

A5 CASTLE NUT - FORWARD CONTROLS DESIGN A5 CASTLE NUT, FLAT DARK EARTH

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

CN5F (Castle Nut, A5, Forward Controls) ist eine erweiterte Version der CNF, die Forward Controls Design (FCD) seit 2018 herstellt. CN5F ist speziell für das hervorragende Vtor A5-System konzipiert, CN5F ist 0,1" länger und ist so lang, wie FCD eine Castle Nut herstellen kann, während die Rückwärtskompatibilität und die vollständige Zusammenklappbarkeit des Stocks auf Vtor's RE-A5 und FCD's RE5F gewährleistet sind. Hinweis: Nicht alle Stocks lassen sich vollständig auf A5-kompatiblen REs zusammenklappen. Für weitere Informationen zu den Unterschieden zwischen RE-A5, RE5F und RE10/A5SR folge bitte diesem Link: https://www.forwardcontrolsdesign.com/Vtor-RE-A5-vs-RE10-A5SR_ep_78-1.html CN5F zielt darauf ab, so viel wie möglich von der gewindeten Fläche einer Receiver Extension (RE) abzudecken. Es könnte länger gemacht werden, würde jedoch auf Rückwärtskompatibilitätsprobleme mit dem Timing einiger REs stoßen, wenn die Castle Nut und die Endplatte auf der RE installiert werden. CN5F ist speziell für das Vtor A5-System gefertigt und ermöglicht es sogar den längsten Karabiner-Stocks, sich vollständig auf RE-A5 und FCD's RE5F zusammenzuklappen. Während CN5F auch auf Standard-TDP-spezifizierten Längen-REs funktioniert, verhindert die zusätzliche Länge der Castle Nut, dass der Karabiner-Stock vollständig zusammenklappt. Abgesehen von seiner Länge teilt CN5F gemeinsame Merkmale mit seinem kleineren Bruder, CNF. Die TDP-spezifizierte Castle Nut ist ein einfaches und robustes Befestigungselement, das fast perfekt für die Aufgabe ist, die es zu erfüllen hat. Im Laufe der Jahre hat FCD konsequent zwei kleinere Kritikpunkte geäußert: Erstens erscheinen die Stanznotches eher flach und kurz, zweitens mögen es die FCD nicht, die Wrench-Notches der Castle Nut als Serrationen zu verwenden (FCD's Finger finden unvermeidlich ihren Weg zu diesen scharfen Ausschnitten), um sie während der Installation zur Endplatte zu drehen. CN5F (Castle Nut, Forward Controls) basiert auf der TDP-spezifizierten Castle Nut, mit ein paar Änderungen: 0,1" länger. Der Winkel der Stanznotches wurde von 45 auf 30 Grad geändert, was zu längeren (25% länger als die TDP-Spezifikation) und tieferen Notches führt als bei TDP-Castle Nuts. Die Anzahl der Stanznotches wurde von 3 auf 4 erhöht, gleichmäßig auf dem CNF verteilt. Die Castle Nut soll an zwei Stellen gestanzt werden, FCD befürwortet nicht, an mehr als zwei Stellen zu stanzen, CNF's 4 Stanznotches bedeuten, dass zu jeder Zeit 3 sichtbar und für das Stanzen verfügbar sind, was dem Benutzer einfach mehr Optionen für die Stanzen bietet. Grobe Serrationen auf der Wrench-Seite der Nut, eine einmalige Funktion, um das Drehen des CNF zur Endplatte zu erleichtern. Es ist FCD's Meinung, dass eine Castle Nut gemäß TM gestanzt werden sollte, CNF's und CN5F's längere und tiefere Notch verstärken den Glauben, dass sie, einmal installiert und gestanzt, sich nicht ohne das bewusste Handeln des Benutzers lockern wird. Forward Controls Design mag die Idee der schnellen Abnahme, aber einige Dinge an einem AR sind dafür gedacht, an ihrem Platz zu bleiben, und es wurde erheblicher Aufwand betrieben, um dies von den ursprünglichen Designern zu gewährleisten. CNF und CN5F sind eine Fortsetzung und Evolution in diese Richtung. CN5F wird aus 4140 PH-Stahl gefräst und schwarz nitriert (Cerakoted FDE, OD grün und burnt bronze ebenfalls erhältlich). Wie bei allem, was Forward Controls Design produziert, wird es stolz in den USA hergestellt. Gewicht: 0,51 oz Material: 4140 PH Hergestellt in den USA



