

Maschi frazionari in acciaio al carbonio - Maschio a fondo in acciaio al carbonio frazionale 9/16-18

[Utensili per armieri](#) > [Utensili e strumenti per armaiolo](#) > [Maschi e filiere](#) > [Maschi](#)

Alta Qualità per Aiutarti a Fare il Miglior Lavoro

TAPPI IN CARBONIO FRAZIONARI I Tappi in Carbonio Frazionari della Triumph Twist Drill Co. sono strumenti essenziali per i gunsmith e gli appassionati di armi da fuoco, progettati per creare filettature interne precise in vari componenti delle armi. Realizzati in acciaio al carbonio, questi tappi sono disponibili in una gamma di dimensioni frazionarie, per soddisfare diverse esigenze di filettatura. Ogni tappo presenta un diametro esterno di 13/16", rendendoli compatibili con manici standard per tappi. L'uso dell'acciaio al carbonio consente una facile rimozione dei frammenti di tappi rotti, poiché possono essere frantumati con un punzone se necessario. Specifiche: Materiale: Acciaio al carbonio Diametro Esterno: 13/16" Dimensioni Filettate: Varie dimensioni frazionarie Approfondimenti dei Clienti: Gli utenti dei Tappi in Carbonio Frazionari della Triumph Twist Drill Co. apprezzano la loro precisione e affidabilità nelle operazioni di filettatura. La costruzione in acciaio al carbonio non solo offre durata, ma facilita anche la rimozione dei frammenti rotti, migliorando l'esperienza complessiva dell'utente. I Tappi in Carbonio Frazionari della Triumph Twist Drill Co. sono un'aggiunta preziosa a qualsiasi cassetta degli attrezzi di un gunsmith, offrendo capacità di filettatura precise e una costruzione robusta per prestazioni affidabili.



Caratteristiche

- Nome: [Maschio a fondo in acciaio al carbonio frazionale 9/16-18](#)
- Produttore: [TRIUMPH TWIST DRILL CO.](#)
- N. prodotto: 395000004
- N. fab.: 1549ZR
- Filetti: 9/16-18
- Materiale: Carbon Acciaio
- Tipo: Fondo
- Peso della spedizione: 0.612kg
- Altezza di spedizione: 41mm
- Larghezza di spedizione: 112mm
- Lunghezza di spedizione: 152mm
- UPC: 042526015496

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per i Tappi in Carbonio Frazionari](#)
- [Chi siamo](#)

Guida alle Istruzioni di Sicurezza per i Tappi in Carbonio Frazionari

Introduzione

Grazie per aver scelto i Tappi in Carbonio Frazionari della Triumph Twist Drill Co. Questa guida fornisce istruzioni e linee guida di sicurezza essenziali per garantire un uso sicuro ed efficace di questo prodotto. Si prega di leggere attentamente l'intero documento prima di utilizzare i tappi.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Controllare sempre i tappi per eventuali danni o usura prima dell'uso. Non utilizzare strumenti danneggiati.
- Utilizzare i tappi solo per il loro scopo previsto: creare filettature interne nei componenti delle armi da fuoco.
- Indossare adeguati dispositivi di protezione individuale (DPI), inclusi occhiali protettivi e guanti, durante l'uso dei tappi.
- Mantenere l'area di lavoro pulita e ben illuminata per prevenire incidenti.
- Conservare i tappi in un luogo sicuro, fuori dalla portata di bambini e animali domestici.
- Seguire tutte le normative locali riguardanti l'uso e la manipolazione degli strumenti.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Assicurarsi che il tappo sia compatibile con il materiale con cui si sta lavorando.
- Utilizzare un manico per tappi che si adatti al diametro esterno di 13/16" dei tappi.
- Applicare una pressione costante e moderata durante la filettatura per evitare di rompere lo strumento.
- Se un tappo si blocca, non forzarlo. Invece, seguire le istruzioni del produttore per una rimozione sicura.
- Prestare attenzione ai bordi affilati e ai frammenti rotti durante la manipolazione dei tappi.
- Se si avverte disagio o dolore durante l'uso dei tappi, fermarsi immediatamente e valutare la propria tecnica e attrezzatura.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Preparazione:

- Raccogliere tutti gli strumenti e i materiali necessari, inclusi un manico per tappi compatibile, un trapano e un lubrificante.
- Assicurarsi che il pezzo di lavoro sia fissato saldamente o tenuto in posizione.

2. Foratura di un Buco:

- Utilizzare un trapano per creare un foro pilota che corrisponda alla dimensione richiesta per il tappo. Fare riferimento alla tabella delle dimensioni dei tappi per indicazioni.
- Applicare lubrificante al foro pilota per facilitare una filettatura più fluida.

3. Filettatura:

- Inserire il tappo nel manico per tappi.
- Allineare il tappo perpendicolare al pezzo di lavoro e iniziare a ruotare il manico lentamente e costantemente.
- Dopo alcune rotazioni, estrarre leggermente il tappo per liberare eventuali detriti.
- Continuare a filettare fino a raggiungere la profondità desiderata.

4. Conclusione:

- Una volta completata la filettatura, rimuovere con attenzione il tappo dal pezzo di lavoro.
- Pulire le filettature e assicurarsi che non ci siano frammenti rimanenti.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltire eventuali tappi rotti o danneggiati in conformità con le normative locali.
- Riciclare i materiali ove possibile, seguendo le linee guida locali sul riciclaggio.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per eventuali domande sulla sicurezza o supporto relativo ai Tappi in Carbonio Frazionari, si prega di fare riferimento alle informazioni di contatto fornite sulla confezione o visitare il sito web del produttore.

Grazie per aver prioritizzato la sicurezza durante l'uso dei Tappi in Carbonio Frazionari. Seguendo queste linee guida, è possibile garantire un'esperienza 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