

AR-15/M16 300 BLK S2W HAMMER FORGED BARRELS - DANIEL DEFENSE 16" S2W CARBINE LENGTH 300 BLK BARREL, 1-8 TWIST

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

Questi cilindri sono forgiati a freddo da acciaio legato di alta qualità in cromo-molibdeno-vanadio per una resistenza eccezionale e un potenziale di precisione—proprio come un cilindro di un fucile da competizione di alta gamma. L'ispezione magnetica delle particelle (MPI) garantisce l'assenza di difetti interni nel metallo. La finitura resistente al fosfato di manganese offre un'eccellente resistenza all'usura superficiale. L'estensione del cilindro presenta rampe di alimentazione di tipo M4. Scegli il calibro, il profilo, la lunghezza e l'opzione del blocco gas/base di mira per soddisfare le tue esigenze. I cilindri Strength 2 Weight 300 Blackout presentano una torsione di 1-8 e hanno un profilo più pesante, che si assottiglia verso la volata. Questo profilo offre una resistenza e una rigidità superiori. Il diametro esterno al blocco gas è di .750".



Caratteristiche

- Nome: [DANIEL DEFENSE 16" S2W CARBINE LENGTH 300 BLK BARREL, 1-8 TWIST](#)
- Produttore: [DANIEL DEFENSE](#)
- N. prodotto: 100010893
- N. fab.: 3611606041018
- Cartuccia: 300 AAC Blackout
- Filetto volata: 5/8-24
- Finitura: Nitride
- Lunghezza: 16"
- Lunghezza del gas system: Carbine
- Peso della canna: 2.3495 lbs
- Profilo: S2W
- Rotazione: 1-8
- Tipo di arma: AR-15
- Peso della spedizione: 1.157kg
- Altezza di spedizione: 22mm
- Larghezza di spedizione: 40mm
- Lunghezza di spedizione: 482mm
- UPC: 815604014243

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

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

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per Canne Forgiate AR15/M16 300 BLK S2W](#)
- [Chi siamo](#)

Guida alle Istruzioni di Sicurezza per Canne Forgiate AR15/M16 300 BLK S2W

Introduzione

Grazie per aver scelto la canna forgiate AR15/M16 300 BLK S2W di Daniel Defense. Questa guida fornisce istruzioni di sicurezza essenziali per garantire l'installazione e l'uso sicuro della tua canna. Ti preghiamo di leggere attentamente questo documento prima dell'uso per comprendere le precauzioni e le linee guida di sicurezza.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati che la canna sia installata da un gunsmith qualificato o da un individuo esperto.
- Maneggia sempre le armi da fuoco con cura e rispetto, seguendo tutte le leggi e i regolamenti applicabili.
- Tieni la canna e tutti i componenti dell'arma fuori dalla portata di bambini e utenti non autorizzati.
- Ispeziona regolarmente la canna per segni di usura, danni o corrosione.
- Utilizza solo munizioni compatibili con la tua canna per evitare malfunzionamenti e incidenti.
- Conserva la canna in un luogo sicuro quando non è in uso.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Indossa sempre l'equipaggiamento di sicurezza appropriato, inclusi occhiali e protezioni per le orecchie, quando spari con la tua arma.
- Assicurati che l'arma sia puntata in una direzione sicura in ogni momento.
- Sii consapevole dell'ambiente circostante e assicurati che l'area sia libera da persone e ostacoli prima di sparare.
- Non tentare di modificare la canna o qualsiasi componente dell'arma senza una guida professionale.
- Fai attenzione alle superfici calde dopo aver sparato; la canna può diventare estremamente calda.
- Se riscontri malfunzionamenti, interrompi immediatamente l'uso e consulta un professionista qualificato.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

Installazione

1. Preparazione:

- Raccogli gli strumenti necessari, inclusi una chiave per canna, una chiave dinamometrica e un lubrificante appropriato.
- Assicurati che l'arma sia scarica e puntata in una direzione sicura.

2. Rimuovi la Canna Vecchia:

- Segui le istruzioni del produttore per smontare l'arma e rimuovere la canna esistente.
- Ispeziona il ricevitore per eventuali danni o detriti.

3. Installa la Nuova Canna:

- Applica un leggero strato di lubrificante sui filetti della nuova canna.
- Allinea con attenzione la canna con il ricevitore, assicurandoti che le rampe di alimentazione siano posizionate correttamente.
- Usa la chiave per canna per stringere la canna secondo le specifiche di coppia indicate dal produttore.

4. Rimonta l'Arma:

- Segui le istruzioni del produttore per rimontare l'arma.
- Assicurati che tutti i componenti siano saldamente fissati.

Uso

- Verifica che l'arma funzioni correttamente prima dell'uso.
- Utilizza solo munizioni 300 AAC Blackout con la canna.
- Mantieni una distanza di tiro sicura e segui tutte le regole del poligono quando spari.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Quando smaltisci la canna o qualsiasi componente dell'arma, segui le normative locali per i materiali pericolosi.
- Non smaltire le canne nella spazzatura normale; contatta le autorità locali per metodi di smaltimento appropriati.

Informazioni di Contatto per Ulteriori Supporto

Per qualsiasi domanda riguardante le preoccupazioni sulla sicurezza o informazioni sul prodotto, ti preghiamo di fare riferimento al sito web del produttore o alle risorse del servizio clienti.

Seguendo queste linee guida, puoi contribuire a garantire un'esperienza sicura e piacevole con la tua canna forgiata AR15/M16 300 BLK S2W. Grazie per il tuo impegno per la sicurezza.

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