

AR .308 M4-72 FRENO PER IMPIEGHI GRAVOSI calibro .30 - M4-72 SEVERE-DUTY BRAKE calibro .30 5/8-24 acciaio inox finitura silver

[Parti Carabine](#) > [Accessori volata](#) > [Compensatori e freni di bocca](#)

Il compensatore presenta una grande camera di espansione iniziale che dissipa i gas di combustione a una pressione inferiore, quindi dirige i gas lateralmente e posteriormente attraverso aperture angolate con precisione. Il design innovativo con ventilazione inversa riduce il rinculo e il retrocesso, eliminando al contempo l'innalzamento della volata. Il fondo chiuso del compensatore riduce notevolmente la firma di polvere. Lavorato in acciaio inossidabile ad alta resistenza per resistere alla corrosione, il compensatore non si eroderà a causa dell'estrema temperatura del fuoco automatico. Richiede l'uso di Accu-Washers venduti separatamente per una corretta installazione.



Caratteristiche

- Nome: [M4-72 SEVERE-DUTY BRAKE calibro .30 5/8-24 acciaio inox finitura silver](#)
- Produttore: [PRECISION ARMAMENT](#)
- N. prodotto: 100018058
- N. fab.: A04021
- Calibro: 30 Calibro (.308)
- Filetti: 5/8-24
- Finitura: Acciaio In-The-White
- Materiale: Acciaio inox
- Tipo di arma: AR .308
- Peso della spedizione: 0.109kg
- Altezza di spedizione: 25mm
- Larghezza di spedizione: 25mm
- Lunghezza di spedizione: 51mm

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Compensatore AR .308 M472 SevereDuty Brake](#)
- [Chi siamo](#)

Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Compensatore AR .308 M472 SevereDuty Brake

Introduzione

Grazie per aver scelto il compensatore AR .308 M472 SevereDuty Brake. Questo prodotto è progettato per migliorare la tua esperienza di tiro riducendo il rinculo e il retrocesso. Tuttavia, è essenziale utilizzare questo compensatore in modo sicuro e responsabile. Questa guida fornisce importanti istruzioni di sicurezza, linee guida per l'installazione e informazioni sullo smaltimento in conformità con il Regolamento Generale sulla Sicurezza dei Prodotti dell'UE (GPSR).

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Tratta sempre ogni arma da fuoco e i suoi componenti come se fossero carichi.
- Assicurati che il compensatore sia compatibile con il modello e il calibro della tua arma.
- Utilizza solo gli AccuWashers raccomandati per l'installazione.
- Ispeziona regolarmente il compensatore per segni di usura o danni.
- Tieni il compensatore e l'arma fuori dalla portata di bambini e utenti non autorizzati.
- Conserva il compensatore in un luogo sicuro quando non è in uso.
- Riporta qualsiasi condizione o incidente non sicuro alle autorità competenti.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- **Identificazione dei Pericoli:** L'installazione impropria può portare a malfunzionamenti o infortuni. Sparare senza una corretta installazione può causare un eccessivo rinculo e sollevamento della volata. Il compensatore potrebbe scaldarsi durante l'uso; maneggialo con cura.
- **Evitare i Pericoli:** Segui sempre attentamente le istruzioni per l'installazione. Assicurati che l'arma sia scarica prima dell'installazione. Usa occhiali protettivi e protezioni per l'udito mentre spari. Non modificare il compensatore né utilizzarlo in modi non previsti dal produttore.
- **Avvertenze Specifiche per l'Età:** Questo prodotto è destinato solo all'uso degli adulti. Tienilo lontano dai bambini. Assicurati che solo individui addestrati e responsabili maneggino l'arma e i suoi componenti.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

• Fasi di Installazione:

1. Assicurati che l'arma sia scarica e puntata in una direzione sicura.
2. Rimuovi il dispositivo di volata esistente, se applicabile.
3. Pulisci i filetti del barilotto per rimuovere detriti o vecchio adesivo per filetti.
4. Posiziona gli AccuWashers (venduti separatamente) sui filetti del barilotto.
5. Avvia il compensatore sul barilotto, assicurandoti che sia allineato correttamente.
6. Serrare il compensatore secondo le specifiche del produttore, assicurandoti che sia sicuro ma non eccessivamente serrato.

- **Istruzioni per l'Uso:** Prima di sparare, controlla che il compensatore sia installato saldamente. Spara l'arma in un ambiente controllato, assicurandoti che i presenti siano a una distanza sicura. Monitora il compensatore per eventuali segni di usura o danni eccessivi dopo l'uso.
- **Cura PostUso:** Lascia raffreddare il compensatore prima di maneggiarlo. Pulisci regolarmente il compensatore per mantenere le sue prestazioni e il suo aspetto.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltisci il compensatore in conformità con le normative locali.

- Se il compensatore è danneggiato o non più utilizzabile, contatta un impianto di gestione dei rifiuti locale per i metodi di smaltimento appropriati.
- Non smaltire il compensatore nei rifiuti domestici normali.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per qualsiasi domanda o preoccupazione riguardante il compensatore AR .308 M472 SevereDuty Brake, consulta il manuale del prodotto o contatta il tuo rivenditore per assistenza.

Conclusione

Seguendo queste istruzioni di sicurezza e linee guida, puoi garantire un'esperienza sicura e piacevole con il tuo compensatore AR .308 M472 SevereDuty Brake. Ricorda di dare sempre la priorità alla sicurezza e all'uso responsabile quando maneggi armi da fuoco e i loro accessori. Grazie per la tua attenzione a queste importanti misure di sicurezza.

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 e Operativa

Brownells Italia Srl ;

Via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo Bs

P.Iva e C.F. IT02801420981

"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