

Husqvarna ohne 9mmLuger

Hersteller: Husqvarna

Kaliber: 9mmLuger

Zustand: neuwertig

Abgabe nur an Inhaber einer Erwerbsberechtigung.

Beschreibung:

Unsere aktuellen Auktionskatalog und zusätzliche Angebote finden Sie auf der Internetseite www.thies-schmid-waffenauktionen.de Pistole M40 Husqarna im Kaliber 9mm Luger, Seriennummer D7490. Pistole schwedische Husqarna M40 in neuwertigem Zustand. Waffe wie folgt beschriftet: Verschluss linke Seite HUSQARNA VAPEN FABRIKS B. Darunter Seriennummer. Griffstück linke Seite Seriennummer sowie Importfirma SILESIA. Rechte Verschlussseite Beschuss des Beschussamtes Hannover, fortlaufend am Laufansatz. Rückwärtige Griffstückseite unterhalb Verschlussblock schwed. Staatskrone darunter HV. Braune Plastikgriffschalen mit Fischhaut und Logo der Fa. Husqarna Waffenfabrik. Erwerbscheinpflichtig! Mehr Angebote, sowie unseren aktuellen Auktionskatalog finden Sie auf der Internetseite www.thies-schmid-waffenauktionen.de You can find our current auction catalogue and additional offers on our website www.thies-schmid-waffenauktionen.de Pistol M40 Husqarna in caliber 9mm Luger, serial number D7490. Pistol Swedish Husqarna M40 in mint condition. Weapon marked as follows: breech left side HUSQARNA VAPEN FABRIKS B. Below serial number. Grip left side serial number and import company SILESIA. Right side of breechblock proof mark of Beschussamt Hannover, continuous on barrel shoulder. Rear side of grip below breech block Swedish state crown below HV. Brown plastic grip panels with checkering and Husqarna Waffenfabrik logo. Subject to purchase certificate! More offers, as well as our current auction catalogue can be found on the website www.thies-schmid-waffenauktionen.de

Sonstiges:

750,00 EUR*

* inkl. MwSt.; zzgl. Versandkosten



Anbieterinformationen

Thies & Schmid Schwäbische Waffenauktionen GmbH

Steingastr. 18
73230 Kirchheim unter Teck
Baden-Württemberg

Telefon:

07021 - 48 40 50

Fax:

07021 - 48 40 52

E-Mail:

afthies@t-online.de

Webseite:

www.waffen-kessler-thies.de