

Pistole DSA neboli jak obejít Glock

Zatím nemáme informace o tom, zda a případně jak katastrofické zemětřesení v Pákistánu v říjnu 2005 postihlo pešávárskou firmu Daudsons Armoury (už jsme o ní psali v SR i SM). Proto teprve uvidíme, jestli tato tragická událost ovlivní již delší čas slibované zahájení výroby pistole DSA, která ve své první verzi představovala primitivní kopii renomovaného Glocku, aby se v roce 2005 proměnila ve zbraň údajně vlastní konstrukce. Naše redakce se mohla exkluzivně přesvědčit, nakolik je toto tvrzení pravdivé.

První prototyp pákistánské pistole DSA s plastovým tělem byl v Evropě představen na norimberském veletrhu IWA 2004. Tehdy se bez velké reklamy krčil u zadní stěny rozlehlého stánku firmy Daudsons Armoury, jejíž zástupci o nové zbrani podávali velmi kusé a protichůdné údaje a zcela se odmítali bavit o konstrukčních detailech. Zmateně působily zejména odpovědi na otázky zaměřené na nepřehlédnutelnou podobnost, přesněji

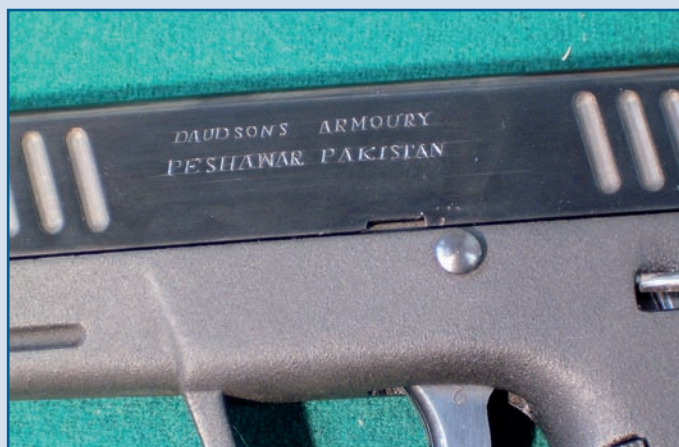


shodnost s rakouskými pistolemi Glock, které byly navíc vystavovány jen o pár stánků dále. Odborní publicisté si na jaře 2004 v každém případě z návštěvy stánku pešávárské zbrojovky odnášeli jednoznačný dojem, že jde o další smělý pokus asijských všeučelů zdarma se přizívit na reputaci jednoho ze špičkových západních výrobků.

Na jaře 2005 ve stánku rodinné firmy Daudsons Armoury v Norimberku nechybělo ani nové provedení její pistole. Tentokrát již zbraň zaujímala podstatně čestnější místo a zástupci pešávárské zbrojovky ji hrdě prezentovali jako pistolí, „která není Glock“. Na první pohled to nebylo možné jednoznačně

vyloučit, celkový design zbraně se totiž opravdu zřetelně proměnil a zmizely i některé markanty typické pro rakouské zbraně, jako třeba nárazník sloužící zároveň jako demontážní součástka či osa spouště procházející tělem pistole, jinak řešený byl i záchyť závěru a úchopové drážky závěru. Na druhou stranu celková koncepce i nadále nedokázala zapřít více než silnou inspiraci Glockem. Jenže dotazy po technických podrobnostech znovu narážely na usměvavé mlčení přítomného člena rodiny Daudů a jeho neochotu provést rozborku.

Naše redakce ale na podobné akce obvykle vyráží s dobrým technickým vy-





bavením, a protože jinak tomu bylo i tentokrát, mohli jsme podle všeho jako vůbec jediní novináři na výstavě nový prototyp pistole DSA za shovívavého přihlížení pana Dauda rozebrat. Naši čtenáři díky tomu nyní mají unikátní možnost nahlédnout do útrob pákistánského „Glocku, který není Glock“.

