

Walther PPQ Q5 Match

v plastu i oceli

Není mnoho pistolí, které se objeví na trhu nejdřív s plastovým, a teprve později s ocelovým rámem. Obvykle je tomu naopak, zřejmě z důvodů, že dnes již běžné kompozitní rámy se masově rozšiřují teprve 30 let, zatímco spousta vzorů samonabíjecích pistolí vznikla dřív a byla posléze přestavována na plastový rám.

U některých vzorů je to i otázka technologická, například horská česká novinka Alien se nyní v menších sériích vyrábí na ocelovém rámu, ale výrobce Laugo Arms Československa má v plánu později i masovou výrobu na kompozitním rámu. Formy ale něco stojí a malé společnosti se nemusí hned rentovat proti sice dražší, ale kusově vymezené výrobě třískovým obráběním.

O výhodách či nevýhodách obou řešení toho bylo již napsáno hodně. Základní výhoda je asi nízká hmotnost u plastových služebních pistolí na každodenní nošení, která se u sportovních zbraní může naopak projevat větším zpětným rázem. U zbraní uzamčených hranolem hlavně do výhozního okénka navíc rozklad sil méně působí na rám, tedy zde se kompozitní varianta přímo nabízí.

Společnost Carl Walther GmbH Sportwaffen z německého Ulmu se se svým modelem PPQ Q5 Match vydala opač-



Walther PPQ Q5 Match na polymerovém rámu

ným směrem. Zatímco jsme měli od pražské společnosti Top Guns Company k otestování zapůjčenou Q5 Match na kompozitním rámu, Walther představil letos v Las Vegas verzi SF (steel frame) na ocelovém rámu.

PPQ Q5 Match (polymer)

Model PPQ Q5 Match s polymerovým rámem je další pokračování služebního a později také sportovního modelu Walther PPQ M2. Samonabíjecí pistole Q5 Match je určena především k přesné sportovní střelbě. Její konstrukce se v základech neliší od PPQ M2 a řady moderních pistolí jiných značek: systém uzamčeného závěru s krátkým zákluzem a výkyvem hlavně, která se uzamyká hranolem do výhozního okénka. Hlaveň se pohybuje po otevřené kulise, do níž zapadá vložený ocelový protikus na rámu. Je zde přímoběžný předepnutý úderník, tedy způsob iniciace náboje proslavený především Glocky.

Závěr a hlaveň PPQ Q5 Match jsou samozřejmě ocelové. V rámu najdeme šachtu na dvouřadový zásobník z ocelového plechu s jednořadým vyústěním. Vratná pružina je z plochého drátu a je v nerozebíratelné sestavě s vodičí tyčkou; při montáži zbraně se jednoduše zaklesne mezi hlavňovou kulisu a čelo závěru. Pistole má oboustranné ovládání, vlastně jen střelecké pohotovosti na obou stranách rámu, protože tlačítko záhytu zásobníku u kořene lučičku lze přestavět pro praváky i leváky a jiné ovládací prvky zbraň nemá. Na rámu se nacházejí svislá demon-



Q5 Match má oboustranný záhyt závěru

tážní šoupátka, která lze aktivovat při závěru staženém do zadní polohy.

Dominantou zbraně, konstrukčně prakticky shodné s jinými modely pistolí PPQ, je delší závěr, jenž zcela skrývá pětipalcovou přesnou hlaveň. Zbraň je de facto rovnou připravena pro divizi IPSC Production. Závěr je vybaven platformou pro montáž mikrolimátorů Trijicon, Leupold nebo