

## #2 freno di bocca calibro .22 filettatura 1/2-28 acciaio inox (silver)

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

Il freno di bocca multi-port riduce il rinculo percepito e il sollevamento 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. Richiede lavorazione da armaiolo. 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 adattarsi al calibro della canna.



### Caratteristiche

- Nome: [#2 freno di bocca calibro .22 filettatura 1/2-28 acciaio inox \(silver\)](#)
- Produttore: [SHREWD](#)
- N. prodotto: 860101228
- N. fab.: NONE
- Dimensioni: .700
- Filetti: 1/2-28
- Finitura: Acciaio inox
- Materiale: -
- Tipo di arma: Universal Rifles
- Peso della spedizione: 0.091kg
- Altezza di spedizione: 18mm
- Larghezza di spedizione: 127mm
- Lunghezza di spedizione: 226mm

### Dettagli dell'elemento

Made in Usa

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Freno di Bocca #2 Calibro 22](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Freno di Bocca #2 Calibro 22

## Introduzione

Grazie per aver scelto il Freno di Bocca #2 Calibro 22 di SHREWD. Questo prodotto è progettato per migliorare le prestazioni di tiro riducendo il rinculo percepito e il sollevamento della bocca. Per garantire un uso sicuro ed efficace, si prega di leggere attentamente questa guida alle istruzioni di sicurezza prima dell'installazione e dell'uso.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Maneggiare sempre armi da fuoco e accessori con cura e rispetto.
- Assicurarsi che il freno di bocca sia compatibile con la propria arma prima dell'installazione.
- Seguire tutte le leggi e i regolamenti locali riguardanti le modifiche e gli accessori per armi da fuoco.
- Conservare il freno di bocca in un luogo sicuro, lontano da bambini e utenti non autorizzati.
- Ispezionare regolarmente il freno di bocca per usura o danni prima di ogni utilizzo.
- Segnalare eventuali prodotti non sicuri o incidenti alle autorità competenti.
- Controllare gli aggiornamenti sui richiami sulla piattaforma Safety Gate dell'UE.

## Precauzioni Specifiche di Sicurezza per l'Uso

- **Gestione del Rinculo:** Sebbene il freno di bocca riduca il rinculo percepito, mantenere sempre una presa salda sulla propria arma per garantire il controllo durante il tiro.
- **Dimensione del Foro di Uscita:** Il foro di uscita deve essere ampliato a .020 pollici più grande del diametro del proiettile. Questo è fondamentale per evitare ostruzioni e potenziali danni.
- **Limitazioni di Calibro:** Il freno di bocca può essere ingrandito per consentire proiettili fino a .44 calibro. Assicurarsi di non superare questo limite.
- **Richiesta di Lavorazione da Armaiole:** L'installazione richiede lavorazione professionale da parte di un armaiole. Non tentare di installare il freno di bocca senza gli strumenti e l'esperienza adeguati.
- **Lavorazione dell'Esterno Posteriore:** Se è necessaria la lavorazione per conformarsi alla canna, assicurarsi che venga eseguita da un professionista qualificato per mantenere la sicurezza e le prestazioni.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Preparazione:

- Assicurarsi che la propria arma sia scarica e puntata in una direzione sicura.
- Raccogliere gli strumenti necessari e assicurarsi di avere accesso a un armaiole qualificato.

### 2. Installazione:

- Consultare l'armaiole per verificare la compatibilità con la propria arma.
- Far installare il freno di bocca dall'armaiole secondo le specifiche del produttore.
- Assicurarsi che il foro di uscita sia dimensionato correttamente secondo le linee guida.

### 3. Uso:

- Dopo l'installazione, eseguire un'ispezione approfondita del freno di bocca e dell'arma prima dell'uso.
- Durante il tiro, mantenere una postura e una presa adeguate.
- Monitorare le prestazioni del freno di bocca durante l'uso; se si notano problemi, interrompere

immediatamente l'uso e consultare un professionista.

## **Istruzioni per lo Smaltimento**

- Smaltire il freno di bocca in conformità con le normative locali.
- Non smaltire il freno di bocca nei rifiuti domestici normali.
- Se il prodotto è danneggiato o non più funzionante, consultare le autorità locali per i metodi di smaltimento appropriati.

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

Per eventuali domande o preoccupazioni riguardanti il Freno di Bocca #2 Calibro 22, si prega di consultare il proprio rivenditore o un professionista qualificato in armi da fuoco.

Seguendo queste linee guida, è possibile garantire un'esperienza sicura e piacevole con il nuovo freno di bocca. Grazie per la vostra attenzione alla 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)