

Utensile per lappatura del receiver superiore AR-15/M16 - Strumento per lappatura del receiver superiore AR-15

[Utensili per armieri](#) > [Utensili per carabina](#) > [Utensili per receiver](#)

Aiuta a Allineare il Ricevitore Superiore per un Accoppiamento Preciso della Canna e Massima Precisione

Questo strumento di lappatura in acciaio laminato a freddo si inserisce in un trapano manuale da 3/8" per squadrare facilmente la faccia del ricevitore superiore del tuo AR-15. Aiuta a garantire un accoppiamento preciso tra canna e ricevitore per una maggiore precisione. Applicare un composto di lappatura in ossido di alluminio sulla faccia del ricevitore; il pilota extra lungo scivola nel tunnel del portafucile per mantenere una perfetta concentricità con il ricevitore.



Caratteristiche

- Nome: [Strumento per lappatura del receiver superiore AR-15](#)
- Produttore: [BROWNELLS](#)
- N. prodotto: 080000182
- N. fab.:
- Tipo di arma: AR-15
- Peso della spedizione: 0.816kg
- Altezza di spedizione: 36mm
- Larghezza di spedizione: 53mm
- Lunghezza di spedizione: 211mm
- UPC: 050806106253

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Indice

- Pagina iniziale
- Guida alle Istruzioni di Sicurezza per lo Strumento di Lappatura del Ricevitore Superiore AR15/M16
- Chi siamo

Guida alle Istruzioni di Sicurezza per lo Strumento di Lappatura del Ricevitore Superiore AR15/M16

Introduzione

Grazie per aver scelto lo Strumento di Lappatura del Ricevitore Superiore AR15/M16 di Brownells. Questo strumento è progettato per aiutarti a squadrare la faccia del ricevitore superiore del tuo AR15, garantendo un accoppiamento preciso tra canna e ricevitore per migliorare l'accuratezza. Per garantire la tua sicurezza e l'uso efficace di questo prodotto, ti preghiamo di leggere attentamente questa guida prima dell'uso.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Leggi e segui sempre le istruzioni del produttore prima di utilizzare lo strumento.
- Assicurati che lo strumento venga utilizzato in un'area ben ventilata per evitare l'inalazione di polveri prodotte durante l'uso.
- Tieni lo strumento fuori dalla portata di bambini e individui vulnerabili.
- Ispeziona lo strumento prima di ogni uso per eventuali segni di danni o usura. Non utilizzare se danneggiato.
- Utilizza dispositivi di protezione individuale (DPI) come occhiali protettivi e guanti per proteggerti da detriti e bordi taglienti.
- Conserva lo strumento in un luogo asciutto e sicuro quando non in uso.

Precauzioni Specifiche di Sicurezza per l'Uso

- Assicurati che il trapano manuale utilizzato sia compatibile con il gambo da 3/8" dello strumento.
- Non superare la velocità raccomandata per il trapano per prevenire surriscaldamenti e potenziali infortuni.
- Mantieni sempre una presa salda sul trapano e sullo strumento durante l'operazione.
- Non utilizzare lo strumento senza aver applicato il composto di lappatura in ossido di alluminio sulla faccia del ricevitore.
- Evita il contatto con parti in movimento durante l'operazione per prevenire infortuni.
- Se avverti disagio o rumori insoliti durante l'operazione, interrompi immediatamente l'uso dello strumento.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Preparazione:

- Raccogli tutti i materiali necessari, inclusi lo Strumento di Lappatura del Ricevitore Superiore AR15/M16, un trapano manuale da 3/8" e il composto di lappatura in ossido di alluminio.
- Assicurati che il tuo spazio di lavoro sia pulito e privo di ostacoli.

2. Applicazione del Composto di Lappatura:

- Applicare uno strato sottile di composto di lappatura in ossido di alluminio sulla faccia del ricevitore superiore. Questo aiuterà a ottenere una superficie liscia e precisa.

3. Attacco dello Strumento:

- Inserisci il gambo dello strumento di lappatura nel mandrino del trapano manuale da 3/8".
- Serrare saldamente il mandrino per garantire che lo strumento sia fissato in modo sicuro.

4. Operazione:

- Con il trapano spento, posiziona lo strumento di lappatura nel tunnel del portafucile del ricevitore superiore.
- Una volta in posizione, accendi il trapano a bassa velocità per iniziare la lappatura della faccia del ricevitore.
- Mantieni una pressione costante e lascia che lo strumento svolga il lavoro. Non forzare lo strumento contro il ricevitore.
- Controlla periodicamente i progressi per garantire una lappatura uniforme e regola la pressione secondo necessità.

5. Conclusione:

- Dopo aver raggiunto i risultati desiderati, spegni il trapano e rimuovi con attenzione lo strumento di lappatura dal ricevitore.
- Pulisci il ricevitore superiore e lo strumento di lappatura per rimuovere eventuali residui di composto.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltisci eventuali residui di composto di lappatura in ossido di alluminio in conformità con le normative locali.
- Se lo strumento di lappatura non è più utilizzabile, smaltiscilo in modo responsabile, assicurandoti che non rappresenti un pericolo per gli altri.
- Ricicla i materiali dove possibile, seguendo le linee guida locali per il riciclaggio.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per qualsiasi domanda o preoccupazione riguardante lo Strumento di Lappatura del Ricevitore Superiore AR15/M16, ti invitiamo a consultare il sito web del produttore o il tuo punto di acquisto per ulteriore supporto e risorse.

Seguendo queste istruzioni di sicurezza, puoi garantire un'esperienza sicura ed efficace con il tuo Strumento di Lappatura del Ricevitore Superiore AR15/M16. Grazie per aver dato priorità alla sicurezza e alla conformità!

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