

## Test TRG-230-IHA z Baykar Akinci

#Bezzałogowce #Przemysł zbrojeniowy 18 grudnia 2022

W Turcji przeprowadzono test naddźwiękowego pocisku *powietrze-powierzchnia* TRG-230-IHA wystrzelonego z bbsl Baykar Akinci. Pocisk trafił w cel oddalony o ponad 100 km.



*Naddźwiękowy pocisk powietrze-powierzchnia TRG-230-IHA oddziela się od bbsl Baykar Akinci w czasie udanego testu / Zdjęcie: TRT Haber*

TRG-230-IHA to nowa wersja pocisku *powietrze-powierzchnia* TRG-230. TRG-230 jest wystrzeliwany z wyrzutni rurowej o średnicy 230 mm. Jego zasięg wynosi 20 do 70 km. Projektantem i producentem pocisków rodziny TRG-230 jest Roketsan.

Bbsl Akinci to bojowy bsl opracowany i produkowany przez Baykar. Ma zasięg ponad 7 tys. km. Może operować na wysokości do 9 km. 29 sierpnia 2021 pierwsze trzy zestawy Akinci weszły do służby w Siłach Zbrojnych Turcji.