

# Attacco ottico offset - Piastra per ottica n.5 altezza standard (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 per ottica n.5 altezza standard \(1.5"-1.8"\)](#)
- Produttore: [ARISAKA DEFENSE](#)
- N. prodotto: 100040410
- N. fab.: OOM-P5
- Colore: Nero
- Peso della spedizione: 0.029kg
- Altezza di spedizione: 25mm
- Larghezza di spedizione: 54mm
- Lunghezza di spedizione: 114mm
- UPC: 601557939678

## 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 Defense Plate #5. Questo prodotto è progettato per offrire un montaggio sicuro e versatile per il vostro mirino red dot. È importante seguire attentamente le istruzioni di sicurezza e utilizzo per garantire la vostra sicurezza e quella degli altri.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicuratevi che il supporto sia installato correttamente secondo le istruzioni fornite.
- Controllate regolarmente il montaggio per segni di usura o danni.
- Non utilizzate il supporto se notate componenti danneggiati o mancanti.
- Tenete il prodotto lontano dalla portata dei bambini e di gruppi vulnerabili.
- Segnalate eventuali prodotti non sicuri o incidenti alle autorità competenti.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Utilizzate solo ottiche compatibili con il supporto, come indicato nelle specifiche del prodotto.
- Assicuratevi che il fucile sia scarico prima di installare o rimuovere il supporto.
- Non sovraccaricate il supporto con ottiche non compatibili o eccessivamente pesanti.
- Quando utilizzate il mirino red dot offset, mantenete sempre una posizione sicura e stabile.
- Evitate di puntare il fucile verso persone o animali durante l'uso.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Preparazione:

- Assicuratevi di avere a disposizione gli attrezzi Torx Plus IP20 e IP27 forniti con il supporto.
- Verificate che la superficie del rail Picatinny sia pulita e priva di detriti.

### 2. Installazione:

- Posizionate la base del supporto sul rail Picatinny superiore del fucile.
- Utilizzate le doppie linguette di rinculo e la vite di serraggio per fissare saldamente la base.
- Controllate che la base sia posizionata a 0.180" sopra la superficie del rail.
- Selezionate la piastra appropriata per il vostro mirino red dot e fissate la piastra alla base.

### 3. Verifica:

- Controllate che il mirino red dot sia allineato correttamente e che il supporto sia stabile.
- Effettuate una prova di puntamento per assicurarvi che l'ottica rimanga centrata sopra il foro.
- Assicuratevi che l'altezza di cowitness sia inferiore a 1/3.

### 4. Utilizzo:

- Quando utilizzate il mirino red dot offset, inclinate il fucile in modo sicuro.
- Mantenete sempre una buona presa sul fucile e tenete l'occhio sul bersaglio.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Seguite le normative locali per lo smaltimento dei materiali in alluminio e dei componenti del supporto.

- Non smaltite il prodotto in modo irresponsabile; assicuratevi che venga riciclato o smaltito in conformità con le leggi ambientali.

## **Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto**

Per domande o ulteriori informazioni relative alla sicurezza del prodotto, si prega di contattare il rivenditore o il produttore.

Si prega di seguire queste istruzioni per garantire un uso sicuro e efficace del supporto ottico offset Arisaka Defense Plate #5. La sicurezza è la nostra priorità.

# 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](http://www.brownells.it)