

AR-15-Endplatte mit 3 QD-Sling-Swivel-Buchsen, Stahl - Endplatte mit 3 QD-Sling-Swivel-Sockeln, FDE Cerakote

[Büchsen Teile](#) > [Teile für Receiver](#) > [Ersatzteile für Buffer-Tubes](#) > [Beschläge für Puffergehäuse](#)

AR-15 END PLATE MIT 3-QD SLING SWIVEL SOCKETS AUS STAHL. Wie es bei FCD üblich ist, wird die Form des ESF durch seine Funktionen bestimmt. Um die nach hinten gerichtete Buchse unterzubringen und eine der Designanforderungen zu erfüllen, dass das ESF stapelbare Castle Nuts verwenden kann und der Carbine-Schaft vollständig zusammengeklappt werden kann, hat das ESF eine leichte Verbreiterung an den Seiten und kleine Öffnungen an der Oberseite der Buchsen. Diese Designelemente beeinträchtigen nicht die strukturelle Integrität des ESF und werden von den Nutzern meist nicht bemerkt; sie spiegeln lediglich ein Paradoxon wider: Es kann ziemlich kompliziert sein, ein vereinfachtes Design zu erstellen. Ein scheinbar einfaches Produkt kann oft mehr sein, als es auf den ersten Blick scheint. Endplatten-Sling-Adapter für ARs. Seiten- und nach hinten gerichtete Buchsen. Billet 4140 DLC Schwarz oder FDE Cerakote-Oberflächen. HINWEIS: Endplatten, die seitlich gerichtete QD-Schwenkbuchsen enthalten, können die verfügbaren Schraubenschlüsselkerben, die zum Anziehen erforderlich sind, verdecken. Ein konventioneller Castle Nut-Schlüssel hat 3 Lappen; in einigen Fällen kann das Buchsengehäuse den Zugang zu einem von ihnen teilweise blockieren. Ein 2-Lappen-Castle Nut-Schlüssel, wie der AR Multitasker oder unser JCW (Joint Castle nut Wrench), wäre erforderlich, um die Castle Nut ordnungsgemäß anzuziehen. Der Indexierungstab des Receiver Extensions des ESF kann bei einigen Receiver Extensions straff sein.



Eigenschaften

- Name: [Endplatte mit 3 QD-Sling-Swivel-Sockeln, FDE Cerakote](#)
- Hersteller: [FORWARD CONTROLS DESIGN](#)
- Artikel-Nr.: 100044413
- Herst.-Nr.: ESF-H, 4140, FD
- Farbe: Flat Dark Earth Cerakote
- Material: Steel
- Waffentyp: AR-15
- Versandgewicht: 0.05kg
- Versandhöhe: 25mm
- Versandbreite: 89mm
- Versandlänge: 152mm
- UPC: 680665827091

Artikeldetails

Made in USA

US-Exportklassifizierung: 0A501.x

Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- Sicherheitshinweise für die FORWARD CONTROLS DESIGN LLC AR15 End Plate w/ 3QD Sling Swivel Sockets
- Über uns

Sicherheitshinweise für die FORWARD CONTROLS DESIGN LLC AR15 End Plate w/ 3QD Sling Swivel Sockets

Einführung

Vielen Dank, dass Sie sich für die FORWARD CONTROLS DESIGN LLC AR15 End Plate w/ 3QD Sling Swivel Sockets entschieden haben. Diese Anleitung bietet Ihnen wichtige Informationen zur sicheren Verwendung und Handhabung des Produkts. Bitte lesen Sie die folgenden Sicherheitsrichtlinien sorgfältig durch, um sicherzustellen, dass Sie das Produkt sicher und effektiv nutzen.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stellen Sie sicher, dass das Produkt in gutem Zustand ist, bevor Sie es verwenden.
- Verwenden Sie das Produkt nur für den vorgesehenen Zweck.
- Halten Sie das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern und anderen schutzbedürftigen Personen.
- Überprüfen Sie regelmäßig auf mögliche Beschädigungen oder Abnutzungsscheinungen.
- Befolgen Sie alle Anweisungen zur Installation und Verwendung, um Verletzungen zu vermeiden.
- Bei Unsicherheiten oder Fragen wenden Sie sich an den Hersteller oder einen Fachmann.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Achten Sie darauf, dass die Endplatte korrekt montiert ist, um eine sichere Nutzung zu gewährleisten.
- Verwenden Sie nur die empfohlenen Werkzeuge, um die Castle Nut anzuziehen.
- Beachten Sie, dass die seitlich ausgerichteten QDSchwenkbuchsen die verfügbaren Schraubennotches verdecken können. Ein 2Lappen Castle NutSchlüssel wird empfohlen.
- Überprüfen Sie vor der Verwendung, dass alle Teile fest und sicher sind.
- Vermeiden Sie übermäßigen Druck oder Kraftanwendung, die zu Beschädigungen führen könnte.

Anweisungen zur Installation und Verwendung

1. Installation der Endplatte:

- Entfernen Sie die vorhandene Endplatte, falls vorhanden.
- Setzen Sie die neue Endplatte an die vorgesehene Stelle und stellen Sie sicher, dass sie richtig ausgerichtet ist.
- Verwenden Sie den empfohlenen Castle NutSchlüssel, um die Castle Nut sicher anzuziehen. Achten Sie darauf, dass der Schlüssel die Buchsen nicht blockiert.
- Überprüfen Sie die Montage auf festen Sitz.

2. Verwendung der Endplatte:

- Nutzen Sie die QDSchwenkbuchsen für den Anschluss von SlingSystemen.
- Überprüfen Sie vor jeder Verwendung den Zustand der Endplatte und der angeschlossenen Komponenten.
- Halten Sie die Endplatte sauber und frei von Schmutz und Ablagerungen.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie das Produkt gemäß den örtlichen Vorschriften für die Entsorgung von Metall und Kunststoffabfällen.
- Achten Sie darauf, das Produkt umweltgerecht zu entsorgen und Recyclingmöglichkeiten zu nutzen, wo

dies möglich ist.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für weitere Informationen oder bei Fragen zu Sicherheit und Verwendung des Produkts wenden Sie sich bitte an den Hersteller oder einen qualifizierten Fachmann. Stellen Sie sicher, dass Sie die Produktinformationen bereithalten, wenn Sie Unterstützung benötigen.

Bitte beachten Sie die oben genannten Richtlinien, um die Sicherheit bei der Verwendung der FORWARD CONTROLS DESIGN LLC AR15 End Plate w/ 3QD Sling Swivel Sockets zu gewährleisten. Ihre Sicherheit hat oberste Priorität.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de