

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 (½"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