



Skytte på reaktiva mål är den roligaste formen av träning.

Reaktiva mål som reparerar sig själva

I många år har jag letat efter reaktiva mål som kan användas för träning med både hand- och jaktvapen.

Någon brist på den sortens produkter är det inte, men inget uppfyllde mina krav förrän jag upptäckte de självreparerande målen Impact Seal.

Det finns olika typer av reaktiva mål. Populärast är snurrande målplattor gjorda av metall. Fördelen med snurrmålen är den automatiska återställningen. De flesta är avsedda för skytte med vapen i kaliber .22LR.

Dessvärre tål inte många modeller skytte med grovkalibriga pistoler och ännu färre

tål skytte med jaktgevär. De få modeller som klarar kraftigare ammunition är tunga och dyra.

Detsamma gäller så kallade popprar, det vill säga silhuettmål som tippas vid anslaget, för att sedan resa sig under påverkan av en fjäder eller av en motvikt.

En annan variant av självmarkerande mål är fallmål som kräver återställning med hjälp av en lina eller genom en promenad till vallen. Återställning med lina fungerar nog på en pistolskyttebana, men är mindre praktiskt när målet befinner sig på gevärsställ.

Måste tåla allt

Inga av de nämnda typerna var mångsidiga eller portabla nog för mina behov. Jag sökte ett mål som kan förvaras i bilen utan att det tar mycket plats och som är lätt att bära och montera.

Dessutom måste det tåla träffar med hand- och jaktvapenkalibrar från .22LR till minst .375 H&H. Viktigt var också att målet var gjort av ett material som kulorna inte studsar mot. Skytte på metallplattor kan resultera i farliga rikoschetter och det vill jag absolut undvika.

En broschyr som hamnade i mina händer presenterade popprar gjorda av ett självreparerande syntetiskt material. Kulorna kunde punktera målet, men lämnade bara ett litet hål. Materialet kunde sluka hundratala skott i alla kalibrar innan det blev sönderskjutet. Tillverkaren, Newbold, presenterade ett ganska omfattande sortiment. Tyvärr fick jag ingen respons från deras sida.

På SHOT Show för två år sedan hittade jag liknande mål hos firman Do-All Outdoors (www.do-alloutdoors.com). De kallar sitt självreparerande material för Impact Seal och ett par modeller passade mig - ett runt snurrmål med 23 cm diameter (US pris \$23) och ett mindre som föreställde en präriehund i naturlig storlek (US pris \$16). Alla varianter, oavsett storlek, påstods klara träffar med pistol- och gevärskalibrar från .22" till .50".

Målen är upphängda på metallstativ som kan fästas i marken. De skulle snurra runt eller gunga lite, beroende på vilken typ av kula som träffat.

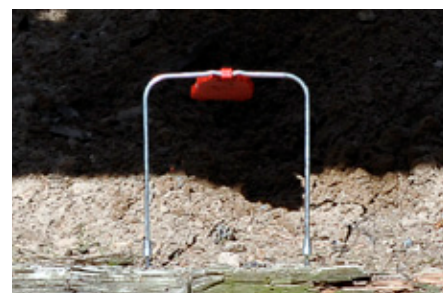
Det var möjligt att beställa direkt över Internet. Dessvärre var fraktkostnaderna så höga att jag bestämde mig för att vänta till



Impact Seal gong har 9" diameter.



Präriehunden är ungefär 9x25 cm stor.



Lilla målet reagerar efter träff med .45ACP.

nästa besök i USA och där försöka hitta dem i någon vapenbutik. Det lyckades jag med i fjol.

Första provskjutningen visade att målen håller vad de lovar, åtminstone när det gäller skytte med handvapenammunition. Jag provade med alla kalibrar i min lilla arsenal - .22LR, 9x19, .38 Special, .357 Magnum, .45 ACP, .45 Colt och slutligen med .454 Casull.

Det runda målet har ungefär 2,5 cm större diameter än den svarta ringen på precisionstavlan. Präriehundsmålet som är 9 cm brett och 25 cm högt har betydligt mindre yta.

Efter träff med .22 LR reagerade präriehundsmålet svagt men tydligt. Det stora runda målet reagerade inte alls. Båda målen markerade dock träffar med alla andra testade kalibrar. Den grövsta kalibern som jag sköt med på präriehunden var .45 ACP.

Utslaget var stort men målet snurrade aldrig runt.

Det runda målet visade sig något för tungt för .38 Special och reaktionen var svag om kulan träffade över centrum. Träffmarkering med resterande kalibrar var tydlig, men ingen av dem orkade snurra målet ett helt varv - inte ens .454 Casull. Fullvarvssnurr är givetvis onödig, det räcker om målet reagerar så tydligt att skytten hinner uppfatta rörelsen även vid snabb eldgivning.

Impact Seal målen är i mina ögon ett utmärkt hjälpmedel för träning i alla pistol-skyttegrenar utom precisionsskytte. Jag planerar att använda det stora målet även för övningar med min jaktrevolver. Nio tum motsvarar storleken på den vitala zonen hos ett medelstort vilt.

Man kan ta ett pappersviltmål i naturlig storlek och skära ut en 9 tums cirkel från

rätt ställe i figuren. Den utskurna delen kan man sedan klistra på Impact Seal målet som i sin tur placeras strax bakom figuren. På det viset kan man skapa ett billigt självmarkerande viltmål som dessutom räcker länge. På liknande sätt kan man till exempel preparera självmarkerande måltavlor för PPC och andra former av dynamiskt skytte.

ROMAN KNOLL

Författaren är pistolskytt och vapenskrubent. Han är Hand&LuftvapenGuidens huvudskrubent och faktaredaktör.

"GILLA OSS PÅ FACEBOOK SÅ SER DU VAD SOM HÄNDER I VÅR VÄRLD"



Exklusiv generalagent för:

Yavuz pistoler
Chiappa firearms
Höppner & Schumann
Barnaul ammunition
Murom tändhattar
PMC ammunition

Licensed international dealer för:
Cabelas
Red Ring

Välkomna till oss på www.scandinavianarms.se

Företaget med kunden i fokus





SCANDINAVIAN
ARMS



albecom®

professionell jakt- och yrkesradio sedan 1966

Nyheter 2012!



Albe Light V2
 *IP-67 waterproof
 *7 Svenska jaktkanaler
 *6 Norska jaktkanaler
 *Alla 38 PL toner
 *2200mAh Li-Ion batteri
 Ca pris **1895,-**



Albecom hörselskydd
 *Förstärker under 20dB
 *Slår ifrån vid 85dB
 *3,5mm ingång för jaktradio
 *Finns i orange, svart, grön & vit
 Ca pris **695,-**

Albecom Sweden AB / Tele: 0120-24820 / www.albecom.se