



Sjömålsrobot Rb 17



Robot 17 är en laserstyrd sjömålsrobot med god precision avsedd att verka från land mot båtar och fartyg

Robot 17

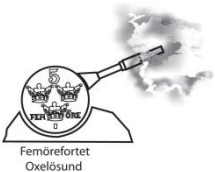
Typ	Sjömålsrobot
Tjänstehistoria	
Använts av	Amfibiekåren (fd Kustartilleriet)
Produktionshistoria	
Tillverkare	Bofors Sverige (Amerikansk pansarvärnsrobot AGM-114 Hellfire vidareutvecklad av Bofors)
Enhetskostnad	Skarp: ca 300 000 kr/robot Övningsrobot: ca 30 000 kr/robot

Specifikationer

Vikt	<ul style="list-style-type: none"> • 48 kg (robot) • 23 kg (robotlåda tom) • 71 kg (robotlåda full) • 26 kg (överlavett) • 22 kg (underlavett) • 12,79 kg (avfyrningskontroll) • 3 kg (safe/armbox) • 8,52 kg (kabelrulle) • 10,8 kg/st (batteri)
Utgångshastighet	450 m/s (Mach 1,3)
Effektiv räckvidd	Ca 8 km
Styrsystem	Laserstyrd målsökare



Anti-shiping missile Rb17 (Sw modified US Hellfire)



Föreningen Femörefortet
Oxelösund

www.femorefortet.se