

SUPER MODULAR HK 416 RAIL - GEISSELE AUTOMATICS SUPER MODULAR RAIL SMR HK416 RAIL 10.5" DDC

Büchsen Teile > Build Kits > Handschutz & Schienen

Die Geissele Super Modular HK 416 Rail wurde entwickelt, um die Standardrail auf der HK 416 Waffenplattform zu ersetzen. Sie besteht aus präzise bearbeitetem 6061-T6 Aluminium, das der SMR HK Stärke, Steifigkeit und Modularität verleiht und gleichzeitig die originale HK Laufmutter nutzt. Die Oberfläche ist mit einer Type 3 Hardcoat Anodize beschichtet, um militärischen Spezifikationen zu entsprechen, und kann mit Rail-Sektionen an den Positionen 3, 6 und 9 Uhr ausgestattet werden, um Zubehörrails zu montieren. Dabei werden Stahl-Einsätze verwendet, um eine rocksolide Verbindung aus Stahl auf Stahl zu gewährleisten; die SMR HK wird von den Elitekämpfern unserer Nation vertraut, deren direkte Rückmeldungen es uns ermöglichen, die funktionsreiche SMR 416 zu entwickeln. SPEZIFIKATIONEN: HÖHE: 2,51" FARBEN: Schwarz MATERIAL: 6061-T6 OBERFLÄCHE: Type 3 Hardcoat Anodize VERFÜGBARE LÄNGEN: 10,5" (tatsächliche Rail-Länge 9 3/8") ODER 14,5" (tatsächliche Rail-Länge 13 5/8") INNENDURCHMESSER: 1,35" AUSSENDURCHMESSER (DAQ*): 1,9" SMR HK 14,5" GEWICHT: 16,3oz SMR HK 10,5" GEWICHT: 12,96oz Die 14,5" SMR HK Rail ist für einen 14,5" Lauf optimiert * Die 10,5" SMR HK Rail ist für einen 10,5" Lauf optimiert * *DAQ - Abstand über Quadranten



Eigenschaften

- Name: GEISSELE AUTOMATICS SUPER MODULAR RAIL SMR HK416 RAIL 10.5" DDC
- Hersteller: GEISSELE AUTOMATICS
- Artikel-Nr.: 430107538
- Herst.-Nr.: 05-190S
- Art: Tactical
- Farbe: DDC
- Länge: 10.5"
- Material: Aluminum
- Modell: HK416
- Waffentyp: Heckler & Koch
- Versandgewicht: 0.522kg
- Versandhöhe: 330mm
- Versandbreite: 102mm
- Versandlänge: 102mm
- UPC: 854014005878

Artikeldetails

Made in USA
US-Exportklassifizierung: 0A501.y.1

Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- Sicherheitshinweise für den SUPER MODULAR HK 416 RAIL
- Über uns

Sicherheitshinweise für den SUPER MODULAR HK 416 RAIL

Einführung

Herzlichen Glückwunsch zu Ihrem Kauf des Geissele Super Modular HK 416 Rail. Dieses Produkt wurde entwickelt, um die Standardrail auf der HK 416 Waffenplattform zu ersetzen und bietet eine Kombination aus Stärke, Steifigkeit und Modularität. Bitte lesen Sie diese Sicherheitshinweise sorgfältig durch, um eine sichere Nutzung zu gewährleisten.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stellen Sie sicher, dass Sie die Rail nur für den vorgesehenen Zweck verwenden.
- Überprüfen Sie das Produkt regelmäßig auf Beschädigungen oder Abnutzungsscheinungen.
- Halten Sie das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern und schutzbedürftigen Personen.
- Informieren Sie sich über die Rückrufrichtlinien und verfahren auf der EU Safety Gate Plattform.
- Melden Sie unsichere Produkte oder Unfälle umgehend den zuständigen Behörden.

Besondere Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Verwenden Sie das Produkt nicht, wenn es sichtbare Schäden aufweist.
- Achten Sie darauf, dass alle Zubehörteile korrekt montiert sind, um eine sichere Nutzung zu gewährleisten.
- Verwenden Sie nur die empfohlenen Materialien und Zubehörteile, um die Integrität des Produkts zu bewahren.
- Bei der Installation oder dem Gebrauch des Produkts sollten geeignete Schutzausrüstungen getragen werden.

Anweisungen zur Installation und Nutzung

1. Installation

- Stellen Sie sicher, dass Sie über die erforderlichen Werkzeuge und Zubehörteile verfügen.
- Befolgen Sie die spezifischen Anweisungen zur Montage der Rail auf Ihrer HK 416 Plattform.
- Verwenden Sie die original HK Laufmutter, um eine sichere Verbindung herzustellen.
- Montieren Sie die RailSektionen an den Positionen 3, 6 und 9 Uhr, um Zubehör zu befestigen.

2. Nutzung

- Überprüfen Sie vor jeder Nutzung, ob die Rail sicher montiert ist.
- Vermeiden Sie übermäßige Belastungen, die die Struktur der Rail beeinträchtigen könnten.
- Halten Sie die Rail und das Zubehör sauber und frei von Schmutz, um eine optimale Funktionalität zu gewährleisten.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie das Produkt gemäß den örtlichen Vorschriften für Elektroschrott und Aluminium.
- Achten Sie darauf, dass alle Teile ordnungsgemäß recycelt werden, wo dies möglich ist.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Fragen oder weitere Informationen zu Ihrem Produkt wenden Sie sich bitte an den Hersteller oder besuchen Sie die offizielle Website.

Bitte beachten Sie, dass diese Sicherheitshinweise dazu dienen, Ihre Sicherheit und die Sicherheit anderer zu gewährleisten. Verwenden Sie das Produkt verantwortungsbewusst und halten Sie sich an die oben genannten Richtlinien.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de