

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.
- Assicurarci 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

- Assicurarci 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.
- Assicurarci di avere a disposizione gli strumenti e i materiali richiesti.

2. Montaggio dello Strumento

- Scegliere il manicotto appropriato in base all'azione del bullone da lappare.
- Inserire il manicotto 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