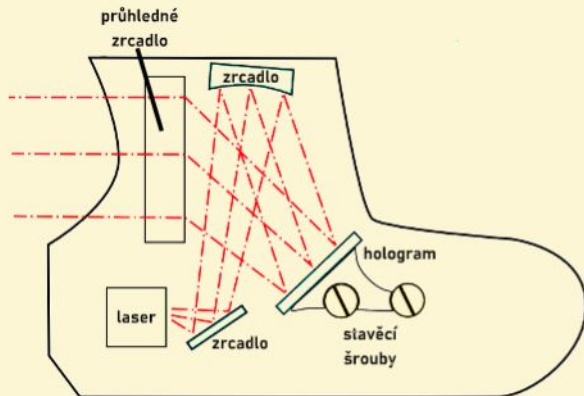


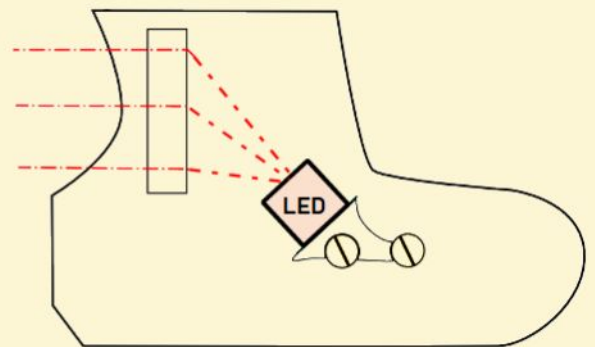


Holographic Weapon Sight

Kolimátor pracující na principu holografie umožňuje proti standardním kolimátorům použití menšího záměrného obrazce a zpřesňuje tak zamíření. Typická osnova EoTechu A.65 se skládá ze středového bodu velikosti 1 MOA a kruhu 65 MOA. Laserová dioda svítí přes soustavu zrcadel na hologram, odkud se záměrný obrazec promítá na průhledné zrcadlo. Vzhledem k tomu, že je hologram vyroben digitálně, je obrazec tvořen soustavou teček. Toto může budít dojem neostrého vidění, ale při zachování malých rozměrů obrazce.



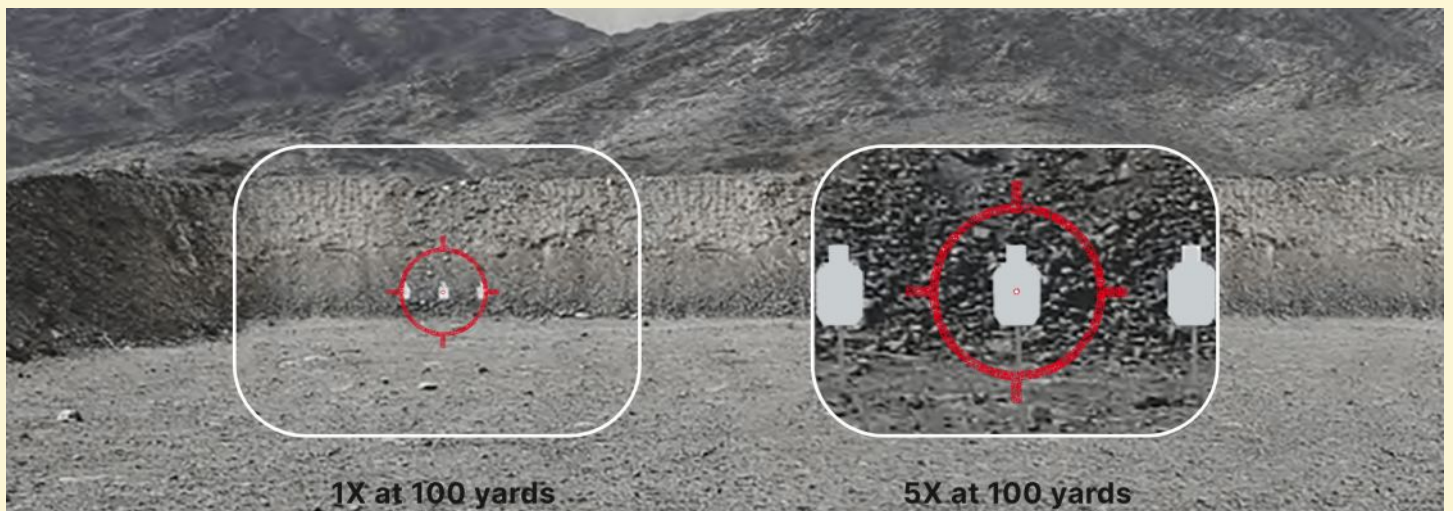
EOTECH



klasický kolimátor

Klasické kolimátory obsahují obyčejnou LED, na jejímž povrchu je vyznačen záměrný obrazec. Tato technologie nedosahuje takové jemnosti středové tečky. Typicky se jedná o 3 MOA, výjimečně 2 MOA.

Tečka 1 MOA zakrývá na 100m cca 3 cm. U kolimátoru s 3 MOA se jedná skoro o 10 cm. Zamíření s kolimátorem Eotech je tak o poznání preciznější. Tento rozdíl je dále zvýrazněn při použití zvětšovacího modulu.



100 yds.



200 yds.



300 yds.



400 yds.