



SUOMEN OPTOMEKANIikka OY

TARKKUUSMEKANIikkaAA SUUNNITTELUPÖYDÄLTÄ SARJAVALMISTUKSEEN

Olemme keskittyneet tarkkuusmekaniikkatuotteisiin, joihin sisältyy useasti myös elektroniikkaa ja optiikkaa.

Erikoisosaamista on mm. tarkoista liikemekaniikoista ja ympäristösietoisuudesta.

Palvelumme alkaa mekaniikan tuotekehityksestä. Suunniteltuamme tuotteen yhdessä asiakkaan kanssa, valmistamme prototyypin, jonka

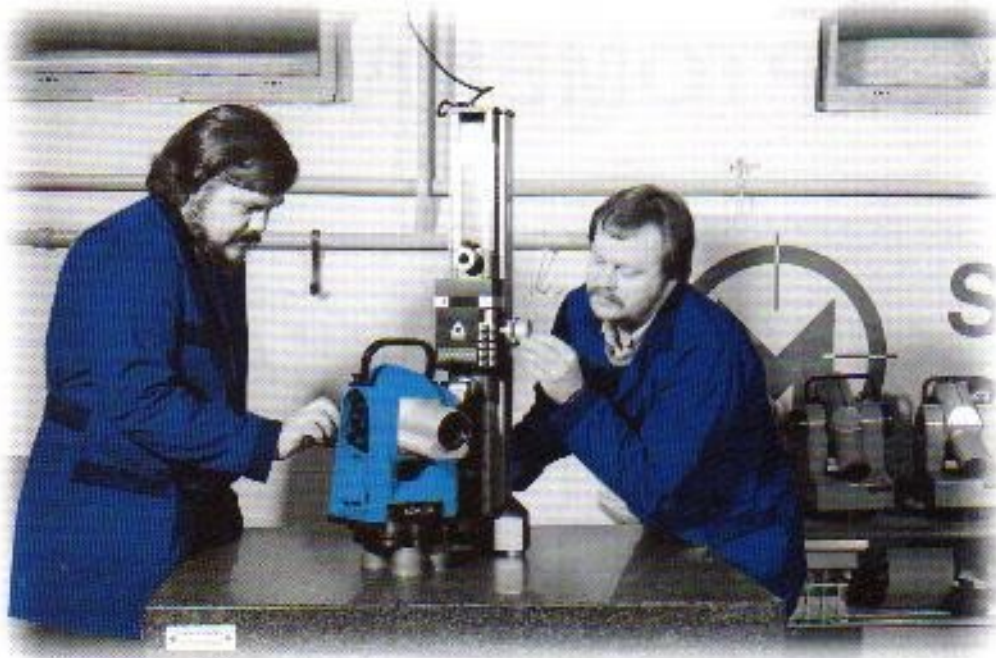
testauksen perusteella teemme mahdollisesti tarvittavat tuoteparannukset ja tarjoamme asiakkaalle sopimusvalmistusta.

Valmistamme myös jo valmiiksi suunniteltuja tuotteita sekä tuotteiden osia.

Käytämme suunnittelussa ajanmukaista CAD-tekniikkaa.



Avaruusluotaimen mittausanturin mekaniikka hahmottumassa 3D-CAD -laitteiston tukemana.



Tarkkuusmekaniikka syntyy taitavissa käsissä. Olemme suunnitelleet ja valmistaneet monia erilaisia mittauslaitteita, joiden tarkkuus, stabiilisuus ja ympäristösietoisuus ovat erittäin korkeatasoisia.

Referenssimme ovat mm. seuraavilta toimialoilta:

- * Paperinvalmistusteknologia
- * Sairaalateknologia
- * Avaruusteknologia
- * Puolustusvälineteknologia
- * Muut mittalaitteet ja työkalut

Esittelemme mielellämme Teille toimintaamme myös yksityiskohtaisemmin. Osaamisestamme voi olla Teille hyötyä.

Suomen Optomekaniikka Oy

Jokelantie 1, 40270 Palokka
Puh. 014 378 4317, 0400 798 242
Fax 014 3784317, 014 638 014

Reijo Peura

Toimitusjohtaja, suunnitteluinsinööri
puh. 0400 798 242
fax 014 638 014
reijo.peura@peuraoy.fi

Markku Laitinen

Fax ja puh. 014 378 4317
matkapuhelin 040 537 6215
markku.laitinen@optomekaniikka.fi

Pentti Matikainen

Fax ja puh. 014 378 4317
Matkapuhelin 040 718 3709
pentti.matikainen@optomekaniikka.fi