

# **Utensili per lappatura dell'otturatore - Kit di lappatura in 2 pezzi per otturatore Mauser Small**

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

**Design intercambiabile offre una pressione costante della molla per un accoppiamento preciso delle recessi di 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: [Kit di lappatura in 2 pezzi per otturatore Mauser Small](#)
- Produttore: [BROWNELLS](#)
- N. prodotto: 080097196
- N. fab.:
- Modello: Universal Rifles
- Tipo di arma: Mauser
- Peso della spedizione: 0.159kg
- Altezza di spedizione: 13mm
- Larghezza di spedizione: 76mm
- Lunghezza di spedizione: 173mm
- UPC: 050806008342

## **Dettagli dell'elemento**

Made in Usa

# **Indice**

- Pagina iniziale
- Guida alle Istruzioni di Sicurezza per l'Utilizzo degli Strumenti di Lappatura BOLT
- Chi siamo

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza per l'Utilizzo degli Strumenti di Lappatura BOLT

## Introduzione

Grazie per aver scelto il Kit di Lappatura per Bulloni BOLT LAPPING TOOLS BROWNELLS 2PIECE BOLT LAPPING KIT FOR MAUSER SMALL. Questo strumento è progettato per migliorare la precisione e l'efficacia della lappatura dei bulloni. Si prega di seguire attentamente le istruzioni di sicurezza per garantire un utilizzo sicuro e efficace.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Utilizzare lo strumento solo per l'applicazione prevista, ovvero la lappatura dei bulloni.
- Tenere lo strumento fuori dalla portata dei bambini e di persone non autorizzate.
- Assicurarsi che l'area di lavoro sia pulita e priva di ostacoli.
- Indossare sempre occhiali protettivi e guanti durante l'uso per evitare lesioni.
- Non utilizzare lo strumento se presenta segni di danni o usura.
- Seguire le istruzioni del produttore per l'uso corretto e sicuro.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Assicurarsi che il bullone sia correttamente posizionato nello strumento prima di iniziare la lappatura.
- Non applicare una pressione eccessiva durante la lappatura; utilizzare solo la pressione necessaria per ottenere risultati efficaci.
- Non utilizzare abrasivi non raccomandati, in quanto potrebbero danneggiare lo strumento o il bullone.
- Non lasciare mai lo strumento incustodito durante l'uso.
- In caso di malfunzionamento o di risultati insoddisfacenti, interrompere immediatamente l'uso e contattare un professionista.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Preparazione dell'Area di Lavoro

- Pulire l'area di lavoro e rimuovere qualsiasi oggetto non necessario.
- Assicurarsi di avere a disposizione gli strumenti e i materiali richiesti.

### 2. Montaggio dello Strumento

- Scegliere il manico appropriato in base all'azione del bullone da lappare.
- Inserire il manico nel corpo dello strumento e fissarlo saldamente.

### 3. Posizionamento del Bullone

- Inserire il bullone nello strumento, assicurandosi che sia ben allineato.
- Verificare che il bullone sia stabile prima di procedere.

### 4. Lappatura

- Applicare una leggera pressione sullo strumento e iniziare la lappatura utilizzando l'abrasivo in carburo di silicio da 600 a 800 grana.
- Monitorare attentamente il processo per garantire che il bullone rimanga perpendicolare al ricevitore.

### 5. Pulizia e Manutenzione

- Dopo l'uso, rimuovere il manicotto e pulire lo strumento con un panno morbido.
- Conservare lo strumento in un luogo asciutto e sicuro.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltire lo strumento e i materiali di consumo secondo le normative locali sui rifiuti.
- Non gettare lo strumento nell'ambiente. Contattare il servizio di raccolta rifiuti locale per informazioni sullo smaltimento corretto.

## Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per ulteriori informazioni sulla sicurezza e sull'uso del prodotto, si prega di contattare il rivenditore o il produttore tramite i canali ufficiali. Assicurarsi di avere a disposizione il numero di modello e altre informazioni pertinenti relative al 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 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)