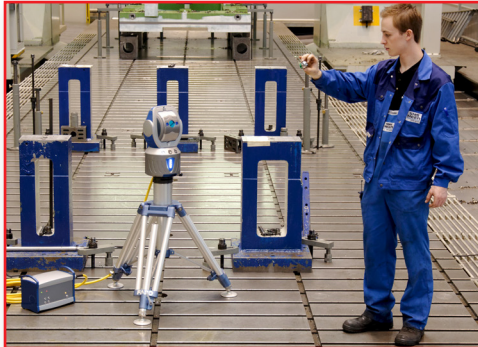


# 3D MITTAUSPALVELUT



## 3D-Skannaus -Missä vain, milloin vain

Monipuoliset ratkaisut 3D-skannaus tarpeisiinne. Pystymme skannaamaan kaiken tyyppiset kappaleet, isot, pienet ja haastavatkin. Skannaustuloksista saatte kolmioverkko MESH-tiedoston, josta voimme muodostaa CAD-tiedoston halutussa formaatissa. Myös kappaleiden mittatarkastukset ja vertailu CAD-malliin onnistuu.



## 3D-mittaus -Laser Trackerilla

Laser Tracker on erittäin tarkka siirrettävä koordinaattimittaus kone, joka soveltuu esimerkiksi geometrinen toleranssien tarkistuksiin ja tarkkoihin asennusmittauksiin.



## PARALING -telojen mittalinjaus

Onko koneessasi ajettavuusongelma tai haluat tietää telojen asennot. Se selviää PARALIGN-mittauksen avulla. Jo yhden mittauspäivän avulla voimme mitata tarkasti kymmeniä teloja. Tuloksena helppolukuinen raportti.



## MUUT MLT Palvelut

MLT tarjoaa monipuolisia palveluja kuten kunnonvalvontaan, laserlinjausta, koulutuksia, tasapainotuksia, geometria mittauksia.

**Kiinnostaako sinua mittaaminen, ota yhteyttä!**

# CREAFORM skannerit – alansa kärkeä



## HandyScan 700 – markkinoiden kehittynein käsiskanneri

Tällä helpokäyttöisellä ja kannettavalla 3D skannerilla voidaan halutut kappaleet digitoida helposti ja nopeasti. Tarkkuus jopa 0,03mm, myös verstoasolosuhteissa!



## Go!Scan 3D skanneri – Helpompaa skannausta ei ole

Go!Scan-skannerit eivät tarvitse esivalmistelua ja voit aloittaa skannauksen välittömästi. Skannausdatan saat myös väreinä!



## MetraScan 3D – Tarkkuus keskipisteessä

Optinen koordinaattimittakone jossa skanneri. Laaja mitta-alue ja monipuoliset käyttömahdollisuudet. Voidaan integroida robottiin, jolloin kappaleiden automaattinen skannaus mahdollista. Useiden satojen kappaleiden skannaus päivässä.



## Handyprobe Next – Mittaus ilman mittavartta

On liikuteltava koordinaattimittauskone joka ei perustu mekaniikkaan mittavarsiin. Mittausjärjestelmä on erittäin luotettava, ei ole herkkä ulkoisille häiriöille. Tarkkuus on jopa 0,02mm.

Edustus, myynti ja koulutus:



Eetu Siitonen  
MLT MACHINE & LASER TECHNOLOGY Oy  
Ylistönmäentie 26, FI-40500 JYVÄSKYLÄ

+385 44 337 5885  
+358 10 321 5580

office@mltfinland.fi  
www.mltfinland.fi