

# Spazzole per canna per fucili a percussione centrale in acciaio inox - Linea Standard - BROWNELLS Linea Standard Spazzola per Canna in Acciaio Inox 7 mm (Fucile) □ Confezione da 12

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

## Acciaio Inossidabile Resistente

Poiché quasi tanti spazzole per canne vengono utilizzate in negozio quanto quelle vendute, abbiamo confezionato queste spazzole di alta qualità, fatte su misura, in pacchi all'ingrosso per renderle più convenienti e meno costose. La parte centrale è un pezzo unico, ad anello e avvolta (non due, attorcigliate insieme e tagliate). Spazzola per canne in acciaio inossidabile - Per canne gravemente intasate, sporche o arrugginite, l'azione di pulizia aggressiva di una spazzola in acciaio inossidabile può aiutare a ripulirle. Tuttavia, l'azione aggressiva accelera l'usura e un uso regolare può ridurre la vita della canna. SPECIFICHE: Setole: Disponibili in acciaio inossidabile. Parte centrale: Acciaio, ad anello e avvolta. Lunghezza totale: 3.27" (8.3cm) Filettature: .17 e .20 cal. filettature 5-40, tutte le altre filettature 8-32.



## Caratteristiche

- Nome: [BROWNELLS Linea Standard Spazzola per Canna in Acciaio Inox 7 mm \(Fucile\) □ Confezione da 12](#)
- Produttore: [BROWNELLS](#)
- N. prodotto: 084411071
- N. fab.:
- Calibro: 284/7 mm (.284)
- Quantità: -
- Tipo: Rifle
- Quantità: 12
- Peso della spedizione: 0.068kg
- Altezza di spedizione: 13mm
- Larghezza di spedizione: 83mm
- Lunghezza di spedizione: 146mm
- UPC: 050806029095

## Dettagli dell'elemento

Made in Usa

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per le SPazzole per Canne in Acciaio Inossidabile STANDARD LINE](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza per le SPazzole per Canne in Acciaio Inossidabile STANDARD LINE

## Introduzione

Grazie per aver acquistato le SPazzole per Canne in Acciaio Inossidabile STANDARD LINE. Questa guida fornisce istruzioni di sicurezza essenziali per garantire un uso sicuro ed efficace del prodotto. Si prega di leggere attentamente questo manuale prima dell'uso per comprendere le misure di sicurezza e la corretta gestione delle spazzole per canne.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurarsi che il prodotto venga utilizzato solo per il suo scopo previsto come strumento per la pulizia delle canne.
- Seguire sempre le leggi e i regolamenti locali riguardanti l'uso di armi da fuoco e attrezzature per la pulizia.
- Tenere le spazzole per canne fuori dalla portata di bambini e persone non autorizzate.
- Ispezionare regolarmente le spazzole per eventuali segni di usura o danni prima dell'uso. Non utilizzare spazzole danneggiate.
- Utilizzare occhiali protettivi e guanti quando si maneggiano le spazzole per canne per evitare infortuni da setole o detriti.
- Essere consapevoli dei potenziali pericoli associati alla pulizia delle armi da fuoco, inclusa l'esposizione a solventi per la pulizia e residui di piombo.

## Precauzioni Specifiche di Sicurezza per l'Uso

- Evitare di strofinare in modo aggressivo, poiché questo potrebbe danneggiare la canna o la spazzola stessa.
- Utilizzare spazzole in acciaio inossidabile solo su canne gravemente intasate, sporche o arrugginite. Per condizioni meno gravi, considerare l'uso di materiali più morbidi.
- Non utilizzare le spazzole per canne su armi con finiture o rivestimenti delicati.
- Assicurarsi che l'arma sia scarica e puntata in una direzione sicura prima della pulizia.
- Non applicare una forza eccessiva durante l'uso delle spazzole; lasciare che le setole svolgano il lavoro.
- Conservare le spazzole per canne in un luogo asciutto per prevenire ruggine o deterioramento.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Preparazione:

- Assicurarsi che l'arma sia completamente scarica.
- Raccogliere i materiali di pulizia necessari, inclusi solventi per la pulizia e una canna di pulizia.

### 2. Installazione:

- Selezionare la dimensione appropriata della spazzola per canne (7mm per questo prodotto).
- Attaccare la spazzola per canne alla canna di pulizia, assicurandosi di avere un'adeguata aderenza.

### 3. Uso:

- Applicare un solvente per la pulizia adeguato sulla spazzola per canne.
- Inserire la spazzola nella canna e spingerla attraverso con un movimento regolare e costante.
- Estrarre la spazzola dalla canna senza ruotare per evitare di danneggiare la rigatura.
- Ripetere il processo secondo necessità, a seconda del livello di intasamento.

- Dopo la pulizia, far passare un panno asciutto attraverso la canna per rimuovere eventuali residui di solvente.

#### **4. PostUso:**

- Pulire la spazzola per canne dopo l'uso e conservarla in un luogo asciutto.
- Controllare regolarmente le condizioni della spazzola e sostituirla se usurata o danneggiata.

## **Istruzioni per lo Smaltimento**

- Smaltire eventuali spazzole per canne usurate o danneggiate secondo le normative locali.
- Non smaltire le spazzole nei rifiuti domestici regolari se contengono materiali pericolosi.
- Considerare opzioni di riciclaggio se disponibili nella propria area.

## **Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto**

Per qualsiasi domanda o preoccupazione riguardante l'uso di questo prodotto, si prega di contattare il produttore o il punto di acquisto per assistenza. Fare sempre riferimento all'imballaggio del prodotto per informazioni specifiche di contatto.

Seguendo queste istruzioni di sicurezza, è possibile garantire un'esperienza di pulizia sicura ed efficace con le SPazzole per Canne in Acciaio Inossidabile STANDARD LINE. Grazie per aver dato priorità alla sicurezza nelle vostre pratiche di manutenzione delle armi da fuoco.

# 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)