

REMINGTON 700 SAKO EXTRACTOR INSTALLATION JIG - BROWNELLS REMINGTON 700 SAKO EXTRACTOR INSTALLATION JIG

[Utensili per armieri](#) > [Utensili per carabina](#) > [Utensili otturatore](#) > [Utensile per estrattore](#)

Fornisce una Configurazione Accurata e Consistente; Risparmia Prezioso Tempo in Officina

Realizzato con precisione, il V-block in acciaio offre configurazioni di lavorazione costanti e ripetibili, evitando costosi errori di fresatura e migliorando i tempi di produzione. Il jig V-block funge da morsa e blocca il bullone del fucile all'angolo di fresatura corretto per un taglio dell'estrattore perfetto. L'unità compatta si adatta alle morse standard e fornisce ampio spazio di lavoro per un rapido e preciso turnaround. Un must-have per adattare gli estrattori Sako ai bulloni Remington 700. Istruzioni incluse.



Caratteristiche

- Nome: [BROWNELLS REMINGTON 700 SAKO EXTRACTOR INSTALLATION JIG](#)
- Produttore: [BROWNELLS](#)
- N. prodotto: 080000505
- N. fab.: P
- Modello: 700,Sako
- Tipo di arma: Beretta,Remington
- Peso della spedizione: 0.454kg
- Altezza di spedizione: 58mm
- Larghezza di spedizione: 61mm
- Lunghezza di spedizione: 99mm
- UPC: 050806108974

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [GUIDA ALL'ISTRUZIONE PER LA SICUREZZA DEL JIG PER INSTALLAZIONE DELL'ESTRATTORE REMINGTON 700 SAKO](#)
- [Chi siamo](#)

GUIDA ALL'ISTRUZIONE PER LA SICUREZZA DEL JIG PER INSTALLAZIONE DELL'ESTRATTORE REMINGTON 700 SAKO

Introduzione

Grazie per aver acquistato il JIG PER INSTALLAZIONE DELL'ESTRATTORE REMINGTON 700 SAKO. Questa guida fornisce istruzioni di sicurezza essenziali e linee guida operative per garantire un uso sicuro ed efficace del prodotto. Si prega di leggere attentamente questo documento prima di utilizzare il jig.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati che l'area di lavoro sia pulita e priva di ostacoli prima di iniziare l'installazione.
- Indossa sempre l'equipaggiamento di protezione personale (PPE) appropriato, come occhiali di sicurezza e guanti.
- Tieni il jig e tutti gli strumenti fuori dalla portata di bambini e persone vulnerabili.
- Non modificare il jig o utilizzarlo per scopi diversi da quelli previsti.
- Segui sempre le istruzioni del produttore per l'installazione e l'uso.
- Se ti senti poco bene o distratto, non tentare di utilizzare il jig.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Assicurati che il jig sia saldamente bloccato alla fresatrice prima dell'uso.
- Non superare la velocità di fresatura raccomandata come specificato nel manuale della fresatrice.
- Utilizza solo bulloni e estrattori compatibili come specificato nei dettagli del prodotto.
- Evita di indossare abbigliamento o gioielli larghi che potrebbero impigliarsi nella macchina.
- Se qualche parte del jig è danneggiata o usurata, interrompi immediatamente l'uso e sostituiscila.
- Tieni sempre le mani e le parti del corpo lontane dalle parti in movimento durante l'operazione.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Preparazione:

- Raccogli tutti gli strumenti e i materiali necessari, incluso il jig, il bullone del fucile, l'estrattore e la fresatrice.
- Assicurati che la fresatrice sia spenta e scollegata prima di iniziare il setup.

2. Impostazione del Jig:

- Posiziona il jig sul tavolo della fresatrice.
- Fissa il jig utilizzando la morsa della macchina per garantire stabilità.
- Regola il jig all'angolo di fresatura corretto secondo le specifiche.

3. Bloccaggio del Bullone del Fucile:

- Inserisci il bullone del fucile nel Vblock del jig.
- Assicurati che il bullone sia bloccato saldamente all'angolo corretto.
- Controlla nuovamente l'allineamento prima di procedere.

4. Processo di Fresatura:

- Accendi la fresatrice e seleziona la velocità appropriata.
- Abbassa con attenzione l'utensile da fresatura per iniziare il taglio dell'estrattore.
- Monitora attentamente il processo e apporta le modifiche necessarie.

5. Conclusione:

- Una volta completata la fresatura, spegni la macchina e scollegala.
- Rimuovi con attenzione il bullone del fucile dal jig.
- Ispeziona il taglio dell'estrattore per accuratezza e finitura.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Quando il jig raggiunge la fine della sua vita utile o non è più utilizzabile, smaltiscilo in conformità con le normative locali per i rifiuti metallici.
- Non smaltire il jig nei rifiuti domestici normali.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per ulteriori informazioni o supporto, si prega di fare riferimento al sito web del produttore o contattare il distributore locale.

Conclusione

Seguendo queste istruzioni di sicurezza e linee guida, puoi garantire un'esperienza sicura ed efficiente durante l'uso del JIG PER INSTALLAZIONE DELL'ESTRATTORE REMINGTON 700 SAKO. Dai sempre priorità alla sicurezza e rispetta le istruzioni fornite per evitare incidenti e infortuni. Grazie per la tua attenzione a queste importanti misure di sicurezza.

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 **

Brownells Italia Srl

Via Mezzavilla 4

25043 Breno Bs

Sede Operativa Showroom

Brownells Italia Srl

via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo BS

“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