

Magpul

Magpul für M-Lok - Bipod Black

Hersteller: Magpul

Modell: Magpul für M-Lok - Bipod Black

Kaliber: Sonstige

Zustand: neu

Frei erhältliche Waffe

Beschreibung:

Zweibein Magpul für M-Lok - Bipod Black

Verfügbarkeit und aktuelle Preise unter: [Klick](#)

Artikelbeschreibung:

Maximale Stabilität und Präzision für Ihre Schießausrüstung

Das Magpul Zweibein für M-Lok – Bipod Black ist ein hochwertiges Zubehörteil, das für maximale Stabilität und Präzision bei Ihren Schießübungen entwickelt wurde. Dieses Zweibein ist die ideale Ergänzung für jeden Schützen, der Wert auf Zuverlässigkeit und eine verbesserte Zielgenauigkeit legt.

Das Magpul Zweibein für M-LOK bietet ernsthafte Stärke und Vielseitigkeit zu einem Preis, der einen unübertroffenen Wert bietet. Unser leichtes Mil-Spec hartanodisiertes 6061 T-6 Aluminium und spritzgegossenes Polymer-Zweibein vereint Innovation in Ergonomie, Funktionalität, Stärke und Wertigkeit. Sein flaches Design verbirgt seine internen Mechanismen und Hardware und wischt Hindernisse und Stöße sanft ab. Optimiert für schnelle einhändige Anpassungen, wechselt das Zweibein schnell und leise zwischen den Benutzerkonfigurationen.

In der Schussposition wird es leicht mit stabilisierender Vorwärtsspannung belastet, ohne Angst vor Versagen oder Verziehen zu haben. Seine Aluminium- und Edelstahlkomponenten sorgen zusammen mit dem spritzgegossenen verstärkten Polymer für jahrelange zuverlässige Leistung und Zuverlässigkeit bei gleichzeitiger Gewichtseinsparung. Es ist extrem leicht, mit etwas mehr als 11 oz (311g). Beinverlängerungen gleiten und verriegeln sicher mit einem Knopfdruck an einer der sieben Arretierstufen mit einem Abstand von einem halben Zoll. Die Beine sind 3,5 Zoll lang, von 6,8 Zoll bis 10,3 Zoll. Eine branchenexklusive 50° Gesamtneigung und 40° Gesamtschwenkung werden durch einen handschuhfreundlichen, gerändelten, werkzeuglosen Zweibein-Verriegelungsknopf zwischen den verlängerten Beinen gesteuert. Es hat auch die exklusive Möglichkeit, das Schwenken bei 0° zu arretieren, während die volle Neigefunktionalität beibehalten wird. Zusammengeklappt passen das stromlinienförmige Gehäuse und die Beine ordentlich unter den Lauf und sind knapp 2,3 Zoll tief und 3,3 Zoll breit. Eloxierte Oberflächen und enge, präzise Toleranzen mildern Quietschen und Klappern. Am Verriegelungsknopf ist eine weiche Gummikappe für den Zweibein-Verriegelungsknopf angebracht, die dem Benutzer eine stabile, nicht beschädigende vordere Ruhe bietet, während das Zweibein zusammengeklappt ist. Darüber hinaus halten die versetzten weichen Gummifüße auf einer Vielzahl von Aufnahmeoberflächen fest und können mit einem Rollstift leicht entfernt werden. Sollten sich Benutzer entscheiden, die Füße zu wechseln, nehmen die Beine des Magpul-Zweibeins die meisten austauschbaren Zweibeinfüße mit Atlas-Muster auf, mit Ausnahme des Atlas 5-H-Modells.

Hergestellt in den USA

Hauptmerkmale:
- **M-Lok-Kompatibilität:** Das Zweibein ist speziell für die Montage an M-Lok-Handschutzsystemen konzipiert und gewährleistet eine sichere und feste Verbindung.
- **Robustes und Leichtes Design:** Hergestellt aus einer Kombination von Mil-Spec hartanodisiertem 6061 T-6 Aluminium und spritzgegossenem Polymer, bietet das Zweibein eine hervorragende Balance zwischen Stärke und Gewicht.
- **Das Gewicht des Zweibeins beträgt etwas über 11 Unzen (etwa 311 Gramm).**
- **Schnelle und Einfache Anpassung:** Die Beine lassen sich per Knopfdruck schnell und einfach in sieben verschiedenen Rastpositionen einstellen.
- **Die Beine sind 3,5 Zoll lang, von 6,8 Zoll bis 10,3 Zoll.**
- **Optimale Flexibilität:** Mit einem Schwenkwinkel von 40° und einem Neigungswinkel von 50° ermöglicht das Zweibein eine flexible Anpassung an unterschiedliche Schießpositionen.
- **Die Funktion des Schwenkwinkels lässt sich bei Bedarf blockieren.**
- **Benutzerfreundliche Handhabung:** Das flache Design sorgt dafür, dass das Zweibein im zusammengeklappten Zustand kaum aufträgt.

Die Einstellung des Schwenk- und Neigungswinkels erfolgt über einen handschuhfreundlichen Drehknopf. Hohe Stabilität: Selbst bei starker Belastung bleibt das Zweibein stabil und verwindungssteif. Langlebigkeit: Die hochwertigen Materialien und die präzise Verarbeitung garantieren eine lange Lebensdauer. Technische Daten: Material: Mil-Spec hartanodisiertes 6061 T-6 Aluminium, spritzgegossenes Polymer Befestigungssystem: M-Lok Einstellbare Beinlänge: 6,8 Zoll bis 10,3 Zoll Schwenkwinkel: 40° Neigungswinkel: 50°

Artikelnr.: 1110MAG01-1

Neuware / Festpreis

156,40 EUR*

* inkl. MwSt.; zzgl. Versandkosten



Anbieterinformationen

Hs-arms

Inh. Michael Schaller

Naumannstr. 12
01809 Heidenau
Sachsen

Telefon:

03529 - 58 44 917

Fax:

03529 - 58 44 918

E-Mail:

info@hs-arms.de

Webseite:

www.hs-arms.de

Sonstiges:

weitere Informationen unter <https://hs-arms.de/Zweibein-Magpul-fuer-M-Lok-Bipod-Black>

weitere Angebote unter: www.hs-arms.de

Finanzierung möglich!

Versand ausschließlich innerhalb Deutschlands!

Gerne können Sie dieses Angebot in unserem Ladengeschäft in Heidenau besichtigen oder abholen.

VERSAND = <https://hs-arms.de/Versand>

ABHOLUNG = KOSTENLOS

Produktsicherheitsinformationen:

Herstellerinformationen:

Helmut Hofmann GmbH

Scheinbergweg 6-8

Mellrichstadt, , 97638

info@helmuthofmann.de

<https://www.magpul.com/>