

# T1/T2 FIXED RED DOT OPTIC MOUNTS - MIDWEST INDUSTRIES T1/T2 RED DOT OPTIC MOUNT NV HEIGHT BLACK

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

MI-T1-1/3 --- (Supporto Ottico Red Dot T1/T2 di Midwest Industries – Inferiore 1/3) – 2.2oz MI-T1-CO --- (Supporto Ottico Red Dot T1/T2 di Midwest Industries – Co-Witness Assoluto) – 2.0oz Design leggero, super resistente e senza spigoli. Progettato per resistere all'uso nel mondo reale da parte di agenzie militari o di polizia. Realizzato in alluminio Aerospaziale 6061 T6 lavorato a macchina. Finitura anodizzata di tipo milspec. Bulloni in acciaio che si inseriscono in elicoidi in acciaio inossidabile per una forza di serraggio superiore. Tutti gli strumenti e il materiale di installazione sono inclusi. 100% prodotto negli USA con garanzia a vita MI. Installazione: Rimuovere i bulloni dal supporto ottico MI e installare il red dot desiderato con interfaccia T2 compatibile. Compatibile con i red dot Aimpoint T1/T2 e cloni dell'interfaccia T1 sotto Aimpoint T1/T2, H1/H2, Comp M5 Vortex Crossfire Primary Arms SLx Advanced Micro Dot Holosun HE403, HE503, HE515 Sig Sauer Romeo4, Romeo5. Serrare le viti ottiche secondo le specifiche raccomandate dal produttore. Far scorrere il supporto ottico MI sulla parte superiore del ricevitore e serrare i bulloni del supporto ottico a 40 pollici lbs. Midwest Industries NON è responsabile per le viti danneggiate del supporto ottico o del supporto ottico.



## Caratteristiche

- Nome: **MIDWEST INDUSTRIES T1/T2 RED DOT OPTIC MOUNT NV HEIGHT BLACK**
- Produttore: **MIDWEST INDUSTRIES**
- N. prodotto: 100039969
- N. fab.: MI-T1-NV
- Colore: Nero
- Peso della spedizione: 0.091kg
- Altezza di spedizione: 64mm
- Larghezza di spedizione: 64mm
- Lunghezza di spedizione: 89mm
- UPC: 812102032779

## Dettagli dell'elemento

Made in Usa

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Supporto Ottico Red Dot T1/T2 di Midwest Industries](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Supporto Ottico Red Dot T1/T2 di Midwest Industries

## Introduzione

Grazie per aver scelto il Supporto Ottico Red Dot T1/T2 di Midwest Industries. Questo prodotto è progettato per garantire una visione chiara e stabile durante l'uso. È fondamentale seguire le istruzioni di sicurezza e utilizzo per garantire un funzionamento sicuro e ottimale.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di utilizzare il prodotto solo per scopi previsti e secondo le istruzioni fornite.
- Controlla regolarmente il supporto ottico per eventuali segni di usura o danni.
- Non utilizzare il prodotto se presenta difetti visibili o se non è installato correttamente.
- Tieni il prodotto lontano dalla portata dei bambini e di gruppi vulnerabili.
- Segnala eventuali prodotti difettosi o incidenti alle autorità competenti.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Prima dell'uso, assicurati che il supporto ottico sia correttamente fissato al ricevitore.
- Non sovraccaricare il supporto ottico con accessori non raccomandati dal produttore.
- Evita di esporre il supporto ottico a temperature estreme o condizioni atmosferiche avverse.
- Segui le specifiche raccomandate dal produttore per il serraggio delle viti ottiche.
- Non tentare di riparare o modificare il supporto ottico senza l'assistenza di un professionista qualificato.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. **Rimozione dei Bulloni:** Rimuovi i bulloni dal supporto ottico MI.
2. **Installazione del Red Dot:** Installa il red dot desiderato utilizzando un'interfaccia T2 compatibile.
  - Il supporto è compatibile con i red dot Aimpoint T1/T2 e cloni dell'interfaccia T1, inclusi H1/H2, Comp M5, Vortex Crossfire, Primary Arms SLx Advanced Micro Dot, Holosun HE403, HE503, HE515, Sig Sauer Romeo4 e Romeo5.
3. **Serraggio delle Viti:** Serrare le viti ottiche secondo le specifiche raccomandate dal produttore.
4. **Montaggio del Supporto Ottico:** Far scorrere il supporto ottico MI sulla parte superiore del ricevitore.
5. **Serraggio Finale:** Serrare i bulloni del supporto ottico a 40 pollici lbs.
6. **Controllo Finale:** Assicurati che il supporto ottico sia saldamente fissato prima dell'uso.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Segui le normative locali per lo smaltimento di prodotti elettronici e materiali.
- Non gettare il supporto ottico nell'indifferenziata; contatta il tuo comune per informazioni sul corretto smaltimento.

## Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per domande o preoccupazioni riguardo la sicurezza del prodotto, ti invitiamo a contattare il tuo rivenditore o un centro di assistenza autorizzato.

## Conclusione

Seguendo queste istruzioni di sicurezza e utilizzo, contribuirai a garantire un'esperienza sicura e soddisfacente con il tuo Supporto Ottico Red Dot T1/T2 di Midwest Industries. Grazie per aver scelto il nostro 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&nbsp;**

Brownells Italia Srl&nbsp;

Via Mezzavilla 4

25043 Breno Bs

&nbsp;

### **Sede Operativa Showroom**

Brownells Italia Srl&nbsp;

via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo BS

&nbsp;

“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)