

Freno di bocca Claymore per AR .308 calibro .30 - Freno di bocca Claymore calibro .30 5/8-24 acciaio nero

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

Il freno di bocca compatto è progettato per dirigere sia l'esplosione che il rumore in avanti, lontano dal tiratore, per attenuare efficacemente il rinculo e migliorare il controllo. Il freno offre una firma di polvere estremamente bassa e presenta una corona incassata con un bordo a denti di sega rialzato che consente un uso secondario come dispositivo di sfondamento. Inscritto in modo umoristico con "Punta verso il nemico" e una grande freccia. Modelli disponibili per fucili camerati in 7.62/.308/6.8.



Caratteristiche

- Nome: [Freno di bocca Claymore calibro .30 5/8-24 acciaio nero](#)
- Produttore: [TROY INDUSTRIES](#)
- N. prodotto: 100008089
- N. fab.: SBRA-CLM-06BT-00
- Calibro: 30 Calibro (.308)
- Dimensioni: 2.25
- Filetti: 5/8-24
- Finitura: Nero
- Materiale: Acciaio
- Tipo di arma: AR .308,AR-15
- Peso della spedizione: 0.091kg
- Altezza di spedizione: 23mm
- Larghezza di spedizione: 91mm
- Lunghezza di spedizione: 175mm
- UPC: 812699013007

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Freno di Bocca AR .308 Claymore](#)
- [Chi siamo](#)

Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Freno di Bocca AR .308 Claymore

Introduzione

Grazie per aver scelto il Freno di Bocca AR .308 Claymore di Troy Industries. Questo prodotto è progettato per migliorare la tua esperienza di tiro gestendo efficacemente il rinculo e dirigendo l'esplosione e il rumore in avanti. È essenziale seguire le istruzioni di sicurezza delineate in questa guida per garantire un uso sicuro ed efficace del freno di bocca.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati sempre che la tua arma da fuoco sia scarica prima di installare o regolare il freno di bocca.
- Utilizza il freno di bocca solo con fucili camerati in calibro 7.62/.308/6.8.
- Assicurati che il freno di bocca sia saldamente attaccato prima di sparare.
- Indossa sempre protezioni per gli occhi e le orecchie appropriate durante il tiro.
- Tieni la bocca rivolta in una direzione sicura in ogni momento.
- Sii consapevole del tuo ambiente e assicurati di avere un'area di tiro sicura.
- Non modificare in alcun modo il freno di bocca, poiché ciò potrebbe compromettere la sicurezza e le prestazioni.
- Controlla regolarmente il freno di bocca per segni di usura o danni.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- **Direzione dell'Esplosione:** Il freno di bocca è progettato per dirigere l'esplosione e il rumore in avanti. Assicurati che nessuno si trovi di fronte alla bocca quando spara.
- **Gestione del Rinculo:** Sebbene il freno di bocca aiuti a ridurre il rinculo, mantieni sempre una presa salda sulla tua arma per garantire il controllo.
- **Firma di Polvere:** Il freno di bocca produce una bassa firma di polvere, ma fai attenzione ai detriti che potrebbero essere spostati durante il tiro.
- **Dispositivo di Sfondamento:** La corona incassata e il bordo a denti di sega rialzato consentono un uso secondario come dispositivo di sfondamento. Usa cautela se utilizzi questa funzione, poiché potrebbe comportare rischi aggiuntivi.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Installazione:

- Assicurati che la tua arma da fuoco sia scarica.
- Rimuovi eventuali dispositivi di bocca esistenti dal tuo fucile.
- Pulisci i filetti del calcio per garantire una vestibilità sicura.
- Avvitare il freno di bocca sul calcio a mano fino a quando non è ben stretto.
- Utilizza una rondella di compressione (inclusa) per fissare il freno di bocca in posizione. Stringilo secondo le specifiche del produttore.
- Controlla che il freno di bocca sia saldamente attaccato prima dell'uso.

2. Uso:

- Carica la tua arma da fuoco solo quando sei pronto a sparare.
- Controlla sempre l'area circostante per la sicurezza prima di sparare.
- Spara l'arma mantenendo una postura e una presa di tiro corrette.
- Dopo aver sparato, controlla il freno di bocca per eventuali segni di danni o usura.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltisci il freno di bocca in conformità con le normative locali per i prodotti metallici.
- Non smaltire il prodotto nei rifiuti domestici normali.
- Se il prodotto è danneggiato o non più utilizzabile, contatta l'autorità locale per la gestione dei rifiuti per i metodi di smaltimento appropriati.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per eventuali domande o preoccupazioni riguardo al Freno di Bocca AR .308 Claymore, ti invitiamo a visitare il sito web del produttore o contattare il loro servizio clienti per assistenza.

Conclusione

Seguendo le istruzioni di sicurezza fornite in questa guida, puoi garantire un'esperienza sicura e piacevole con il tuo Freno di Bocca AR .308 Claymore. Dai sempre priorità alla sicurezza e sii consapevole del tuo ambiente quando maneggi armi da fuoco. 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 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