

# **Deluxe asta di pulizia in fibra di carbonio monopezzo per calibri .27-.45 - Tipton Deluxe 1-Piece Carbon Fiber Cleaning Rod 27-45 Cal. 26", retail pk**

[Pulizia Armi](#) > [Aste per pulizia e accessori](#) > [Aste per pulizia](#)

La fibra di carbonio è particolarmente adatta ai compiti impegnativi assegnati alle aste di pulizia. Combina le migliori caratteristiche delle aste in acciaio inossidabile e delle aste di pulizia rivestite, aggiungendo poi proprietà preziose proprie. Le aste in acciaio inossidabile possono graffiare o usurare le canne se utilizzate in modo imprudente, anche se non raccolgono potenzialmente piccoli particolati abrasivi dannosi. Le aste "rivestite" svolgono parte del lavoro - impediscono all'albero in acciaio inossidabile di danneggiare le rigature della tua canna, ma il rivestimento raccoglie piccoli particolati abrasivi, il che significa che stai effettivamente facendo passare una carta vetrata fine attraverso il tuo cannone. Le aste in fibra di carbonio sono il meglio di entrambi: la fibra di carbonio non può graffiare il tuo cannone come l'acciaio inossidabile e non si incastrano come le aste rivestite. Inoltre, le aste in fibra di carbonio possono essere piegate in modo estremo e tornare alla loro rettilinearità originale. Durante l'Operazione Iraqi Freedom, i fabbri dell'esercito statunitense hanno chiamato Tipton per fornire aste di pulizia che potessero pulire i fucili d'ordinanza in condizioni difficili. Per noi aveva senso: la fibra di carbonio è un materiale ideale per le aste di pulizia. Chiamiamo queste aste di pulizia "deluxe" perché presentano un manico progettato ergonomicamente che ruota su due set di cuscinetti a sfera - il risultato è un'asta di pulizia che segue agevolmente le rigature sia spingendo che tirando, anche sotto pressione. La costruzione "shank-through" consente anche all'utente di applicare colpi di martello "ragionevoli" all'estremità dell'asta di pulizia per far passare una pezza stretta attraverso un cannone. Disponibile in quattro diametri e sei lunghezze per adattarsi alla maggior parte dei fucili, pistole e fucili a pompa. Le aste per fucili e pistole sono filettate per accessori 8-32, tranne le aste da 17 e 20 calibri che sono filettate 5-40. Le aste per fucili a pompa sono filettate 5/16"-27.

NO IMAGE  
AVAILABLE

## **Caratteristiche**

- Nome: [Tipton Deluxe 1-Piece Carbon Fiber Cleaning Rod 27-45 Cal. 26", retail pk](#)
- Produttore: [TIPTON](#)
- N. prodotto: EU1000994
- N. fab.: 376252R
- Calibro: 284 Caliber
- Peso della spedizione: 0.23kg
- Altezza di spedizione: 40mm
- Larghezza di spedizione: 40mm
- Lunghezza di spedizione: 864mm
- UPC: 661120762522

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Tipton Deluxe 1Piece Carbon Fiber Cleaning Rod 2745 Cal](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Tipton Deluxe 1Piece Carbon Fiber Cleaning Rod 2745 Cal

## Introduzione

Grazie per aver scelto il Tipton Deluxe 1Piece Carbon Fiber Cleaning Rod 2745 Cal. Questo prodotto è progettato per garantire una pulizia efficace e sicura delle canne di fucili e pistole. È importante seguire le istruzioni di sicurezza e utilizzo per garantire un'esperienza ottimale e sicura. Questa guida fornisce informazioni sulle linee guida generali di sicurezza, precauzioni specifiche per l'uso, istruzioni per l'installazione e l'uso, e indicazioni per lo smaltimento.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Prima di utilizzare il prodotto, leggere attentamente tutte le istruzioni e le avvertenze.
- Tenere il prodotto fuori dalla portata dei bambini e di persone vulnerabili.
- Non utilizzare il prodotto in presenza di condizioni di umidità o in ambienti pericolosi.
- Controllare regolarmente il prodotto per eventuali segni di usura o danni. Sostituire il prodotto se necessario.
- Segnalare eventuali prodotti non sicuri o incidenti alle autorità competenti.
- Verificare gli aggiornamenti sui richiami sulla piattaforma Safety Gate dell'UE.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Utilizzare il cleaning rod solo per la pulizia delle canne di fucili e pistole compatibili con il calibro specificato.
- Non applicare forza eccessiva durante l'uso per evitare danni alla canna o al cleaning rod.
- Assicurarsi che il cleaning rod sia completamente inserito nella canna prima di iniziare la pulizia.
- Non utilizzare il cleaning rod se presenta segni di danni o deformazioni.
- Non utilizzare il cleaning rod in modo imprudente o senza la supervisione di un adulto responsabile.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Preparazione:

- Assicurarsi che l'arma sia scarica e in sicurezza prima di iniziare la pulizia.
- Raccogliere tutti gli accessori necessari per la pulizia.

### 2. Utilizzo del Cleaning Rod:

- Inserire il cleaning rod nella canna dell'arma, assicurandosi che sia allineato correttamente.
- Utilizzare movimenti delicati per spingere e tirare il cleaning rod attraverso la canna.
- Se necessario, applicare colpi di martello ragionevoli all'estremità del cleaning rod per facilitare il passaggio di una pezza stretta.

### 3. Pulizia e Manutenzione:

- Dopo l'uso, pulire il cleaning rod con un panno asciutto per rimuovere residui di polvere o sporco.
- Conservare il cleaning rod in un luogo asciutto e sicuro.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Non gettare il cleaning rod nell'ambiente. Seguire le normative locali per lo smaltimento di prodotti in fibra di carbonio.
- Se il prodotto è danneggiato o non più utilizzabile, contattare le autorità locali per informazioni sullo smaltimento sicuro.

## Informazioni di Contatto per Ulteriori Supporto

Per ulteriori informazioni o assistenza riguardo al prodotto, si prega di contattare il punto di contatto dell'UE per le domande sulla 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 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](http://www.brownells.it)