

Utensile per mirino anteriore AK-47/-74/AKM/SAIGA - Utensile standard per mira AK

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

Regolazioni di Elevazione e Deriva Veloci, Facili e Precise Su Una Vasta Gamma di AK

Questo strumento in acciaio temprato consente regolazioni rapide, facili e precise di deriva ed elevazione su una vasta gamma di fucili di tipo Kalashnikov. Il morsetto a cerchio completo è molto più robusto rispetto ai morsetti a C generici, garantendo un contatto sicuro e positivo con la torretta di mira per regolare la mira in base alla deriva. La porta di visualizzazione nel morsetto circolare offre una chiara visione del tamburo per un allineamento perfetto. Rimuovi il manico a T dal morsetto circolare e usalo come chiave per regolare il perno di mira per l'elevazione. Il manico scorrevole ti consente di selezionare la lunghezza che ti dà il giusto livello di leva in entrambe le modalità per far muovere anche una mira "congelata". Non sono necessari strumenti aggiuntivi. Il modello standard si adatta ad AK-47 e ai suoi cloni. Il modello Gunsmith ha un morsetto circolare più grande per adattarsi a tutte le dimensioni delle mire anteriori e un manico più lungo per una coppia extra per muovere la mira più ostinata.



Caratteristiche

- Nome: [Utensile standard per mira AK](#)
- Produttore: [MAGNA-MATIC CORPORATION](#)
- N. prodotto: 100005933
- N. fab.: AKFST
- Tipo di arma: AK-47
- Peso della spedizione: 0.227kg
- Altezza di spedizione: 13mm
- Larghezza di spedizione: 117mm
- Lunghezza di spedizione: 185mm
- UPC: 811275020033

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per lo Strumento di Mira AK47/74/AKM/SAIGA](#)
- [Chi siamo](#)

Guida alle Istruzioni di Sicurezza per lo Strumento di Mira AK47/74/AKM/SAIGA

Introduzione

Grazie per aver scelto lo Strumento di Mira AK47/74/AKM/SAIGA della MagnaMatic Corporation. Questo strumento è progettato per regolazioni precise di deriva ed elevazione su vari fucili di tipo Kalashnikov. Questa guida alle istruzioni di sicurezza fornisce informazioni essenziali per garantire un uso sicuro ed efficace del prodotto in conformità con il Regolamento Generale sulla Sicurezza dei Prodotti dell'UE (GPSR).

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Leggi e comprendi sempre le istruzioni di sicurezza prima di utilizzare lo strumento.
- Assicurati che lo strumento venga utilizzato solo per lo scopo previsto.
- Tieni lo strumento fuori dalla portata di bambini e individui vulnerabili.
- Ispeziona lo strumento prima di ogni utilizzo per eventuali segni di danno o usura.
- Usa dispositivi di protezione come occhiali di sicurezza e guanti durante l'uso dello strumento.
- Non modificare lo strumento in alcun modo, poiché ciò potrebbe compromettere la sua sicurezza e efficacia.
- Riporta eventuali condizioni o incidenti non sicuri alle autorità competenti.

Precauzioni Specifiche di Sicurezza per l'Uso

• Potenziali Rischi:

- L'uso improprio può portare a infortuni personali o danni all'arma da fuoco.
- Utilizzare lo strumento su un'arma carica può provocare un'incidentale esplosione.

• Evitare i Rischi:

- Assicurati sempre che l'arma da fuoco sia scarica prima di utilizzare lo strumento di mira.
- Utilizza lo strumento in un'area ben illuminata per mantenere visibilità e controllo.
- Non applicare una forza eccessiva che potrebbe danneggiare lo strumento o l'arma da fuoco.
- Assicurati che il morsetto sia fissato saldamente prima di effettuare le regolazioni per evitare scivolamenti.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Preparazione:

- Assicurati che l'arma da fuoco sia completamente scarica.
- Raccogli tutta l'attrezzatura necessaria, compreso lo strumento di mira e qualsiasi dispositivo di protezione.

2. Utilizzo dello Strumento:

• Attacco:

- Posiziona il morsetto a cerchio completo attorno alla torretta di mira dell'arma da fuoco.
- Regola il morsetto per una vestibilità sicura, garantendo un contatto positivo con la torretta di mira.

- **Regolazione della Deriva:**

- Usa la porta di visualizzazione nel morsetto per allineare il tamburo di mira.
- Ruota il manico a T per regolare la deriva secondo necessità.

- **Regolazione dell'Elevazione:**

- Rimuovi il manico a T dal morsetto.
- Usa il manico a T come chiave per ruotare il perno di mira per le regolazioni di elevazione.

- **Controlli Finali:**

- Dopo le regolazioni, verifica nuovamente l'allineamento attraverso la porta di visualizzazione.
- Assicurati che tutte le parti dello strumento siano fissate saldamente e funzionino correttamente.

3. PostUso:

- Pulisci lo strumento dopo l'uso per mantenere la sua condizione.
- Conserva lo strumento in un luogo sicuro e asciutto, lontano da bambini e utenti non autorizzati.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltisci lo strumento in conformità con le normative locali.
- Se lo strumento è danneggiato oltre la riparazione, assicurati che venga reso inutilizzabile prima dello smaltimento per prevenire un uso accidentale.
- Ricicla eventuali componenti metallici dove possibile, seguendo le linee guida locali per il riciclaggio.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per qualsiasi domanda o preoccupazione riguardante l'uso dello Strumento di Mira AK47/74/AKM/SAIGA, si prega di fare riferimento ai dettagli di contatto del produttore forniti sulla confezione o sul loro sito web ufficiale.

Seguendo queste istruzioni di sicurezza, garantirai un'esperienza sicura ed efficace con il tuo Strumento di Mira AK47/74/AKM/SAIGA. Ricorda sempre di dare priorità alla sicurezza e alla gestione responsabile di armi da fuoco e strumenti. Grazie per la tua attenzione a queste importanti linee guida 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