

GAL M 6000

Před několika lety začala ostravská firma Arms Moravia na náš trh dodávat pistole Gal z produkce izraelské firmy KSN Industries Israel. Jde o modernizovaný klon semikompaktního Coltu 1911 A1 Commander ráže 45 ACP, s hlavní dlouhou 4,25". Pistole si našly okruh zákazníků, avšak podle sdělení vedoucího obchodního oddělení dovozce zákazníci žádali rovněž model s pětipalcovou hlavní a standardní délkou závěru. Takové pistole izraelského výrobce obohatily český trh počátkem letošního roku.

Pavel KLOZÍK, foto Petr PACKAN



vzhůru a dozadu za střelce; základní verze M 1911/A1 vyhazovaly prázdné nábojnice vzhůru a mírně dozadu. Rukojeť s rozšířeným ústím zásobníkové šachty je osazena dřevěnými, ostrou rybinou zdrsněnými střenkami. Klasický, celocelový je rovněž matně brynýrovaný jednořadý zásobník s kapacitou sedmi nábojů ráže 45 ACP.

Mířidla s délkou záměrné 164,8 mm tvoří nízká, oranžovým bodem zvýrazněná hranolová muška široká 3 mm a vysoká 2,2 mm, nasunutá ze strany v rybinové drážce hřbetu závěru, a hledí typu Novak, které má pravouhlý 2,5 mm hluboký a 3 mm široký zářez zvýrazněný dvěma bílými body.

Pistole se standardně dodává ve dvoubarevné povrchové úpravě. Základ tvoří matně niklované tělo, niklován je rovněž vyhazovač a nástavec záchyty zásobníku. Polomatně brynýrované je pouzdro závěru s mířidly a vytahovačem. Stejnou povrchovou

Gal M 6000, tentokrát signovaný logem firmy Israel Arms Ltd., je po konstrukční stránce shodný s klasickým M 1911 A1 J. M. Browninga. Hlavní odlišností vůči standardu je ostře rámovaný obrys kombátového lučičku se zdrsněným čelem a spodní částí. Pistole je vybavena moderními prvky: svisle drážkovanou odlehčenou spouští, zakulaceným odlehčeným kohoutem a bobřím ocasem dlaňové pojistky. Záchyty závěru a manuální pojistka mají prodloužené hmatníky, zvětšený hmatník je našroubován na tlačítko záchyty zásobníku. Rovná, svislými drážkami zdrsněná plocha zadní části pouzdra bicí pružiny, které tvoří hřbet rukojeti, odpovídá původnímu modelu 1911 A1. Na horní ploše závěru se nachází vyvýšená, vlnkovitým vzorem zdrsněná lišta bránící nežádoucímu odrazu světla.

Zvětšené výhozní okénko a vyhazovač jsou přizpůsobeny k vyhození prázdné nábojnice směrem vpravo





rukojeti z přírodního dřeva. Někteří střelci požadují střenky vyrobené z pryže, které se na pistole Gal rovněž montují. Stávající provedení střenek je velmi příjemné a umožňuje pohodlný, jistý úchop. Všechny levostanné ovládací prvky jsou zdrsněné a v dobrém dosahu prstů. Přinejmenším manuální pojistka by mohla být ovladatelná z obou stran.

Designu zbraně by prospělo, kdyby jeho zadní plocha hledí navazovala na zadní část závěru;

úpravu mají ostatní ovládací prvky, pouzdro bicí pružiny, šrouby střenek rukojeti a vnitřní součásti spoušťového a bicího mechanismu včetně čepů, pružin, objímka hlavně, pouzdro i vodítko vratné pružiny. Rovněž hlavě s tvrdě chromovaným vývrtem se šesti levotočivými drážkami je na povrchu matně bryněrována.

Vnější zpracování povrchu má dobrou úroveň, nezahmlžené stopy obráběcích nástrojů jsou patrné na vnitřních plochách, zvláště pak v přední části závěru, kde však nemají vliv na správnou funkci. Na vnitřních plochách těla jsou místa bez ochranné vrstvy niklu. Bryněrování zřejmě není z nejtrvanlivějších, zvláště na ostrých hranách brzy dochází k jeho setření.

