

# Coperchio sportello di espulsione con doppia rientranza - TDP SPEC sportellino porta bossoli, doppio avvallamento, nero

[Parti Carabine](#) > [Componenti receiver](#) > [Componenti portella di espulsione](#) > [Portella espulsore](#)

L'EPC (Ejection Port Cover) è basato sulle dimensioni TDP, con tocchi pensati da Forward Control. Fresato da un blocco di alluminio 7075 e anodizzato con trattamento di tipo III, incorpora caratteristiche che pensano molti troveranno utili. L'EPC ha due "alette" ai lati dell'apertura per la molla del port cover.

Queste alette consentono all'EPC di appoggiarsi sull'upper con un angolo maggiore quando è in posizione abbassata/aperta, il che fornisce più spazio tra il port cover e il lower receiver. Il loro compito è quello di permettere meglio all'indice dell'utente di infilarsi sotto il port cover quando desidera sollevarlo/chiuderlo. Un'altra caratteristica è una depressione circolare poco profonda sul lato dell'EPC per fornire un feedback tattile all'indice dell'utente quando sta chiudendo l'EPC. Una superficie piatta non offre nulla all'utente per differenziare una superficie dall'altra, non fornisce nemmeno trazione. Una depressione circolare poco profonda sul lato sinistro dell'EPC fa entrambe le cose. Forward Controls Design incorpora superfici piatte con attenzione poiché hanno i loro usi. In questo caso, la superficie esterna dell'EPC è trattata come una superficie di controllo, dove una superficie piatta raramente ha senso.

L'EPC è compatibile con upper receivers in specifica TDP. Peso: 0.30oz.

Materiale: costruzione in 7075 e rivestimento: billette, anodizzato di tipo III.

Orgogliosamente progettato e realizzato negli Stati Uniti. NOTA: La chiusura e l'apertura iniziali dell'EPC potrebbero essere rigide, questo è normale e diventerà più facile con 2 o 3 cicli di chiusura/apertura. Orgogliosamente progettato e realizzato negli Stati Uniti. NOTA: Il CSF non viene spedito con ganci per slitte. Si prega di non smontare completamente il CSF, potresti non essere in grado di rimontarlo una volta smontato.



## Caratteristiche

- Nome: [TDP SPEC sportellino porta bossoli, doppio avvallamento, nero](#)
- Produttore: [FORWARD CONTROLS DESIGN](#)
- N. prodotto: 430103587
- N. fab.: EPC 2D BLK
- Tipo di arma: AR-15
- Peso della spedizione: 0.34kg
- Altezza di spedizione: 13mm
- Larghezza di spedizione: 102mm
- Lunghezza di spedizione: 165mm
- UPC: 686162347889

## Dettagli dell'elemento

Made in Usa

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

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per l'Ejection Port Cover con Twin Dimple](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza per l'Ejection Port Cover con Twin Dimple

## Introduzione

Grazie per aver scelto l'Ejection Port Cover (EPC) con design Twin Dimple di Forward Controls. Questo prodotto è progettato per migliorare la funzionalità e l'affidabilità del tuo sistema di fuoco. È importante seguire attentamente le istruzioni di sicurezza e utilizzo per garantire un'operazione sicura e efficace.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati che il prodotto sia adatto per l'uso con il tuo AR15.
- Verifica che il tuo EPC non presenti segni di danni o difetti prima dell'installazione.
- Utilizza sempre il prodotto in conformità con le istruzioni fornite.
- Non smontare completamente il CSF, in quanto potrebbe essere difficile rimontarlo.
- Segnala eventuali prodotti non sicuri o incidenti alle autorità competenti.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Non forzare l'EPC durante l'apertura o la chiusura. Inizialmente potrebbe essere rigido, ma diventerà più facile dopo 2 o 3 cicli.
- Evita di utilizzare l'EPC in condizioni estreme o in ambienti non idonei.
- Non utilizzare il prodotto se hai dubbi sulla sua integrità o compatibilità con il tuo sistema.
- Tieni il prodotto lontano dalla portata dei bambini e di gruppi vulnerabili.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Preparazione:

- Assicurati di avere tutti gli strumenti necessari per l'installazione.
- Controlla che il tuo upper receiver sia compatibile con il design TDP.

### 2. Installazione:

- Posiziona l'EPC in modo che le alette siano allineate con l'apertura del port cover.
- Fissa l'EPC seguendo le istruzioni specifiche del produttore per il tuo upper receiver.
- Verifica che l'EPC si muova liberamente e che non ci siano ostruzioni.

### 3. Uso:

- Per aprire l'EPC, utilizza il tuo indice per inserire la depressione circolare sulla sinistra.
- Chiudi l'EPC spingendolo in posizione, assicurandoti che si blocchi correttamente.
- Controlla regolarmente il funzionamento dell'EPC e assicurati che non ci siano segni di usura.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Non smaltire il prodotto in modo irresponsabile. Segui le normative locali per lo smaltimento dei materiali metallici e degli accessori.
- Se il prodotto è danneggiato o non utilizzabile, contatta le autorità locali per le istruzioni sullo smaltimento corretto.

## **Informazioni per ulteriore supporto**

Per qualsiasi domanda o chiarimento riguardante la sicurezza e l'uso del tuo Ejection Port Cover, ti invitiamo a contattare il tuo rivenditore o il produttore. Assicurati di avere a disposizione il numero di modello e altre informazioni pertinenti per ricevere assistenza.

Grazie per aver scelto il nostro prodotto e per il tuo impegno nella sicurezza durante l'uso.

# **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 e   Operativa**

Brownells Italia Srl ;

Via Dante Alighieri 163

25068  Sarezzo Bs

P.Iva e C.F. IT02801420981

"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)