



ENM 2505 je automatski nosač meta za stacionarno gađanje na daljinama do 25 m. Predviđen je za ugradnju u zatvorene streljane (pištolj, revolver – do 25 m). Transport meta se vrši po sistemu nosećih sajli ili šina – po želji kupca.

Rad automata je elektronski kontrolisan, čime je postignuta visoka preciznost i izbegnuta potreba za ugradnjom senzora u vatrenoj zoni.

Upotrebom visokokvalitetnih jednosmernih motora postignut je praktično nečujan rad automata.



Upotreba automata je maksimalno jednostavna i prilagođena strelcu. Moguć je izbor jednog od dva moda rada automata: automatski i poluautomatski rad. U modu automatskog rada, kratkotrajnim pritiskom na taster stavlja se u pogon nosač mete koji se automatski zaustavlja u krajnjem položaju, na streljačkoj liniji odnosno na liniji meta.

U modu poluautomatskog rada, strelac drži pritisnut taster za željeni smer transporta mete do postizanja željene distance. Otpuštanjem tastera, nosač se zaustavlja na dostignutoj poziciji i time je omogućeno gađanje na distancama kraćim od maksimalno moguće.

