

# Popsané pistole po sedmi letech

V číslech 2 a 6 z roku 2014 jsme psali o Jimu Pontillovi a jeho výrobě *vlasteneckých* amerických pistolí v kalifornském městě Placentia. První článek se jmenoval *Popsané pistole FMK, aneb výroba zbraní jako politický protest*. Protože celá ta věc je ve světové zbrojní produkci velká kuriozita, zajímal nás její další osud.



Popisy na zbraních mohou být dál, ale častěji jsou bez popisů. Deseti dodatky americké ústavy se už pistole FMK 9C1 G2 zdobí jenom na zvláštní přání zákazníka.



James V. Pontillo II. v roce 2008 založil v Kalifornii zbrojovku nebo spíš zbrojní dílnu. Šlo mu prý hlavně o reakci na neutěšený stav kalifornského zbrojního průmyslu, pokud se jedná o ruční zbraně, a na úpadek amerických hodnot. Chtěl také poskytnout Američanům kvalitní zbraně za maximálně přístupné ceny a zároveň je povzbudit, aby se vrátili ke klasickým principům americké demokracie a národní hrdosti. První část názvu firmy FMK Firearms je údajně zkratka foneticky upraveného hesla *For My Kountry* (pro mou vlast).

## Glockoid

Podrobný popis konstrukce zbraně, která je pravděpodobně dílem samot-

ného Jima Pontilla, a některých variant se najde zejména v prvním z článků zmíněných v úvodu. Zde si jenom připomeneme základní informace. Fakticky se jedná o glockoid, doplněný několika vlastními drobnějšími nápady, které byly kryty dvěma Pontillovými patenty.

Pistole má polymerový rám s měkčím hřbetem rukojeti, který má tlumit nebo spíš rozkládat zpětný ráz. Závěr se uzamyká výkyvem zadku hlavně do výhozného okénka, zásobník je na 10/14 nábojů

FMK 9C1 G2	
ráže	9 mm Luger
celková délka	174 mm
délka hlavně	101,5 mm
výška	129 mm
prázdná hmotnost	0,665 kg
vývrt	6 drážek vlevo, 1:16
kapacita zásobníku	10 (10/14) nábojů

a bicí/spoušťový mechanismus je úderníkového typu; první generace ho měla v čistém provedení DAO. Zbraně mají spoušťovou pojistku ve formě širokého tlačítka na ještě širším spoušťovém jazýčku, automatickou blokadu úderníku a zásobníkovou pojistku. Zajímavostí je atypicky řešený výstražník, kinematicky svázaný s úderníkem. Jeho napnutý stav je signalizován červeně zbarveným koncem výstražníku, který je vidět jako vyosená červená tečka na pravé části zadní plochy závěru (dříve z ní vystupoval). Některé pistole tento element nemají vůbec.

Už v roce 2011 Pontillova firma uvedla na trh druhou generaci pistole FMK 9C1 G2. Kromě drobných změn vnějšího designu se jednalo především o rekonstrukci DAO bicího a spoušťového mechanismu, který se v první generaci vyznačoval obrovským odporem spouště. Někteří slabší jedinci ji prostě nedokázali umáčknout. Zbraně také neměly dostatečnou pádovou bezpečnost. To se konstrukcí druhé generace odstranilo a zároveň se odpor DAO spouště snížil na přijatelných zhruba 40 N.

Kromě toho firma uvedla alternativní spoušť *Fast Action Trigger* (FAT), která trochu připomíná známé *glockovské* uspořádání. Dodává se i jako výměnný kit, nicméně uživatelům pistolí první i druhé generace se důrazně nedoporučuje, aby si výměnu prováděli sami. Prý je to bezpečnější u výrobce. Konstrukční úprava si vyžádala vypuštění zásobníkové pojistky a zajímavého výstražníku. Ani tato varianta však zpočátku neměla dostatečně vyřešenou pádovou bezpečnost a opět došlo k rekonstrukci. Bezpečně jsou pouze spouště opatřené na jazýčku číslu 316 nebo 804.

Názory na kvalitu pistolí FMK 9C1 G2 jsou od rekonstrukcí až do současnosti,