

Testy koca przeciwołamkowego Egida-U

#Przemysł zbrojeniowy #Wyposażenie indywidualne 10 września 2023

Rosyjski koncern Kałasznikow poinformował, że – według testów – koc przeciwołamkowy Egida-U (usiliennoje, wzmocniony), produkowany przez NII Stali, zapewnia pełną ochronę przed odłamkami granatów. W testach skutecznie zabezpieczał przed odłamkami granatów F-1 i RGN wybuchających w odległości, odpowiednio, 3 i 5 m. Testy odbyły się na poligonie CNIITOCzMASz.



Zdjęcie: Koncern Kałasznikow

Masa wzmocnionego koca Egida-U wynosi 2 kg więcej niż standardowego Egida. Koc gwarantuje za to ochronę przed odłamkami o prędkości 650 m/s, a nie 450 m/s, jak w wersji standardowej. Koc przeciwołamkowy Egida-U i Egida to rozwiązanie stosowane w sytuacji, gdy trzeba szybko zabezpieczyć siebie i bliskich, bądź osłonić sprzęt.

Testy koców Egida-U i Egida były prowadzone w sierpniu 2023. Koc zatrzymał 85% odłamków granatów F-1 i RGN o prędkości początkowej sięgającej 700 m/s.