

WIRE GAUGE CARBON TAPS - IRWIN INDUSTRIAL TOOL CO. WIRE GAUGE CARBON PLUG TAP 6-48 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 PLUG TAP 6-48 THREADS](#)
- Produttore: [IRWIN INDUSTRIAL TOOL CO.](#)
- N. prodotto: 395648002
- N. fab.: 1121
- Filetti: 6-48
- Materiale: Carbon Acciaio
- Tipo: Plug
- Peso della spedizione: 0.005kg
- Larghezza di spedizione: 83mm
- Lunghezza di spedizione: 146mm

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [ISTRUZIONI PER LA SICUREZZA DEI TAPPETI IN CARBONIO A MISURA DI FILO](#)
- [Chi siamo](#)

ISTRUZIONI PER LA SICUREZZA DEI TAPPETI 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 importanti istruzioni e linee guida per la 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 gestire e utilizzare i Tappi in Carbonio a Misura di Filo in modo sicuro per prevenire incidenti e infortuni.
- Seguire sempre le istruzioni del produttore e le precauzioni di sicurezza.
- Tenere i tappi fuori dalla portata di bambini e individui vulnerabili.
- Controllare regolarmente i tappi per eventuali segni di usura o danni prima dell'uso.
- Segnalare eventuali prodotti non sicuri o incidenti alle autorità competenti.
- Rimanere informati sugli aggiornamenti dei richiami sulla piattaforma Safety Gate dell'UE.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Indossare i dispositivi di protezione individuale (DPI) appropriati, inclusi occhiali di sicurezza e guanti, quando si utilizzano i tappi.
- Utilizzare i tappi solo per il loro scopo previsto, ovvero creare o riparare filettature interne nei componenti delle armi.
- Assicurarsi che l'area di lavoro sia pulita, ben illuminata e priva di pericoli che possano causare incidenti.
- Non applicare forza eccessiva durante l'uso dei tappi, poiché ciò potrebbe portare a rotture o infortuni.
- Prestare attenzione ai bordi affilati e ai frammenti rotti quando si maneggiano i tappi.
- Se un tappo si rompe durante l'uso, fare attenzione a rimuovere eventuali frammenti in modo sicuro. Possono essere frantumati con un punzone se necessario.
- Conservare i tappi in un luogo sicuro quando non sono in uso per prevenire infortuni accidentali.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Preparazione

- Assicurarsi che l'area di lavoro sia pulita e organizzata.
- Raccogliere tutti gli strumenti e le attrezzature necessari prima di iniziare.

2. Selezionare la Dimensione del Tappo Corretta

- Scegliere la dimensione del filo appropriata per il componente su cui si sta lavorando.

3. Forare un Buco (se necessario)

- Se si stanno creando nuove filettature, forare un buco del diametro corretto per il tappo selezionato.

4. Lubrificazione

- Applicare olio da taglio o lubrificante al tappo per garantire filettature fluide e ridurre l'attrito.

5. Inserire il Tappo

- Allineare il tappo con il buco e inserirlo dritto per evitare di danneggiare la filettatura.
- Ruotare il tappo in senso orario, applicando una pressione gentile e uniforme.

6. Filettatura

- Continuare a ruotare il tappo applicando una pressione costante.
- Se si avverte resistenza, ritirare leggermente il tappo per liberare eventuali detriti e poi continuare.

7. Rimozione del Tappo

- Una volta completata la filettatura, rimuovere con cautela il tappo ruotandolo in senso antiorario.

8. Pulizia

- Pulire l'area e gli strumenti dopo l'uso per mantenere la sicurezza e l'organizzazione.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltire eventuali tappi rotti o frammenti in conformità con le normative locali riguardanti i materiali pericolosi.
- Assicurarsi che tutti i materiali di imballaggio siano riciclati o smaltiti correttamente.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per eventuali domande o preoccupazioni riguardanti i Tappi in Carbonio a Misura di Filo, si prega di fare riferimento alle informazioni di contatto del produttore fornite con il prodotto. Assicurarsi di avere i dettagli del prodotto pronti per un'assistenza efficiente.

Seguendo queste istruzioni di sicurezza, è possibile garantire un'esperienza sicura ed efficace con i Tappi in Carbonio a Misura di Filo. Grazie per aver dato priorità alla sicurezza durante l'uso di questo prodotto.

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