

JOBBER LENGTH WIRE GAUGE DRILLS - TRIUMPH TWIST DRILL CO.

JOBBER LENGTH WIRE GAUGE DRILL 31J (.1200") DIAMETER

[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: [TRIUMPH TWIST DRILL CO. JOBBER LENGTH WIRE GAUGE DRILL 31J \(.1200"\) DIAMETER](#)
- Produttore: [TRIUMPH TWIST DRILL CO.](#)
- N. prodotto: 891131120
- N. fab.: 012431
- Bit Size: 0.1200
- 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: 086839124315

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per i Trapani a Misura Jobber della Triumph Twist Drill Co.](#)
- [Chi siamo](#)

Guida alle Istruzioni di Sicurezza per i Trapani a Misura Jobber della Triumph Twist Drill Co.

Introduzione

Grazie per aver scelto i trapani a misura jobber della Triumph Twist Drill Co. Questa guida fornisce informazioni importanti sulla sicurezza per garantire l'uso sicuro ed efficace di questi strumenti progettati con precisione. Si prega di leggere attentamente questa guida prima di utilizzare il prodotto.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurarsi di utilizzare il trapano in modo sicuro seguendo queste linee guida di sicurezza:
 - Indossare sempre dispositivi di protezione personale (DPI) appropriati, inclusi occhiali di sicurezza e guanti.
 - Mantenere l'area di lavoro pulita e ben illuminata per prevenire incidenti.
 - Assicurarsi che il trapano sia in buone condizioni e privo di difetti prima dell'uso.
 - Non utilizzare il trapano per scopi diversi da quelli specificati.
 - Tenere il trapano fuori dalla portata dei bambini e degli utenti non autorizzati.
 - Segnalare eventuali prodotti non sicuri o incidenti alle autorità competenti.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Per evitare potenziali pericoli durante l'uso del trapano, si prega di osservare le seguenti precauzioni:
 - Fissare sempre correttamente il pezzo da lavorare prima di forare per prevenire movimenti.
 - Utilizzare il trapano alle impostazioni di velocità raccomandate per il materiale da forare.
 - Evitare di applicare eccessiva forza; lasciare che sia il trapano a svolgere il lavoro.
 - Non toccare la punta del trapano immediatamente dopo l'uso, poiché potrebbe essere calda.
 - Non utilizzare il trapano se sotto l'influenza di droghe o alcol.
 - Ispezionare la punta del trapano per eventuali danni prima di ogni utilizzo; sostituire se necessario.
 - Assicurarsi che la punta del trapano sia installata e bloccata correttamente prima dell'uso.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

- Seguire questi passaggi per l'installazione e l'uso sicuro dei trapani a misura jobber:

1. Installazione:

- Selezionare la dimensione della punta del trapano appropriata per il proprio compito.
- Inserire la punta del trapano nel mandrino del trapano.
- Serrare il mandrino in modo sicuro per mantenere la punta del trapano in posizione.

2. Uso:

- Posizionare il trapano perpendicolare al pezzo da lavorare per forature dritte.
- Avviare il trapano a bassa velocità per creare un foro pilota se necessario.
- Aumentare gradualmente la velocità secondo necessità durante la foratura.
- Mantenere una presa salda sul trapano e sul pezzo da lavorare durante l'intero processo.
- Dopo aver completato la foratura, spegnere il trapano e rimuovere la punta dal pezzo da lavorare.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltire correttamente il trapano e eventuali punte rotte secondo le normative locali:
 - Non smaltire il trapano nei rifiuti domestici.
 - Controllare i programmi di riciclaggio locali per strumenti e materiali in metallo.
 - Se il trapano è danneggiato oltre la riparazione, contattare la propria struttura di gestione dei rifiuti locale per opzioni di smaltimento.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

- Per domande sulla sicurezza o supporto aggiuntivo, si prega di fare riferimento alle informazioni di contatto fornite con l'imballaggio del prodotto o visitare il sito web del produttore.

Seguendo queste istruzioni di sicurezza, è possibile garantire un'esperienza sicura ed efficace con i trapani a misura jobber della Triumph Twist Drill Co. Grazie per la vostra attenzione alla 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