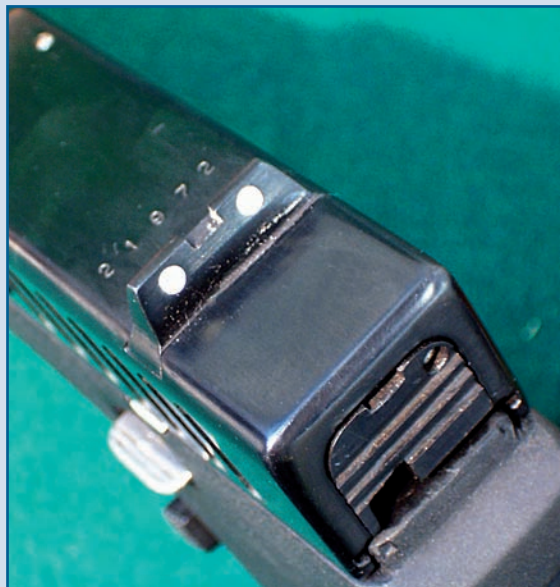
Z našeho krátkého ohledání vystavené pistole DSA a pečlivě odměřovaných doplňujících údajů pana Dauda jsme vyrozuměli, že ve firmě Daudsons Armoury po veletrhu IWA 2004 ani zdaleka nerezignovali na myšlenku vrhnout na trh levnou kopii proslulé rakouské pistole, jen si dali práci s vymyšlením toho, jak co nejjednodušeji obejít její patentově chráněné konstrukční prvky.

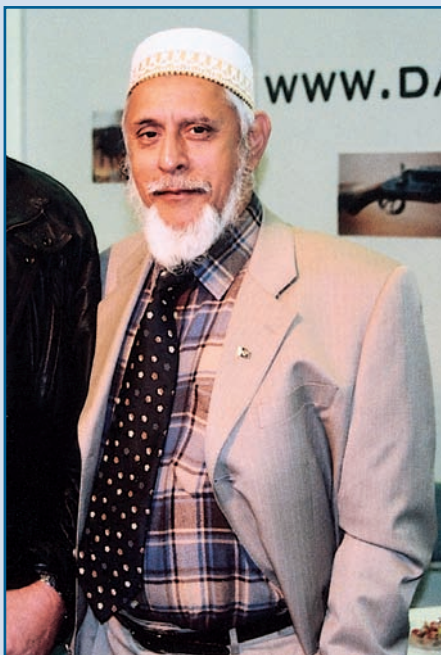
Není proto nijak překvapivé, že nová pákistánská pistole firmy Daudsons Armoury ráže 9 mm Luger je zbraň s plastovým tělem (podrobnosti o použitém materiálu jsme nezjistili) s drážkami pro montáž optoelektronických zaměřovacích pomůcek. Hranolový závěr se uzamyká přední horní hranou kvadratického zadku hlavně do výhozního okénka. Závěr se odemyká nuceným vykývnutím zadního konce hlavně při jejím krátkém zákluzu, snížení hlavně je řízeno otevřenou kulisou na spodní části hlavně kvadratického zadku hlavně (modifikovaný systém Browning). V plastovém těle jsou - podle všeho napevno - vsazeny dva ocelové kontejnery. V předním je uchytena spoušť a prochází jím kolík řídicí

odemykání závěru (u Glocku toto klasické řešení nahradila šikmá plocha kontejneru). Zadní kontejner je osazen ovládacími součástkami bicího ústrojí, vyhazovačem a výstupky pro vedení závěru.

Z plastu je i vodící tyčinka vratné pružiny s klasickým kruhovým průřezem, tedy nikoli obdélníkovým, jak je to typické pro pistole Glock. Vratná pružina vystaveného exempláře neměla nijak upravené přední zakončení. Pouze levostranný záchyt závěru má zvláštní hmatník, který prochází speciálně pro něj vytvořeným otvorem v těle zbraně kousek pod jeho horním okrajem. Plastový záchyt zásobníku je na levé straně těla u kořene lučičku. Kapacitu dvouřadového zásobníku s kovovým pláštěm neznáme, určitě činí minimálně obvyklých 15 nábojů.

