

STANDARD STOCK RECOIL SUPPRESSOR - C & H RESEARCH

STANDARD STOCK 5" B RECOIL SUPPRESSOR

[Accessori per il tiro](#) > [Parti di molle](#) > [Riduttori di rinculo](#)

Aiuta a contrastare gli effetti dolorosi del rinculo utilizzando mercurio, uno degli elementi liquidi più pesanti e densi. Il case in acciaio compatto e permanentemente sigillato è realizzato in barra; l'unica parte mobile è il mercurio liquido, quindi non c'è usura e nessuna possibilità di perdite. La viscosità del mercurio varia solo dell'1% da 0 F. a 90 F., il che significa che le prestazioni contro il rinculo sono costanti in quasi tutte le condizioni atmosferiche. I modelli di stock si adattano ai calci di fucili o carabine e sono forati e filettati 1/4"-28 tpi per una facile installazione e rimozione. Dimensioni del rinculo in mercurio.



Caratteristiche

- Nome: C & H RESEARCH STANDARD STOCK 5" B RECOIL SUPPRESSOR
- Produttore: C & H RESEARCH
- N. prodotto: 163000007
- N. fab.: 100785
- Colore: Silver
- Materiale: Acciaio inox
- Tipo: Recoil Suppressor
- Peso della spedizione: 0.476kg
- Altezza di spedizione: 38mm
- Larghezza di spedizione: 38mm
- Lunghezza di spedizione: 157mm

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il STANDARD STOCK RECOIL SUPPRESSOR](#)
- [Chi siamo](#)

Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il STANDARD STOCK RECOIL SUPPRESSOR

Introduzione

Grazie per aver scelto il STANDARD STOCK RECOIL SUPPRESSOR di C & H RESEARCH. Questa guida fornisce informazioni importanti sulla sicurezza e istruzioni per garantire l'uso sicuro ed efficace del prodotto. Si prega di leggere attentamente questo manuale prima dell'installazione e dell'uso.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurarsi che il prodotto venga utilizzato solo per l'uso previsto e in conformità con le istruzioni fornite.
- Conservare il riduttore di rinculo in un luogo fresco e asciutto, lontano dalla luce diretta del sole e da temperature estreme.
- Ispezionare regolarmente il riduttore per eventuali segni di danni o usura prima dell'uso.
- Tenere il prodotto fuori dalla portata di bambini e individui vulnerabili.
- In caso di incidenti o eventi che coinvolgono questo prodotto, segnalarli alle autorità competenti.
- Rimanere informati su eventuali richiami del prodotto e aggiornamenti sulla sicurezza tramite la piattaforma Safety Gate dell'UE.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Assicurarsi sempre che l'arma da fuoco sia scarica prima di installare o rimuovere il riduttore di rinculo.
- Evitare di utilizzare il riduttore con armi da fuoco che superano i limiti di peso specificati, in quanto ciò potrebbe compromettere la sicurezza.
- Non tentare di smontare o modificare il riduttore di rinculo, poiché ciò può portare a malfunzionamenti o infortuni.
- Essere consapevoli dell'ambiente circostante quando si utilizza un'arma da fuoco dotata del riduttore di rinculo per prevenire incidenti.
- Indossare sempre dispositivi di protezione adeguati, inclusi occhiali e protezioni per le orecchie, quando si utilizzano armi da fuoco.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

Installazione

1. Assicurarsi che l'arma da fuoco sia scarica e puntata in una direzione sicura.
2. Individuare l'area forata e filettata 1/4"28 tpi sul calcio del fucile o della carabina.
3. Allineare il riduttore di rinculo con l'area filettata e avvitarlo delicatamente fino a quando non è saldamente fissato.
4. Controllare che il riduttore sia saldamente attaccato prima di procedere all'uso dell'arma.

Uso

- Il riduttore di rinculo è progettato per contrastare efficacemente il rinculo. Seguire sempre le raccomandazioni del produttore per le armi da fuoco compatibili.
- Monitorare le prestazioni del riduttore durante l'uso, garantendo una gestione costante del rinculo.
- Se si notano comportamenti o problemi di prestazione insoliti, interrompere immediatamente l'uso e ispezionare il riduttore.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltire il riduttore di rinculo in conformità con le normative locali riguardanti i metalli e i rifiuti pericolosi.
- Non gettare il riduttore nei normali rifiuti domestici.
- Contattare l'autorità locale per la gestione dei rifiuti per avere indicazioni sui metodi di smaltimento appropriati.

Informazioni di Contatto per Ulteriori Supporto

Per eventuali domande o supporto riguardanti il STANDARD STOCK RECOIL SUPPRESSOR, si prega di consultare il sito web del produttore o le risorse del servizio clienti.

Grazie per aver dato priorità alla sicurezza e all'uso responsabile del riduttore di rinculo. La vostra collaborazione contribuisce a garantire un'esperienza sicura per tutti gli utenti.

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