

Blocco BEV per AR-15 - Blocco per morsa BEV per AR-15/M4, nero

[Utensili per armieri](#) > [Utensili per carabina](#) > [Morse e bloccaggi per lavorazioni canna](#)

Il BEV Block (Barrel Extension Vise) è un attrezzo compatto e multifunzionale per le operazioni di assemblaggio AR, come i dadi del cannone, i flash hiders, ecc. Si monta saldamente in un banco da lavoro e fornisce supporto sia per i receiver superiori in alluminio estruso che forgiato. Si inserisce nell'estensione del cannone con linguette in acciaio solido e un supporto a lunghezza totale per prevenire flessioni. La durezza dell'acciaio è ottimizzata per la durata, senza danneggiare l'estensione del cannone, e il Polimero Magpul è utilizzato per tutte le altre superfici di contatto per proteggere il receiver in alluminio. Il post con O-ring utilizza il bolt carrier per una stabilità aggiuntiva e il perno incluso mantiene il receiver superiore nella posizione corretta. Il BEV può anche essere capovolto e utilizzato come un blocco di morsa per il mag well per supportare il receiver inferiore durante la manutenzione.



Caratteristiche

- Nome: [Blocco per morsa BEV per AR-15/M4, nero](#)
- Produttore: [MAGPUL](#)
- N. prodotto: 100015280
- N. fab.: MAG536-BLK
- Tipo di arma: AR-15
- Peso della spedizione: 0.363kg
- Altezza di spedizione: 165mm
- Larghezza di spedizione: 76mm
- Lunghezza di spedizione: 44mm
- UPC: 873750000145

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Indice

- Pagina iniziale
- Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il BEV Block AR15
- Chi siamo

Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il BEV Block AR15

Introduzione

Grazie per aver scelto il BEV Block AR15 di MAGPUL. Questa guida fornisce istruzioni di sicurezza essenziali per garantire l'uso sicuro ed efficace dello strumento BEV Block. Si prega di leggere attentamente questa guida prima di utilizzare il prodotto per garantire la conformità agli standard di sicurezza e per evitare potenziali pericoli.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Utilizzare sempre il BEV Block AR15 in conformità con le istruzioni del produttore.
- Assicurarsi che lo strumento venga utilizzato in un ambiente ben illuminato e privo di ingombri per prevenire incidenti.
- Tenere il BEV Block lontano da bambini e individui vulnerabili.
- Ispezionare regolarmente lo strumento per eventuali segni di usura o danni prima di ogni utilizzo.
- Se si notano danni o malfunzionamenti, interrompere immediatamente l'uso e cercare assistenza.
- Segnalare eventuali condizioni pericolose o incidenti alle autorità competenti.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

• Identificazione dei Pericoli:

- Il BEV Block è progettato per l'uso con i receiver superiori e inferiori AR15/M4. Un uso improprio può portare a infortuni o danni.
- Evitare di applicare forze eccessive sullo strumento che potrebbero causarne la rottura o il malfunzionamento.

• Prevenzione dei Pericoli:

- Fissare sempre saldamente il BEV Block in una morsa prima dell'uso per prevenire scivolamenti.
- Assicurarsi che l'estensione del cannone sia correttamente inserita nel BEV Block per evitare incidenti.
- Utilizzare adeguati dispositivi di protezione individuale (DPI) come occhiali di sicurezza e guanti durante l'operazione.

• Avvertenze Specifiche per l'Età:

- Questo strumento è destinato all'uso da parte di individui di età pari o superiore a 18 anni. Tenere lontano dalla portata dei bambini.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Installazione:

- Fissare il BEV Block in una morsa compatibile.
- Assicurarsi che il blocco sia stabile e non si muova durante l'uso.

2. Incastro:

- Allineare il receiver superiore con il BEV Block.
- Inserire l'estensione del cannone utilizzando le linguette in acciaio solido.

- Assicurarsi che il supporto a lunghezza totale sia correttamente posizionato per prevenire flessioni.

3. Utilizzo come Blocco di Morsa per il Mag Well:

- Per utilizzare il BEV Block come un blocco di morsa per il mag well, ruotarlo con attenzione.
- Posizionare il receiver inferiore nella sezione del mag well del BEV Block.
- Assicurarsi della stabilità prima di procedere con la manutenzione.

4. Manutenzione:

- Pulire regolarmente il BEV Block per rimuovere detriti e garantire prestazioni ottimali.
- Ispezionare il post con Oring e il perno per assicurarsi che funzionino correttamente.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltire il BEV Block AR15 secondo le normative locali.
- Non smaltire il prodotto nei rifiuti domestici normali.
- Contattare i servizi di gestione dei rifiuti locali per i metodi di smaltimento appropriati.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per eventuali domande o problemi riguardanti il BEV Block AR15, si prega di consultare il sito web del produttore o contattare il loro team di assistenza clienti. Assicurarsi di avere a disposizione i dettagli del prodotto per una risposta più efficiente.

Grazie per la vostra attenzione a queste linee guida di sicurezza. La vostra sicurezza e soddisfazione sono le nostre massime priorità. Godetevi l'uso del vostro BEV Block AR15 in modo responsabile!

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