Bicí ústrojí pistole DSA využívá přímoběžný úderník a je vybaveno dnes





Hakimuddin F. Daud

standardní blokací nedovolující vypuštění úderníku, dokud není plně stisknuta spoušť. Pákistánská zbraň se od Glocku výrazně liší spoušťovým ústrojím, které je, jak jsme alespoň pochopili, jednočinné, i když řešení spouště a jejího táhla od originálu daleko neuteklo. Pozoruhodné je odpružení táhla spouště drátkem dosti brutálně „zapečeným“ do vnitřní stěny těla pistole. Když už o tom hovoříme: samotné pla-



Brokové pumpy DSA ráže 12

Současně dojde ke zvednutí blokované pojistky úderníku, která se na rozdíl od Glocku nachází v zadní části závěru.

Ve snaze obejít rakouské řešení zmíněné pojistné páčky v jazýčku spouště přišli ve firmě Daudsons Armoury s celkem jednoduchým nápadem: přesunuli blokovací výstupek páčky ze zadní části spoušťového jazýčku dopředu, aniž by jinak dále měnili podstatu funkce tohoto pojistného prvku.

Demontáž zbraně začíná - po obvyklém vyjmutí zásobníku a kontrole nábojové komory - vysunutím řídicího příčného kolíku. U vystaveného exempláře to byl úkon vyžadující zvláštní nářadí a dost síly - kolík nebylo za co chytit a ve svém otvoru vězel více než pevně. I když tomu tak dost možná bylo s ohledem na výstavní účely. Nevíme. Sám pan Daud se v každém případě divil, že se nám to nakonec podařilo. Pak už lze z těla pistole snadno sejmout závěr s hlavní a vratnou pružinou i její vodící tyčkou.

veň konstatování, takže jsme se nena-máhali s odpovědí. Věc ale zdaleka není tak jednoduchá a pan Daud to bezpochyby dobře ví. Ne, pistole DSA opravdu není Glock; jenže kdyby nebylo Glocku, nebylo by ani pistole DSA.

Zbývá dodat, že na veletrhu IWA 2005 zástupci firmy Daudsons Armoury slibovali, že výroba jejich pistolí začne během několika měsíců. ■



Brokové dvojky DSA, vesměs ráže 12. Firma má certifikát ISO 9001/2000 a je údajně vybavena CNC centry. Kvalita těchto zbraní, alespoň co do vzhledu, tomu ale často nenasvědčuje.



K dalšímu sortimentu Daudson Armoury patří brokové zbraně. Firma vyrábí například i tyto brokové jednušky ráže 12 se závěrem „a la Enfield“, nebudícím velkou důvěrou.

stové tělo zvenčí nepůsobí špatným dojmem, prudké vystřízlivění však nabízí pohled dovnitř - nejde jen o otřepy či nestejnoměrné a různě zvrásněné plochy, nýbrž hlavně o humpolácky provedené vsazení ocelových kontejnerů nebo zapuštění vodítek závěru.

Ale zpět k SA spoušťovému a bicímu ústrojí. Po natažení závěru záchyt úderníku drží úderník v napnuté poloze. Stisknutím spouště s pojistnou páčkou táhlo spouště prostřednictvím spoušťové páky sníží záchyt závěru.

Exemplář pistole DSA vystavený v roce 2005 na veletrhu IWA měl na horní ploše závěru před hledím vyražené číslo 21972. Zpracování zbraně mělo místy velké rezervy, její svérázný design je kapitolou pro sebe. S ohledem na místo původu však není na místě soudit novou pákistánskou pistoli přehnaně přísně.

Na konci naší návštěvy stánku firmy Daudsons Armoury se nás pan Daud vítězoslavně otázal: „Tak co, je to něco jiného než Glock?“ Ta otázka byla záro-