

# V4 MIL/LEO S&W M&P OPTIC MOUNTING PLATE - C&H PRECISION WEAPONS SIG SAUER ROME 01 PRO MOUNTING PLATE FOR S&W M2.0 BLACK

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

## Una Piastra di Montaggio Ottica Pronta per il Servizio Progettata per la Tua Pistola Smith & Wesson Pronta per il Punto Rosso

Le pistole dotate di RDS sono qui per restare, e puoi migliorare la tua pistola Smith & Wesson dotata di punto rosso aggiungendo una piastra di montaggio ottica C&H Precision V4 MIL/LEO alla tua arma. Questo design dedicato è realizzato per migliorare la resistenza di questo punto di connessione critico tra il tuo ottico e la pistola, offrendoti una piattaforma d'arma più durevole. Ogni piastra di montaggio ottica C&H Precision V4 MIL/LEO progettata per l'uso su pistole Smith & Wesson è lavorata in alluminio 6061 e trattata con un rivestimento anodizzato duro. Le piastre sono dotate di due supporti per il rinculo, e tutte le piastre V4 dell'azienda sono fornite con supporti T sostituibili in acciaio inossidabile. Le piastre sono fissate con viti a testa Torx progettate per la migliore ritenzione possibile. Ogni piastra si adatta alle pistole Smith & Wesson M1.0 e M2.0 e accoglierà i seguenti ottici: Trijicon RMR, Trijicon SRO, Holosun 407C, Holosun 407C V2, Holosun 507C, Holosun 507C V2, Holosun 508T, Holosun 508T V2.



## Caratteristiche

- Nome: [C&H PRECISION WEAPONS SIG SAUER ROME 01 PRO MOUNTING PLATE FOR S&W M2.0 BLACK](#)
- Produttore: [C&H PRECISION WEAPONS](#)
- N. prodotto: 100043493
- N. fab.: SWMP-R1P-975
- Colore: Nero
- Fits / Used For: Sig Sauer Romeo 1
- Modello: M&P M2.0
- Peso: 0.2 lbs
- Tipo di arma: Smith & Wesson
- Peso della spedizione: 0.018kg
- Altezza di spedizione: 6mm
- Larghezza di spedizione: 102mm
- Lunghezza di spedizione: 152mm

## Dettagli dell'elemento

Made in Usa

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida di Sicurezza per l'Utilizzo della Piastra di Montaggio Ottica V4 MIL/LEO C&H Precision](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida di Sicurezza per l'Utilizzo della Piastra di Montaggio Ottica V4 MIL/LEO C&H Precision

## Introduzione

Grazie per aver scelto la Piastra di Montaggio Ottica V4 MIL/LEO C&H Precision per la tua pistola Smith & Wesson M&P M2.0. Questa guida fornisce istruzioni importanti per garantire un utilizzo sicuro e corretto del prodotto, in conformità con il Regolamento Generale sulla Sicurezza dei Prodotti (GPSR) dell'Unione Europea.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di utilizzare il prodotto solo per l'uso previsto e seguendo le istruzioni fornite.
- Controlla regolarmente il prodotto per eventuali segni di usura o danni.
- Non utilizzare il prodotto se noti danni o malfunzionamenti.
- Tieni il prodotto lontano dalla portata di bambini e gruppi vulnerabili.
- Segnala immediatamente eventuali prodotti non sicuri o incidenti alle autorità competenti.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Utilizza sempre la piastra di montaggio ottica in un ambiente sicuro e controllato.
- Assicurati che la piastra sia installata correttamente prima di utilizzare l'arma.
- Non tentare di modificare o riparare il prodotto senza l'assistenza di un professionista qualificato.
- Indossa sempre occhiali protettivi e altre attrezzature di sicurezza appropriate durante l'installazione e l'uso.
- Segui tutte le leggi e i regolamenti locali riguardanti l'uso delle armi.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Preparazione:

- Assicurati di avere tutti gli strumenti necessari, inclusi cacciaviti e chiavi Torx.
- Verifica che la tua pistola Smith & Wesson M&P M2.0 sia scarica e in sicurezza.

### 2. Installazione della Piastra:

- Rimuovi il copriottico dalla tua pistola.
- Posiziona la piastra di montaggio ottica C&H Precision sulla base dell'ottica della pistola.
- Fissa la piastra utilizzando le viti a testa Torx fornite, assicurandoti che siano serrate correttamente.
- Controlla che la piastra sia saldamente fissata e non si muova.

### 3. Installazione dell'Ottica:

- Segui le istruzioni del produttore per installare l'ottica (es. Trijicon RMR, Holosun 507C).
- Assicurati che l'ottica sia correttamente allineata e fissata.

### 4. Uso:

- Prima di utilizzare l'arma, verifica che la piastra e l'ottica siano correttamente installate.
- Effettua un test di funzionamento in un luogo sicuro e controllato.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Non gettare il prodotto negli scarichi o nei rifiuti domestici.
- Segui le normative locali per lo smaltimento di prodotti elettronici e materiali metallici.
- Contatta il tuo comune o un centro di raccolta per informazioni sullo smaltimento corretto.

## Informazioni di Contatto per Ulteriori Supporto

Per domande o preoccupazioni riguardanti la sicurezza del prodotto, consultare il sito web ufficiale del produttore o contattare un rappresentante autorizzato.

Questa guida è stata redatta per garantire un utilizzo sicuro e responsabile della Piastra di Montaggio Ottica V4 MIL/LEO C&H Precision. Segui queste istruzioni e linee guida per massimizzare la tua sicurezza e la funzionalità del prodotto.

# 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**

Brownells Italia Srl

Via Mezzavilla 4

25043 Breno Bs

### **Sede Operativa**

Brownells Italia Srl

via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo BS

P.Iva e C.F. IT02801420981

### **Showroom**

Via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo BS

Orari: dal lunedì al venerdì 9 - 12 / 14 - 17

Chiusura estiva: dal 5 al 23 agosto

"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)