

# Attacco ottico offset - PIASTRA OTTICA #10 ALTA (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 OTTICA #10 ALTA \(1.9"-2.2"\)](#)
- Produttore: [ARISAKA DEFENSE](#)
- N. prodotto: 100040230
- N. fab.: OOM-P10
- Calibro: -
- Colore: Nero
- Diametro (in pollici): -
- Fits / Used For: -
- Grani: -
- Materiale: -
- Numero di basi: -
- Tipo: -
- Tipo di palla: -
- Peso della spedizione: 0.034kg
- Altezza di spedizione: 25mm
- Larghezza di spedizione: 51mm

- Lunghezza di spedizione: 102mm
- UPC: 601557939791

### **Dettagli dell'elemento**

Made in Usa

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Supporto Ottico Offset Arisaka Defense](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Supporto Ottico Offset Arisaka Defense

## Introduzione

Il supporto ottico offset Arisaka Defense è progettato per migliorare l'esperienza di tiro con mirini red dot. Per garantire un utilizzo sicuro e efficace, è fondamentale seguire le linee guida di sicurezza e le istruzioni di installazione fornite in questo documento.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati che il prodotto sia utilizzato solo per gli scopi previsti.
- Controlla il supporto e le ottiche per eventuali danni prima di ogni utilizzo.
- Non utilizzare il supporto ottico se è danneggiato o se le parti non sono montate correttamente.
- Mantieni il prodotto fuori dalla portata dei bambini e di gruppi vulnerabili.
- Segnala eventuali prodotti non sicuri o incidenti alle autorità competenti.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Utilizza solo ottiche compatibili con il supporto.
- Verifica che il supporto sia montato in modo sicuro prima di utilizzare l'arma.
- Non tentare di modificare il supporto ottico o le ottiche in alcun modo.
- Assicurati che il supporto non ostacoli la visibilità o l'uso delle altre ottiche montate.
- Segui tutte le normative locali e nazionali relative all'uso delle armi.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Preparazione:

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

### 2. Installazione:

- Posiziona la base del supporto sul rail Picatinny del fucile.
- Utilizza le doppie linguette di rinculo e la vite di serraggio per fissare saldamente il supporto.
- Assicurati che la base sia a 0.180" sopra la superficie del rail.

### 3. Montaggio delle Ottiche:

- Seleziona la piastra ottica appropriata in base all'altezza e al tipo di ottica.
- Monta l'ottica sulla piastra scelta seguendo le istruzioni del produttore dell'ottica.
- Fissa la piastra ottica al supporto in modo sicuro.

### 4. Verifica:

- Controlla che tutto sia montato correttamente e che non ci siano parti allentate.
- Esegui un test di funzionamento per assicurarti che l'ottica sia allineata correttamente.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltisci il prodotto in conformità con le normative locali sullo smaltimento dei rifiuti.
- Non gettare il prodotto nell'ambiente; considera il riciclo dei materiali quando possibile.

- Se necessario, contatta un centro di smaltimento autorizzato per la corretta gestione del prodotto.

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

Per qualsiasi domanda o necessità di supporto, ti invitiamo a contattare il tuo rivenditore o il produttore del supporto ottico. Assicurati di avere a disposizione il numero di modello e le informazioni relative all'acquisto.

Seguendo queste istruzioni e linee guida, potrai garantire un utilizzo sicuro ed efficace del supporto ottico offset Arisaka Defense.

# 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)