

Punte a lunghezza jobber per calibri di filo - Punta elicoidale jobber calibro 11J (Ø .1910")

[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 elicoidale jobber calibro 11J \(Ø .1910"\)](#)
- Produttore: [TRIUMPH TWIST DRILL CO.](#)
- N. prodotto: 891111191
- N. fab.: 012411
- Bit Size: 0.1910
- 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: 086839124117

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 del prodotto. Si prega di leggere attentamente questa guida per massimizzare la propria sicurezza e l'efficacia dei trapani.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di essere familiare con lo strumento e il suo funzionamento prima dell'uso.
- Indossa sempre l'equipaggiamento di protezione personale (PPE) appropriato, inclusi occhiali di sicurezza e guanti, quando maneggi o usi i trapani.
- Tieni l'area di lavoro pulita e ben illuminata per evitare incidenti.
- Conserva i trapani in un luogo sicuro e asciutto, fuori dalla portata di bambini e animali domestici.
- Controlla regolarmente i trapani per eventuali segni di danni o usura prima dell'uso.
- Non utilizzare i trapani per scopi diversi da quelli previsti.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Utilizzo

- Evita di utilizzare i trapani in condizioni di umidità o bagnate per prevenire rischi elettrici.
- Non superare le impostazioni di velocità raccomandate per il trapano per evitare surriscaldamenti e danni.
- Assicurati che il pezzo di lavoro sia fissato saldamente per prevenire movimenti durante la foratura.
- Non applicare una forza eccessiva durante la foratura; lascia che sia il trapano a svolgere il lavoro per prevenire rotture.
- Rimuovi sempre il trapano dalla fonte di alimentazione quando cambi le punte o fai regolazioni.
- Se avverti vibrazioni, suoni o odori insoliti, interrompi immediatamente l'uso del trapano e controllalo per eventuali problemi.

Istruzioni per l'Installazione e l'Utilizzo

1. Preparazione:

- Raccogli tutti gli strumenti e i materiali necessari prima di iniziare.
- Assicurati che il trapano sia compatibile con il materiale del pezzo di lavoro.

2. Installazione:

- Inserisci la punta del trapano nel mandrino del trapano e stringila saldamente.
- Regola le impostazioni del trapano in base al materiale che stai forando.

3. Utilizzo:

- Posiziona il trapano perpendicolare al pezzo di lavoro per una foratura dritta.
- Inizia a forare a bassa velocità per creare un foro pilota, quindi aumenta la velocità se necessario.
- Mantieni una pressione costante durante la foratura; non forzare il trapano.
- Dopo aver completato la foratura, spegni il trapano e rimuovilo dal pezzo di lavoro.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltisci eventuali trapani danneggiati o usurati in conformità con le normative locali.
- Non smaltire i trapani nei rifiuti domestici normali; controlla i programmi di riciclaggio locali o le opzioni di smaltimento dei rifiuti pericolosi.

Informazioni di Contatto per Ulteriori Supporto

Per qualsiasi domanda o preoccupazione riguardo alla sicurezza e all'uso dei TRAPANI A MISURA JOBBER, ti preghiamo di fare riferimento alle informazioni di contatto del produttore fornite con l'imballaggio del prodotto.

Conclusione

Seguendo queste istruzioni di sicurezza, puoi garantire un'esperienza sicura ed efficace con i TRAPANI A MISURA JOBBER. Dai sempre priorità alla sicurezza e rispetta le linee guida fornite per sfruttare al meglio i tuoi strumenti.

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