

MCR BARREL ASSEMBLY HEAVY 5.56 1-7 - FIGHTLITE INDUSTRIES

MCR 5.56X45 NATO 16.25" 1-7 TWIST HEAVY BARREL ASSEMBLY

[Parti Carabine](#) > [Componenti canna](#) > [Canne per carabina](#)

I barili di ricambio ARES Defense MCR sono pronti per essere sostituiti con il tuo sistema di canna a cambio rapido esistente. I barili includono un sistema di gas regolabile. Disponibili in lunghezze di 16,25" o 12,5". Camera in 5.56x45mm NATO e presentano canne rivestite in cromo con passo 1-7. La volata include un riduttore di fiamma A2 e filettature 1/2-28. Si adattano solo ai sistemi d'arma ARES Defense MCR.



Caratteristiche

- Nome: [FIGHTLITE INDUSTRIES MCR 5.56X45 NATO 16.25" 1-7 TWIST HEAVY BARREL ASSEMBLY](#)
- Produttore: [FIGHTLITE INDUSTRIES](#)
- N. prodotto: 100019948
- N. fab.: BBL-002
- Cartuccia: 5.56 mm NAa
- Filetto volata: 1/2-28
- Finitura: Nero
- Lunghezza: 16.25"
- Lunghezza del gas system: Carbine
- Profilo: Heavy
- Rotazione: 1-7
- Peso della spedizione: 1.701kg
- Altezza di spedizione: 51mm
- Larghezza di spedizione: 152mm
- Lunghezza di spedizione: 584mm
- UPC: 854118002070

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

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

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per l'Assemblaggio del Barile MCR Heavy 5.56](#)
- [Chi siamo](#)

Guida alle Istruzioni di Sicurezza per l'Assemblaggio del Barile MCR Heavy 5.56

Introduzione

Grazie per aver scelto l'Assemblaggio del Barile MCR Heavy 5.56 di Fightlite Industries. Questa guida fornisce istruzioni di sicurezza essenziali e informazioni per garantire un uso sicuro del prodotto. Si prega di leggere attentamente questa guida prima dell'installazione e dell'uso.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati che tutte le istruzioni di sicurezza siano seguite per ridurre al minimo il rischio di incidenti.
- Maneggia sempre armi da fuoco e componenti di armi con cura e rispetto.
- Utilizza il prodotto solo per lo scopo previsto come specificato dal produttore.
- Tieni il prodotto fuori dalla portata di bambini e utenti non autorizzati.
- Ispeziona regolarmente il prodotto per usura e danni. Non utilizzare se danneggiato.
- Segnala qualsiasi condizione o incidente pericoloso alle autorità competenti.
- Rimani informato su richiami di prodotto e avvisi di sicurezza attraverso la piattaforma Safety Gate dell'UE.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Controlla sempre che l'assemblaggio del barile sia correttamente installato prima dell'uso.
- Assicurati che l'arma sia scarica prima di eseguire qualsiasi manutenzione o installazione.
- Utilizza solo sistemi d'arma ARES Defense MCR compatibili con questo assemblaggio del barile.
- Evita l'esposizione a temperature estreme, umidità e ambienti corrosivi.
- Indossa sempre un'adeguata attrezzatura di sicurezza, inclusi occhiali protettivi, quando utilizzi l'arma da fuoco.
- Segui tutte le leggi e i regolamenti locali riguardanti l'uso di armi da fuoco e componenti di armi.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

Installazione

1. Preparazione:

- Assicurati che l'arma sia scarica e puntata in una direzione sicura.
- Raccogli gli strumenti necessari per l'installazione.

2. Rimozione del Barile Esistente:

- Segui le istruzioni del produttore per rimuovere in sicurezza il barile esistente dall'arma.
- Assicurati che il sistema di gas sia correttamente disinnescato.

3. Installazione dell'Assemblaggio del Barile MCR:

- Allinea l'Assemblaggio del Barile MCR con il ricevitore dell'arma.
- Fissa saldamente l'assemblaggio del barile utilizzando gli strumenti appropriati.
- Assicurati che il sistema di gas regolabile sia impostato secondo le tue esigenze.

4. Controlli Finali:

- Una volta installato, controlla l'allineamento e il fissaggio sicuro dell'assemblaggio del barile.
- Esegui un controllo di funzionamento dell'arma per garantire un corretto funzionamento.

Uso

- Segui sempre pratiche di maneggio sicuro quando utilizzi l'arma da fuoco.
- Assicurati che il sistema di gas regolabile sia impostato in modo appropriato per le munizioni utilizzate.
- Pulisci e manutenziona regolarmente l'assemblaggio del barile per garantire prestazioni ottimali.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltisci il prodotto in conformità con le normative locali.
- Non smaltire l'assemblaggio del barile nei rifiuti domestici normali.
- Contatta le autorità locali per la gestione dei rifiuti per avere indicazioni sui metodi di smaltimento appropriati.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per domande sulla sicurezza o supporto aggiuntivo, ti invitiamo a contattare direttamente il produttore attraverso le informazioni di contatto fornite con il tuo prodotto.

Seguendo queste linee guida e istruzioni di sicurezza, puoi garantire un uso sicuro ed efficace del tuo Assemblaggio del Barile MCR Heavy 5.56. Grazie per aver dato priorità alla sicurezza.

Chi siamo

Brownells Svizzera

Brownells Svizzera - Il più grande rivenditore di componenti e accessori per armi ed attrezzistica per armieri

**Note legali **

Informazioni sull'azienda:

Brownells Switzerland SAGL
Via al Motto 4
6596 Gordola
Svizzera

Direttore generale: Fabio Pura

Indirizzo postale:

Casella postale 91
6598 Tenero
Svizzera

Contatti:

E-mail: service@brownells.ch
Sito web: www.brownells.ch
Telefono: +41 917 309 915

Coordinate bancarie:

Banca Raiffeisen Piano di Magadino
IBAN: CH83 8080 8006 0502 2568 5
BIC: RAIFCH22

Identificativi aziendali:

UID: CH-509.4.007.912-1
IVA: CHE-110.603.904
EHRA-ID: 742437

www.brownells.ch