

# **AR-15 20" A1 RIFLE BARREL 1-12 ASSEMBLY - BROWNELLS BRN**

## **AR-15/A1 5.56MM 20" 1-12 TWIST RIFLE BARREL ASSEMBLY**

Parti Carabine > Componenti canna > Canne per carabina

Il calcio Brownells Retro A1 replica esattamente i contorni esterni del "barilotto" originale del fucile M16A1, rendendolo ideale per costruire il tuo Retro Rifle™ O qualsiasi AR-15 dove è desiderabile un barilotto leggero. Camera in 5.56x45, questo barilotto cromato ha una torsione di 1-12" ed è rifinito in fosfato nero opaco, con una lunghezza totale di 20". Le filettature della volata sono 1/2"-28 tpi, e sul retro è pre-installata un'estensione standard per barilotti. Camera 5.56 NATO (accetta anche .223 Rem) Rigatura originale 1-12" compatibile con proiettili più pesanti Anima cromata Richiede un tubo del gas di lunghezza fucile (disponibile separatamente) Disponibile come Barilotto Stripped o completo Questa canna retro A1 di Brownells è lavorata in acciaio cromato-molibdeno 4150 ultra-resistente, ed è sottoposta a ispezione con particelle magnetiche al termine della lavorazione per garantire che non ci siano difetti nascosti che potrebbero accorciare la sua vita utile.



### **Caratteristiche**

- Nome: BROWNELLS BRN AR-15/A1 5.56MM 20" 1-12 TWIST RIFLE BARREL ASSEMBLY
- Produttore: BROWNELLS
- N. prodotto: 100020999
- N. fab.: BABR5512999M
- Cartuccia: 5.56 mm NAa
- Filetto volata: 1/2-28
- Finitura: Nero
- Lunghezza: 20"
- Lunghezza del gas system: Rifle
- Rotazione: 1-12
- Tipo di arma: AR-15
- Peso della spedizione: 1.043kg
- Altezza di spedizione: 25mm
- Larghezza di spedizione: 152mm
- Lunghezza di spedizione: 523mm
- UPC: 050806029460

### **Dettagli dell'elemento**

Made in Usa

Classificazione per l'export dagli US: 0A501.c

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Barilotto AR15 20" A1 112 Assembly](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Barilotto AR15 20" A1 112 Assembly

## Introduzione

Grazie per aver scelto il Barilotto Retro A1 di Brownells. Questa guida fornisce importanti istruzioni di sicurezza e linee guida per garantire un uso, un'installazione e uno smaltimento sicuri del prodotto. Si prega di leggere attentamente questo documento prima di utilizzare il prodotto.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurarsi che tutte le precauzioni di sicurezza siano seguite durante l'uso del barilotto.
- Trattare sempre il fucile come se fosse carico, anche se si crede che non lo sia.
- Tenere il barilotto fuori dalla portata di bambini e utenti non autorizzati.
- Utilizzare il prodotto solo per lo scopo previsto.
- Indossare sempre l'equipaggiamento protettivo appropriato, compresa la protezione per gli occhi, quando si maneggiano armi da fuoco.
- Essere consapevoli dell'ambiente circostante e garantire un ambiente sicuro quando si utilizza il fucile.
- Ispezionare regolarmente il barilotto per eventuali segni di danno o usura prima di ogni utilizzo.
- Non modificare il barilotto o utilizzarlo in un modo non specificato in questa guida.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Assicurarsi che il barilotto sia compatibile con il modello AR15.
- Utilizzare solo munizioni specificate per questo barilotto (5.56x45 o .223 Rem).
- Essere consapevoli della torsione (112) e della sua compatibilità con i pesi dei proiettili.
- Controllare sempre i filetti della volata ( $\frac{1}{2}''$ 28 tpi) prima di attaccare eventuali dispositivi di volata.
- Utilizzare un tubo del gas di lunghezza fucile come richiesto per un corretto funzionamento.
- Assicurarsi che il barilotto sia correttamente installato e fissato prima dell'uso.
- Non utilizzare il barilotto se mostra segni di danno o difetti.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Installazione:

- Assicurarsi che l'arma sia scarica e che la camera sia libera.
- Rimuovere il barilotto esistente dal proprio AR15 secondo le istruzioni del produttore.
- Allineare il Barilotto Retro A1 di Brownells con il ricevitore superiore.
- Fissare il barilotto utilizzando gli strumenti appropriati e assicurarsi che sia serrato secondo le specifiche del produttore.
- Installare l'estensione standard per barilotti se non è già preinstallata.
- Attaccare il tubo del gas al blocco del gas e assicurarsi che sia fissato.

### 2. Uso:

- Caricare l'arma utilizzando le munizioni specificate.
- Puntare sempre l'arma in una direzione sicura durante il caricamento o lo scaricamento.
- Utilizzare una posizione e una presa di tiro adeguate durante il fuoco.
- Dopo aver sparato, controllare il barilotto per eventuali ostruzioni o danni prima di successivi colpi.
- Pulire regolarmente il barilotto per mantenere le prestazioni e la sicurezza.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Quando si smaltisce il barilotto, seguire le normative locali sui rifiuti pericolosi.
- Non smaltire il barilotto nei normali rifiuti domestici.
- Considerare opzioni di riciclaggio se disponibili.
- Se il barilotto è danneggiato oltre riparazione, contattare un rivenditore di armi locale per i metodi di smaltimento appropriati.

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

Per qualsiasi domanda sulla sicurezza o supporto aggiuntivo, si prega di fare riferimento al proprio rivenditore di armi locale o alle risorse di contatto del produttore. Assicurarsi di avere tutte le informazioni rilevanti riguardanti il prodotto quando si cerca assistenza.

Grazie per la vostra attenzione a queste linee guida di sicurezza. La vostra sicurezza e quella degli altri è fondamentale quando si maneggiano armi da fuoco.

# **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**

Brownells Italia Srl 

Via Mezzavilla 4

25043 Breno Bs

### **Sede Operativa Showroom**

Brownells Italia Srl 

via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo BS

"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)