

MIEKKOJEN SÄÄTÄMINEN KISAKUNTOON

tarvikkeet:

- testerit (tai salilla laite)
- puntti
- rakotulkki
- vartalojohto
- pieni ruuvimeisseli
- iso ruuvimeisseli (rakotulkki käy myös)
- ruuveja
- pikkujousia
- isoja jousia

lisäksi:

- kuusiokoloavain tai muu vastaava
- jakoavain
- vaihtokärki
- liimaa (esim. repair extreme)



1. rakotulkilla testaaminen

- testaa, miten syväälle kärjen täytyy painua piston saamiseksi
- 0,5 mm rakotulkilla kokeiltaessa valo ei saa syttyä
- kärjessä oleva pikkujousi säätelee tätä ominaisuutta
- laita rakotulkki kärjen liikkuvan kappaleen ja kärkiholkin väliin ja paina kärki alas. Kokeile joka puolelta. Osuman merkkivalo ei saa syttyä
- jos valo palaa, avaa kärki ja kierrä pikkujousta sisäänpäin pikkuhiljaa, testaa uudestaan.
- testerissä olevan paksumman rakotulkin pitää mahtua kärjen liikkuvan osan ja kärkiholkin väliin. (käytännössä aina mahtuu)



2. puntti

- testaa, miten suuren painon vaatii, että osuma rekisteröityy
- puntti painaa 750 g. Kärjen täytyy pystyä nostamaan puntti niin, että valo sammuu laitteessa. Tätä säätelee iso jousi.
- asetä miekka pystysuoraan siten, että kärki on ylöspäin. Laita rakotulkki kärjen päälle. Jos valo sammuu, kaikki on kunnossa. Jos valo jää palamaan, avaa kärki ja vaihda uusi iso jousi vanhan tilalle.
- huom! aseensa saa laittaa lattialle ja pitää terää kädellä suorassa. Jos valo tällöin sammuu, se riittää.



3. tarkista myös että

- kärjessä on molemmat ruuvit tallella, kiristä ne
- kahva ei heilu
- kärki ei heilu
- molemmat teräjohtojen päät kiinnittyvät pistokkeeseen nuppeihin
- pistokkeen nupit eivät ole löysällä. Yksinäinen nappi on maadoitus, kaksi muuta tarvitaan piston rekisteröitymiseen
- teräjohto ei ole rikki mistään kohdasta
- teräjohtoa ei ole kilven takaa teipattu kiinni kilpeen, tai mitään muitakaan erikoisia viritelmiä ei ole.

maadoitus