Nástavec záchyty zásobníku je do základny zašroubován na krátkém dřívku se závitem a příležitostně se může uvolnit. V případě jeho ztráty poklesne tlak pružiny záchyty zásobníku a hrozí i ztráta zásobníku. Střelcům lze doporučit zajištění nástavce „tekutou závlačkou“. Při cíleném odstranění nástavce je nutné z důvodu zachování dostatečného tlaku pružiny vyplnit prostor červíkem se závitem; alternativním řešením je vsazení čepu s nepatrně rozšířenou hlavou dovnitř základny záchyty zásobníku. Pružina opřením o hlavu čepu získá žádoucí tlak.

Pistole na pohled upoutá atraktivním dvoutónovým provedením, kterému na vzhledu neubírají ani střenky

o několik milimetrů by se rovněž zvětšila délka záměrné. Kontury mířidel poskytují dobře čitelný záměrný obrazec vhodný pro rychlé reflexní zamíření i přesnou střelbu v klidu. Oranžové výraznější mušky však podle mého názoru komfort míření nezlepšuje: za dobrého osvětlení je téměř neznatelné a v místech s nerovnoměrným a různě intenzivním osvětlením, kterých je v realu většina, bohužel viditelnost mušky zhoršuje. Zde lze doporučit aplikaci reflexní barvy nebo hledí i mušku matně načernit.

Gal M 6000 má většinu součástí shodných se semikompančním,



v úvodu zmíněným modelem, jehož test z pera Ing. J. Fencly jsme uveřejnili v loňském roce. Pro případ dalších konverzí lze na obě pistole úspěšně aplikovat dostupné zahraniční díly určené pro M 1911 A1. Ke ztlumení nárazu závěru v zadní úvrati lze dále doporučit vsazení polyuretanové vložky na vodítko vratné pružiny.

Při praktické zkoušce provedené na pražské střelnici Rambo jsme bez závad vypálili 50 nábojů Sellier & Bellot s celoplášťovou ogivální střelou o hmotnosti 14,9 g/230 gr. Při střelbě bez opory jsme zaznamenali skvělé tovární nastavení mířidel. Časté soustřely zásahů nepřesáhly rozptyl 5 cm opsané kružnice. Styčné plochy jednočinného spoušťového a bicího mechanismu byly bez hrubých nerovností, ale zasloužily by přešetřit.

Izraelské zbraně jsou pověstné kvalitou použitých materiálů a klony nestárnoucího governmentu si u nás získávají oblibu nejen mezi staršími, tradice znalými střelci, ale k potěše zvěčnělého velkého konstruktéra i mezi střeleckými elévny. Klasické celocelové pětáčtyřicítky jsou v nabitém stavu ve srovnání se současnými zbraněmi více než o třetinu těžší. Hendikep vyrovnávají malou šířkou, která při správném výběru a umístění pouzdra a protiváhy v podobě rezervního zásobníku, mobilního telefonu a podobně dovoluje jejich dlouhodobé nošení. Rukojeť poskytuje dostatek pohodlí středně velké i menší dlaně a dovoluje rychlý úchop i jisté zacílení dobře vyvážené, spolehlivé a přesné zbraně. Jednočinný spoušťový a bicí mechanismus s vnějším kohoutem má výhodu jednoho odporu a při správné zvolené a zařité taktice použití je stejně pohotovými jako moderní konstrukce SA/DA nebo DAO. Kapacita zásobníku je dostatečná. Náboj ráže 45 ACP vyniká vysokým zastavovacím účinkem, má přijatelný zpětný ráz a při reálném použití snesitelnou hlukovou hladinu.

Nový přírůstek na našem trhu nabízí dobrý poměr ceny - pohybující se okolo hranice 13 000 korun, kvality a užité hodnoty. Střelcům jej mohou doporučit. ■

Technická data pistole Gal M 6000

ráž	45 ACP
délka	222 mm
šířka	32 mm
výška	135,5 mm
délka hlavně	128 mm
prázdná hmotnost	1,115 kg
kapacita zásobníku	7 nábojů