

OFFSET OPTIC MOUNT - ARISAKA DEFENSE PLATE #12 TALL HEIGHT (1.9"-2.2") OPTIC PLATE

Ottiche e montaggi > [Anelli viti basi](#) > [Basi per carabine](#)

Il supporto ottico offset Arisaka, in attesa di brevetto, è una soluzione di montaggio modulare che consente all'utente di selezionare una posizione offset di 35 o 45 gradi per un mirino red dot senza richiedere componenti aggiuntivi. La posizione a 35 gradi avvicina il mirino red dot a ottiche più sottili e compatte, mentre la posizione a 45 gradi offre ulteriore spazio attorno a torrette più ampie o ottiche di maggiore ingrandimento. Il supporto ottico offset Arisaka è progettato per essere fissato al rail Picatinny superiore di un fucile AR15. Quando il fucile è inclinato per utilizzare il mirino red dot offset, l'ottica rimane centrata sopra il foro e mantiene un'altezza di co-witness inferiore a 1/3. La base e le piastre ottiche possono essere invertite, consentendo l'uso sul lato sinistro o destro. La base e le piastre possono essere acquistate separatamente o come combinazione, offrendo un percorso di aggiornamento in futuro man mano che gli utenti acquisiscono nuovi mirini red dot. Peso: 1.9 oz senza ottica. Lunghezza: 1.0" per la base, che occupa tre slot Picatinny (doppi linguette di rinculo e vite di serraggio). Altezza: La base si trova a 0.180" sopra la superficie del rail Picatinny. Il supporto è realizzato in alluminio 6061-T6 lavorato CNC e anodizzato con rivestimento duro MIL-A-8625 Tipo III. Gli attrezzi Torx Plus IP20 e IP27 sono inclusi con ogni base. Altezza standard (per montaggi di ottiche da 1.5" a 1.8"): Piastra 1: Docter, Eotech MRDS, Insight, Meopta, Vortex Venom/Viper, Burris Fastfire III Piastra 2: Trijicon RMR, SRO, Holosun 407C, 507C, 508T, Swampfox Kingslayer, Liberty, Justice Piastra 4: Leupold Delta Point Pro, JPoint, Shield RMS, RMSc, Swampfox Sentinel, SIG Romeo Zero Piastra 5: Aimpoint Micro T1/T2/H1/H2, SIG Romeo 4, 5 (non 5X), Holosun HS403 (non A), HS503, HS515, HS530 Piastra 6: Aimpoint Acro Altezza alta (per montaggi di ottiche da 1.9" a 2.2"): Piastra 7: Docter, Eotech MRDS, Insight, Meopta, Vortex Venom/Viper, Burris Fastfire III Piastra 8: Trijicon RMR, SRO, Holosun 407C, 507C, 508T Piastra 10: Leupold Delta Point Pro, JPoint, Shield RMS, RMSc, Swampfox Sentinel, SIG Romeo Zero Piastra 11: Aimpoint Micro T1/T2/H1/H2, SIG Romeo 4, 5 (non 5X), Holosun HS403 (non A), HS503, HS515, HS530 Piastra 12: Aimpoint Acro



Caratteristiche

- Nome: [ARISAKA DEFENSE PLATE #12 TALL HEIGHT \(1.9"-2.2"\) OPTIC PLATE](#)
- Produttore: [ARISAKA DEFENSE](#)
- N. prodotto: 100040232
- N. fab.: OOM-P12
- Calibro: -
- Colore: Nero
- Diametro (in pollici): -
- Fits / Used For: -
- Grani: -
- Materiale: -
- Numero di basi: -
- Tipo: -
- Tipo di palla: -
- Peso della spedizione: 0.041kg
- Altezza di spedizione: 25mm
- Larghezza di spedizione: 51mm
- Lunghezza di spedizione: 102mm
- UPC: 601557939784

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza del Prodotto](#)
- [Chi siamo](#)

Guida alle Istruzioni di Sicurezza del Prodotto

Introduzione

Grazie per aver scelto il supporto ottico offset Arisaka Defense Plate #12 Tall Height. Questo prodotto è progettato per offrire una soluzione di montaggio modulare e sicura per il tuo mirino red dot. È importante seguire attentamente le istruzioni di sicurezza e utilizzo per garantire un uso corretto e sicuro del prodotto.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati che il supporto ottico sia installato correttamente prima dell'uso.
- Controlla regolarmente il supporto e il mirino per eventuali segni di usura o danni.
- Non utilizzare il prodotto in condizioni estreme che potrebbero compromettere la sua integrità.
- Tieni il prodotto lontano dalla portata dei bambini e di persone vulnerabili.
- Segnala eventuali prodotti non sicuri o incidenti alle autorità competenti.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- **Controllo della Stabilità:** Prima di ogni utilizzo, verifica che il supporto sia fissato saldamente al rail Picatinny.
- **Utilizzo del Mirino:** Quando utilizzi il mirino red dot, assicurati di mantenere una buona visibilità e stabilità. Non inclinare il fucile in modo eccessivo.
- **Manutenzione:** Pulisci regolarmente il supporto con un panno morbido e asciutto. Evita l'uso di sostanze chimiche abrasive.
- **Installazione di Ottiche:** Segui sempre le istruzioni specifiche per l'installazione delle ottiche compatibili. Non tentare di forzare ottiche non compatibili.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

Installazione

1. **Preparazione:** Assicurati che il fucile AR15 sia scarico e in sicurezza.
2. **Posizionamento:** Posiziona il supporto ottico sul rail Picatinny superiore del fucile.
3. **Fissaggio:** Utilizza le doppie linguette di rinculo e la vite di serraggio per fissare il supporto. Assicurati che sia ben saldo.
4. **Verifica dell'Altezza:** Controlla che la base si trovi a 0.180" sopra la superficie del rail Picatinny.

Uso

- **Scelta dell'Angolo:** Scegli tra una posizione offset di 35 o 45 gradi per il mirino red dot, in base alle tue preferenze e necessità.
- **Controllo della Visibilità:** Quando utilizzi il mirino, assicurati che rimanga centrato sopra il foro e che l'altezza di cowitness sia inferiore a 1/3.
- **Cambio di Piastra:** Se necessario, cambia la piastra ottica in base alle ottiche compatibili. Le piastre possono essere acquistate separatamente.

Istruzioni per lo Smaltimento

- **Smaltimento Responsabile:** Non gettare il prodotto nell'immondizia domestica. Segui le normative locali per lo smaltimento di prodotti in alluminio e componenti elettronici.
- **Riciclo:** Porta il prodotto presso un centro di raccolta autorizzato per il riciclo dei materiali.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per qualsiasi domanda o preoccupazione riguardante la sicurezza del prodotto, ti invitiamo a contattare il tuo rivenditore o il produttore. Assicurati di avere il numero di modello e le informazioni pertinenti a portata di mano per facilitare l'assistenza.

Grazie per aver scelto Arisaka Defense. Utilizza il tuo supporto ottico in modo sicuro e 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