

QUICK DETACH SCOPE MOUNTS - MIDWEST INDUSTRIES 30MM 1.5" 0 MOA QD CANTILEVER MOUNT, BLACK

[Ottiche e montaggi](#) > [Anelli viti basi](#) > [Set di montaggi](#)

I supporti QD di Midwest Industries incorporano uno dei leve QD più fluidi sul mercato. Estremamente lisci nel funzionamento con un dado di regolazione multifaccettato per ottenere la tensione esatta richiesta senza danneggiare la superficie del rail. Completamente regolabili senza attrezzi. Con un peso di 8.4 oz, questi supporti sono lavorati con precisione per un'ottimale prestazione di ritorno a zero e affidabilità. Anodizzato a durezza 6061 in alluminio per una vita intera di servizio. Funziona con ottiche fino a un obiettivo di 56 mm. Peso: 8.4 oz Lunghezza totale: 5.875" Larghezza degli anelli: .85" Distanza tra gli anelli: 2.8" Offset dal primo anello: 1.4" Altezza - parte superiore del rail alla linea centrale dell'anello: 1.5"



Caratteristiche

- Nome: [MIDWEST INDUSTRIES 30MM 1.5" 0 MOA QD CANTILEVER MOUNT, BLACK](#)
- Produttore: [MIDWEST INDUSTRIES](#)
- N. prodotto: 100018510
- N. fab.: MI-QD30SM
- Altezza: 1.5"
- Diametro del tubo dell'ottica: 30mm
- Elevation: 0 MOA
- Finitura: Opaco Black
- Tipo: Picatinny
- Peso della spedizione: 0.318kg
- Altezza di spedizione: 69mm
- Larghezza di spedizione: 251mm
- Lunghezza di spedizione: 168mm
- UPC: 816537013839

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per i SUPPORTI QD DI MIDWEST INDUSTRIES 30MM 1.5" 0 MOA QD CANTILEVER MOUNT, BLACK](#)
- [Chi siamo](#)

Guida alle Istruzioni di Sicurezza per i SUPPORTI QD DI MIDWEST INDUSTRIES 30MM 1.5" 0 MOA QD CANTILEVER MOUNT, BLACK

Introduzione

Grazie per aver scelto i SUPPORTI QD di MIDWEST INDUSTRIES. Questa guida fornisce istruzioni di sicurezza essenziali e informazioni per garantire un uso e un'installazione sicuri del tuo supporto per ottiche. Ti preghiamo di leggere attentamente questo documento prima dell'uso per comprendere i potenziali rischi e come mitigarli.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Controlla sempre il supporto per ottiche per eventuali segni di danni o usura prima dell'uso.
- Assicurati che il supporto sia compatibile con la tua ottica e il tuo arma.
- Segui tutte le leggi e i regolamenti locali relativi agli accessori per armi da fuoco.
- Tieni il prodotto fuori dalla portata di bambini e individui vulnerabili.
- Riporta eventuali prodotti non sicuri o incidenti alle autorità competenti.
- Controlla regolarmente gli aggiornamenti sui richiami sulla piattaforma Safety Gate dell'UE.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- **Compatibilità:** Verifica che la tua ottica non superi il diametro massimo dell'obiettivo di 56mm.
- **Installazione:** Assicurati che il supporto sia fissato saldamente al rail dell'arma prima dell'uso.
- **Regolazione:** Utilizza il dado di regolazione multifaccettato per ottenere la tensione desiderata senza stringere eccessivamente, poiché ciò può danneggiare la superficie del rail.
- **Limite di Peso:** Non superare il limite di peso del supporto; è progettato per sostenere ottiche che pesano fino a 8.4 oz.
- **Controllo della Superficie:** Controlla regolarmente la superficie di montaggio per eventuali detriti o danni che possono influenzare la stabilità.
- **Consapevolezza dell'Utente:** Sii consapevole dell'ambiente circostante e assicurati che l'arma sia puntata in una direzione sicura durante la manipolazione.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Preparazione:

- Raccogli tutti gli strumenti necessari e assicurati che il tuo spazio di lavoro sia pulito e ben illuminato.
- Leggi le istruzioni del produttore dell'ottica per ulteriori informazioni sulla compatibilità.

2. Installazione:

- Posiziona il supporto per ottiche sul rail Picatinny dell'arma.
- Allinea gli anelli del supporto con la posizione desiderata per la tua ottica.
- Utilizza il dado di regolazione fornito per stringere il supporto in modo sicuro senza stringere eccessivamente.
- Assicurati che il supporto sia livellato e stabile prima di procedere.

3. Attacco dell'Ottica:

- Posiziona con attenzione la tua ottica negli anelli del supporto.
- Regola gli anelli per adattarsi saldamente all'ottica.
- Stringi gli anelli utilizzando lo strumento appropriato, assicurandoti di non danneggiare l'ottica.

4. Controllo Finale:

- Controlla nuovamente tutte le connessioni e le regolazioni per sicurezza.
- Esegui un controllo di funzionamento sull'arma per garantire un'operazione corretta.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltisci il prodotto in conformità con le normative locali.
- Non smaltire il prodotto nei rifiuti domestici. Invece, ricicla i materiali quando possibile.
- Per istruzioni specifiche sullo smaltimento, consulta le autorità locali per la gestione dei rifiuti.

Informazioni di Contatto per Ulteriori Supporto

Per domande sulla sicurezza o assistenza relativa a questo prodotto, ti invitiamo a consultare il sito web del produttore o i canali di servizio clienti per ricevere supporto.

Ti ringraziamo per la tua attenzione a queste linee guida di sicurezza. Un uso e una cura adeguati dei tuoi SUPPORTI QD garantiranno un'esperienza 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 **

Brownells Italia Srl

Via Mezzavilla 4

25043 Breno Bs

Sede Operativa Showroom

Brownells Italia Srl

via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo BS

“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