

Attacco ottico offset - Piastra offset per Holosun 407K & 507K per attacco ottica 1,9"-2,2"

[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 (doppie 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: [Piastra offset per Holosun 407K & 507K per attacco ottica 1,9"-2,2"](#)
- Produttore: [ARISAKA DEFENSE](#)
- N. prodotto: 430104535
- N. fab.: OOM-P19
- Calibro: -
- Colore: Nero
- Diametro (in pollici): -
- Fits / Used For: Holosun
- Grani: -
- Materiale: -
- Numero di basi: -
- Tipo: -
- Tipo di palla: -
- Peso della spedizione: 0.077kg
- Altezza di spedizione: 3mm

- Larghezza di spedizione: 102mm
- Lunghezza di spedizione: 127mm
- UPC: 601557940063

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alla Sicurezza del Prodotto per il Supporto Ottico Offset Arisaka Defense](#)
- [Chi siamo](#)

Guida alla Sicurezza del Prodotto per il Supporto Ottico Offset Arisaka Defense

Introduzione

Grazie per aver scelto il Supporto Ottico Offset Arisaka Defense. Questo prodotto è progettato per migliorare la tua esperienza di tiro, fornendo un'opzione di montaggio modulare per mirini red dot. È fondamentale seguire le linee guida di sicurezza per garantire un utilizzo sicuro e efficace del prodotto.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di leggere attentamente tutte le istruzioni prima di utilizzare il prodotto.
- Controlla regolarmente il supporto per eventuali segni di usura o danni.
- Non utilizzare il supporto ottico se è danneggiato o se i componenti non sono montati correttamente.
- Conserva il prodotto in un luogo asciutto e sicuro, lontano dalla portata di bambini e animali.
- Segnala eventuali prodotti non sicuri o incidenti alle autorità competenti.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Utilizza solo accessori e componenti raccomandati dal produttore.
- Verifica che il supporto sia saldamente fissato al rail Picatinny prima di ogni utilizzo.
- Quando utilizzi il mirino red dot offset, assicurati di avere una buona presa sul fucile.
- Non inclinare il fucile in modo eccessivo durante l'uso del mirino red dot.
- Evita di utilizzare il supporto in condizioni meteorologiche estreme che potrebbero compromettere la sua funzionalità.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Preparazione:

- Assicurati di avere a disposizione gli attrezzi Torx Plus IP20 e IP27 inclusi con il prodotto.
- Verifica che il rail Picatinny del tuo fucile sia pulito e privo di detriti.

2. Installazione del Supporto:

- Posiziona la base del supporto sul rail Picatinny superiore del fucile.
- Allinea le doppie linguette di rinculo con gli slot del rail.
- Fissa la base utilizzando le viti di serraggio fornite. Assicurati che sia ben serrata.

3. Montaggio delle Piaste Ottiche:

- Scegli la piastra ottica appropriata in base all'ottica che utilizzerai.
- Monta la piastra sulla base, assicurandoti che sia sicura.
- Controlla la compatibilità della piastra con il tuo mirino red dot.

4. Utilizzo:

- Quando utilizzi il mirino red dot offset, inclina il fucile secondo la posizione desiderata (35 o 45 gradi).
- Controlla che l'ottica rimanga centrata sopra il foro e mantenga un'altezza di cowitness inferiore a 1/3.
- Dopo ogni utilizzo, controlla nuovamente il serraggio della base e delle piastre.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltisci il prodotto in conformità con le normative locali sui rifiuti.
- Non gettare il prodotto nell'ambiente. Ricicla i materiali quando possibile.
- Contatta il tuo comune per informazioni sui punti di raccolta per il riciclaggio degli oggetti in metallo.

Informazioni di Contatto per Ulteriori Supporto

Per ulteriori informazioni sulla sicurezza e sull'uso del Supporto Ottico Offset Arisaka Defense, consulta il sito web del produttore o contatta il servizio clienti. Assicurati di avere a disposizione il numero di modello e la data di acquisto quando richiedi assistenza.

Seguendo queste linee guida di sicurezza, potrai utilizzare il tuo Supporto Ottico Offset Arisaka Defense in modo sicuro e responsabile. Grazie per la tua attenzione e buon divertimento con il tuo nuovo prodotto!

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