

V2 COLD HAMMER FORGED 5.56X45 NATO RIFLE BARREL FOR AR-15

- SONS OF LIBERTY GUN WORKS COMBAT 5.56MM 16" V2 PROFILE 1/2"X28 CHF CMV 1-7 TWIST

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

Il profilo V2 di SOLGW è stato progettato tenendo presente le esigenze dei clienti, offrendo una maggiore precisione mentre bilancia la gestione e le prestazioni con il soppressore. Con un supporto della camera significativamente aumentato, i fucili a canna V2 sono più adatti per configurazioni moderne dove luci, laser e soppressori contribuiscono a un carabina comunemente pesante sul muso. Il trasferimento di materiale verso la parte posteriore della canna aiuta a compensare il peso degli accessori e al contempo irrigidisce la canna, riducendo i cambiamenti di punto d'impatto tra l'uso con e senza soppressore. La lunghezza del gas journal è stata accorciata per ottimizzare la distribuzione del peso, quindi si prega di notare che le basi di mira fisse non si adattano a questa canna, solo i blocchi gas a profilo ridotto. Le canne V2 rimangono adeguatamente gassate per l'uso con o senza un soppressore a scelta. La versione Cold Hammer Forged è un'ottima opzione per i tiratori che riscaldano frequentemente i loro carabine e cercano una canna altamente durevole. SPECIFICHE: Cold Hammer Forged 4150 CMV, HP/MPI, QPQ, 1:7 twist OPPURE 4150 CMV, HP/MPI, QPQ, 1:7 twist Dimpled per il set screw del gas block. Gas Journal da .750" filettature del muso 1/2"x28.



Caratteristiche

- Nome: [SONS OF LIBERTY GUN WORKS COMBAT 5.56MM 16" V2 PROFILE 1/2"X28 CHF CMV 1-7 TWIST](#)
- Produttore: [SONS OF LIBERTY GUN WORKS](#)
- N. prodotto: 430110609
- N. fab.: 16COMBATV2-CHF-
- Cartuccia: 5.56 x 45
- Filetto volata: 1/2-28
- Finitura: QPQ
- Lunghezza: 16"
- Lunghezza del gas system: Mid-Length
- Peso della canna: 3.5 lbs
- Profilo: V2
- Rotazione: 1-7
- Tipo di arma: AR-15
- Peso della spedizione: 0.962kg
- Altezza di spedizione: 57mm
- Larghezza di spedizione: 83mm
- Lunghezza di spedizione: 578mm
- UPC: 676821405906

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

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

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il V2 Cold Hammer Forged 5.56x45 NATO Rifle Barrel](#)
- [Chi siamo](#)

Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il V2 Cold Hammer Forged 5.56x45 NATO Rifle Barrel

Introduzione

Grazie per aver scelto il V2 Cold Hammer Forged 5.56x45 NATO Rifle Barrel per il tuo AR15. Questa guida fornisce importanti informazioni sulla sicurezza, sull'installazione e sull'uso del prodotto. È fondamentale seguire queste istruzioni per garantire un utilizzo sicuro e efficace.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di leggere e comprendere tutte le istruzioni prima di utilizzare il prodotto.
- Utilizza il prodotto solo per l'uso previsto, come specificato nelle istruzioni.
- Mantieni il prodotto fuori dalla portata dei bambini e di gruppi vulnerabili.
- Controlla regolarmente il prodotto per eventuali segni di usura o danni.
- In caso di malfunzionamento o danno, interrompi immediatamente l'uso e contatta un professionista qualificato.
- Segnala eventuali prodotti non sicuri o incidenti alle autorità competenti.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Indossa sempre occhiali protettivi e protezioni per le orecchie durante l'uso del fucile.
- Assicurati che l'arma sia scarica prima di installare o rimuovere la canna.
- Non utilizzare munizioni danneggiate o non conformi alle specifiche del prodotto.
- Non modificare la canna o altri componenti dell'arma in modi non approvati.
- Evita di utilizzare il fucile in condizioni meteorologiche avverse o in ambienti pericolosi.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Preparazione:

- Assicurati di avere gli strumenti necessari per l'installazione.
- Lavora in un ambiente pulito e ben illuminato.

2. Installazione della Canna:

- Rimuovi la canna esistente dall'AR15 seguendo le istruzioni del produttore.
- Posiziona la nuova canna V2 Cold Hammer Forged nel ricevitore.
- Assicurati che la canna sia allineata correttamente e serrata secondo le specifiche del produttore.
- Fissa il gas block a profilo ridotto come indicato nelle istruzioni.

3. Controllo Finale:

- Verifica che tutte le parti siano serrate e in posizione.
- Controlla che il sistema di gas funzioni correttamente.
- Effettua un test di funzionamento in un'area sicura e controllata.

4. Uso del Fucile:

- Segui sempre le linee guida di sicurezza durante l'uso del fucile.
- Monitora costantemente il funzionamento della canna e dell'arma.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Non gettare il prodotto nell'ambiente. Segui le normative locali per lo smaltimento dei materiali di armamento e delle attrezzature.
- Contatta un centro di smaltimento autorizzato per informazioni su come smaltire in modo sicuro il prodotto.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per domande o preoccupazioni relative alla sicurezza del prodotto, ti invitiamo a contattare il tuo rivenditore o il produttore. Assicurati di avere il numero di modello e la prova di acquisto a portata di mano.

Grazie per aver scelto il V2 Cold Hammer Forged 5.56x45 NATO Rifle Barrel. Seguire queste istruzioni ti aiuterà a garantire un utilizzo sicuro e soddisfacente del tuo prodotto.

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