

Delta Series AR Armorers Kit - Delta Series AR Armorers Essentials Kit

[Utensili per armieri](#) > [Utensili e strumenti per armaiolo](#) > [Kit di utensili per armaioli](#)

Il Kit Essenziale per Armieri Delta Series AR di Wheeler® contiene tutti gli strumenti essenziali di cui un gunsmith o un armiere ha bisogno per completare un'intera costruzione di fucile, effettuare riparazioni o eseguire la normale manutenzione su fucili della piattaforma AR-15/M16. Ognuno di questi strumenti della Delta Series è progettato con caratteristiche specifiche per l'applicazione, per eseguire funzioni specifiche con precisione e facilità. Ogni strumento è realizzato con materiali di altissima qualità per garantire le migliori prestazioni a un ottimo valore. Tutti gli strumenti si ripongono all'interno della resistente custodia per un comodo stoccaggio e trasporto. Questo Kit da 7 pezzi per Armieri contiene i migliori strumenti disponibili e migliorerà la capacità di qualsiasi utente di lavorare su qualsiasi AR. Il Kit Essenziale include: Strumento Combinato AR15, Chiave Dinamometrica, Blocco Vise Superiore con Strumento di Allineamento Tubo del Gas, Strumento di Installazione per Pivot Pin e Roll Pin, Blocco Vise per Mag Well, Link Ricevitore Regolabile AR-15 e una custodia personalizzata per il trasporto.

NO IMAGE
AVAILABLE

Caratteristiche

- Nome: [Delta Series AR Armorers Essentials Kit](#)
- Produttore: [Wheeler](#)
- N. prodotto: EU1001214
- N. fab.: 156111
- Tipo: Kit
- Tipo di arma: AR-15
- Peso della spedizione: 3.18kg
- Altezza di spedizione: 94mm
- Larghezza di spedizione: 191mm
- Lunghezza di spedizione: 538mm
- UPC: 661120561118

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alla Sicurezza del Prodotto per il Kit Essenziale per Armieri Delta Series AR di Wheeler](#)
- [Chi siamo](#)

Guida alla Sicurezza del Prodotto per il Kit Essenziale per Armieri Delta Series AR di Wheeler

Introduzione

Grazie per aver scelto il Kit Essenziale per Armieri Delta Series AR di Wheeler. Questo kit è progettato per garantire un utilizzo sicuro ed efficace durante la costruzione, la riparazione e la manutenzione di fucili della piattaforma AR15/M16. È fondamentale seguire le linee guida di sicurezza per garantire un'esperienza di utilizzo sicura e soddisfacente.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di utilizzare gli strumenti solo per gli scopi previsti.
- Mantieni il kit lontano dalla portata dei bambini e di persone non autorizzate.
- Controlla regolarmente gli strumenti per eventuali danni o usura.
- Utilizza sempre occhiali protettivi e altre attrezzature di sicurezza appropriate durante l'uso.
- Non utilizzare strumenti danneggiati o usurati.
- Segui tutte le istruzioni fornite nel manuale per un utilizzo corretto.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- **Strumento Combinato AR15:** Assicurati che sia completamente bloccato prima di utilizzarlo.
- **Chiave Dinamometrica:** Imposta la coppia di serraggio corretta per evitare danni ai componenti.
- **Blocco Vise Superiore:** Controlla che sia ben fissato per evitare movimenti indesiderati durante l'uso.
- **Strumento di Allineamento Tubo del Gas:** Utilizza solo per l'allineamento e non come leva.
- **Strumento di Installazione per Pivot Pin e Roll Pin:** Usa con cautela per evitare di danneggiare i pin.
- **Blocco Vise per Mag Well:** Assicurati che sia ben posizionato per evitare scivolamenti.
- **Link Ricevitore Regolabile AR15:** Regola solo quando necessario e segui le istruzioni.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Preparazione:

- Prima di iniziare, assicurati di avere un'area di lavoro pulita e ben illuminata.
- Raccogli tutti gli strumenti necessari dal kit.

2. Utilizzo degli Strumenti:

- **Strumento Combinato AR15:** Utilizzalo per serraggi e allentamenti. Assicurati di seguire le specifiche di coppia di serraggio.
- **Chiave Dinamometrica:** Imposta la coppia richiesta e utilizza in modo uniforme.
- **Blocco Vise Superiore:** Fissa il fucile in posizione per evitare movimenti durante le operazioni.
- **Strumento di Allineamento Tubo del Gas:** Inserisci il tubo del gas e assicurati che sia allineato correttamente.
- **Strumento di Installazione per Pivot Pin e Roll Pin:** Posiziona il pin e utilizza lo strumento per un'installazione sicura.
- **Blocco Vise per Mag Well:** Posiziona il mag well e utilizza il blocco per tenerlo fermo.
- **Link Ricevitore Regolabile AR15:** Regola il ricevitore secondo le specifiche del produttore.

3. Manutenzione:

- Pulisci gli strumenti dopo ogni utilizzo per mantenerli in buone condizioni.
- Controlla periodicamente il kit per eventuali segni di usura o danni.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Non smaltire gli strumenti nel normale rifiuto domestico.
- Contatta il tuo comune per informazioni sui centri di raccolta per rifiuti pericolosi.
- Segui le normative locali per lo smaltimento degli strumenti in metallo e plastica.

Informazioni di Contatto per Ulteriori Supporto

Per qualsiasi domanda o necessità di supporto, ti invitiamo a contattare il tuo rivenditore di fiducia o il produttore. Assicurati di avere a disposizione il numero di serie del prodotto e la prova di acquisto.

Conclusione

Seguire queste linee guida di sicurezza ti aiuterà a utilizzare il Kit Essenziale per Armieri Delta Series AR di Wheeler in modo sicuro ed efficace. Per ulteriori informazioni sui richiami di prodotto o per segnalare prodotti non sicuri, visita la piattaforma Safety Gate dell'UE. La tua sicurezza è la nostra priorità.

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

Brownells Italia Srl

via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo BS

P.Iva e C.F. IT02801420981

Showroom

Via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo BS

Orari: dal lunedì al venerdì 9 - 12 / 14 - 17

Chiusura estiva: dal 5 al 23 agosto

"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