

AR-15/M16 SINGLE ATTACHMENT SLING END PLATE - VLTOR WEAPON SYSTEMS SASE-1 SLOTTED END PLATE

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

**Rondella di Indicizzazione Unica Consente un'Installazione Veloce e Facile
per Tiratori Destro o Sinistro**

L'endplate ambidestro, interamente in acciaio, fornisce un attacco sicuro e bilanciato per slings a punto singolo, permettendo di trasportare il tuo fucile o carabina con calcio ripiegabile in posizione pronta senza grovigli. La speciale rondella di indicizzazione con vite si interfaccia con la parte posteriore del ricevitore per consentire un'installazione facile per l'uso destro o sinistro. Il SASE-1 presenta una singola fessura che accetta webbing convenzionale largo $1\frac{1}{4}$ ". Il SASE-2 ha un anello per accettare ganci in stile HK o clip per moschettone. Il SASE-2E è una versione migliorata del SASE-2, con un anello più grande per accogliere ganci in stile HK più grandi.



Caratteristiche

- Nome: [VLTOR WEAPON SYSTEMS SASE-1 SLOTTED END PLATE](#)
- Produttore: [VLTOR WEAPON SYSTEMS](#)
- N. prodotto: 100003184
- N. fab.: SASE-1
- Colore: Nero
- Materiale: Acciaio
- Tipo: Rifle Sling Adapter
- Tipo di arma: AR-15
- Peso della spedizione: 0.023kg
- Larghezza di spedizione: 83mm
- Lunghezza di spedizione: 146mm

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per l'End Plate per Cinghia a Attacco Singolo AR15/M16 VLTOR Weapon Systems SASE1](#)
- [Chi siamo](#)

Guida alle Istruzioni di Sicurezza per l'End Plate per Cinghia a Attacco Singolo AR15/M16 VLTOR Weapon Systems SASE1

Introduzione

Grazie per aver scelto l'End Plate per Cinghia a Attacco Singolo AR15/M16 di VLTOR Weapon Systems. Questa guida fornisce istruzioni di sicurezza essenziali e raccomandazioni per l'uso e l'installazione corretta del tuo end plate per cinghia. Ti preghiamo di leggere attentamente questo documento per garantire un'operazione sicura ed efficace.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Maneggia sempre armi da fuoco e accessori con cura e in conformità con le leggi e i regolamenti locali.
- Assicurati che l'end plate per cinghia sia compatibile con il modello della tua arma prima dell'installazione.
- Controlla regolarmente l'end plate per cinghia per eventuali segni di usura, danni o corrosione.
- Tieni l'end plate per cinghia e tutti gli accessori per armi da fuoco fuori dalla portata di bambini e utenti non autorizzati.
- In caso di malfunzionamento o danno, interrompi immediatamente l'uso e cerca assistenza professionale.
- Sii consapevole dell'ambiente circostante quando utilizzi la tua arma da fuoco per prevenire incidenti.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Assicurati che l'arma da fuoco sia scarica prima di attaccare o staccare l'end plate per cinghia.
- Non superare il limite di peso dell'attacco per cinghia; il SASE1 è progettato per webbing convenzionale largo 1 $\frac{1}{4}$ ".
- Non utilizzare l'end plate per cinghia per scopi diversi da quelli previsti dal produttore.
- Segui sempre le istruzioni del produttore per l'uso sicuro dell'end plate per cinghia.
- Evita di utilizzare l'end plate per cinghia in condizioni estreme che potrebbero compromettere la sua integrità o prestazione.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Installazione:

- Assicurati che l'arma da fuoco sia completamente scarica.
- Identifica la parte posteriore del ricevitore dove verrà attaccato l'end plate per cinghia.
- Utilizza la rondella di indicizzazione speciale e la vite fornita per fissare l'end plate al ricevitore.
- Serrare la vite fino a renderla sicura, ma evita di stringere eccessivamente, poiché potrebbe danneggiare il ricevitore.
- Per l'uso ambidestro, assicurati che l'end plate sia posizionato per consentire l'accesso sia agli utenti destrorsi che a quelli mancini.

2. Uso:

- Attacca la tua cinghia alla fessura singola del SASE1 o al loop del SASE2, a seconda del caso.
- Assicurati che la cinghia sia correttamente fissata per prevenire eventuali distacchi accidentali durante l'uso.
- Regola la lunghezza della cinghia secondo necessità per un trasporto comodo e sicuro della tua arma da fuoco.
- Quando trasporti la tua arma da fuoco, mantieni la consapevolezza dell'ambiente circostante per prevenire ingombri o incidenti.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltisci l'end plate per cinghia secondo le normative locali di gestione dei rifiuti.
- Se l'end plate per cinghia è danneggiato oltre l'uso, considera il riciclo dei componenti metallici dove applicabile.
- Non smaltire l'end plate per cinghia nei normali rifiuti domestici se rappresenta un pericolo per la sicurezza.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per eventuali domande o preoccupazioni riguardanti l'uso o la sicurezza del tuo End Plate per Cinghia a Attacco Singolo AR15/M16, ti preghiamo di consultare il sito web ufficiale del produttore o contattare il tuo rivenditore locale per assistenza.

Conclusione

Seguendo queste istruzioni di sicurezza, puoi garantire l'uso corretto e la longevità del tuo End Plate per Cinghia a Attacco Singolo AR15/M16. Dai sempre priorità alla sicurezza e alla conformità con le normative locali quando maneggi armi da fuoco e accessori. Grazie per la tua attenzione a queste importanti linee guida.

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