Eigenschaften

- Name: FORWARD CONTROLS DESIGN A5 CASTLE NUT, FLAT DARK EARTH
- Hersteller: FORWARD CONTROLS DESIGN
- Artikel-Nr.: 430103539
- Herst.-Nr.: CN5F CERAKOTE FDE
- Farbe: Flat Dark Earth
- Material: Steel
- Waffentyp: AR-15
- Versandgewicht: 0.581kg
- Versandhöhe: 51mm
- Versandbreite: 83mm
- Versandlänge: 140mm
- UPC: 697566711169

Artikeldetails

Made in USA

Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- Sicherheitsanleitung für A5 Castle Nut von Forward Controls Design
- Über uns

Sicherheitsanleitung für A5 Castle Nut von Forward Controls Design

Einführung

Herzlichen Glückwunsch zu Ihrem Kauf der A5 Castle Nut von Forward Controls Design. Diese Anleitung bietet wichtige Sicherheitsinformationen, um sicherzustellen, dass Sie das Produkt sicher und effektiv nutzen können. Bitte lesen Sie die folgenden Abschnitte sorgfältig durch, um mögliche Risiken zu vermeiden und die ordnungsgemäße Verwendung des Produkts zu gewährleisten.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stellen Sie sicher, dass das Produkt vor der Verwendung auf Beschädigungen überprüft wird.
- Verwenden Sie die Castle Nut nur mit kompatiblen Komponenten, um Sicherheitsrisiken zu vermeiden.
- Bewahren Sie das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern auf.
- Informieren Sie sich über die spezifischen Eigenschaften der Castle Nut, um ihre Funktionalität zu verstehen.
- Melden Sie unsichere Produkte oder Vorfälle an die zuständigen Behörden.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Verwenden Sie die Castle Nut nicht, wenn Sie Anzeichen von Beschädigungen oder Abnutzung feststellen.
- Achten Sie darauf, dass die Castle Nut ordnungsgemäß installiert ist, um ein Lösen während des Gebrauchs zu verhindern.
- Verwenden Sie nur geeignete Werkzeuge, um die Castle Nut zu installieren oder zu entfernen.
- Überprüfen Sie regelmäßig die Festigkeit der Castle Nut, insbesondere nach dem ersten Gebrauch.

Anweisungen für Installation und Verwendung

1. Vorbereitung:

- Stellen Sie sicher, dass Sie alle benötigten Werkzeuge zur Hand haben.
- Reinigen Sie die Gewinde der Receiver Extension (RE), um eine ordnungsgemäße Passform zu gewährleisten.

2. Installation:

- Schrauben Sie die Castle Nut auf die Receiver Extension (RE), bis sie fest sitzt.
- Verwenden Sie die WrenchNotches, um die Castle Nut sicher zu befestigen. Achten Sie darauf, nicht zu viel Druck auszuüben, um Beschädigungen zu vermeiden.
- Vergewissern Sie sich, dass die Castle Nut in der richtigen Position ist und keine Bewegung aufweist.

3. Verwendung:

- Verwenden Sie die Castle Nut nur in Verbindung mit kompatiblen Stocks.
- Überprüfen Sie regelmäßig, ob die Castle Nut fest sitzt, insbesondere nach intensiver Nutzung.
- Bei Anzeichen von Lockerheit oder Beschädigung sollte die Castle Nut sofort entfernt und ersetzt werden.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie die Castle Nut gemäß den örtlichen Vorschriften für Metallabfälle.
- Stellen Sie sicher, dass alle Teile sicher verpackt sind, um Verletzungen während der Entsorgung zu vermeiden.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Fragen oder weitere Informationen zu Ihrem Produkt stehen Ihnen zahlreiche Ressourcen zur Verfügung. Bitte wenden Sie sich an den Hersteller oder den Händler, bei dem Sie das Produkt erworben haben, um Unterstützung zu erhalten.

Diese Anleitung wurde erstellt, um Ihnen bei der sicheren Verwendung der A5 Castle Nut von Forward Controls Design zu helfen. Beachten Sie stets die Sicherheitsrichtlinien und Anweisungen, um ein sicheres und effektives Nutzungserlebnis zu gewährleisten.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de