



SAKO – Tri Ace

Napíšeme-li ve Střelecké revui o SAKO – Tri esa, určitě nejde o součást společenského obleku uzpůsobeného pro falešného hráče ke skrytému uložení karet nejvyšší hodnoty. Jde o výrobek finské zbrojařské firmy SAKO – Valmet Oy se sídlem v Jyväskylä. Pistole s honosným, a pro svou dobu i výstižným názvem Tri Ace, v překladu Tri esa, je sportovní model s jednotným rámem, který se vyráběl od října 1983 ve třech výměnných rážích pro disciplíny Sportovní pistole (22 LR), Velkorážní pistole (32 S&W long) a Rychlopalná pistole na náboje 22 short. V současnosti není používání ráže 22 short pravidly ISSF dovoleno.

Tri Ace vývojově navazovala na vzhledově téměř identický model SAKO 22-32, který se po průběžných úpravách vyráběl od roku 1976. Ano, od toho roku dochází u SAKO k základnímu zlomu a inspiraci pro sportovní pistolářský vývojový svět. Doménu Tří es ve vynikající kvalitě použitých materiálů, určitě ne pro konstruktéry jednoduchém technickém řešení a záměně adaptérů různých ráží navíc proslavili finští reprezentanti na mistrovství světa v Soulu v Korejské republice. V disciplíně Velkorážní pistole vyhrál Seppo Mäkinen výkonem 592 bodů. Na stejné pěkné 1. místo dosáhlo finské družstvo v disciplíně STP 20+20+20. (Rok 1978 byl pro Finy úspěšný i ve vzduchové pistolí; první místo v jednotlivcích i družstvech ale nebylo v režii firmy SAKO.)

Společnost SAKO po určité složitém vývoji zavedla možnost libovolně rozdělit „váhu na spoušti“, respektive její odpor až do bodu spuštění. Do té doby taková možnost seřizování zbraně neexistovala. Způsob seřizování byl navíc rozdělen na hlavní části zbraně – tělo pistole, ale i na adaptér. Tato změna našla největší uplatnění v disciplíně Velkorážní pistole, kde předepsaný odpor spouště byl v době vývoje zbraně z pistolových disciplín nejvyšší („1300 gramů“, správně 12,8 N).

Zmíněná finská cesta tedy před víc než 30 lety umožnila seřadit shodný konečný rozdíl odporů spouště obou ráží. Pro vysvětlení těm čtenářům, kterým jejich zbraň neumožňuje takovýto komfort: Spoušť lze seřadit tak, že její odpor je nastaven na limit určený pravidly sportovní střelby. V současné době, po rozhodnutí ISSF, je tento limit v pistolových disciplínách na vzdálenost 25 metrů 1000 gramů (9,81 N). Postupným tlakem na spoušť střelec překonává zřetelný první odpor spouště seřizený na cca 500 gramů. K samotnému výstřelu pak zbývá (po volném chodu) neustávajícím tlakem na spoušť překonat druhý odpor – cca 500 gramů, zbytek do minimálního předepsaného

odporu 1000 g. Úprava rozdílů jednotlivých odporů zůstává na libovůli a schopnosti střelce. Může být např. 300 g a 700 g, stejně jako 700 a 300 gramů.

Zásadní změna ve vývoji sportovních zbraní byla nejenom přínosem pro střelce, ale i impulzem pro technické zdokonalení sportovních zbraní jiných výrobců. Byla to však otázka několika let, než se na trhu objevily s těmito prvky nejenom výrobky firmy Hämmerli s modely 208 S, 280, SP 20, ale i Benelli, Pardini, Unique, FAS, FWB, Walther, zbraně ruského konstruktéra Chajdurova XP-30/31 a další.

Pro představu, jak je ústrojí SAKO připraveno plnit vaše představy o ideální spoušti, se pokusím upřesnit, co lze seřizovat na tělu pistole a co na závěrech jednotlivých ráží. Při odděleném závěru od těla zbraně se na závěru seřizuje odpor prvního chodu. Na tělu pistole se samostatnými šrouby seřizuje odpor druhého chodu, délka chodu spouště a propad spouště. Je tedy pochopitelné, že nepatrně odlišnosti při porovnávání charakteru spouští u ráží 22 LR a 32 S&W nelze vyloučit.

Mám-li specifikovat další pozitiva SAKO, vrátím se k zaručeně nejjednodušší výměně adaptéru, chcete-li veks-lu. Jednoduchost výměny lze porovnat jedině s Waltherem z řady modelů GSP, OSP a jeho poslední verzí Expert. Záměna adaptéru vyžaduje manipulaci s jediným šroubem s drážkou, u novějších modelů zcela logicky pohodlnějším a ke zbrani ohleduplnějším kónickým šroubem na imbusový klíč.

U novějších modelů, tak jak je dnes u sportovních zbraní běžné, doplnila firma SAKO posuvnou spoušť. Model Tri Ace též umocnil své představení i na dnešní dobu velmi vkusným kufříkem uzpůsobeným pro tři ráže, zásobníky a příslušenství.

Z pohledu střelce, na kterého konstruktéři při vývoji SAKO již u modelu 22-32 hodně mysleli, lze upřednostnit jedinečnou možnost úpravy na krátkou, bodovou spoušť při střelbě na pevný terč, a neznamenat delší, s pozvolným náběhem, pro střelbu na terč otočný. Možnost seřizovat délku chodu spouště v průběhu soutěže doposud nenabízí žádná jiná sportovní zbraň.



◀ Sako Tri Ace