

UNIKÁT: útočná puška Haenel

MICHAEL HEIDLER

O této zbrani se zatím nepodařilo najít žádné dokumenty, ale naštěstí se dochoval prototyp, který přečkal válku a byl ukořistěn americkou armádou, když 3. dubna 1945 obsadila továrnu firmy Haenel. Puška byla poté odeslána do známého zkušebního střediska Aberdeen Proving Ground v Marylandu. Dnes je součástí skvělé sbírky Springfield Armory National Historic Site v Massachusetts.

Sonderkommission Infanteriewaffen

V dubnu 1944 Adolf Hitler zahájil Infanterie-Rüstungsprogramm, neboli program výzbrojení pěchoty. Jeho cílem

bylo zajistit dostatečné dodávky zbraní, nábojů a dalšího vybavení pro celý wehrmacht v případě omezení produkční kapacity německého průmyslu. Za tím účelem byla pod názvem

Sonderkommission Infanteriewaffen ustavena zvláštní komise, do které byli jmenováni zástupci zbrojovek a wehrmachtu a jejímž úkolem bylo dohlížet na všechny běžící výrobní programy a také na vývoj nové výzbroje a výstroje. Předsedou komise se stal Ott-Hel-

muth von Lossnitzer, technický ředitel oberndorfské firmy Mauser.

Krátce poté, co se komise v polovině července 1944 pustila do práce, její členové začali redukovat počet realizovaných výzbrojních projektů. Jen pár se jich jevílo být natolik důležitých, aby jim i nadále mohl být věnován drahocenný čas zkušených pracovníků. Mezi projekty spadající do této tzv. první třídy patřilo zjednodušení útočné pušky MP 44 (od října 1944 nazývané Sturmgewehr 44, zkráceně StG 44), na němž se ve firmě Haenel pracovalo už od zahájení výroby varianty MP 43/1. V případě čtyř dalších firem – Mauser,

Každý, kdo se jen trochu víc zajímá o německé zbraně druhé světové války, dobře ví, že Maschinenkarabiner 42(H) firmy Haenel byla prvním krokem na konstrukční cestě, která nakonec vedla ke vzniku proslulé útočné pušky Sturmgewehr 44 na náboj střední balistické výkonnosti 7,92x33 mm. Stejně tak je známo, že společnost C. G. Haenel v durynském Suhl patřila k největším výrobcům těchto zbraní. Jen minimální povědomost však panuje o tom, že v tomto podniku na sklonku války vznikla rovněž zjednodušená verze útočné pušky.

» Spodní pouzdro zjednodušené útočné pušky Haenel se při demontáži sklápělo dolů kolem čepu v přední části. Mezi horním a dolním pouzdem je výřez, v němž se pohybuje plochá napínací páka. Příčně posuvný přepínač režimu střelby a páčka pojistky pocházejí z MP/StG 44.



Gustloff, Steyr a Grossfuss – se uvádělo, že vyvíjejí nové samopaly, resp. útočné pušky na náboj „Kurzpatrone“ 7,92x33 mm.

Vývoj nové zbraně může s ohledem na tehdejší situaci Německa působit poněkud zvláštně, záměrem ovšem bylo dobrat se touto cestou k radikálnějšímu zjednodušení, neboť v případě již existujících modelů v sériové výrobě byly možné jen menší úpravy. K hlavním metám patřilo omezení nároků na výrobní materiály, zkrácení výrobního času a maximalizace využití dílů z lisované oceli. V srpnu 1944 byly zadávací podmínky vývoje nové útočné »