

# Piattaforma ottica per GLOCK® MOS - Attacco per mirino per Leupold DeltaPoint Pro compatibile con Glock MOS

[Ottiche e montaggi](#) > [Mire elettroniche](#) > [Utensili per il montaggio](#)

L'OPF-G, RMR (Optics Platform, Glock, per RMR) è una piastra compatibile con il Glock MOS Adapter Set 01 e Set 02 per montare il Trijicon RMR o SRO su slide Glock Gen 4 e Gen 5, G17, G19, G34, G35, G41 (larghezza 25mm/1 pollice) e G40 che utilizza il Set 02. La larghezza della piastra MOS OEM di Glock corrisponde a quella della slide, ma l'OPF-G, RMR è già più larga per supportare completamente l'RMR, rendendola compatibile con tutte le slide Glock dotate di MOS. Ci piace il concetto MOS di Glock, anche se riteniamo che le piastre adattatrici MOS di fabbrica potrebbero beneficiare di qualche miglioramento. Standard, comunanza e disponibilità di parti sono tutte cose positive. Fino ad ora, gli utenti hanno dovuto inviare le loro slide per essere fresate per accettare i mirini a punto rosso mini, o optare per slide pronte per ottiche di terze parti. Il tempo necessario per inviare le slide per la fresatura e la qualità variabile del lavoro di fresatura e delle slide pronte per ottiche, a parte, c'era una mancanza di uno standard riguardo all'altezza del mirino; sarebbe stata una coincidenza se due slide fresate da due negozi diversi condividessero la stessa altezza del mirino. Il MOS di Glock potrebbe non essere posizionato così in basso come alcuni, ma a nostro avviso, ciò che il MOS offre compensa ampiamente, ovvero un'altezza del mirino uniforme, facilità di installazione, comunanza delle parti e disponibilità. L'OPF-G, RMR è una collaborazione con un veterano di combattimento del USMC e ex allenatore della squadra di tiro del USMC, Tom Shields. Abbiamo utilizzato le piastre adattatrici MOS di Glock come base e progettato la nostra versione di ciò che pensiamo debba e possa essere. La forma dell'OPF-G, RMR segue le sue funzioni, proprio come tutti i nostri prodotti. Abbiamo delineato i seguenti obiettivi: il mirino deve essere completamente supportato anteriormente e posteriormente da ganci di rinculo/barriera, con movimento minimo. Eliminare la necessità di utilizzare una piastra sigillante aggiuntiva. Lunghezza corretta delle viti da mirino a piastra e da piastra a slide. Le viti devono essere Torx. La piastra adattatrice deve essere lavorata in acciaio. L'OPF-G, RMR realizza tutti gli obiettivi sopra delineati. Lo spessore dell'OPF-G, RMR rimane invariato rispetto a quello della piastra MOS di Glock, non cambia l'altezza di montaggio del mirino, né richiede mirini in ferro diversi. L'OPF-RMR viene spedito con viti da piastra a slide (M3-0.5mm x 6mm, le stesse utilizzate dalle piastre MOS di Glock) e viti da mirino a piastra (6/32 x 3/8), una chiave T10 e un pacchetto VC3. Peso: 0.83oz Valore di coppia piastra a slide: 13 a 15in/lb Valore di coppia mirino a piastra: 13in/lb Progettato e realizzato con orgoglio negli USA.



## Caratteristiche

- Nome: [Attacco per mirino per Leupold DeltaPoint Pro compatibile con Glock MOS](#)
- Produttore: [FORWARD CONTROLS DESIGN](#)
- N. prodotto: 100042420
- N. fab.: OPF-G, DPP
- Colore: Nero
- Fits / Used For: Leupold DeltaPoint Pro
- Modello: 41,17,19,34,35,40
- Tipo di arma: Glock
- Peso della spedizione: 0.054kg

- Altezza di spedizione: 25mm
- Larghezza di spedizione: 83mm
- Lunghezza di spedizione: 133mm
- UPC: 687408648548

## **Dettagli dell'elemento**

Made in Usa

# **Indice**

- Pagina iniziale
- Guida alle Istruzioni di Sicurezza per l'OPFG, RMR
- Chi siamo

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza per l'OPFG, RMR

## Introduzione

Questa guida fornisce istruzioni di sicurezza importanti per l'uso della piattaforma ottica OPTIC PLATFORM FOR GLOCK® MOS OPFG, RMR. È progettata per garantire un utilizzo sicuro e responsabile del prodotto, conforme alle normative di sicurezza europee.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di leggere attentamente tutte le istruzioni prima di utilizzare il prodotto.
- Utilizza il prodotto solo per gli scopi previsti, come indicato nel manuale.
- Tieni il prodotto lontano dalla portata di bambini e gruppi vulnerabili.
- Controlla regolarmente il prodotto per eventuali segni di usura o danni.
- Segnala qualsiasi prodotto difettoso o pericoloso alle autorità competenti.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Assicurati che la piastra sia installata correttamente sulla slide della tua Glock prima di utilizzarla.
- Non utilizzare il prodotto se noti danni alla piastra o alla slide.
- Non tentare di modificare o riparare il prodotto da solo.
- Utilizza solo le viti e gli strumenti forniti con il prodotto per l'installazione.
- Segui sempre le istruzioni per l'installazione e la rimozione della piastra.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Preparazione:

- Assicurati che la slide della Glock sia pulita e priva di detriti.
- Raccogli tutti gli strumenti necessari: chiave T10 e le viti fornite.

### 2. Installazione:

- Posiziona l'OPFG, RMR sulla slide della Glock, assicurandoti che sia allineata correttamente.
- Fissa la piastra alla slide utilizzando le viti da piastra a slide (M30.5mm x 6mm).
- Assicurati che le viti siano serrate con una coppia di 13 a 15 in/lb.
- Monta il mirino sulla piastra utilizzando le viti da mirino a piastra (6/32 x 3/8) con una coppia di 13 in/lb.

### 3. Verifica:

- Controlla che il mirino sia completamente supportato e non ci siano movimenti indesiderati.
- Effettua un test di funzionamento prima di utilizzare l'arma in situazioni di tiro.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Segui le normative locali per lo smaltimento dei materiali del prodotto.
- Non smaltire il prodotto in modo irresponsabile o in luoghi non autorizzati.

## Informazioni di Contatto per Ulteriori Supporto

Per domande o ulteriori informazioni riguardo alla sicurezza del prodotto, consulta il tuo rivenditore o il sito web ufficiale del produttore.

## **Conclusion**

La sicurezza è fondamentale quando si utilizza l'OPFG, RMR. Seguire queste linee guida e precauzioni contribuirà a garantire un'esperienza sicura e soddisfacente.

# **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)