

Heckler & Koch MR308 A3 Slim-Line 13"

Kategorie: Langwaffen - Selbstladebüchsen

Kaliber: .308Win

Zustand: neu

Zum Kauf dieses Produkts ist die Vorlage der Erwerbsberechtigung erforderlich!

Beschreibung:

Das MR308 von Heckler & Koch mit einer Lauflänge von 13 Zoll zeichnet sich durch seine kaltgehämmerten und hartverchromten Präzisionsläufe aus, die freischwingend sind und exzellente Trefferergebnisse ermöglichen. Der Slim Line Handschutz mit HKey-Schnittstellen passt perfekt auf die verlängerte Laufmutter und stellt sicher, dass sich keine Bauteile unter Belastung verziehen oder wackeln. Die ausziehbare Slim Line Schulterstütze, kombiniert mit der kurzen Lauflänge, macht das MR308 äußerst handlich. Dank der Rastpositionen kann die Schulterstütze optimal an den Körperbau angepasst werden. Wie sein kleinerer Bruder, das MR223, verfügt das MR308 über beidseitige und symmetrisch angeordnete Bedienelemente, die eine ausgewogene Kombination aus Handling und Kontrolle bieten. Schnelle Wechsel von Rechts- auf Linksschulteranschlag sind genauso möglich wie die einfache Bedienung durch Linkshänder. Technische Daten:- Kaliber: .308 Win.- Funktionsprinzip: halbautomatischer Gasdrucklader- Verschlussystem: verriegelter Drehkopfverschluss- Patronenzuführung: Magazin- Hülsenauswurf: rechts- Feuerarten: Einzelfeuer- Abzugskraft: 25 N- Rohrprofil/Drall: 4-fach Zug-/Feldprofil, Rechtsdrall, 305 mm / C.I.P.- Visier: mechanisches Dioptervisier- Magazinkapazität: 10 Patronen- Abmessungen: Breite: 78 mm Höhe: 197 mm

Produktsicherheitsinformationen:

Hersteller: Heckler & Koch GmbH, Heckler und Koch-Str. 1, 78727 Oberndorf am Neckar, GERMANY, E-Mail: hkinfoboard@heckler-koch-de.com, Web: www.heckler-koch.com

ArtikelNr.: 207210_144-012783

3.200,00 EUR*

* inkl. MwSt.; zzgl. Versandkosten



Anbieterinformationen

Euroshot GmbH

Jagd- und Schießsportzentrum

Gewerbestraße 10
71144 Steinenbronn
Baden-Württemberg

Telefon:

07157 - 988 4000

Fax:

0711 - 75857016

E-Mail:

patrick.bek@euroshot.de

Webseite:

www.euroshot.de