

Deluxe 1-Piece Carbon Fiber Cleaning Rod 17 Cal - Deluxe 1-Piece Carbon Fiber Cleaning Rod 17 Cal. 36", 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 anche proprietà preziose proprie. Le aste in acciaio inossidabile possono graffiare o usurare le canne se utilizzate con disattenzione, anche se non raccolgono potenzialmente piccoli particolati abrasivi dannosi. Le aste "rivestite" svolgono parte del lavoro – impediscono all'asta in acciaio inossidabile di danneggiare le rigature della tua canna, ma il rivestimento può raccogliere piccoli particolati abrasivi, il che significa che stai effettivamente facendo passare 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 incastrerà come le aste rivestite. Inoltre, le aste in fibra di carbonio possono essere piegate in modo estremo e tornare alla loro originalità. Durante l'Operazione Iraqi Freedom, gli armieri militari statunitensi 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 inoltre all'utente di applicare colpi di martello "ragionevoli" all'estremità dell'asta di pulizia per far passare una toppa stretta attraverso un foro. 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 di calibro 17 e 20 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 17 Cal. 36", retail pk
- Produttore: TIPTON
- N. prodotto: EU1000986
- N. fab.: 107486R
- Calibro: 17 Caliber
- Peso della spedizione: 0.3kg
- Altezza di spedizione: 43mm
- Larghezza di spedizione: 43mm
- Lunghezza di spedizione: 1,130mm
- UPC: 661120074861

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per l'Utilizzo del Tipton Deluxe 1Piece Carbon Fiber Cleaning Rod 17 Cal](#)
- [Chi siamo](#)

Guida alle Istruzioni di Sicurezza per l'Utilizzo del Tipton Deluxe 1Piece Carbon Fiber Cleaning Rod 17 Cal

Introduzione

Grazie per aver scelto il Tipton Deluxe 1Piece Carbon Fiber Cleaning Rod 17 Cal. Questo prodotto è progettato per garantire un'ottima pulizia delle canne delle armi da fuoco, combinando la robustezza della fibra di carbonio con un design ergonomico. Si prega di seguire attentamente le istruzioni di sicurezza per garantire un uso sicuro e efficace del prodotto.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurarsi che il prodotto sia utilizzato solo per gli scopi previsti.
- Tenere il prodotto lontano dalla portata dei bambini.
- Non utilizzare il prodotto se presenta segni di danneggiamento.
- Controllare regolarmente il prodotto per eventuali usure o difetti.
- Seguire tutte le istruzioni di utilizzo e manutenzione fornite.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- **Maneggio Attento:** Utilizzare il cleaning rod con attenzione per evitare di graffiare o danneggiare la canna dell'arma.
- **Utilizzo di Accessori:** Assicurarsi che gli accessori utilizzati siano compatibili e correttamente installati.
- **Colpi di Martello:** Applicare colpi di martello "ragionevoli" all'estremità dell'asta di pulizia solo se necessario e in modo controllato.
- **Utilizzo in Condizioni Difficili:** Se si utilizza il prodotto in condizioni particolarmente difficili, prestare attenzione e procedere con cautela.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. **Preparazione:** Assicurarsi che l'arma sia scarica e che non ci siano munizioni nelle vicinanze.
2. **Montaggio:**
 - Inserire l'accessorio desiderato all'estremità dell'asta di pulizia.
 - Assicurarsi che l'accessorio sia ben fissato.
3. **Pulizia:**
 - Inserire delicatamente l'asta di pulizia nella canna dell'arma.
 - Ruotare l'asta mentre si spinge e si tira per seguire le rigature.
 - Evitare movimenti bruschi che potrebbero danneggiare la canna.
4. **Rimozione:** Rimuovere l'asta di pulizia con attenzione per evitare di graffiare l'interno della canna.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltire il prodotto in conformità con le normative locali riguardanti i rifiuti di prodotti non alimentari.
- Non gettare il prodotto nell'ambiente. Contattare le autorità locali per informazioni sullo smaltimento corretto.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per qualsiasi domanda o preoccupazione riguardante la sicurezza del prodotto, si prega di contattare il rivenditore o il produttore. Assicurarsi di avere il numero di modello e la descrizione del problema a portata di mano per ottenere assistenza più rapida.

Conclusione

Seguendo queste linee guida di sicurezza, è possibile garantire un uso sicuro ed efficace del Tipton Deluxe 1Piece Carbon Fiber Cleaning Rod 17 Cal. Si raccomanda di rimanere informati riguardo a eventuali richiami o avvisi di sicurezza attraverso le piattaforme ufficiali. Grazie per aver scelto il nostro 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