

EJECTION PORT COVER WITH TWIN DIMPLE - FORWARD CONTROLS DESIGN TDP SPEC EJECTION PORT COVER, TWIN DIMPLE, ODG

[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: [FORWARD CONTROLS DESIGN TDP SPEC EJECTION PORT COVER, TWIN DIMPLE, ODG](#)
- Produttore: [FORWARD CONTROLS DESIGN](#)
- N. prodotto: 430103589
- N. fab.: EPC 2D ODG
- Tipo di arma: AR-15
- Peso della spedizione: 0.34kg
- Altezza di spedizione: 13mm
- Larghezza di spedizione: 102mm
- Lunghezza di spedizione: 165mm
- UPC: 686162347988

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 Twin Dimple progettato da Forward Controls Design. Questo prodotto è stato realizzato per garantire un uso sicuro e funzionale. È importante seguire le istruzioni di sicurezza e utilizzo per massimizzare la sicurezza e l'efficacia del prodotto.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di utilizzare l'EPC solo per scopi previsti e in conformità con le istruzioni fornite.
- Controlla regolarmente il prodotto per eventuali segni di usura o danni.
- Evita di utilizzare l'EPC se noti qualsiasi difetto o anomalia.
- Tieni il prodotto lontano dalla portata dei bambini e di gruppi vulnerabili.
- Segnala eventuali prodotti non sicuri o incidenti alle autorità competenti.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- L'apertura e la chiusura iniziali dell'EPC possono risultare rigide. Questo è normale e migliorerà con 2 o 3 cicli di chiusura/apertura.
- Non smontare completamente il prodotto. Potresti non essere in grado di rimontarlo correttamente.
- Utilizza l'EPC solo con upper receivers in specifica TDP per garantire la compatibilità e la sicurezza.
- Evita di esercitare una pressione eccessiva durante l'uso per prevenire danni.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Installazione

- Assicurati di avere gli strumenti necessari per l'installazione.
- Posiziona l'EPC sull'upper receiver in modo che le alette siano correttamente allineate.
- Fissa l'EPC seguendo le istruzioni specifiche per il tuo modello di upper receiver.

2. Uso

- Per aprire l'EPC, utilizza il tuo indice per sollevarlo delicatamente.
- Per chiudere l'EPC, premi verso il basso fino a quando non si sente un clic.
- Assicurati che l'EPC sia completamente chiuso prima di utilizzare l'arma.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Segui le normative locali per lo smaltimento dei materiali in alluminio e delle parti metalliche.
- Non gettare l'EPC nell'ambiente. Ricicla il prodotto in modo responsabile.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per qualsiasi domanda o necessità di supporto, ti incoraggiamo a contattare il produttore o il rivenditore presso cui hai acquistato il prodotto. Assicurati di avere a disposizione il numero di modello e la prova di acquisto per facilitare l'assistenza.

Seguendo queste istruzioni di sicurezza, contribuirai a garantire un uso efficace e sicuro del tuo Ejection Port Cover con Twin Dimple. Grazie per la tua attenzione e per aver scelto un prodotto di qualità.

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