Bits- Drill Bit Style
- Peso della spedizione: 0.009kg
- Larghezza di spedizione: 83mm
- Lunghezza di spedizione: 146mm

- UPC: 086839124353

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 alle istruzioni di sicurezza fornisce informazioni essenziali per garantire un uso sicuro ed efficace del prodotto. Si prega di leggere attentamente questa guida prima di utilizzare i trapani.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati che tutti gli utenti siano a conoscenza delle precauzioni di sicurezza indicate in questa guida.
- Indossa sempre l'equipaggiamento di protezione personale (PPE) appropriato, inclusi occhiali di sicurezza, guanti e protezioni per le orecchie durante l'uso dei trapani.
- Mantieni l'area di lavoro pulita e ben illuminata per evitare incidenti.
- Riponi i trapani in un luogo sicuro e asciutto, lontano da bambini e utenti non autorizzati.
- Ispeziona i trapani prima di ogni utilizzo per eventuali segni di danneggiamento o usura. Non utilizzare trapani danneggiati.
- Segui le normative locali riguardanti lo smaltimento di strumenti e materiali.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Assicurati sempre di fissare correttamente il pezzo di lavoro prima di forare per prevenire movimenti.
- Utilizza la dimensione del trapano corretta per il compito per evitare forze eccessive e potenziale rottura.
- Evita di applicare troppa pressione durante la foratura; lascia che il trapano faccia il lavoro.
- Non tentare di modificare o alterare i trapani in alcun modo.
- Fai attenzione alle parti rotanti del trapano; tieni le mani e i vestiti larghi lontani dal trapano durante l'operazione.
- Se il trapano si blocca o si ferma, fermati immediatamente e valuta la situazione prima di procedere.
- Non lasciare mai il trapano incustodito mentre è in uso.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

Installazione

1. **Seleziona la Dimensione del Trapano Corretta:** Scegli la dimensione del trapano a misura di filo appropriata per il tuo compito specifico.
2. **Fissa il Punta del Trapano:** Inserisci la punta del trapano nel mandrino del trapano e stringi saldamente. Assicurati che sia allineata correttamente.
3. **Prepara la Tua Area di Lavoro:** Posiziona il pezzo di lavoro su una superficie stabile e fissalo con morsetti se necessario.

Uso

1. **Accendi:** Accendi il trapano e lascia che raggiunga la massima velocità prima di entrare in contatto con il pezzo di lavoro.
2. **Inizia a Forare:** Posiziona il trapano all'angolo desiderato e porta delicatamente in contatto con il pezzo di lavoro.
3. **Mantieni il Controllo:** Tieni il trapano saldamente con entrambe le mani, mantenendo una pressione costante.
4. **Ritira il Trapano:** Dopo aver completato il foro, ritira lentamente il trapano mentre è ancora in funzione per rimuovere i detriti.
5. **Spegni il Trapano:** Una volta terminato, spegni il trapano e scollegalo se applicabile.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltisci i trapani in conformità con le normative locali sulla gestione dei rifiuti.
- Non smaltire i trapani nei rifiuti domestici normali. Controlla i programmi di riciclaggio o i siti di smaltimento designati per gli strumenti metallici.
- Assicurati che tutti i componenti siano smaltiti in modo sicuro per prevenire infortuni ad altri.

Informazioni per Ulteriore Supporto

Per eventuali domande o preoccupazioni riguardanti la sicurezza dei TRAPANI A MISURA JOBBER, ti invitiamo a contattare il tuo distributore locale o il produttore direttamente. Consulta sempre l'imballaggio del prodotto o la documentazione per i dettagli di contatto specifici.

Seguendo queste linee guida e istruzioni di sicurezza, puoi garantire un'esperienza di foratura sicura ed efficiente con i tuoi TRAPANI A MISURA JOBBER. Grazie per la tua attenzione alla sicurezza e buona foratura!

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