

# AR-15 DRAGON MUZZLE BRAKE 22 CALIBER - LANTAC USA DRAGON MUZZLE BRAKE 22 CALIBER 1/2-28 STEEL BLACK NITRIDE

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

## Migliora il Controllo del Muso & Riduce il Rinculo Percepito

Il freno di bocca LANTAC Dragon presenta porte verticali nella camera di scarico principale per contrastare l'innalzamento del muso, mentre il sistema Short Energy Pulse riduce la lunghezza del rinculo, prevenendo l'accumulo di energia dei colpi ripetuti e consentendo rapidi e precisi colpi di follow-up. Anche con fuoco completamente automatico, il Dragon offre una riduzione significativa del rinculo e dell'innalzamento del muso, permettendo a un maggior numero di colpi di colpire il bersaglio. Realizzato in acciaio ultra-resistente, il Dragon è praticamente impervio al calore, alla corrosione e all'usura. Le superfici piatte sui lati consentono di installarlo con qualsiasi chiave standard. Include una rondella di compressione per una vestibilità sicura e un corretto allineamento.



## Caratteristiche

- Nome: [LANTAC USA DRAGON MUZZLE BRAKE 22 CALIBER 1/2-28 STEEL BLACK NITRIDE](#)
- Produttore: [LANTAC USA](#)
- N. prodotto: 100013596
- N. fab.: DGN556B
- Calibro: 22 Calibro (.223-.224)
- Dimensioni: .870
- Filetti: 1/2-28
- Finitura: Nitride
- Materiale: Acciaio
- Tipo di arma: AR-15
- Peso della spedizione: 0.045kg
- Altezza di spedizione: 28mm
- Larghezza di spedizione: 112mm
- Lunghezza di spedizione: 178mm
- UPC: 820103732611

## Dettagli dell'elemento

Made in Usa

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Istruzioni di Sicurezza per il Freno di Bocca AR15 Dragon](#)
- [Chi siamo](#)

# Istruzioni di Sicurezza per il Freno di Bocca AR15 Dragon

## Introduzione

Grazie per aver scelto il Freno di Bocca AR15 Dragon. Questo prodotto è progettato per migliorare la tua esperienza di tiro riducendo il rinculo e l'innalzamento del muso. Ti preghiamo di leggere attentamente questa guida alle istruzioni di sicurezza per garantire un uso sicuro ed efficace del prodotto.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di essere a conoscenza del funzionamento della tua arma da fuoco e dei suoi accessori.
- Tratta sempre ogni arma da fuoco come se fosse carica, anche se pensi che non lo sia.
- Utilizza adeguati dispositivi di protezione, inclusi occhiali e protezioni per le orecchie, quando utilizzi armi da fuoco.
- Conserva il freno di bocca e tutte le armi da fuoco in modo sicuro e fuori dalla portata dei bambini.
- Ispeziona regolarmente il tuo freno di bocca per eventuali segni di danni o usura.
- Segui tutte le leggi e i regolamenti locali riguardanti l'uso e la proprietà di armi da fuoco e accessori.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Non utilizzare il freno di bocca con munizioni che superano il calibro specificato.
- Assicurati che il freno di bocca sia installato correttamente prima dell'uso.
- Evita di utilizzare il freno di bocca in ambienti in cui potrebbe essere soggetto a calore estremo o elementi corrosivi.
- Sii consapevole dell'ambiente circostante e assicurati che l'area sia sicura per il tiro.
- Utilizza il freno di bocca solo con fucili compatibili camerati in .223/5.56mm NATO con filettatura per il muso di 1/2"28 tpi.
- Non modificare o alterare il freno di bocca in alcun modo, poiché ciò potrebbe compromettere la sua sicurezza e efficacia.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Installazione:

- Assicurati che l'arma da fuoco sia scarica e puntata in una direzione sicura.
- Pulisci il muso del fucile per rimuovere eventuali detriti o residui.
- Posiziona la rondella di compressione fornita sui filetti del muso.
- Allinea il freno di bocca con i filetti e avvita sul muso fino a quando non è ben stretto a mano.
- Utilizza una chiave standard per serrare il freno di bocca in modo sicuro, assicurandoti che sia allineato correttamente.
- Controlla l'installazione assicurandoti che non ci sia movimento nel freno di bocca.

### 2. Uso:

- Quando spari, mantieni una presa salda sull'arma da fuoco per gestire efficacemente il rinculo.
- Monitora le prestazioni del freno di bocca durante l'uso, cercando eventuali comportamenti insoliti o usura eccessiva.
- Dopo l'uso, lascia raffreddare il freno di bocca prima di maneggiarlo, poiché potrebbe diventare caldo durante il tiro.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltisci il freno di bocca in conformità con le normative locali.
- Se il freno di bocca è danneggiato o usurato oltre un uso sicuro, non tentare di ripararlo. Invece, smaltiscilo in modo sicuro.
- Ricicla i materiali dove possibile, seguendo le linee guida locali sul riciclaggio.

## Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per qualsiasi domanda riguardante la sicurezza o le prestazioni del prodotto, ti preghiamo di fare riferimento al sito web del produttore o alle risorse del servizio clienti per 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&nbsp;**

Brownells Italia Srl&nbsp;

Via Mezzavilla 4

25043 Breno Bs

&nbsp;

### **Sede Operativa Showroom**

Brownells Italia Srl&nbsp;

via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo BS

&nbsp;

“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)