

Lewis Machine & Tool Light Precision Rifle MARS 16" .308Win

Kategorie: Langwaffen - Selbstladebüchsen

Kaliber: .308Win

Zustand: neu

Zum Kauf dieses Produkts ist die Vorlage der Erwerbsberechtigung erforderlich!

Beschreibung:

MRP-H MLOK 12,5-Zoll-Upper-Receiver | Beidseitig bedienbarer Spannschieber | Halbautomatische Verschlussbaugruppe (Bolt Carrier Group) | MARS-H Lower-Receiver | 16-Zoll-Lauf, Kaliber 7,62x51 (.308), hartverchromt, 1:10-Drall (rechtsdrehend) Dies ist das aktuelle Spitzenmodell der MARS-H-Produktreihe. Das vielseitige MARS-H vereint die Robustheit eines im Kampfeinsatz bewährten Waffensystems, die Präzision eines Long-Range-Gewehrs und die Flexibilität unseres modularen MARS™-Systems. Ausgestattet mit einem 16-Zoll-Lauf (hartverchromt, 1:10-Rechtsdrall) und einem Druckpunktabzug (Two-Stage-Trigger), bietet dieses Gewehr dauerhafte Präzision. Es basiert auf der patentierten Monolithic Rail Platform (MRP™) von LMT®. Dies ist die einzige echte monolithische Schienenplattform, die aus einem einzigen massiven Schmiedestück aus Luftfahrtaluminium gefräst wird. Zur Arretierung der Laufverlängerung (Barrel Extension) werden zwei von der Seite des Gehäuses zugängliche Verriegelungsbolzen genutzt. Diese patentierte Technologie umschließt die Laufverlängerung vollständig (360 Grad) und ermöglicht einen Laufwechsel in Sekundenschnelle, wobei die Treffpunktlage bei Wiederverwendung desselben Laufs erhalten bleibt. Ein einziger Receiver kann mit Läufen unterschiedlicher Länge, Materialien und Kaliber verwendet werden. Der Upper-Receiver verfügt über eine 19,25 Zoll lange Picatinny-Schiene an der 12-Uhr-Position. Die übrigen sieben Seiten bieten M-LOK-kompatible Befestigungspunkte. MARS-H-Läufe sind mit einem flachen Gasblock und einem geraden Gasrohr ausgestattet. Sie verfügen über eine spezielle Beschichtung und wurden für eine lange Lebensdauer kryogen behandelt. Der beidseitig bedienbare MARS-H-Lower-Receiver umfasst unseren per Funkenerosion (EDM) gefertigten Druckpunktabzug, einen vergrößerten Abzugsbügel (Winter-Abzugsbügel), eine Endplatte mit QD-Riemenbügelaufnahme, den ergonomischen LMT®-Griff mit strukturierter Oberfläche sowie den SOPMOD-Schubschaft. Zu den beidseitig bedienbaren Elementen gehören der Verschlussfanghebel, der Magazinauslöser und der Sicherungshebel. Wie bei allen LMT®-Lower-Receiver ist die Pufferrohr-Verlängerung (Buffer Tube) mit einem Trockenschmierfilm beschichtet. Dieses Waffensystem wird komplett mit Magazin, Bedienungsanleitung und drei Schienenabdeckungen geliefert.

TECHNISCHE DATEN

Größe und Gewicht

34,75" - 38" / 9,47 lbs

Lauflänge

16 Zoll / 406 mm

Laufmaterial

Chrom-Molybdän-Stahl (CB)

Kaliber

7,62x51 (.308)

Schienensystem

M-LOK®

Magazinkapazität

20 Schuss

Dralllänge

1:10"

Abzug

Zweistufiger Abzug (Two-Stage)

Für weitere Fragen stehen wir Ihnen jederzeit gerne zur Verfügung <https://waffen-richter.de> <https://verney-carron.shop>

Produktsicherheitsinformationen:

Verantwortliche Person: Waffen Richter | Jens Richter | Eibenring 5 | 09128 Chemnitz

6.899,00 EUR*

* inkl. MwSt.; zzgl. Versandkosten



Anbieterinformationen

Waffen Richter

Eibenring 5
09128 Chemnitz
Sachsen

Telefon:

+491719554748

Mobil:

+49171 9554 748

E-Mail:

handel@waffen-richter.de

Webseite:

www.waffen-richter.de