

Punte corte per calibri - Punta corta calibro 24S (Ø 0.152")

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

Prodotto negli Stati Uniti

DRILL DIAMETRO CORTO IN WIRE GAUGE I drill di diametro corto in wire gauge della Triumph Twist Drill Co. sono strumenti di alta qualità progettati per professionisti e appassionati che richiedono precisione e durata nelle loro applicazioni di foratura. Progettati per spazi ristretti e compiti dettagliati, questi trapani sono una scelta affidabile per i gunsmith e i meccanici. Caratteristiche principali: Costruzione in Acciaio ad Alta Velocità (HSS): Realizzati in acciaio ad alta velocità durevole, questi trapani offrono un'eccellente resistenza all'usura, tolleranza al calore e longevità, anche sotto un uso rigoroso. Design di Lunghezza Ridotta: La lunghezza compatta fornisce una maggiore rigidità, rendendo questi trapani ideali per lavori di precisione in spazi ristretti dove trapani più lunghi potrebbero flettersi o risultare impraticabili. Misurazione in Wire Gauge: Disponibili in un'ampia gamma di dimensioni di wire gauge, questi trapani sono perfetti per lavori dettagliati, in particolare nella manutenzione delle armi da fuoco, modifiche e altre attività di lavorazione fine. Punte di Taglio a Precisione: Progettate per fori puliti e precisi, le punte di taglio affilate riducono al minimo il vagabondaggio e le scheggiature, garantendo risultati costanti. Specifiche: Realizzati in Acciaio ad Alta Velocità Punto Autocentrante a 135° Rivestimento/Finitura: Ossido Nero Applicazioni: I drill di diametro corto in wire gauge della Triumph Twist Drill Co. sono ideali per compiti di gunsmithing che richiedono dettagli fini, come la foratura di fori per perni, montaggi per ottiche o altre intricate modifiche delle armi da fuoco. Il loro design compatto li rende anche adatti per altri lavori di precisione in metalli, plastica e legno. Feedback dei Clienti: Gli utenti apprezzano la durata e la precisione di questi trapani di lunghezza corta, evidenziando spesso la loro efficacia in spazi ristretti. La costruzione in acciaio ad alta velocità e i bordi di taglio affilati sono frequentemente lodati per fornire risultati affidabili e puliti. Riepilogo: I drill di diametro corto in wire gauge della Triumph Twist Drill Co. offrono precisione e affidabilità in un pacchetto compatto. Costruiti in acciaio ad alta velocità e progettati per lavori dettagliati, questi trapani sono uno strumento essenziale per i gunsmith e i meccanici. Che si tratti di lavorare in spazi ristretti o di richiedere un'accuratezza eccezionale, questi trapani offrono le prestazioni e la qualità attese dai prodotti della Triumph Twist Drill Co.



Caratteristiche

- Nome: [Punta corta calibro 24S \(Ø 0.152"\)](#)
- Produttore: [TRIUMPH TWIST DRILL CO.](#)
- N. prodotto: 891424152
- N. fab.: 044524
- Bit Size: 0.152
- Colore: Black Oxide
- Materiale: High Speed Acciaio
- Tipo: Short Wire Calibro Drill Bits
- Peso della spedizione: 0.005kg
- Larghezza di spedizione: 83mm
- Lunghezza di spedizione: 146mm
- UPC: 086839445243

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Istruzioni di Sicurezza per i Trapani di Lunghezza Corto in Wire Gauge della Triumph Twist Drill Co.](#)
- [Chi siamo](#)

Istruzioni di Sicurezza per i Trapani di Lunghezza Corto in Wire Gauge della Triumph Twist Drill Co.

