

# **Utensili per lappatura dell'otturatore - Boccola filettata solo per Winchester 70**

[Utensili per armieri](#) > [Utensili per carabina](#) > [Utensili otturatore](#) > [Attrezzi lappatura otturatore](#)

**Design intercambiabile offre pressione costante della molla per un accoppiamento preciso delle recessi per il bloccaggio**

Lo strumento a molla fornisce una pressione costante e diretta per mantenere i lobi del bullone perpendicolari al ricevitore durante la lappatura con abrasivo in carburo di silicio da 600 a 800 grana. Fornisce risultati migliori rispetto alla semplice pressione delle dita. I manicotti a vite intercambiabili si adattano alle azioni popolari elencate di seguito.



## **Caratteristiche**

- Nome: [Boccola filettata solo per Winchester 70](#)
- Produttore: [BROWNELLS](#)
- N. prodotto: 080097070
- N. fab.:
- Modello: 70
- Tipo di arma: Winchester
- Peso della spedizione: 0.068kg
- Altezza di spedizione: 25mm
- Larghezza di spedizione: 48mm
- Lunghezza di spedizione: 152mm
- UPC: 050806008274

## **Dettagli dell'elemento**

Made in Usa

# Indice

- Pagina iniziale
- Guida alla Sicurezza per gli Strumenti di Lappatura BOLT LAPPI NG TOOLS
- Chi siamo

# Guida alla Sicurezza per gli Strumenti di Lappatura BOLT LAPPING TOOLS

## Introduzione

Benvenuti nella guida alla sicurezza per l'utilizzo degli strumenti di lappatura BOLT LAPPING TOOLS, progettati specificamente per il modello Winchester 70. Questa guida fornisce informazioni essenziali per garantire un uso sicuro e corretto del prodotto, in conformità con le normative europee sulla sicurezza dei prodotti.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di leggere attentamente tutte le istruzioni prima dell'uso.
- Mantieni gli strumenti lontano dalla portata dei bambini e di persone vulnerabili.
- Utilizza il prodotto solo per gli scopi previsti.
- Verifica che l'area di lavoro sia pulita e priva di ostacoli.
- Indossa sempre dispositivi di protezione individuale, come occhiali di sicurezza e guanti, durante l'uso.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Non utilizzare lo strumento se presenta danni visibili o segni di usura.
- Assicurati che il manicotto sia correttamente installato prima di iniziare la lappatura.
- Non esercitare una pressione eccessiva durante la lappatura; una pressione costante e leggera è sufficiente.
- Evita di toccare le superfici abrasive con le mani nude.
- Non lasciare mai il prodotto incustodito durante l'uso.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Preparazione dell'Area di Lavoro

- Pulisci l'area di lavoro e assicurati che sia ben illuminata.
- Raccogli tutti gli strumenti e i materiali necessari.

### 2. Installazione del Manicotto

- Scegli il manicotto appropriato per il tuo modello di azione.
- Fissa il manicotto al corpo dello strumento per il bullone, assicurandoti che sia ben bloccato.

### 3. Uso dello Strumento

- Posiziona il bullone nel ricevitore dell'arma.
- Attiva il meccanismo a molla per garantire una pressione uniforme sui lobi del bullone.
- Inizia la lappatura con l'abrasivo in carburo di silicio da 600 a 800 grana, applicando una pressione leggera e costante.
- Controlla frequentemente il progresso per evitare un'usura eccessiva.

### 4. Conclusione dell'Uso

- Dopo aver completato la lappatura, rimuovi il manicotto e pulisci accuratamente lo strumento.
- Riponi il prodotto in un luogo sicuro e asciutto.

## **Istruzioni per lo Smaltimento**

- Smaltisci il prodotto e i materiali di consumo in conformità con le normative locali sui rifiuti.
- Non gettare il prodotto nell'ambiente o nei corsi d'acqua.
- Controlla se ci sono programmi di riciclaggio disponibili per i materiali utilizzati.

## **Informazioni di Contatto per Ulteriori Supporto**

Per ulteriori informazioni sulla sicurezza del prodotto, ti invitiamo a contattare il tuo rivenditore o a visitare il sito web ufficiale del produttore. Assicurati di avere a disposizione il numero di modello e altre informazioni pertinenti per facilitare il supporto.

Questa guida è stata redatta per garantire un uso sicuro e responsabile degli strumenti di lappatura BOLT LAPPING TOOLS. Segui queste istruzioni per ridurre al minimo i rischi e ottenere risultati ottimali.

# **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)