

# AR-15/M16 MIL-SPEC BUFFER TUBE - D.S. ARMS RECEIVER EXTENSION TUBE

[Parti Carabine](#) > [Componenti receiver](#) > [Componenti buffer tube](#) > [Buffer tubes](#)

## Fornisce Regolazione a Sei Posizioni

Il tubo di estensione del ricevitore in stile M4 presenta sei tacche lavorate con precisione sul lato inferiore per la massima flessibilità nel regolare la lunghezza di trazione con calci regolabili. Ti consente di installare un calcio mil-spec su un carabina civile o di adattare un fucile con un calcio fisso in stile A2 con un calcio regolabile M4. Il diametro esterno del tubo è lavorato con un oversize di circa .003" per una vestibilità precisa e senza rumore dei calci progettati per estensioni mil-spec. Carteggia leggermente l'interno del calcio per ottenere la giusta combinazione di aderenza e libertà di movimento. Lavorato da un estruso di alluminio leggero prima dell'anodizzazione con rivestimento duro e finitura nera opaca resistente all'usura. La conversione del fucile richiede anche una molla d'azione carabina e un buffer, disponibili separatamente.



## Caratteristiche

- Nome: [D.S. ARMS RECEIVER EXTENSION TUBE](#)
- Produttore: [D.S. ARMS](#)
- N. prodotto: 274000018
- N. fab.: MAM4BFR6
- Tipo: Mil-Spec
- Tipo di arma: AR-15
- Peso della spedizione: 0.068kg
- Altezza di spedizione: 18mm
- Larghezza di spedizione: 56mm
- Lunghezza di spedizione: 201mm

## Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Classificazione per l'export dagli US: 0A501.y.1

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Tubo di Estensione del Ricevitore AR15/M16 MILSPEC D.S. ARMS](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Tubo di Estensione del Ricevitore AR15/M16 MILSPEC D.S. ARMS

## Introduzione

Grazie per aver scelto il Tubo di Estensione del Ricevitore AR15/M16 MILSPEC D.S. ARMS. Questo prodotto è progettato per offrire flessibilità e compatibilità con calci regolabili. È fondamentale seguire le istruzioni di sicurezza per garantire un utilizzo sicuro e appropriato del prodotto. Questa guida fornisce informazioni essenziali sui requisiti di sicurezza, precauzioni specifiche e istruzioni per l'installazione e l'uso.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di utilizzare il prodotto solo per l'uso previsto, come specificato nelle istruzioni.
- Controlla regolarmente il tubo di estensione per eventuali segni di usura o danni.
- Non utilizzare il prodotto se presenta segni di deterioramento o se non è stato installato correttamente.
- Mantieni il prodotto al di fuori della portata dei bambini e degli animali domestici.
- Segnala 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

- Assicurati che il tubo di estensione sia compatibile con il tuo fucile e con il calcio che intendi utilizzare.
- Durante l'installazione, utilizza sempre attrezzi appropriati e segui le istruzioni fornite.
- Non forzare il tubo di estensione o il calcio durante l'installazione; ciò potrebbe causare danni.
- Evita di utilizzare il tubo di estensione in condizioni estreme, come temperature molto elevate o basse.
- Non utilizzare il prodotto se non sei sicuro della sua correttezza o compatibilità.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Preparazione

- Assicurati di avere a disposizione tutti gli attrezzi necessari per l'installazione.
- Leggi attentamente le istruzioni prima di iniziare l'installazione.

### 2. Installazione del Tubo di Estensione

- Rimuovi il calcio esistente dal fucile.
- Inserisci il tubo di estensione nel ricevitore, assicurandoti che sia ben allineato.
- Fissa il tubo di estensione utilizzando le viti fornite, seguendo le specifiche di coppia torcenti indicate nel manuale.

### 3. Installazione del Calcio

- Seleziona il calcio regolabile milspec desiderato.
- Inserisci il calcio sul tubo di estensione e regola la lunghezza secondo necessità.
- Verifica che il calcio sia bloccato saldamente in posizione.

### 4. Controllo Finale

- Controlla che tutte le parti siano sicure e che non ci siano movimenti indesiderati.
- Effettua un test di funzionamento per assicurarti che tutto sia in ordine prima dell'uso.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltisci il prodotto e i materiali di imballaggio in conformità con le normative locali sui rifiuti.
- Non gettare il prodotto in acqua o nel suolo.
- Se possibile, ricicla il prodotto secondo le linee guida di riciclaggio della tua area.

## Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per domande o ulteriori informazioni riguardanti la sicurezza del prodotto, contatta un punto di contatto dell'UE dedicato alla sicurezza dei prodotti. Assicurati di avere a disposizione il numero di modello e altre informazioni pertinenti relative al tuo acquisto.

Seguire queste istruzioni di sicurezza non solo proteggerà te stesso, ma contribuirà anche a garantire un uso sicuro e responsabile del Tubo di Estensione del Ricevitore AR15/M16 MILSPEC D.S. ARMS. Grazie per la tua attenzione e per aver scelto il nostro 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&nbsp;**

Brownells Italia Srl&nbsp;

Via Mezzavilla 4

25043 Breno Bs

&nbsp;

### **Sede Operativa Showroom**

Brownells Italia Srl&nbsp;

via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo BS

&nbsp;

“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)