

LASER BORESIGHTER - SIGHTMARK 45 AUTO BORESIGHTER

[Utensili per armieri](#) > [Strumenti per montaggio ottiche](#) > [Mire laser](#)

Laser Montato nella Camera Ti Aiuta a Puntare Fucile o Pistola Senza Sparare un Colpo

Sistema di boresighting facile da usare e autonomo che si inserisce nella camera del tuo fucile o pistola e proietta un potente raggio laser rosso allineato con l'asse della canna per il puntamento al punto di mira senza sparare un colpo. Funziona con ottiche, mirini olografici e mirini "a ferro". La custodia in ottone lavorato è resistente e assomiglia a un bossolo, ma contiene effettivamente l'intero sistema laser e le batterie. Inserisci le batterie e avvita il tappo sulla custodia per accendere il laser; rimuovi le batterie per spegnerlo. Inserisci l'intero assemblaggio nella camera, chiudi delicatamente l'azione e punta verso un bersaglio a 20-30 yard di distanza. Regola la deriva e l'elevazione dell'ottica o dei mirini in modo che il punto di mira sia centrato sul punto, compensando per l'offset del mirino per evitare che l'arma tiri in alto. Vai al poligono per colpi di prova e regolazioni finali del mirino. Conserva il boresighter nella custodia in nylon inclusa, che si adatta facilmente a una tasca, a un kit di attrezzi o a una borsa da poligono. Disponibile in una varietà di calibri, elencati di seguito.



Caratteristiche

- Nome: [SIGHTMARK 45 AUTO BORESIGHTER](#)
- Produttore: [SIGHTMARK](#)
- N. prodotto: 100004018
- N. fab.: SM39017
- Cartuccia: 45 Aua (ACP)
- Peso della spedizione: 0.091kg
- Altezza di spedizione: 23mm
- Larghezza di spedizione: 130mm
- Lunghezza di spedizione: 218mm
- UPC: 810119011237

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Istruzioni di Sicurezza per il LASER BORESIGHTER SIGHTMARK 45 AUTO BORESIGHTER](#)
- [Chi siamo](#)

Istruzioni di Sicurezza per il LASER BORESIGHTER SIGHTMARK 45 AUTO BORESIGHTER

Introduzione

Grazie per aver scelto il LASER BORESIGHTER SIGHTMARK 45 AUTO BORESIGHTER. Questo prodotto è progettato per aiutarti ad allineare con precisione i mirini della tua arma senza la necessità di munizioni vere. Per garantire un uso sicuro ed efficace, ti preghiamo di leggere attentamente questa guida alle istruzioni di sicurezza.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Tratta sempre il boresighter come se fosse un'arma carica.
- Tieni il boresighter fuori dalla portata di bambini e utenti non autorizzati.
- Non guardare direttamente il raggio laser né puntarlo verso nessuno.
- Assicurati che il boresighter sia spento quando non è in uso.
- Verifica sempre che l'arma sia scarica prima di inserire il boresighter.
- Utilizza il boresighter in un ambiente sicuro e controllato.
- Fai attenzione all'ambiente circostante e assicurati che l'area sia priva di spettatori durante l'uso del boresighter.
- Controlla regolarmente il boresighter per eventuali segni di danneggiamento o malfunzionamento prima dell'uso.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- **Sicurezza Laser:**
 - Il boresighter emette un potente raggio laser rosso. Evita l'esposizione diretta agli occhi.
 - Non modificare o smontare il boresighter poiché ciò potrebbe esporre a componenti pericolosi.
- **Sicurezza dell'Arma:**
 - Assicurati sempre che la tua arma sia in condizioni sicure prima di inserire il boresighter.
 - Segui tutte le istruzioni del produttore per la tua arma quando utilizzi il boresighter.
- **Sicurezza delle Batterie:**
 - Usa solo le batterie a bottone AG5 raccomandate.
 - Non mescolare batterie vecchie e nuove o diversi tipi di batterie.
 - Smaltisci le batterie usate secondo le normative locali.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Preparazione:

- Assicurati che l'arma sia puntata in una direzione sicura e sia scarica.
- Rimuovi eventuali munizioni esistenti dalla camera.

2. Inserimento del Boresighter:

- Inserisci le batterie AG5 richieste nel boresighter secondo la polarità indicata.
- Avvita il tappo sulla custodia per accendere il laser.
- Inserisci con attenzione l'intero assemblaggio del boresighter nella camera dell'arma.

3. Allineamento dei Mirini:

- Chiudi delicatamente l'azione dell'arma.
- Punta l'arma verso un bersaglio situato a 2030 yard di distanza.
- Regola la deriva e l'elevazione del tuo mirino o delle tue ottiche fino a quando il punto di mira non è allineato con il punto laser.

4. Test e Regolazioni Finali:

- Dopo aver allineato i mirini, procedi al poligono per colpi di prova.
- Apporta eventuali regolazioni finali necessarie in base ai tuoi colpi di prova.

5. Spegnimento del Boresighter:

- Rimuovi il boresighter dalla camera dopo l'uso.
- Rimuovi le batterie per garantire che il laser sia spento.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltisci il boresighter e i suoi componenti in conformità con le normative locali sui rifiuti.
- Per lo smaltimento delle batterie, segui le linee guida locali per i rifiuti pericolosi per garantire uno smaltimento sicuro e rispettoso dell'ambiente.

Informazioni di Contatto per Ulteriori Supporto

Per eventuali domande riguardanti la sicurezza o il supporto del prodotto, ti preghiamo di fare riferimento alle informazioni di contatto del produttore fornite con il prodotto. Puoi anche controllare eventuali aggiornamenti su richiami di prodotto o avvisi di sicurezza tramite la piattaforma EU Safety Gate.

Ti ringraziamo per l'attenzione a queste istruzioni di sicurezza. La tua sicurezza e quella degli altri è la nostra priorità. Goditi l'uso del tuo LASER BORESIGHTER SIGHTMARK 45 AUTO BORESIGHTER 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 **

Brownells Italia Srl

Via Mezzavilla 4

25043 Breno Bs

Sede Operativa Showroom

Brownells Italia Srl

via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo BS

“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