

# FN SCAR H

## a granátomet FN40GL

O modulárních puškách tradiční belgické společnosti FN Herstal jsme psali už vícekrát – a nyní nastal čas je konečně vyzkoušet. Společnost CB Servis Centrum zorganizovala jednodenní testování na střelnici.

**M**ohli jsme porovnat dvě útočné pušky SCAR H, a to s hlavní karabinové délky 406 mm a SCAR H CQC s kratší, 330 mm dlouhou hlavní. K nim pak 40mm granátomet FN40GL Mk2, jak v samostatné, tak v podvěsné verzi, originální tlumič hluku výstřelu Rotex V vyrobený pro FN SCAR H u B&T, puškový zaměřovací dalekohled Zeiss ZO 4x30i a kolimátor Aimpoint Comp M4. Obě pušky byly v ráži 7,62x51 mm NATO, granátomet je pochopitelně 40x46 mm NATO.

### Automatické pušky

Silnou stránkou pušek SCAR je vysoká modularita při udržení neméně vysoké odolnosti, přesnosti a relativně nízké hmotnosti. Těmito vlastnostmi udávají pušky SCAR směr dalšímu celosvětovému vývoji. SCAR H je zbraň z kategorie *battle rifle*, tedy puška s vyšším výkonem než výzbroj běžného pěšáka s jeho zbraní ráže 5,56x45 mm. SCAR H existuje ještě ve speciální verzi pro *marksmeny*, totiž SCAR H PR (*Precision Rifle*) s hlavními 406 a 508 mm dlouhými, nebo SCAR H TPR navíc s lepší pevnou pažbou pro přesnou střelbu.

Námi zkoušené SCAR H jsou vojenské automatické pušky určené pro náročné operace například v horském prostředí a pro střelbu na delší vzdálenosti, než



Puška FN SCAR CQC s 330mm hlavní, tlumičem Rotex V a kolimátorem Aimpoint Comp M4, dole *stand-alone* granátomet FN40GL Mk2

pro jaké jsou určeny verze SCAR ráže 5,56x45 mm. Zbraně SCAR lze snadno přestavět pro praváky i leváky, v základu mají jejich pažby šest poloh na délku a stavitelnou lícnici a lze u nich za pár minut vyměnit hlavěň. Provede se to po volením šesti šroubů a jejich následným utažením originálním momentovým

klíčem, jenž je dodáván jako příslušenství ke zbraní.

Asi bychom nedoporučovali nejdřív s jednou hlavní odstřílet 10 000 nábojů a pak bez kontroly závěrové vůle rovnou namontovat hlavěň novou, ale budou-li se hlavěň střídat pravidelně, měla by to puška snášet trvale. Jde především o opotřebení závorníku. Dokud jsou hlavěň i závorník zhruba stejně opotřebené, je vše v pořádku, ale při velkém rozdílu opotřebení se mohou natolik zvětšit uzamykací vůle, že může dojít ke snížení spolehlivosti a posléze i bezpečnosti. SCAR H lze také přestavět na ráži 5,56x46 mm.

Samozřejmě nás nejvíc zajímalo, jak zbraně střílejí. Kolegové z CB Servisu poskytli na test dvě úplně nové pušky. Na kratší byl kolimátor Aimpoint Comp M4, na delší puškohled Zeiss 4x30i; na obou jsou sklopná mechanická mířidla. Obě zbraně mají volič režimu střelby – zajiš-

### Tlumič Rotex V (pro pušku FN SCAR H) od švýcarské firmy B&T

