

# AR-15/M16 5.56 HAMMER FORGED BARRELS - DANIEL DEFENSE 12.5" GOVERNMENT CARBINE 5.56 BARREL, 1-7 TWIST

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

## Forgiato a Freddo per una Precisione Superba; Rivestito in Cromo per una Lunga Durata

Queste canne sono forgiate a freddo da acciaio legato al cromo-molibdeno-vanadio di alta qualità, per una resistenza eccezionale e un potenziale di precisione—simile a una canna di fucile da competizione di alta gamma. L'ispezione con particelle magnetiche (MPI) garantisce l'assenza di difetti interni nel metallo. La finitura in fosfato di manganese durevole offre un'eccellente resistenza all'usura superficiale. L'estensione della canna presenta rampe di alimentazione di tipo M4. Scegli calibro, profilo e lunghezza. Le canne 5.56x45 sono disponibili in lunghezze di 10.5", 14.5" e 16", con le canne più corte dotate di sistema di gas di lunghezza carabina. Le canne sono disponibili in contorni leggeri o governativi, e M4 per la lunghezza di 14.5". Il diametro all'uscita del blocco del gas è di .750".



## Caratteristiche

- Nome: [DANIEL DEFENSE 12.5" GOVERNMENT CARBINE 5.56 BARREL, 1-7 TWIST](#)
- Produttore: [DANIEL DEFENSE](#)
- N. prodotto: 100014987
- N. fab.: 07-077-17022-01
- Cartuccia: 5.56 mm NAa
- Filetto volata: 1/2-28
- Finitura: Nero
- Lunghezza: 12.5"
- Lunghezza del gas system: Carbine
- Peso della canna: -
- Profilo: Government
- Rotazione: 1-7
- Tipo di arma: AR-15
- Volata canna: -
- Peso della spedizione: 0.658kg
- Altezza di spedizione: 43mm
- Larghezza di spedizione: 43mm
- Lunghezza di spedizione: 401mm
- UPC: 852548002349

## Dettagli dell'elemento

Made in Usa

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

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per le Canne Forgiate AR15/M16 5.56](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza per le Canne Forgiate AR15/M16 5.56

## Introduzione

Grazie per aver scelto le Canne Forgiate AR15/M16 5.56 di Daniel Defense. Questa guida fornisce istruzioni di sicurezza essenziali per garantire un uso e una gestione sicuri della tua canna. Ti preghiamo di leggere attentamente questo documento prima dell'installazione e dell'uso.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati che tutte le armi da fuoco e gli accessori siano maneggiati con cura e rispetto.
- Tratta sempre ogni arma da fuoco come se fosse carica.
- Conserva la tua canna e l'arma da fuoco in un luogo sicuro, lontano da bambini e utenti non autorizzati.
- Utilizza solo munizioni compatibili con il calibro specificato (5.56 mm NATO).
- Controlla regolarmente la tua canna per eventuali segni di usura, danni o corrosione.
- Segui tutte le leggi e i regolamenti locali riguardanti la proprietà e l'uso delle armi da fuoco.
- Riporta eventuali prodotti non sicuri o incidenti alle autorità competenti.
- Controlla gli aggiornamenti sui richiami sulla piattaforma Safety Gate dell'UE.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Indossa sempre protezioni per gli occhi e per le orecchie appropriate quando utilizzi armi da fuoco.
- Non superare il tasso di rotazione o le specifiche della lunghezza della canna raccomandate.
- Assicurati che il blocco del gas sia correttamente allineato e fissato per evitare malfunzionamenti.
- Sii consapevole dell'ambiente operativo e assicurati che l'area di tiro sia sicura.
- Evita di utilizzare canne danneggiate o modificate, poiché potrebbero comportare rischi per la sicurezza.
- Non tentare mai di modificare la canna o i suoi componenti senza la giusta esperienza.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Installazione

- Assicurati di avere gli strumenti e l'attrezzatura necessari per l'installazione.
- Verifica che l'arma da fuoco sia scarica prima di iniziare il processo di installazione.
- Segui le istruzioni del produttore per montare la canna in modo sicuro sul ricevitore superiore.
- Controlla che l'estensione della canna sia correttamente posizionata e che le rampe di alimentazione di tipo M4 siano allineate.
- Serrare il dado della canna secondo le specifiche del produttore per garantire stabilità.

### 2. Uso

- Prima di sparare, esegui un controllo di funzionamento per assicurarti che l'arma da fuoco funzioni correttamente.
- Utilizza la canna solo con la lunghezza del sistema di gas raccomandata (Carabine).
- Monitora la canna durante l'uso per eventuali segni di surriscaldamento o usura anomala.
- Dopo l'uso, pulisci e mantieni la canna secondo le linee guida del produttore.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltisci la canna in conformità con le normative locali riguardanti i materiali pericolosi.
- Non gettare la canna nei rifiuti domestici ordinari.
- Contatta le autorità locali o i servizi di gestione dei rifiuti per i metodi di smaltimento appropriati.

## Informazioni di Contatto per Ulteriori Supporto

Per qualsiasi domanda o preoccupazione riguardante la sicurezza e la gestione delle tue Canne Forgiate AR15/M16 5.56, ti preghiamo di consultare il sito web del produttore o le risorse di supporto clienti.

Ti ringraziamo per aver dato priorità alla sicurezza e alla responsabilità nell'uso delle armi da fuoco. Un corretto maneggio e una manutenzione adeguata garantiranno la longevità e le prestazioni delle tue Canne Forgiate AR15/M16 5.56.

# 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**

Brownells Italia Srl

via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo BS

P.Iva e C.F. IT02801420981

### **Showroom**

Via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo BS

Orari: dal lunedì al venerdì 9 - 12 / 14 - 17

Chiusura estiva: dal 5 al 23 agosto

"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)