

# WIRE GAUGE CARBON TAPS - IRWIN INDUSTRIAL TOOL CO. WIRE GAUGE CARBON BOTTOM TAP 10-32 THREADS

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

## Alta Qualità per Aiutarti a Fare il Miglior Lavoro

TAPPI IN CARBONIO A MISURA DI FILO I Tappi in Carbonio a Misura di Filo della IRWIN Industrial Tool Co. sono strumenti progettati con precisione per i gunsmith e gli appassionati di armi, ideali per creare o riparare filettature interne nei componenti delle armi. Realizzati in acciaio al carbonio di alta qualità, questi tappi garantiscono durata e filettature accurate, rendendoli essenziali per diverse applicazioni di gunsmithing. Questi tappi sono disponibili in una gamma di misure di filo, consentendo versatilità nella filettatura di diversi componenti. La costruzione in acciaio al carbonio non solo fornisce resistenza, ma facilita anche la rimozione dei frammenti di tappo rotti, poiché possono essere frantumati con un punzone se necessario. Specifiche: Materiale: Acciaio al carbonio Dimensioni delle filettature: Varie misure di filo Approfondimenti dei clienti: Gli utenti dei Tappi in Carbonio a Misura di Filo della IRWIN Industrial Tool Co. apprezzano la loro precisione e affidabilità nei compiti 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 a Misura di Filo della IRWIN Industrial Tool 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: [IRWIN INDUSTRIAL TOOL CO. WIRE GAUGE CARBON BOTTOM TAP 10-32 THREADS](#)
- Produttore: [IRWIN INDUSTRIAL TOOL CO.](#)
- N. prodotto: 395103203
- N. fab.: 1231
- Filetti: 10-32
- Materiale: Carbon Acciaio
- Tipo: Fondo
- Peso della spedizione: 0.018kg
- Larghezza di spedizione: 83mm
- Lunghezza di spedizione: 146mm

## Dettagli dell'elemento

Made in Usa

# Indice

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

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza per i Tappi in Carbonio a Misura di Filo

## Introduzione

Grazie per aver scelto i Tappi in Carbonio a Misura di Filo della IRWIN INDUSTRIAL TOOL CO. Questa guida fornisce informazioni importanti sulla sicurezza e istruzioni per garantire un uso sicuro ed efficace del prodotto. Si prega di leggere attentamente questa guida prima di utilizzare i tappi.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di conoscere i requisiti specifici di filettatura dei componenti della tua arma prima di utilizzare i tappi.
- Indossa sempre l'equipaggiamento di protezione personale (PPE) appropriato, inclusi occhiali protettivi e guanti, mentre utilizzi i tappi per proteggerti da schegge di metallo e potenziali infortuni.
- Tieni i tappi fuori dalla portata di bambini e individui vulnerabili per prevenire incidenti.
- Ispeziona i tappi per eventuali segni di danni o usura prima dell'uso. Non utilizzare strumenti danneggiati.
- Conserva i tappi in un luogo sicuro e asciutto quando non sono in uso per prevenire danni e garantire longevità.
- Riporta eventuali condizioni pericolose o incidenti legati al prodotto alle autorità competenti.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- **Maneggiamento:** Maneggia sempre i tappi con cura. I bordi affilati possono causare tagli o infortuni.
- **Filettatura:** Utilizza i tappi solo per il loro scopo previsto di creare o riparare filetti interni. Non tentare di utilizzarli per altre applicazioni.
- **Applicazione della Forza:** Non applicare una forza eccessiva durante l'uso dei tappi. Se si avverte resistenza, fermati e valuta la situazione per evitare di rompere il tappo.
- **Rimozione dei Frammenti:** Se un tappo si rompe, utilizza un punzone per frantumare il pezzo rotto per una rimozione più facile. Assicurati di indossare l'equipaggiamento protettivo durante questa operazione.
- **Condizioni Ambientali:** Evita di utilizzare i tappi in condizioni di umidità o bagnato, poiché ciò può portare alla ruggine e alla degradazione dell'acciaio al carbonio.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Preparazione:

- Raccogli tutti gli strumenti e i materiali necessari prima di iniziare.
- Assicurati che l'area di lavoro sia pulita e ben illuminata.

### 2. Scelta del Tappo Giusto:

- Seleziona la dimensione di filo appropriata per i filetti interni che desideri creare o riparare.

### 3. Processo di Filettatura:

- Fissa il componente in una morsa per prevenire movimenti durante la filettatura.
- Allinea il tappo con il foro esistente o il luogo in cui deve essere creato il filetto.
- Inizia a ruotare il tappo in senso orario, applicando una leggera pressione.
- Se il tappo non ruota facilmente, fermati e controlla eventuali ostruzioni o disallineamenti.
- Continua a ruotare il tappo fino a quando non ha creato la profondità di filetto desiderata.
- Una volta completato, inverti con cautela il tappo per rimuoverlo dal foro.

### 4. Dopo l'Uso:

- Pulisci i tappi dopo l'uso per rimuovere eventuali detriti o schegge di metallo.
- Conserva i tappi nella loro custodia o supporto designato per prevenire danni.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltisci eventuali tappi rotti o inutilizzabili in conformità con le normative locali per i rifiuti metallici.
- Assicurati che i tappi non siano accessibili a bambini o animali domestici durante lo smaltimento.

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

Per qualsiasi domanda o preoccupazione riguardante i Tappi in Carbonio a Misura di Filo, ti preghiamo di fare riferimento alle informazioni di contatto fornite sulla confezione del prodotto o sul sito web del produttore.

Ti ringraziamo per aver seguito queste linee guida di sicurezza. La corretta cura e l'uso dei Tappi in Carbonio a Misura di Filo contribuiranno a garantire prestazioni sicure ed efficaci.

# 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](http://www.brownells.it)