

AR-15/M16 FRONT SLING ADAPTERS - MIDWEST INDUSTRIES

MCTAR-08 SWIVEL MOUNT ADAPTER

[Accessori per il tiro](#) > [Cinghie e magliette](#) > [Attacchi tattici per cinghie](#)

Fornisce un attacco per cinghia forte e affidabile

Morsetto a due pezzi con un singolo bullone trasversale che fissa l'adattatore ai binari del handguard in stile Picatinny/Weaver, fornendo un punto di attacco per la cinghia anteriore. MCTAR-06 ha una girella pivotante larga 1¼" per un attacco diretto della cinghia. Il rivestimento in gomma sulla girella previene il contatto rumoroso tra metallo e metallo. MCTAR-07 include un perno fisso a forma di cupola che accetta la tua girella a sgancio rapido standard. MCTAR-08 include una girella larga 1¼" che ruota a 360° con pulsante per una rapida rimozione della cinghia. MCTAR-08HD ha una base e una girella heavy duty che resistono a operazioni tattiche estreme. La girella a sgancio rapido larga 1¼" limita il movimento per prevenire l'avvolgimento della cinghia, consentendo comunque il movimento necessario.



Caratteristiche

- Nome: [MIDWEST INDUSTRIES MCTAR-08 SWIVEL MOUNT ADAPTER](#)
- Produttore: [MIDWEST INDUSTRIES](#)
- N. prodotto: 100001993
- N. fab.: MCTAR-08
- Adatto per: -
- Colore: Nero Opaco
- Peso della spedizione: 0.045kg
- Altezza di spedizione: 25mm
- Larghezza di spedizione: 97mm
- Lunghezza di spedizione: 122mm
- UPC: 816537010081

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per gli Adattatori per Cinghia Anteriore AR15/M16](#)
- [Chi siamo](#)

Guida alle Istruzioni di Sicurezza per gli Adattatori per Cinghia Anteriore AR15/M16

Introduzione

Grazie per aver scelto gli Adattatori per Cinghia Anteriore AR15/M16 di Midwest Industries. Questa guida fornisce istruzioni di sicurezza essenziali per garantire un uso sicuro del prodotto. Si prega di leggere attentamente questa guida prima dell'installazione e dell'uso.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati che il prodotto sia compatibile con la tua arma da fuoco e accessori prima dell'uso.
- Ispeziona il prodotto per eventuali danni visibili o difetti prima dell'installazione.
- Segui sempre le istruzioni del produttore quando utilizzi il prodotto.
- Tieni il prodotto fuori dalla portata di bambini e utenti non autorizzati.
- 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

- Utilizza gli adattatori per cinghia solo con binari handguard in stile Picatinny/Weaver compatibili.
- Non superare il limite di peso dell'adattatore per cinghia. Assicurati che la cinghia e qualsiasi attrezzatura collegata non superino la capacità specificata.
- Quando utilizzi il MCTAR08, assicurati che la girella con pulsante sia bloccata in modo sicuro prima dell'uso.
- Evita di utilizzare il prodotto in condizioni estreme a meno che non sia specificato (ad esempio, MCTAR08HD è progettato per operazioni tattiche estreme).
- Non modificare o alterare l'adattatore per cinghia in alcun modo, poiché ciò potrebbe compromettere la sicurezza.
- Fai attenzione al contatto metallosumetallo, che può produrre rumore e potrebbe indicare un'installazione impropria.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

Istruzioni di Installazione

1. Preparazione per l'Installazione

- Assicurati di avere gli strumenti necessari (ad esempio, chiave a brugola) per l'installazione.
- Pulisci i binari handguard per rimuovere sporco o detriti.

2. Attacco dell'Adattatore

- Allinea il morsetto a due pezzi dell'adattatore per cinghia con i binari handguard in stile Picatinny/Weaver.
- Inserisci il bullone trasversale nel morsetto e stringi saldamente utilizzando lo strumento appropriato.
- Assicurati che l'adattatore sia saldamente fissato e non si muova.

3. Attacco della Cinghia

- Per MCTAR06, attacca la cinghia direttamente alla girella pivotante.
- Per MCTAR07, attacca la tua girella a sgancio rapido standard al perno fisso.
- Per MCTAR08, premi il pulsante per ruotare la girella e attaccare la cinghia. Rilascia il pulsante per bloccare in posizione.
- Assicurati che la cinghia sia correttamente fissata e non interferisca con il funzionamento dell'arma da fuoco.

Istruzioni per l'Uso

- Assicurati sempre che l'arma da fuoco sia scarica prima di attaccare o staccare la cinghia.
- Quando utilizzi la cinghia, mantieni una presa corretta sull'arma da fuoco per prevenire scariche accidentali.
- Ispeziona regolarmente la cinghia e l'adattatore per usura e strappi.
- Se noti problemi, rimuovi immediatamente la cinghia e l'adattatore e consulta un professionista.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltisci il prodotto in conformità con le normative locali.
- Non smaltire il prodotto nei rifiuti domestici normali.
- Se il prodotto è danneggiato o non più utilizzabile, considera di riciclare eventuali componenti metallici dove possibile.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per eventuali domande riguardanti la sicurezza di questo prodotto, ti preghiamo di fare riferimento al tuo punto di contatto locale dell'UE per le richieste di sicurezza dei consumatori. Assicurati di avere a disposizione i dettagli del prodotto per assistenza.

Grazie per la tua attenzione a queste istruzioni di sicurezza. La tua sicurezza e soddisfazione sono le nostre massime priorità. Utilizza sempre gli Adattatori per Cinghia Anteriore AR15/M16 in modo responsabile.

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