

# Deluxe 1-Piece Carbon Fiber Cleaning Rod 22-26 Cal. - Deluxe 1-Piece Carbon Fiber Cleaning Rod 22-26 Cal. 26", retail pk

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

La fibra di carbonio è particolarmente adatta per i compiti difficili 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 con disattenzione – anche se non raccolgono potenzialmente piccoli particolari abrasivi dannosi. Le aste "rivestite" completano parzialmente il lavoro – impediscono all'albero in acciaio inossidabile di danneggiare le rigature della tua canna, ma il rivestimento raccoglie piccoli particolari abrasivi, il che significa che stai effettivamente passando della carta vetrata fine attraverso il tuo foro. Le aste in fibra di carbonio sono il meglio di entrambi: la fibra di carbonio non può graffiare il tuo foro 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 linearità originale. Durante l'Operazione Iraqi Freedom, gli armieri militari statunitensi hanno chiamato Tipton per fornire aste di pulizia che avrebbero pulito i fucili d'ordinanza in condizioni difficili. Ci sembrava logico: 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 serie di cuscinetti a sfera – il risultato è un'asta di pulizia che segue senza sforzo le rigature sia durante la spinta che durante il tiraggio, 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 ben stretta attraverso un foro. Disponibile in quattro diametri e sei lunghezze per adattarsi alla maggior parte di fucili, pistole e fucili a pompa. Le aste per fucile e pistola sono filettate per accessori 8-32, tranne le aste da 17 e 20 calibro che sono filettate 5-40. Le aste per fucili a pompa sono filettate 5/16"-27.

NO IMAGE  
AVAILABLE

## Caratteristiche

- Nome: [Deluxe 1-Piece Carbon Fiber Cleaning Rod 22-26 Cal. 26", retail pk](#)
- Produttore: [TIPTON](#)
- N. prodotto: EU1000989
- N. fab.: 216411R
- Calibro: 22 Caliber, 243 Caliber, 26 Caliber
- Peso della spedizione: 0.295kg
- Altezza di spedizione: 40mm
- Larghezza di spedizione: 40mm
- Lunghezza di spedizione: 864mm
- UPC: 661120164111

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alla Sicurezza per il Tipton Deluxe 1Piece Carbon Fiber Cleaning Rod 2226 Cal](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida alla Sicurezza per il Tipton Deluxe 1Piece Carbon Fiber Cleaning Rod 2226 Cal

## Introduzione

Grazie per aver scelto il Tipton Deluxe 1Piece Carbon Fiber Cleaning Rod 2226 Cal. Questa guida fornisce informazioni importanti sulla sicurezza e sull'uso corretto del prodotto, in conformità con le normative europee sulla sicurezza dei prodotti. Si prega di leggere attentamente queste istruzioni prima di utilizzare il prodotto.

## Linee Guida Generali sulla Sicurezza

- Assicurarsi che il prodotto sia utilizzato solo per lo scopo previsto.
- Tenere il prodotto lontano dalla portata dei bambini.
- Controllare regolarmente il prodotto per segni di usura o danni.
- Non utilizzare il prodotto se presenta difetti visibili o se non funziona correttamente.
- Seguire tutte le istruzioni di sicurezza e di utilizzo fornite in questo manuale.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Utilizzo

- Utilizzare sempre il cleaning rod in un ambiente sicuro e controllato.
- Indossare occhiali protettivi durante l'uso per proteggere gli occhi da eventuali detriti.
- Non applicare una forza eccessiva quando si utilizza il cleaning rod per evitare lesioni.
- Non utilizzare il cleaning rod con accessori non compatibili o danneggiati.
- Non utilizzare il cleaning rod se si è stanchi o sotto l'influenza di sostanze che possono compromettere la capacità di giudizio.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Preparazione:

- Assicurarsi che l'arma sia scarica e che non ci siano munizioni nelle vicinanze.
- Pulire l'area di lavoro per garantire un ambiente sicuro.

### 2. Utilizzo del Cleaning Rod:

- Inserire il cleaning rod nel foro della canna dell'arma.
- Ruotare delicatamente il manico per seguire le rigature, sia durante la spinta che durante il tiraggio.
- Applicare colpi di martello "ragionevoli" all'estremità del cleaning rod se necessario, per far passare una pezza ben stretta attraverso il foro.
- Dopo l'uso, rimuovere il cleaning rod con attenzione.

### 3. Manutenzione:

- Pulire il cleaning rod dopo ogni utilizzo per rimuovere residui di polvere o sporco.
- Ispezionare regolarmente il cleaning rod per segni di usura o danni.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltire il prodotto in conformità con le normative locali sullo smaltimento dei rifiuti.
- Non gettare il prodotto negli scarichi o nei rifiuti domestici.
- Contattare le autorità locali per informazioni sullo smaltimento sicuro dei materiali in fibra di carbonio.

## Informazioni di Contatto per Ulteriori Supporto

- Per domande sulla sicurezza del prodotto o per segnalare un prodotto difettoso, contattare il punto di contatto dell'UE per la sicurezza dei prodotti.

Grazie per aver scelto il Tipton Deluxe 1Piece Carbon Fiber Cleaning Rod 2226 Cal. Seguire queste istruzioni contribuirà a garantire un utilizzo sicuro e efficace del 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&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)