

# AR-15/M16 Slitta offset a ore 1 - Rail offset ore 1

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

## Per un Montaggio Comodo di Ottiche Ausiliarie, Luci e Altri Accessori

Leggero e a profilo ridotto, il rail si fissa al lato del handguard per consentire un facile montaggio fuori asse dei mirini a punto rosso nella posizione 1:00 o 11:00. Permette all'operatore di passare quasi istantaneamente dall'ottica primaria a lungo raggio al mirino CQB non ingrandito senza interrompere il contatto con il viso. Il tunnel di visione attraverso il mount aiuta a ridurre l'ostruzione della vista dell'operatore sull'area intorno al bersaglio. Ci sono anche molte altre applicazioni; si fissa a qualsiasi rail Picatinny MIL-STD 1913. Installalo sulla parte inferiore del handguard per posizionare un laser o una luce d'arma vicino al grip verticale per un facile utilizzo dei comandi con la mano di supporto. Precisamente lavorato da un blocco di alluminio 6061-T6, quindi anodizzato a duro di tipo III secondo le specifiche militari per una maggiore resistenza. Il rail Offset 1 O'Clock ora utilizza il sistema di montaggio brevettato Rock and Lock™ di Daniel Defense, creando una superficie di montaggio ancora più robusta e snella, oltre a semplificare l'installazione su qualsiasi rail picatinny MIL-STD-1913.



## Caratteristiche

- Nome: [Rail offset ore 1](#)
- Produttore: [DANIEL DEFENSE](#)
- N. prodotto: 100003943
- N. fab.: 03-029-13017
- Colore: Nero Opaco
- Materiale: Alluminio
- Numero di basi: 1 pezzo
- Tipo: Basi tattiche
- Tipo di arma: AR-15
- Peso della spedizione: 0.113kg
- Altezza di spedizione: 61mm
- Larghezza di spedizione: 76mm
- Lunghezza di spedizione: 140mm
- UPC: 852548002189

## Dettagli dell'elemento

Made in Usa

# Indice

- Pagina iniziale
- Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Rail Offset One O'Clock AR15/M16
- Chi siamo

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Rail Offset One O'Clock AR15/M16

## Introduzione

Grazie per aver scelto il Rail Offset One O'Clock AR15/M16 di Daniel Defense. Questo prodotto è progettato per migliorare la tua esperienza di tiro consentendo un facile montaggio fuori asse di mirini a punto rosso. Questa guida alle istruzioni di sicurezza fornisce informazioni essenziali per garantire un uso sicuro ed efficace del prodotto, in conformità con il Regolamento Generale sulla Sicurezza dei Prodotti dell'UE (GPSR).

## Linee Guida Generali sulla Sicurezza

- Assicurati di maneggiare e riporre il rail in modo sicuro per prevenire incidenti.
- Controlla sempre gli avvisi di richiamo o di sicurezza sul portale Safety Gate dell'UE.
- Riporta eventuali prodotti non sicuri o incidenti alle autorità competenti.
- Segui tutte le leggi e le normative locali riguardanti gli accessori per armi da fuoco.
- Tieni il prodotto fuori dalla portata di bambini e individui vulnerabili.

## Precauzioni Specifiche di Sicurezza per l'Uso

- Ispeziona il rail prima di ogni utilizzo per eventuali segni di danno o usura.
- Assicurati che il rail sia fissato saldamente al handguard prima di montare qualsiasi accessorio.
- Evita di utilizzare il rail in condizioni estreme (ad es., pioggia intensa, temperature estreme) che potrebbero influenzare le sue prestazioni.
- Non superare il limite di peso raccomandato per gli accessori montati.
- Mantieni sempre un corretto contatto con il viso quando transiti tra le ottiche per garantire stabilità e precisione.
- Sii consapevole dell'ambiente circostante e assicurati di avere una linea di vista chiara prima di utilizzare l'arma equipaggiata con il rail.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Installazione:

- Assicurati che l'arma sia scarica e puntata in una direzione sicura.
- Pulisci l'area del handguard dove verrà attaccato il rail.
- Allinea il rail con il rail Picatinny MILSTD 1913 sul handguard.
- Serrare saldamente le viti di montaggio utilizzando l'utensile appropriato, assicurandoti che il rail sia ben fissato.

### 2. Uso:

- Monta i mirini a punto rosso o altri accessori nella posizione 1:00 o 11:00 come desiderato.
- Regola l'accessorio montato per una visione e un'operazione ottimali.
- Esercitati a passare tra le ottiche per familiarizzare con l'impostazione.

### 3. Manutenzione:

- Pulisci regolarmente il rail e gli accessori montati per prevenire l'accumulo di detriti.
- Controlla periodicamente le viti di montaggio per assicurarti che rimangano serrate.
- Se una parte del rail risulta danneggiata, interrompi l'uso e cerca assistenza professionale.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltisci il prodotto in conformità con le normative locali riguardanti i materiali in alluminio.
- Non smaltire il rail nei rifiuti domestici normali.
- Contatta i centri di riciclaggio locali per metodi di smaltimento appropriati.

## Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per qualsiasi domanda di sicurezza o supporto relativo al Rail Offset One O'Clock AR15/M16, ti invitiamo a fare riferimento al sito web ufficiale del produttore o alle risorse di supporto clienti.

Grazie per la tua attenzione a queste istruzioni di sicurezza. Un uso e una manutenzione appropriati del Rail Offset One O'Clock AR15/M16 contribuiranno a garantire un'esperienza di tiro sicura e piacevole.

# **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)