

# FRACTIONAL CARBON TAPS - TRIUMPH TWIST DRILL CO.

## FRACTIONAL CARBON TAPER TAP 5/16-18 THREAD

[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: TRIUMPH TWIST DRILL CO. FRACTIONAL CARBON TAPER TAP 5/16-18 THREAD
- Produttore: TRIUMPH TWIST DRILL CO.
- N. prodotto: 891516181
- N. fab.: 083361
- Filetti: 5/16-18
- Materiale: Carbon Acciaio
- Tipo: Taper
- Peso della spedizione: 0.009kg
- Larghezza di spedizione: 83mm
- Lunghezza di spedizione: 146mm
- UPC: 086839680781

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Tappo Taper in Carbonio Frazionario 5/1618 della Triumph Twist Drill Co.](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Tappo Taper in Carbonio Frazionario 5/1618 della Triumph Twist Drill Co.

## Introduzione

Grazie per aver scelto il Tappo Taper in Carbonio Frazionario della Triumph Twist Drill Co. Questa guida fornisce istruzioni di sicurezza essenziali e linee guida per garantire un uso sicuro ed efficace di questo prodotto. Si prega di leggere attentamente questo documento prima dell'uso per familiarizzare con le informazioni di sicurezza importanti.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurarsi che il tappo sia utilizzato in conformità con le istruzioni del produttore.
- Indossare sempre l'equipaggiamento di protezione personale (PPE) appropriato, come occhiali di sicurezza e guanti, quando si utilizza questo strumento.
- Mantenere l'area di lavoro pulita e ben illuminata per evitare incidenti.
- Conservare il tappo in un luogo sicuro, fuori dalla portata di bambini e animali domestici.
- Ispezionare regolarmente lo strumento per eventuali segni di usura o danni prima dell'uso. Non utilizzare se danneggiato.
- Seguire i metodi di smaltimento appropriati per eventuali tappi rotti o inutilizzabili.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Utilizzo

- Utilizzare il tappo solo per il suo scopo previsto di creare filettature interne nei componenti delle armi.
- Assicurarsi che il tappo sia compatibile con il manico del tappo utilizzato.
- Non applicare una forza eccessiva durante l'uso del tappo; ciò può portare a rotture e potenziali infortuni.
- Se il tappo si blocca, non forzarlo. Invece, applicare un agente di rilascio e lasciare agire prima di tentare di rimuoverlo di nuovo.
- In caso di un tappo rotto, utilizzare un punzone per frantumare i frammenti con cautela. Indossare sempre occhiali di sicurezza durante questo processo per proteggere gli occhi da detriti volanti.
- Evitare di utilizzare il tappo in condizioni di umidità o bagnate per prevenire scivolamenti e rischi elettrici.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Preparazione:

- Raccogliere tutti gli strumenti e l'equipaggiamento di sicurezza necessari prima di iniziare.
- Assicurarsi che il pezzo di lavoro sia fissato saldamente o tenuto in posizione.

### 2. Installazione:

- Selezionare la dimensione del tappo appropriata per le proprie esigenze di filettatura.
- Inserire il tappo nel manico del tappo, assicurandosi che sia ben fissato.
- Allineare il tappo con il foro preforato nel pezzo di lavoro.

### 3. Utilizzo:

- Ruotare lentamente e costantemente il tappo nel pezzo di lavoro, applicando una pressione uniforme.
- Se si avverte resistenza, ritirare leggermente il tappo per liberare eventuali detriti prima di continuare.
- Continuare a ruotare il tappo fino a raggiungere la profondità di filettatura desiderata.
- Una volta terminato, rimuovere con attenzione il tappo ruotandolo in senso antiorario.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltire eventuali tappi rotti o inutilizzabili in conformità con le normative locali.
- Non gettare i tappi nei rifiuti domestici normali; controllare la presenza di strutture di smaltimento designate per strumenti metallici.
- Assicurarsi che tutti i bordi affilati siano coperti o avvolti per prevenire infortuni durante lo smaltimento.

## **Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto**

Per eventuali domande sulla sicurezza o ulteriore assistenza riguardo al Tappo Taper in Carbonio Frazionario della Triumph Twist Drill Co., si prega di fare riferimento alle informazioni di contatto del produttore fornite con l'imballaggio del prodotto o visitare il sito web del produttore.

## **Conclusione**

Seguendo queste istruzioni di sicurezza, è possibile garantire un'esperienza sicura ed efficace nell'utilizzo del Tappo Taper in Carbonio Frazionario della Triumph Twist Drill Co. Dare sempre priorità alla sicurezza e all'uso corretto per migliorare la propria produttività e mantenere un ambiente di lavoro sicuro. Grazie per la vostra attenzione a queste importanti linee guida di 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&nbsp;**

Brownells Italia Srl&nbsp;

Via Mezzavilla 4

25043 Breno Bs

&nbsp;

### **Sede Operativa Showroom**

Brownells Italia Srl&nbsp;

via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo BS

&nbsp;

“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](http://www.brownells.it)