

LEICA TEMPUS – TÄHTÄIMEN KOHDISTAMINEN

Leica Tempus –punapistetähtäimen parallaksi on säädetty 40metrin matkalle.

Kohdistus suositellaan tehtäväksi 25metrin matkalta, maksimissaan parallaksivapaalle etäisyydelle, eli 40 metriin.

Tempus 3,5MOA tähtäimen piste peittää 25metrin matkalta noin 26mm kokoisen alueen.

Kohdistettaessa 25 metriin , suositellaan käytettäväksi väh. 30mm läpimittaista tähtäyspistettä.

KOHDISTUKSEN SUORITUS:

- 1 Aseta selkeällä tähtäyspisteellä varustettu maali noin 25 metrin etäisyydelle
- 2 Ammu hyvältä tuelta laukaus tähdäten tähtäyspisteeseen
- 3 Totea osuman sijainti
- 4 **Avaa säätöyksikön lukitus tähtäimen takaosasta (6)**
- 5 Aseta ase uudelleen hyvälle tuelle ja suuntaa tähtäimen piste maalin tähtäyspisteeseen
- 6 Sääda säätöruuveista kuusiokoloavaimella tähtäimestä läpi katsoen tähtäimen punapiste maalin tähtäyspisteestä osumapisteen päälle
- 7 **Kiristä säätöyksikön lukitus !**
- 8 Ammu uusi laukaus tähdäten maalin tähtäyspisteeseen ja totea osuman sijainti
- 9 Tarvittaessa toista kohdat 2-8 niin monta kertaa, että osuma on tähtäyspisteessä

Huom! Tähtäimen säätöyksikön lukitus on avattava ennen säätöä ja se on lukittava uudelleen ennen jokaista laukausta!

Mikäli osumapistettä yritetään säätä lukitussa tilassa tai aseella ammutaan lukitus avoinna – saattaa säätöyksikkö vaurioitua!

Voit säätää tähtäintä myös mittaamalla osuman etäisyyden tähtäyspisteestä. Leica Tempus tähtäimen säätöyksikön 1 napsu vastaa yhden kulmaminuutin (MOA= 29,8mm/100m) siirtymää.

25 metrin matkalla 1 napsu siirtää osumapistettä noin 7,5mm.

SÄÄTÖRUUVIEN SIJAINTI JA MERKINNÄT:

Korosäätö sijaitsee tähtäimen takaosassa ja on merkitty kirjaimin O ja U

O=oben (ylös)

U=unten (alas)

Suunnat ilmaisevat osuman siirtymäsuunnan maalissa.

Sivusäätö sijaitsee tähtäimen oikealla sivulla (patterikotelon puolella) ja on merkitty kirjaimin.

L=links (vasen)

R=rechts (oikea)

Suunnat ilmaisevat osuman siirtymäsuunnan maalissa.