

Spazzole in nylon per canna per fucile, confezione da 3 - Spazzola in nylon per canna per fucile calibro 30/32, confezione da 3

[Pulizia Armi](#) > [Scovoli e bore snakes](#) > [Scovoli](#)

Le spazzole in nylon per canne Tipton sono essenziali per tutte le tue esigenze di pulizia delle armi. Tipton produce spazzole in bronzo e nylon di alta qualità per ogni calibro.

NO IMAGE
AVAILABLE

Caratteristiche

- Nome: [Spazzola in nylon per canna per fucile calibro 30/32, confezione da 3](#)
- Produttore: [TIPTON](#)
- N. prodotto: EU1001078
- N. fab.: 125012
- Calibro: 30 Caliber
- Peso della spedizione: 0.05kg
- Altezza di spedizione: 32mm
- Larghezza di spedizione: 52mm
- Lunghezza di spedizione: 150mm
- UPC: 661120250128

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per la Spazzola in Nylon per Canne Tipton](#)
- [Chi siamo](#)

Guida alle Istruzioni di Sicurezza per la Spazzola in Nylon per Canne Tipton

Introduzione

La spazzola in nylon per canne Tipton è progettata per soddisfare le esigenze di pulizia delle armi. Questo documento fornisce istruzioni di sicurezza e utilizzo per garantire un uso sicuro e efficace del prodotto, in conformità con le normative europee sulla sicurezza dei prodotti.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di utilizzare il prodotto esclusivamente per il suo scopo previsto.
- Conserva il prodotto in un luogo asciutto e sicuro, lontano dalla portata di bambini e animali domestici.
- Controlla regolarmente il prodotto per verificare eventuali danni o usura. Non utilizzare se danneggiato.
- Segui sempre le istruzioni di pulizia e manutenzione fornite dal produttore.
- In caso di incidenti o malfunzionamenti, contatta immediatamente un esperto.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Indossa sempre occhiali protettivi durante l'uso per proteggere gli occhi da eventuali detriti.
- Utilizza guanti protettivi per evitare irritazioni della pelle durante la pulizia.
- Non utilizzare la spazzola su canne calde o appena utilizzate; lascia raffreddare prima dell'uso.
- Non esercitare una pressione eccessiva durante la pulizia per evitare danni alla canna dell'arma.
- Assicurati che l'arma sia scarica e sicura prima di iniziare qualsiasi operazione di pulizia.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

- Preparazione:** Assicurati che l'arma sia scarica. Controlla visivamente la canna per assicurarti che non ci siano proiettili o ostruzioni.
- Montaggio della Spazzola:** Inserisci la spazzola in nylon nel giunto della canna dell'arma.
- Pulizia:**
 - Muovi la spazzola avanti e indietro nella canna per rimuovere i residui.
 - Ripeti il processo fino a quando la canna non appare pulita.
- Rimozione della Spazzola:** Dopo la pulizia, rimuovi la spazzola con attenzione.
- Manutenzione:** Pulisci la spazzola con un panno asciutto e riponila in un luogo sicuro.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Segui le normative locali per lo smaltimento dei materiali di pulizia.
- Non gettare il prodotto nell'ambiente; ricicla quando possibile.
- Contatta il tuo comune per informazioni sullo smaltimento dei prodotti non più utilizzabili.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per domande sulla sicurezza o richieste di assistenza, si prega di contattare il servizio clienti del produttore. Assicurati di avere a disposizione il numero di modello e altre informazioni pertinenti relative al prodotto.

Conclusione

Seguendo queste linee guida di sicurezza, puoi garantire un uso sicuro ed efficace della spazzola in nylon per canne Tipton. Per ulteriori informazioni sulla sicurezza dei prodotti, consulta la piattaforma Safety Gate dell'Unione Europea.

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