

Set di chiavi per AR-15

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

Ti Aiuta a Eseguire Velocemente Operazioni di Manutenzione Importanti nel Modo Giusto

Abbiamo raggruppato due delle nostre chiavi AR più popolari in un pratico kit che ti prepara a eseguire operazioni di manutenzione critica, riparazione e costruzione di nuove armi. La nostra Chiave Combinata è una copia esatta dello strumento militare originale utilizzato per la rimozione/installazione del dado del calcio, dei soppressori di fiamma di vecchio e nuovo tipo e dell'estensione del ricevitore inferiore del fucile di tipo A2. Lo Strumento per Calci ha una chiave a forchetta per adattarsi al dado del castello dell'estensione del ricevitore sui calci pieghevoli di tipo M4, e include perni intercambiabili per adattarsi sia ai dadi di vecchio che di nuovo tipo, così sei pronto per entrambi i tipi di dado. Per i calci fissi, ha una lama di cacciavite per rimuovere le viti del copriscocca e una chiave per il dado sul tubo dell'estensione del ricevitore (buffer). C'è anche un'apertura quadrata da $\frac{1}{2}$ " per una chiave dinamometrica. Acciaio, finitura in ossido nero.



Caratteristiche

- Nome: [Set di chiavi per AR-15](#)
- Produttore: [BROWNELLS](#)
- N. prodotto: 080001157
- N. fab.: AWSJ
- Tipo di arma: AR-15
- Peso della spedizione: 0.431kg
- UPC: 050806007475

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Set di Chiavi AR15](#)
- [Chi siamo](#)

Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Set di Chiavi AR15

Introduzione

Grazie per aver scelto il Set di Chiavi AR15 di Brownells. Questa guida fornisce informazioni di sicurezza essenziali e istruzioni per garantire l'uso sicuro ed efficace del tuo set di chiavi. Ti preghiamo di leggere e seguire attentamente queste linee guida.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati che il prodotto venga utilizzato solo per lo scopo previsto.
- Tieni il set di chiavi fuori dalla portata di bambini e persone vulnerabili.
- Controlla sempre gli strumenti prima dell'uso per eventuali segni di danni o usura.
- Utilizza dispositivi di protezione personale (DPI) come guanti e occhiali di sicurezza quando utilizzi gli strumenti.
- Non modificare gli strumenti o utilizzarli per scopi diversi da quelli specificati.
- Conserva il set di chiavi in un luogo asciutto e sicuro per prevenire danni e accessi non autorizzati.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Quando utilizzi la Chiave Combinata, assicurati che sia saldamente fissata al componente su cui stai lavorando per evitare slittamenti.
- Per lo Strumento per Calci, assicurati che la chiave a forchetta sia correttamente inserita nel dado del castello per prevenire infortuni.
- Fai attenzione quando utilizzi la lama di cacciavite per evitare infortuni da slittamento o eccessiva forza.
- Se utilizzi la chiave dinamometrica, assicurati che sia calibrata correttamente per evitare serraggi eccessivi e potenziali danni ai componenti.
- Segui sempre le istruzioni del produttore per qualsiasi componente su cui stai lavorando per garantire sicurezza e conformità.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Uso della Chiave Combinata

- Identifica il componente su cui devi lavorare (dado del barilotto, soppressore di fiamma o estensione del ricevitore inferiore).
- Seleziona il lato appropriato della Chiave Combinata per il compito.
- Fissa la chiave saldamente sul componente e applica una forza costante per allentare o stringere secondo necessità.
- Controlla regolarmente il fissaggio per assicurarti che rimanga sicuro durante l'uso.

2. Uso dello Strumento per Calci

- Per calci pieghevoli in stile M4:
 - Attacca la chiave a forchetta al dado del castello dell'estensione del ricevitore.
 - Ruota la chiave in senso orario per stringere o in senso antiorario per allentare.
 - Utilizza i perni intercambiabili secondo necessità per dadi di vecchio o nuovo stile.
- Per calci fissi:
 - Usa la lama di cacciavite per rimuovere le viti del copriscocca.
 - Utilizza la chiave per il dado sul tubo dell'estensione del ricevitore (buffer).

3. Uso della Chiave Dinamometrica

- Inserisci l'apertura quadrata da $\frac{1}{2}$ " nella chiave dinamometrica.
- Segui le specifiche di coppia per il componente specifico su cui stai lavorando per evitare danni.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltisci il set di chiavi in conformità con le normative locali.
- Non smaltire gli strumenti nei rifiuti domestici. Controlla i programmi di riciclaggio o le opzioni di smaltimento dei rifiuti pericolosi nella tua area.

Informazioni di Contatto per Ulteriori Supporto

Per qualsiasi domanda sulla sicurezza o ulteriore assistenza riguardo al Set di Chiavi AR15, ti preghiamo di fare riferimento alle informazioni di contatto del produttore fornite con l'imballaggio del prodotto.

Conclusione

Seguendo queste istruzioni di sicurezza e linee guida, puoi garantire un'esperienza sicura ed efficace con il tuo Set di Chiavi AR15. Dai sempre priorità alla sicurezza e all'uso corretto per proteggere te stesso e gli altri. 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 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