Introduzione

Grazie per aver scelto i trapani di lunghezza corto in wire gauge della Triumph Twist Drill Co. Questi strumenti di alta qualità sono progettati per precisione e durata, rendendoli adatti a varie applicazioni, in particolare nel gunsmithing e nella lavorazione. Per garantire la tua sicurezza e un uso efficace di questi trapani, ti preghiamo di leggere attentamente le seguenti istruzioni di sicurezza.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Sicurezza del Prodotto:** Assicurati di utilizzare i trapani seguendo tutte le istruzioni e le linee guida fornite. Questi trapani sono progettati per un uso professionale e per appassionati, e la sicurezza è fondamentale.
- Richiami Potenziati:** Rimani informato su eventuali richiami del prodotto. In caso di preoccupazioni per la sicurezza, i comunicati di richiamo saranno standardizzati e verranno forniti rimedi senza costi per i prodotti pericolosi.
- Acquisti Online:** Se acquistati online, assicurati che il rivenditore rispetti i requisiti di sicurezza previsti dalle normative dell'UE.
- Focus Speciale sul Consumatore:** Prendi ulteriori precauzioni quando utilizzi questi trapani in presenza di gruppi vulnerabili, in particolare bambini. Tieni gli strumenti fuori dalla portata dei bambini.
- Punto di Contatto dell'UE:** Per domande sulla sicurezza, assicurati di avere accesso a un contatto basato nell'UE per assistenza.
- Allerta Rapida:** Rimani aggiornato su eventuali avvisi di sicurezza riguardanti questo prodotto attraverso la piattaforma Safety Gate dell'UE.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Equipaggiamento di Protezione Personale (PPE):** Indossa sempre PPE appropriato, inclusi occhiali di sicurezza, guanti e protezione per le orecchie, per prevenire infortuni durante l'uso.
- Ambiente di Lavoro:** Assicurati che il tuo spazio di lavoro sia pulito, ben illuminato e privo di distrazioni. Un ambiente ordinato riduce il rischio di incidenti.
- Ispezione degli Strumenti:** Prima dell'uso, ispeziona il trapano per eventuali danni o usura. Non utilizzare se noti difetti.
- Maneggiamento Corretto:** Maneggia sempre i trapani con cura. Evita di farli cadere o maneggiarli in modo errato per prevenire danni e garantire la sicurezza.
- Evitare Contatti Prolungati:** Le punte dei trapani possono diventare calde durante l'uso. Evita contatti prolungati con le punte dopo l'uso per prevenire scottature.
- Tenere Lontano dai Bambini:** Conserva i trapani in un luogo sicuro, fuori dalla portata di bambini e animali domestici.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

• Configurazione:

- Assicurati che il trapano sia compatibile con la tua macchina o strumento da foratura.
- Fissa saldamente la punta del trapano al mandrino della tua macchina da foratura, seguendo le istruzioni del produttore per il tuo strumento specifico.

• Tecnica di Foratura:

- Inizia sempre con una velocità ridotta per garantire il controllo, quindi aumenta gradualmente la

velocità se necessario.

- Applica una pressione costante durante la foratura, ma non forzare il trapano. Lascia che sia il trapano a fare il lavoro per evitare rotture.
- Utilizza un fluido da taglio o lubrificante per forature prolungate per ridurre l'usura e l'accumulo di calore.

- **Cura PostUso:**

- Dopo l'uso, pulisci le punte del trapano con una spazzola morbida o un panno per rimuovere detriti e prevenire la corrosione.
- Conserva i trapani in una custodia protettiva o in un supporto per prevenire danni.

- **Procedure di Emergenza:**

- In caso di emergenza, come un infortunio, cerca immediatamente assistenza medica.
- Segnala eventuali incidenti o condizioni di pericolo alle autorità competenti.

Istruzioni per lo Smaltimento

- **Smaltimento dei Trapani:** Quando i trapani non sono più utilizzabili, smaltiscili in conformità con le normative locali riguardanti i rifiuti metallici.
- **Riciclaggio:** Considera di riciclare i trapani presso un impianto di riciclaggio di metalli per ridurre l'impatto ambientale.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Se hai domande o necessiti di ulteriore assistenza, ti preghiamo di fare riferimento ai dettagli di contatto forniti con il tuo acquisto o di visitare il sito ufficiale della Triumph Twist Drill Co. per ulteriori informazioni.

Ti ringraziamo per aver dato priorità alla sicurezza durante l'uso dei trapani di lunghezza corta in wire gauge della Triumph Twist Drill Co. La tua adesione a queste linee guida contribuirà a garantire un'esperienza di foratura sicura ed efficace.

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