

# **AR-15 EJECTION PORT COVER ROD - V SEVEN WEAPON SYSTEMS**

## **AR-15 EJECTION PORT COVER ROD BLK**

[Home](#)

Realizzato in alluminio 6061 con anodizzazione dura di tipo III, resistente alla corrosione. Molla inclusa. Il rod pesa circa 1/3 del peso di una versione standard Mil-Spec. Garanzia a vita. Prodotto negli Stati Uniti d'America. Pesa 2,2 grammi. Si prega di notare che deve essere installato prima del dado della canna. Non è un design retrofit. Il rod non richiede un C-Clamp, l'estremità del rod è ingrandita.



### **Caratteristiche**

- Nome: **V SEVEN WEAPON SYSTEMS AR-15 EJECTION PORT COVER ROD BLK**
- Produttore: **V SEVEN WEAPON SYSTEMS**
- N. prodotto: 100500023
- N. fab.: PDR-1
- Tipo di arma: AR-15
- Peso della spedizione: 0.045kg
- Altezza di spedizione: 25mm
- Larghezza di spedizione: 25mm
- Lunghezza di spedizione: 25mm

### **Dettagli dell'elemento**

Made in Usa

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

# **Indice**

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il ROD DEL COPERCHIO DI EIEZIONE AR15](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il ROD DEL COPERCHIO DI EIEZIONE AR15

## Introduzione

Grazie per aver scelto il ROD DEL COPERCHIO DI EIEZIONE AR15 di V SEVEN WEAPON SYSTEMS. Questo prodotto è progettato per migliorare la funzionalità e le prestazioni del tuo fucile AR15. Per garantire la tua sicurezza e un corretto utilizzo di questo prodotto, ti preghiamo di leggere attentamente questa guida alle istruzioni di sicurezza.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati sempre che l'arma da fuoco sia scarica prima di maneggiare o installare il ROD DEL COPERCHIO DI EIEZIONE.
- Segui tutte le leggi e i regolamenti locali riguardanti le modifiche alle armi da fuoco.
- Utilizza l'equipaggiamento di sicurezza appropriato, inclusi occhiali protettivi, mentre maneggi armi da fuoco e i loro componenti.
- Tieni questo prodotto fuori dalla portata di bambini e utenti non autorizzati.
- Ispeziona regolarmente il ROD DEL COPERCHIO DI EIEZIONE per segni di usura o danni.
- Segnala eventuali prodotti non sicuri o incidenti alle autorità competenti.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Il ROD DEL COPERCHIO DI EIEZIONE è realizzato in alluminio 6061 ed è anodizzato di tipo III per resistenza alla corrosione. Maneggialo con cura per evitare graffi o ammaccature.
- Assicurati che il rod sia installato correttamente prima dell'uso. Un'installazione impropria può portare a malfunzionamenti.
- Non tentare di retrofit questo prodotto su armi da fuoco non compatibili.
- Il rod non richiede un CClamp per l'installazione. Assicurati che l'estremità del rod sia correttamente inserita nel suo posto designato.
- Questo prodotto non è destinato all'uso da parte di individui di età inferiore ai 18 anni senza supervisione adulta.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Preparazione:

- Raccogli tutti gli strumenti necessari per l'installazione, inclusa una chiave e qualsiasi altro equipaggiamento richiesto.
- Assicurati che la tua arma da fuoco sia in una posizione sicura e stabile.

### 2. Installazione:

- Rimuovi il dado della canna prima di installare il ROD DEL COPERCHIO DI EIEZIONE.
- Inserisci con attenzione il rod nell'area designata dell'arma da fuoco.
- Assicurati che l'estremità del rod sia correttamente ingrandita e inserita per prevenire movimenti.
- Riattacca il dado della canna, assicurandoti che sia serrato secondo le specifiche del produttore.

### 3. Uso:

- Una volta installato, controlla regolarmente il ROD DEL COPERCHIO DI EIEZIONE per assicurarti che sia posizionato in modo sicuro.
- Evita di applicare forza eccessiva durante l'operazione del coperchio di eiezione per prevenire danni.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Quando smaltisci il ROD DEL COPERCHIO DI EIEZIONE, seguì le normative locali riguardanti lo smaltimento di alluminio e componenti di armi da fuoco.
- Considera di riciclare il prodotto per ridurre l'impatto ambientale.

## **Informazioni per Ulteriore Supporto**

Per qualsiasi richiesta riguardante il ROD DEL COPERCHIO DI EIEZIONE AR15, ti preghiamo di contattare il produttore. Assicurati di avere a disposizione le informazioni sul prodotto per riferimento.

Seguendo queste linee guida di sicurezza e istruzioni, puoi garantire un'esperienza sicura ed efficace con il tuo ROD DEL COPERCHIO DI EIEZIONE AR15. Grazie per la tua attenzione alla 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

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)