

## #3 Freno di bocca cal. .22 - Freno di bocca n.3 per calibro .22 9/16-24 in acciaio inox, finitura silver

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

Il freno di bocca multi-port riduce il rinculo percepito e limita l'innalzamento della bocca. Una singola camera di espansione e 42 porte totali, 21 su ciascun lato, angolate di 7° in avanti, offrono il massimo controllo del rinculo. È richiesta la lavorazione da gunsmith. Viene fornito con un foro di uscita di .220" (nominale) che deve essere ampliato a .020" più grande del diametro del proiettile. Può essere ingrandito per consentire proiettili fino a .44 calibro. La parte posteriore dell'esterno del compensatore può essere lavorata per conformarsi al canna.



### Caratteristiche

- Nome: [Freno di bocca n.3 per calibro .22 9/16-24 in acciaio inox, finitura silver](#)
- Produttore: [SHREWD](#)
- N. prodotto: 860101324
- N. fab.: NONE
- Dimensioni: .850
- Filetti: 9/16-24
- Finitura: Acciaio inox
- Materiale: -
- Tipo di arma: Universal Rifles
- Peso della spedizione: 0.113kg
- Altezza di spedizione: 15mm
- Larghezza di spedizione: 122mm
- Lunghezza di spedizione: 224mm

### Dettagli dell'elemento

Made in Usa

# Indice

- Pagina iniziale
- Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il #3 MUZZLE BRAKE 22 CALIBER SHREWED
- Chi siamo

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il #3 MUZZLE BRAKE 22 CALIBER SHREWD

## Introduzione

Grazie per aver scelto il #3 Muzzle Brake 22 Caliber Shrewd. Questo prodotto è progettato per migliorare le prestazioni di tiro riducendo il rinculo e l'innalzamento della bocca. Tuttavia, è fondamentale seguire le linee guida di sicurezza per garantire un uso sicuro ed efficace. Questa guida delinea le istruzioni di sicurezza essenziali e le migliori pratiche in conformità con il Regolamento Generale sulla Sicurezza dei Prodotti dell'UE (GPSR).

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Maneggiare sempre armi da fuoco e accessori correlati con cura e in conformità con le leggi e i regolamenti locali.
- Assicurarsi che il freno di bocca sia compatibile con la propria arma prima dell'installazione.
- Ispezionare regolarmente il freno di bocca per segni di usura o danni.
- Conservare il freno di bocca e tutti gli accessori per armi in un luogo sicuro, fuori dalla portata di bambini e utenti non autorizzati.
- Se si verifica un malfunzionamento o prestazioni insolite, interrompere immediatamente l'uso del prodotto e consultare un gunsmith qualificato.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Utilizzare solo munizioni compatibili con le specifiche del freno di bocca.
- Assicurarsi che il foro di uscita del freno di bocca sia correttamente dimensionato per le munizioni utilizzate. Il foro di uscita deve essere ampliato a .020" più grande del diametro del proiettile.
- Indossare sempre protezioni per gli occhi e le orecchie appropriate durante il tiro.
- Essere consapevoli dell'ambiente circostante e garantire un ambiente di tiro sicuro.
- Evitare di utilizzare il freno di bocca se è stato modificato o danneggiato in alcun modo.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. **Controllo della Compatibilità:** Verificare che il freno di bocca sia adatto per il modello della propria arma.
2. **Requisito di Gunsmithing:** L'installazione potrebbe richiedere l'intervento di un gunsmith. Consultare un gunsmith qualificato se non si è certi del processo di installazione.
3. **Preparazione del Freno di Bocca:**
  - Assicurarsi che il foro di uscita sia ingrandito come necessario per accogliere il diametro del proiettile.
  - La parte posteriore dell'esterno del freno di bocca può essere lavorata per conformarsi alla canna per una corretta adattabilità.
4. **Passaggi di Installazione:**
  - Assicurarsi che l'arma sia scarica e puntata in una direzione sicura.
  - Rimuovere eventuali dispositivi di bocca esistenti dall'arma.
  - Pulire i filetti della bocca per garantire una vestibilità sicura.
  - Avvitare il freno di bocca sulla canna, assicurandosi che sia fissato saldamente.
  - Confermare che il freno sia allineato correttamente e non ostruisca la canna.
5. **Controllo PostInstallazione:**
  - Ispezionare il freno di bocca per assicurarsi che sia installato in modo sicuro.
  - Testare l'arma in un ambiente sicuro per garantire il corretto funzionamento.

## **Istruzioni per lo Smaltimento**

- Smaltire il prodotto in conformità con le normative locali.
- Non smaltire il freno di bocca nei rifiuti domestici normali.
- Contattare le autorità locali per la gestione dei rifiuti per indicazioni sui metodi di smaltimento appropriati.

## **Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto**

Per eventuali domande o preoccupazioni riguardanti il #3 Muzzle Brake 22 Caliber Shrewd, si prega di consultare un gunsmith qualificato o contattare il produttore per assistenza.

## **Conclusione**

Seguendo queste linee guida di sicurezza e istruzioni, è possibile garantire un uso sicuro ed efficace del #3 Muzzle Brake 22 Caliber Shrewd. Dare sempre priorità alla sicurezza e alla responsabilità quando si maneggiano armi da fuoco e accessori correlati. Grazie per l'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](http://www.brownells.it)