

Attacco ottico offset - Piastra offset per Holosun 407K e 507K per attacco cannocchiale 1,5"-1,8"

[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 e 507K per attacco cannocchiale 1,5"-1,8"](#)
- Produttore: [ARISAKA DEFENSE](#)
- N. prodotto: 430104534
- N. fab.: OOM-P18
- 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: 601557940056

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Indice

- Pagina iniziale
- Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Supporto Ottico Offset Arisaka
- Chi siamo

Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Supporto Ottico Offset Arisaka

Introduzione

Grazie per aver scelto il Supporto Ottico Offset Arisaka. Questo prodotto è progettato per offrire una soluzione di montaggio modulare e sicura per il tuo mirino red dot. Si prega di leggere attentamente questa guida alle istruzioni di sicurezza per garantire un utilizzo corretto e sicuro del prodotto.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di utilizzare il supporto solo per il montaggio di ottiche compatibili, come indicato nella sezione "Altezza standard" e "Altezza alta".
- Non utilizzare il supporto se noti danni visibili o segni di usura.
- Conserva il supporto in un luogo asciutto e sicuro, lontano da fonti di umidità e calore.
- Non smontare o modificare il supporto in alcun modo che non sia descritto nelle istruzioni.
- In caso di utilizzo in condizioni estreme, verifica frequentemente l'integrità del supporto.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Prima di montare il supporto, assicurati che il fucile sia scarico e non presente munizioni.
- Fissa il supporto solo su un rail Picatinny compatibile.
- Quando utilizzi il mirino red dot offset, assicurati che il supporto sia saldamente fissato e che non ci siano movimenti o vibrazioni.
- Controlla regolarmente il serraggio delle viti e delle piastre per prevenire allentamenti durante l'uso.
- Utilizza solo gli attrezzi forniti per il montaggio e la regolazione del supporto.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

- Preparazione:** Assicurati che il tuo fucile sia scarico e privo di munizioni.
- Montaggio del Supporto:**
 - Posiziona la base del supporto sul rail Picatinny superiore del fucile.
 - Allinea le doppie linguette di rinculo con le fessure del rail.
 - Utilizza le viti di serraggio incluse per fissare saldamente la base.
- Installazione della Piastra:**
 - Scegli la piastra appropriata in base all'ottica utilizzata.
 - Fissa la piastra alla base utilizzando le viti fornite.
 - Assicurati che la piastra sia ben salda.
- Verifica:** Controlla che il mirino red dot sia centrato e che il supporto sia stabile.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltisci il supporto e le sue componenti in conformità con le leggi locali relative ai rifiuti elettronici e ai materiali metallici.
- Non gettare il prodotto nell'indifferenziato; verifica i punti di raccolta per materiali riciclabili.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per ulteriori informazioni o domande riguardanti la sicurezza del prodotto, ti invitiamo a contattare il tuo rivenditore o il produttore. Assicurati di avere a disposizione il numero di modello e la prova di acquisto per facilitare il processo.

Conclusion

La tua sicurezza è la nostra priorità. Seguendo queste istruzioni e linee guida, potrai utilizzare il Supporto Ottico Offset Arisaka in modo sicuro e efficace. Se hai ulteriori domande o preoccupazioni, consulta sempre un professionista qualificato.

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