

Piastra terminale AR-15 con 3 attacchi QD per sling, acciaio - Piastra terminale con 3 sedi QD per anelli porta-cinghia, FDE Cerakote

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

PLACCHE DI FINE AR-15 CON 3 SOCKET PER QD SLING IN ACCIAIO Come è consuetudine per FCD, la forma di ESF è dettata dalle sue funzioni. Per accogliere il socket rivolto verso il retro e soddisfare uno dei requisiti di design, ESF deve poter utilizzare dadi castello impilabili e consentire alla calciatura del carabina di collassare completamente. ESF presenta un leggero aumento di larghezza sui lati e piccole aperture sulla parte superiore delle custodie dei socket. Questi dettagli di design non compromettono l'integrità strutturale di ESF e passano per lo più inosservati dagli utenti; riflettono semplicemente un paradosso: può essere piuttosto complicato creare un design semplificato. Un prodotto apparentemente semplice può spesso essere più di quanto sembri. Adattatore per slitta di fine placca per AR Socket laterali e posteriori in acciaio Finiture Billet 4140 DLC Nero o FDE Cerakote NOTA: Le placche di fine che incorporano socket QD rivolti lateralmente possono mascherare le scanalature per chiave necessarie per il serraggio. Una chiave per dadi castello convenzionale ha 3 alette; in alcuni casi, la custodia del socket può parzialmente bloccare l'accesso a una di esse. È necessaria una chiave per dadi castello a 2 alette, come l'AR Multitasker o il nostro JCW (Joint Castle nut Wrench), per serrare correttamente il dado castello. Il tab di indicizzazione dell'estensione del ricevitore di ESF può essere stretto su alcune estensioni del ricevitore.



Caratteristiche

- Nome: [Piastra terminale con 3 sedi QD per anelli porta-cinghia, FDE Cerakote](#)
- Produttore: [FORWARD CONTROLS DESIGN](#)
- N. prodotto: 100044413
- N. fab.: ESF-H, 4140, FD
- Colore: Flat Dark Earth Cerekote
- Materiale: Acciaio
- Tipo di arma: AR-15
- Peso della spedizione: 0.05kg
- Altezza di spedizione: 25mm
- Larghezza di spedizione: 89mm
- Lunghezza di spedizione: 152mm
- UPC: 680665827091

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

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

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Istruzioni di Sicurezza per l'AR15 End Plate con 3QD Sling Swivel Sockets](#)
- [Chi siamo](#)

Istruzioni di Sicurezza per l'AR15 End Plate con 3QD Sling Swivel Sockets

Introduzione

Grazie per aver scelto l'AR15 End Plate con 3QD Sling Swivel Sockets di Forward Controls Design. Questo prodotto è progettato per migliorare la funzionalità della tua carabina AR15. È importante seguire attentamente queste istruzioni di sicurezza per garantire un uso sicuro e corretto del prodotto.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di utilizzare il prodotto solo per l'uso previsto.
- Leggi attentamente tutte le istruzioni prima dell'uso.
- Controlla regolarmente il prodotto per identificare eventuali segni di usura o danni.
- Non utilizzare il prodotto se noti danni o malfunzionamenti.
- Tieni il prodotto lontano dalla portata dei bambini e di gruppi vulnerabili.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Verifica che l'AR15 End Plate sia installato correttamente prima di utilizzare la carabina.
- Utilizza solo dadi a castello a 2 alette per il serraggio, come l'AR Multitasker o la JCW (Joint Castle nut Wrench).
- Durante l'installazione, assicurati che l'estensione del ricevitore sia completamente compatibile con l'ESF.
- Non tentare di forzare l'installazione se non si adatta correttamente; contatta un professionista se necessario.
- Non utilizzare il prodotto in condizioni estreme che potrebbero comprometterne la sicurezza o l'integrità.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Preparazione:

- Assicurati di avere a disposizione gli strumenti necessari, inclusa una chiave a dado a castello a 2 alette.
- Rimuovi eventuali accessori esistenti dalla tua carabina AR15.

2. Installazione:

- Posiziona l'AR15 End Plate sul ricevitore della carabina.
- Utilizza la chiave a dado a castello a 2 alette per serrare il dado a castello; assicurati che sia ben fissato.
- Controlla che l'ESF sia allineato correttamente e che non ci siano ostruzioni.

3. Uso:

- Collega le cinghie ai QD sling swivel sockets come desiderato.
- Verifica che le cinghie siano saldamente fissate prima di utilizzare la carabina.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Quando il prodotto ha raggiunto la fine della sua vita utile, smaltiscilo in conformità con le normative locali sui rifiuti.
- Non gettare il prodotto nell'ambiente; considera il riciclo dei materiali quando possibile.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per domande o ulteriori informazioni sulla sicurezza del prodotto, si prega di contattare il produttore o consultare il sito web ufficiale. Assicurati di avere a disposizione il numero di modello e altre informazioni pertinenti quando richiedi supporto.

Conclusione

Seguendo queste istruzioni di sicurezza, puoi garantire un uso sicuro e efficace dell'AR15 End Plate con 3QD Sling Swivel Sockets. Ricorda sempre che la sicurezza è una responsabilità condivisa e che è fondamentale utilizzare il prodotto in modo responsabile.

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