

## 6,5 mm övningsvapen 1 för pansarskott



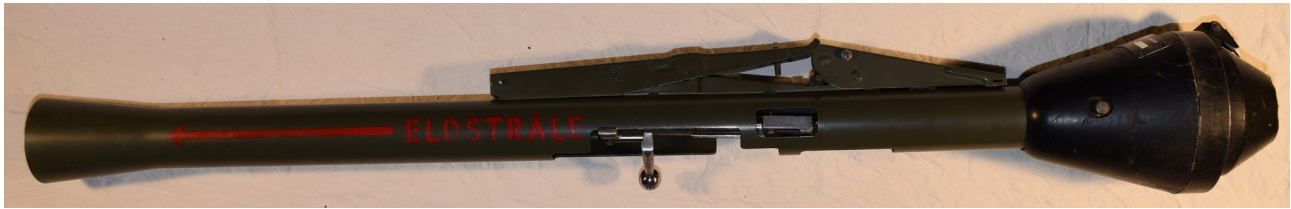
6.5 mm övningsvapen 1 för pansarskott ägs av Eskilstuna Stadsmuseum EM 81790



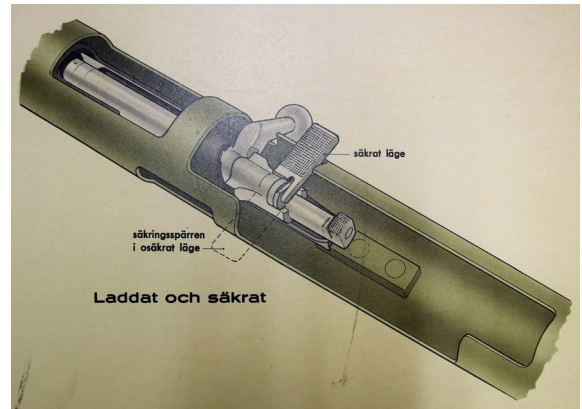
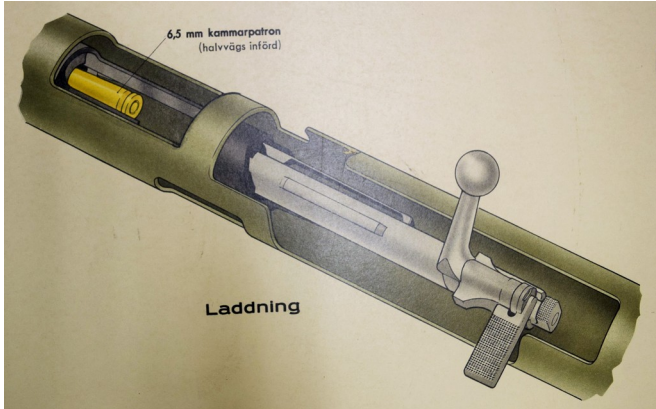
*Svart granatkropp av trä med stor urborrning framifrån för 6,5 mm pipa som tangerar underkanten utskjutningsröret uppskuret på us. För mekanismrörelser m.m. I rörets framdel ett decimerat karbinsystem inmonterat upp-och nedvänt så att avtryckarstången på karbinlådan blir åtkomlig uppifrån i ovalt urtag i utskjutningsröret. Ordinarie avtryckararmen försedd med tapp som går med i ovala hålet och påverkar avtryckarstången på karbinsystemet- avfyrning sker. Underbeslag avtryckare m.m bortagen från detta. Avskrivet från Axel Ekfeldts anteckningar.*



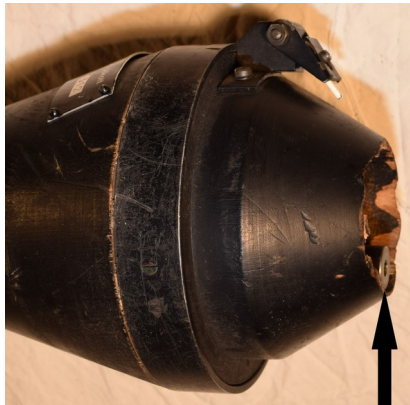
När siktet är i nedfällt läge fungerar det som transport säkring. Bilden ovanför till höger är siktet uppfällt.



Längd: 1100 mm Bredd: 150 mm Höjd 130 mm Vikt: 5000 g  
Tillverkare: SEEFAB Sandviken år 1950



Övningsvapnet laddas med ett skott (6,5 mm kammarpatron) i taget. Säkringsspärrens blad är förlängt med ett påsvetsat extra blad.



Granatkroppen av trä urborrat framifrån för 6,5 mm pipa. Se pilen bilden till vänster



På granatkroppen står det 6,5 mm övningsvapen 1 för pskott SEEFAB SANDVIKEN Nr 312

**Pansarskottet m/46.** Pansarskottet används till att bekämpa pansarfordon på nära avstånd, även värn som är täckta. Pansarskottet är ett laddat vapen (enskotts vapen), rekylfritt och används av en man. God genomslag på mycket tjockt pansar på stridsvagnar upp till 70 m avstånd. Pansarspränggranaten har skaft, vingar och riktad sprängverkan (RSV). Siktet har siktskåror för 30, 60 och 90 m. Eldröret hålles över eller under armen vid avfyrning. Eldstrålen är livsfarlig intill 3 m bakom eldröret. Pansarskott m/46 är snarlik det tyska Panzerfaust som det tillverkades mer än 1 miljon av under andra världskriget.

Text och bild: Roland Gustafsson.

Källor: Eskilstuna stadsmuseum, Axel Ekfeldt anteckningar och Soldatinstruktioptioner för armen 1951 års upplaga