

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

[Büchsen Teile](#) > [Teile für Receiver](#) > [Ersatzteile für die Abdeckung von Auswurfffenstern](#) > [Abdeckungen für Verschlussöffnungen](#)

Der EPC (Ejection Port Cover) basiert auf den TDP-Dimensionen und hat durchdachte Features von Forward Control. Er ist aus 7075 Aluminium gefräst und mit einer Hartanodisierung der Klasse III versehen. Der EPC verfügt über zwei "Tabs", die den Ausschnitt für die Feder des Port Covers flankieren. Diese Tabs ermöglichen es dem EPC, in der heruntergeklappten/öffentlichen Position in einem größeren Winkel auf dem oberen Teil zu ruhen, was mehr Platz zwischen dem Port Cover und dem Lower Receiver schafft. Ihre Aufgabe ist es, dem Benutzer zu helfen, seinen Finger besser unter das Port Cover zu bekommen, wenn er es hochschwenken/schließen möchte. Ein weiteres Merkmal ist eine flache, kreisförmige Vertiefung an der Seite des EPC, die dem Finger des Benutzers beim Schließen des EPC taktile Rückmeldung gibt. Eine flache Oberfläche bietet dem Benutzer nichts, um eine Oberfläche von einer anderen zu unterscheiden, sie bietet auch keinen Halt. Eine flache, kreisförmige Vertiefung an der linken Seite des EPC erfüllt beide Funktionen. Forward Controls Design integriert flache Oberflächen mit Bedacht, da sie ihre Anwendungen haben. In diesem Fall wird die Außenseite des EPC als Steuerfläche behandelt, wo eine flache Oberfläche selten Sinn macht. Der EPC ist mit TDP-spezifizierten oberen Empfängern kompatibel. Gewicht: 0,30 oz. Material: 7075 Konstruktion und Beschichtung: Billet, Typ III anodisiert. Stolz entworfen und hergestellt in den USA. HINWEIS: Das anfängliche Schließen und Öffnen des EPC kann steif sein, das ist normal und wird nach 2 oder 3 Schließ-/Öffnungszyklen leichter. Stolz entworfen und hergestellt in den USA. HINWEIS: CSF wird nicht mit Sling Swivels geliefert. Bitte zerlege das CSF nicht vollständig, da du es möglicherweise nicht wieder zusammenbauen kannst, sobald es auseinander genommen wurde.



Eigenschaften

- Name: [FORWARD CONTROLS DESIGN TDP SPEC EJECTION PORT COVER, TWIN DIMPLE, BLACK](#)
- Hersteller: [FORWARD CONTROLS DESIGN](#)
- Artikel-Nr.: 430103587
- Herst.-Nr.: EPC 2D BLK
- Waffentyp: AR-15
- Versandgewicht: 0.34kg
- Versandhöhe: 13mm
- Versandbreite: 102mm
- Versandlänge: 165mm
- UPC: 686162347889

Artikeldetails

Made in USA

US-Exportklassifizierung: 0A501.x

Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- Sicherheitshinweise für das Ejection Port Cover mit Twin Dimple
- Über uns

Sicherheitshinweise für das Ejection Port Cover mit Twin Dimple

Einleitung

Herzlichen Glückwunsch zu Ihrem Kauf des Ejection Port Cover mit Twin Dimple von Forward Controls Design. Dieses Produkt wurde mit Sorgfalt entwickelt, um die Benutzerfreundlichkeit und Sicherheit zu gewährleisten. Bitte lesen Sie diese Sicherheitshinweise sorgfältig durch, um einen sicheren und effektiven Gebrauch zu gewährleisten.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stellen Sie sicher, dass das Produkt nur für den vorgesehenen Zweck verwendet wird.
- Überprüfen Sie das Ejection Port Cover regelmäßig auf Beschädigungen oder Abnutzung.
- Lagern Sie das Produkt an einem sicheren Ort, der für Kinder unzugänglich ist.
- Berichten Sie unsichere Produkte oder Unfälle an die zuständigen Behörden.
- Halten Sie sich über Rückrufinformationen auf der EU Safety Gate Plattform auf dem Laufenden.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Nutzung

- Achten Sie darauf, dass das Ejection Port Cover korrekt installiert ist, um Fehlfunktionen zu vermeiden.
- Verwenden Sie das Produkt nicht, wenn es Anzeichen von Beschädigungen aufweist.
- Seien Sie vorsichtig beim Schließen des Ejection Port Covers, insbesondere in den ersten Benutzungszyklen, da es anfangs steif sein kann.
- Vermeiden Sie es, das Ejection Port Cover vollständig zu zerlegen, da eine unsachgemäße Wiederzusammenstellung schwierig sein kann.

Anweisungen zur Installation und Nutzung

1. Installation:

- Stellen Sie sicher, dass der obere Empfänger kompatibel mit TDPspezifizierten Empfängern ist.
- Positionieren Sie das Ejection Port Cover so, dass die Tabs den Ausschnitt für die Feder flankieren.
- Drücken Sie das Cover vorsichtig in die richtige Position.
- Überprüfen Sie, ob das Cover sicher sitzt und sich leicht öffnen und schließen lässt.

2. Nutzung:

- Schwenken Sie das Ejection Port Cover vorsichtig hoch, wenn Sie es öffnen möchten.
- Nutzen Sie die flache, kreisförmige Vertiefung an der Seite des Covers für eine bessere Handhabung.
- Achten Sie darauf, dass Ihre Finger nicht im Weg sind, wenn Sie das Cover schließen.
- Wiederholen Sie den Öffnungs und Schließvorgang mehrere Male, um die Funktionalität zu verbessern.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie das Ejection Port Cover gemäß den örtlichen Vorschriften für Aluminiumprodukte.
- Stellen Sie sicher, dass alle Teile umweltgerecht entsorgt werden, um Umweltschäden zu vermeiden.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Fragen oder weitere Informationen zu Ihrem Produkt wenden Sie sich bitte an den Hersteller oder den Händler, bei dem Sie das Produkt erworben haben.

Über uns

Brownells Deutschland

**Brownells Deutschland - Einer der größten Lieferanten für Waffenteile,
Büchsenmacherwerkzeug & Schießsportzubehör**

www.brownells-deutschland.de