

# **Impugnatura a coda di castoro in gomma sovrastampata per AR-15/M16 - AR-15/M16 impugnatura in gomma beavertail nera**

[Parti Carabine](#) > [Componenti impugnature](#) > [Pistol grip](#)

GRIP IN GOMMA OVERMOLDED PER AR-15/M16 Questo grip per pistola AR-15 di Hogue presenta il loro classico rivestimento in gomma morbida su una struttura in fibra di vetro. Caratteristiche un alto beavertail, senza scanalature per le dita, e una finitura testurizzata. CARATTERISTICHE Leggeri rigonfiamenti per il palmo che si adattano comodamente alla mano Testurizzato con il famoso pattern Cobblestone di Hogue per un grip antiscivolo, non irritante e efficiente Beavertail™ ammortizza la mano durante il rinculo e offre maggiore comfort nella parte alta del telaio Realizzato in elastomero termoplastico durevole e di lunga durata che invecchia bene per anni di servizio Praticamente impervio a tutti gli oli e solventi associati alle armi da fuoco NOTA: Non include vite, rondella o tappo. SPECIFICHE Adattamento preciso per fucili AR-15 / M16 Materiale: gomma OverMolded® senza scanalature per le dita Texture: Cobblestone™ Colore: Nero Peso: 2.6 oz



## **Caratteristiche**

- Nome: [AR-15/M16 impugnatura in gomma beavertail nera](#)
- Produttore: [HOGUE](#)
- N. prodotto: 000002869
- N. fab.: 15030
- Colore: Nero
- Materiale: Rubber
- Tipo di arma: AR-15
- Peso della spedizione: 0.113kg
- Altezza di spedizione: 203mm
- Larghezza di spedizione: 32mm
- Lunghezza di spedizione: 114mm
- UPC: 743108150306

## **Dettagli dell'elemento**

Made in Usa

Classificazione per l'export dagli US: 0A501.y.1

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per l'Impugnatura in Gomma Hogue AR15/M16 Beavertail](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza per l'Impugnatura in Gomma Hogue AR15/M16 Beavertail

## Introduzione

Grazie per aver scelto l'Impugnatura in Gomma Hogue AR15/M16 Beavertail. Questo prodotto è progettato per migliorare la tua esperienza di tiro garantendo sicurezza e comfort. Questa guida fornisce istruzioni di sicurezza essenziali, precauzioni e informazioni per aiutarti a utilizzare questo prodotto in modo efficace e responsabile.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati sempre che l'arma sia scarica prima di installare o maneggiare l'impugnatura.
- Tieni l'impugnatura lontana da umidità e temperature estreme per mantenere la sua integrità.
- Ispeziona regolarmente l'impugnatura per segni di usura o danni. Sostituiscola se vengono riscontrati problemi.
- Usa l'impugnatura solo per il suo scopo previsto. L'uso improprio può portare a incidenti o infortuni.
- Conserva l'impugnatura in un luogo sicuro, fuori dalla portata di bambini e utenti non autorizzati.
- Riporta eventuali prodotti non sicuri o incidenti alle autorità competenti.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Assicurati che le mani siano pulite e asciutte quando maneggi l'impugnatura per prevenire scivolamenti.
- Evita di usare l'impugnatura se hai allergie note alla gomma o ai materiali correlati.
- Sii consapevole dell'ambiente circostante mentre usi l'arma equipaggiata con questa impugnatura per prevenire incidenti.
- Non modificare l'impugnatura in alcun modo, poiché ciò potrebbe compromettere le sue caratteristiche di sicurezza.
- Segui sempre le linee guida del produttore dell'arma riguardo alla compatibilità e all'uso dell'impugnatura.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### Installazione

1. **Preparazione:** Assicurati che l'arma sia scarica e puntata in una direzione sicura.
2. **Rimuovi l'Impugnatura Vecchia:** Se applicabile, rimuovi con attenzione l'impugnatura esistente utilizzando gli strumenti appropriati.
3. **Allinea la Nuova Impugnatura:** Posiziona l'Impugnatura Hogue Beavertail sul telaio dell'arma, assicurandoti che si allinei correttamente con i punti di montaggio.
4. **Fissa l'Impugnatura:** Usa le viti o i fissaggi forniti per attaccare l'impugnatura in modo sicuro. Non stringere eccessivamente, poiché ciò potrebbe danneggiare l'impugnatura o l'arma.
5. **Controllo Finale:** Una volta installata, verifica che l'impugnatura sia saldamente attaccata e non si muova quando viene applicata pressione.

### Uso

- Tieni l'arma con una presa salda utilizzando l'Impugnatura Hogue Beavertail, assicurandoti che le dita siano posizionate correttamente per un controllo ottimale.
- Pratica tecniche di tiro corrette per massimizzare i benefici dell'impugnatura.
- Pulisci regolarmente l'impugnatura con una soluzione di sapone delicato e asciugala accuratamente per mantenerne le condizioni.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltisci l'impugnatura in conformità con le normative locali riguardanti i prodotti in gomma.
- Non bruciare l'impugnatura, poiché ciò potrebbe rilasciare sostanze chimiche nocive.
- Se l'impugnatura è danneggiata oltre l'uso, considera di riciclarla se possibile, oppure smaltiscila in una struttura di raccolta designata.

## Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per eventuali domande riguardanti preoccupazioni di sicurezza o supporto del prodotto, ti preghiamo di fare riferimento ai dettagli di contatto del produttore forniti con l'imballaggio del prodotto o di visitare il sito web ufficiale.

Seguendo queste istruzioni di sicurezza, puoi garantire un'esperienza sicura e piacevole con la tua Impugnatura in Gomma Hogue AR15/M16 Beavertail. Grazie per aver dato priorità alla sicurezza e all'uso responsabile.

# **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)