

# **AR-15 GAMMA 556 Freni di bocca 5.56 - GAMMA 556 Freno di bocca 5.56 1/2-28 Nero**

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

Il VG6 GAMMA 556 è un freno di bocca ad alte prestazioni progettato per eliminare il rinculo. È stato progettato utilizzando tecniche di ingegneria all'avanguardia, sfruttando la CFD (Dinamica dei Fluidi Computazionale) e la CAE (Ingegneria Assistita da Computer). Questo prodotto è lavorato al 100% con macchine CNC per prestazioni ottimali. Il GAMMA 556 è un ibrido tra freno di bocca e compensatore che elimina praticamente il rinculo e il movimento della bocca durante il tiro. La combinazione unica di funzionalità di freno di bocca e compensatore ispira fiducia nei tiratori e consente colpi di follow-up più rapidi. Il GAMMA 556 è ottimizzato per utilizzare in modo efficiente i gas dalla bocca su lunghezze di canna da 10.5 a 18.5 pollici, rendendolo un'aggiunta perfetta per quasi ogni costruzione. Il design aggiornato della camera presenta un miglioramento del flusso di gas e della rigidità. Sfruttando i principi di design moderni sia funzionalmente che esteticamente, continuano a mantenere la famiglia di prodotti VG6 all'avanguardia delle prestazioni dei dispositivi di bocca.



## **Caratteristiche**

- Nome: [GAMMA 556 Freno di bocca 5.56 1/2-28 Nero](#)
- Produttore: [AERO PRECISION](#)
- N. prodotto: 430101227
- N. fab.: APVG200001A
- Calibro: 22 Calibro (.223-.224)
- Filetti: 1/2-28
- Finitura: Black Nitride
- Materiale: -
- Peso della spedizione: 0.122kg
- Altezza di spedizione: 51mm
- Larghezza di spedizione: 51mm
- Lunghezza di spedizione: 127mm
- UPC: 815421029963

## **Dettagli dell'elemento**

Made in Usa

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Freno di Bocca AR15 GAMMA 556](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Freno di Bocca AR15 GAMMA 556

## Introduzione

Grazie per aver scelto il Freno di Bocca AR15 GAMMA 556 di AERO PRECISION. Questo prodotto è progettato per migliorare le prestazioni del tuo fucile, riducendo il rinculo e il movimento della bocca durante il tiro. È fondamentale seguire attentamente le istruzioni di sicurezza per garantire un utilizzo corretto e sicuro del prodotto.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di leggere e comprendere tutte le istruzioni prima dell'uso.
- Conserva queste istruzioni in un luogo sicuro per riferimento futuro.
- Verifica che il prodotto non presenti danni visibili prima dell'installazione.
- Non utilizzare il prodotto se hai dubbi sulla sua integrità o sul suo funzionamento.
- Segui sempre le leggi e i regolamenti locali riguardanti l'uso di armi da fuoco e accessori.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Utilizzare il freno di bocca solo con armi compatibili e nel calibro specificato (5.56).
- Non tentare di modificare o riparare il freno di bocca.
- Indossa sempre occhiali protettivi e protezioni per le orecchie durante l'uso.
- Assicurati che l'area di tiro sia sicura e che non ci siano persone nelle vicinanze.
- Non utilizzare il freno di bocca con munizioni difettose o danneggiate.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Preparazione per l'Installazione

- Assicurati che l'arma sia scarica e che non ci siano munizioni nel caricatore.
- Rimuovi eventuali accessori o componenti che potrebbero ostacolare l'installazione del freno di bocca.

### 2. Installazione del Freno di Bocca

- Avvita il freno di bocca sull'estremità della canna utilizzando un attrezzo appropriato per garantire una presa salda.
- Segui le specifiche di coppia di serraggio fornite dal produttore per evitare danni.

### 3. Uso del Freno di Bocca

- Dopo l'installazione, esegui un controllo per assicurarti che il freno di bocca sia saldamente fissato.
- Procedi a utilizzare l'arma seguendo tutte le normative di sicurezza e le linee guida per il tiro.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Segui le normative locali per lo smaltimento dei componenti del freno di bocca.
- Non smaltire il prodotto in modo irresponsabile; considera il riciclaggio dei materiali quando possibile.

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

Per ulteriori informazioni sulla sicurezza del prodotto o per segnalare eventuali problemi, contattare il punto di contatto dell'Unione Europea per la sicurezza dei prodotti. Assicurati di avere a disposizione il numero di serie e tutte le informazioni pertinenti sul prodotto.

## **Conclusione**

Seguire queste istruzioni di sicurezza è fondamentale per garantire un utilizzo sicuro e responsabile del Freno di Bocca AR15 GAMMA 556. La tua sicurezza e quella degli altri è la priorità principale. Se hai domande o dubbi, non esitare a cercare assistenza.

# **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)